

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32**Objekt:** SO 010 Příprava území**Rozpočet:** SO 010 Příprava území**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:** Firma**Základní cena:** \_\_\_\_\_ Kč**Cena celková:** \_\_\_\_\_ Kč**DPH:** \_\_\_\_\_ Kč**Cena s daní:** \_\_\_\_\_ Kč**Popis:****Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 010 Příprava území  
Rozpočet: SO 010 Příprava území

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1			Zemní práce				
1	11120		<p>ODSTRANĚNÍ KŘOVIN</p> <p>vč. likvidace dřevní hmoty</p> <p>POZN.: Zhotovitel bude nakládat s odpadem, který vznikl v této položce v souladu s podmínkami uvedenými ve Směrnících Zadavatele (R-Sm-16, R-Sm-42)</p> <p>odstranění souvislého porostu křovin průměru do 20 cm</p> <p>Lokalita č.1 - OK Soutice (980 m2) =980,000 [A]</p> <p>Lokalita č.2 - Most ev.č. 126-005 (1450 m2) =1 450,000 [B]</p> <p>Lokalita č.3 - křižovatka Májovka (365 m2) =365,000 [C]</p> <p>Celkem: A+B+C=2 795,000 [D]</p> <p>Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: odstranění křovin a stromů do průměru 200 mm</p> <p>doprava dřevin bez ohledu na vzdálenost</p> <p>spálení na hromadách nebo štěpkování</p>	M2	2 795,000		
2	11201		<p>KÁČENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,5M S ODSTRANĚNÍM PAŘEZŮ</p> <p>vč. likvidace dřevní hmoty</p> <p>POZN.: Zhotovitel bude nakládat s odpadem, který vznikl v této položce v souladu s podmínkami uvedenými ve Směrnících Zadavatele (R-Sm-16, R-Sm-42)</p> <p>vč. příp. opatření proti poškození okolních ploch.</p> <p>Lokalita č.1 - OK Soutice (1 ks) =1,000 [A]</p> <p>Lokalita č.2 - Most ev.č. 126-005 (19 ks) =19,000 [B]</p> <p>Lokalita č.3 - křižovatka Májovka (1 ks) =1,000 [C]</p> <p>Lokalita č.4 - před obcí Slavošov (9 ks) =9,000 [D]</p> <p>Celkem: A+B+C+D=30,000 [E]</p> <p>Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: Kácení stromů se měří v [ks] poražených stromů (průměr stromů se měří ve výšce 1,3m nad terénem) a zahrnuje zejména:</p> <p>- poražení stromu a osekání větví</p> <p>- spálení větví na hromadách nebo štěpkování</p> <p>- dopravu a uložení kmenů, případné další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace</p> <p>Odstranění pařezů se měří v [ks] vytrhaných nebo vykopaných pařezů a zahrnuje zejména:</p>	KUS	30,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 010 Příprava území  
Rozpočet: SO 010 Příprava území

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- vytrhání nebo vykopání pařezů - veškeré zemní práce spojené s odstraněním pařezů - dopravu a uložení pařezů, případně další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace - zásyp jam po pařezech				
3	11202		KÁCENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,9M S ODSTRANĚNÍM PAŘEZŮ  vč. likvidace dřevní hmoty POZN.: Zhotovitel bude nakládat s odpadem, který vznikl v této položce v souladu s podmínkami uvedenými ve Směrnicích Zadavatele (R-Sm-16, R-Sm-42) vč. příp. opatření proti poškození okolních ploch.  Lokalita č.1 - OK Soutice (1 ks) =1,000 [A] Lokalita č.2 - Most ev.č. 126-005 (1 ks) =1,000 [B] Lokalita č.3 - křižovatka Májovka (1 ks) =1,000 [C] Celkem: A+B+C=3,000 [D]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: Kácení stromů se měří v [ks] poražených stromů (průměr stromů se měří ve výšce 1,3m nad terénem) a zahrnuje zejména: - poražení stromu a osekání větví - spálení větví na hromádách nebo štěpkování - dopravu a uložení kmenů, případně další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace Odstranění pařezů se měří v [ks] vytrhaných nebo vykopaných pařezů a zahrnuje zejména: - vytrhání nebo vykopání pařezů - veškeré zemní práce spojené s odstraněním pařezů - dopravu a uložení pařezů, případně další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace - zásyp jam po pařezech	KUS	3,000		
4	11204		KÁCENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,3M S ODSTRANĚNÍM PAŘEZŮ  vč. likvidace dřevní hmoty POZN.: Zhotovitel bude nakládat s odpadem, který vznikl v této položce v souladu s podmínkami uvedenými ve Směrnicích Zadavatele (R-Sm-16, R-Sm-42) vč. příp. opatření proti poškození okolních ploch.	KUS	54,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 010 Příprava území  
Rozpočet: SO 010 Příprava území

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Lokalita č.1 - OK Soutice (15 ks) =15,000 [A] Lokalita č.2 - Most ev.č. 126-005 (28 ks) =28,000 [B] Lokalita č.3 - křižovatka Májovka (3 ks) =3,000 [C] Lokalita č.4 - před obcí Slavošov (8 ks) =8,000 [D] Celkem: A+B+C+D=54,000 [E] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Kácení stromů se měří v [ks] poražených stromů (průměr stromů se měří ve výšce 1,3m nad terénem) a zahrnuje zejména: - poražení stromu a osekání větví - spálení větví na hromadách nebo štěpkování - dopravu a uložení kmenů, případné další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace Odstranění pařezů se měří v [ks] vytrhaných nebo vykopaných pařezů a zahrnuje zejména: - vytrhání nebo vykopání pařezů - veškeré zemní práce spojené s odstraněním pařezů - dopravu a uložení pařezů, případně další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace - zásyp jam po pařezech				
5	11241		ÚPRAVA STROMŮ D DO 0,5M ŘEZEM VĚTVÍ vč. likvidace dřevní hmoty POZN.: Zhotovitel bude nakládat s odpadem, který vznikl v této položce v souladu s podmínkami uvedenými ve Směrnících Zadavatele (R-Sm-16, R-Sm-42) vč. příp. opatření proti poškození okolních ploch. Zdravotní ořez větví a úprava průjezdního či průchozího profilu např. pro manipulaci s materiálem v prostoru mostu ev.č. 126-005 25=25,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Zahrnuje odřezání větví 1 ks stromu přesahujících do komunikace bez ohledu na způsob a použitou mechanizaci (např. plošina), bez ohledu na počet větví zahrnuje všechna opatření související se silničním provozem (např. provizorní dopravní značení) zahrnuje odvoz a likvidaci vyzískaného materiálu dle pokynů zadávací dokumentace průměr stromů se měří ve výšce 1,3m nad terénem.	KUS	25,000		
6	11242		ÚPRAVA STROMŮ D DO 0,9M ŘEZEM VĚTVÍ vč. likvidace dřevní hmoty POZN.: Zhotovitel bude nakládat s odpadem, který vznikl v této položce v souladu s podmínkami uvedenými ve Směrnících Zadavatele	KUS	10,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 010 Příprava území  
Rozpočet: SO 010 Příprava území

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			(R-Sm-16, R-Sm-42) vč. příp. opatření proti poškození okolních ploch. Zdravotní ořez větví a úprava průjezdního či průchozího profilu např. pro manipulaci s materiálem v prostoru mostu ev.č. 126-005 10=10,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Zahrnuje odřezání větví 1 ks stromu přesahujících do komunikace bez ohledu na způsob a použitou mechanizaci (např. plošina), bez ohledu na počet větví zahrnuje všechna opatření související se silničním provozem (např. provizorní dopravní značení) zahrnuje odvoz a likvidaci vyzískaného materiálu dle pokynů zadávací dokumentace průměr stromů se měří ve výšce 1,3m nad terénem.				
7	18481		OCHRANA STROMŮ BEDNĚNÍM zřízení, údržba a následné odstranění Ochrana stromů při stavební činnosti (v. do 2 m, obvod bednění do 4x1,5m): 10*2,0*6,0=120,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením	M2	120,000		
1		Zemní práce					

Celkem:

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32**Objekt:** SO 020 Demolice mostu ev.č. 126-005**Rozpočet:** SO 020 Demolice mostu ev.č. 126-005**Objednavatel:** Středočeský kraj**Zhotovitel dokumentace:** APIS s.r.o. Praha**Zhotovitel:** Firma**Základní cena:** \_\_\_\_\_ Kč**Cena celková:** \_\_\_\_\_ Kč**DPH:** \_\_\_\_\_ Kč**Cena s daní:** \_\_\_\_\_ Kč**Popis:****Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 020 Demolice mostu ev.č. 126-005  
Rozpočet: SO 020 Demolice mostu ev.č. 126-005

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	014102	R	<p>ULOŽENÍ ODPADU ZE STAVBY NA SKLÁDKU S OPRAVNĚNÍM K OPĚTOVNĚMU VYUŽITÍ - RECYKLAČNÍ STŘEDISKO</p> <p>17 01 01 - BETON z vybouraných konstrukcí 17 09 04 - Směsné stavební a demoliční odpady pol. 96616...vybouraný vyztužený beton: 822,2 m3 * 2,5 t/m3 =2 055,500 [A] pol. 96615...vybouraný prostý beton: 70,5 m3 * 2,4 t/m3 =169,200 [B] pol. 11334...vybouraný podklad z betonu: 89 m3 * 2,4 t/m3 =213,600 [C] Celkem: A+B+C=2 438,300 [D] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: Náklad na uložení do recyklačního střediska či na skládku s oprávněním k opětovnému využití dodaného typu odpadu. Zhotovitel doloží platné oprávnění opravňující ho k nakládání s odpady. Dále předloží doklady o uložení tzv.Průvodku odpadu (s uvedením SPZ, množství-váhy, názvu odpadu, místo dalšího využití odpadu). Tuto průvodu odsouhlasí zástupci smluvních stran.</p>	T	2 438,300		
2	014103	R	<p>ULOŽENÍ ODPADU ZE STAVBY NA SKLÁDKU S OPRAVNĚNÍM K OPĚTOVNĚMU VYUŽITÍ - RECYKLAČNÍ STŘEDISKO</p> <p>nepotřebný výkopek - zemina, drny, kamení - nevhodný materiál pro další použití na této stavbě</p> <p>17 05 04 - Zemina a kamení neuvedené pod číslem 17 05 03 pol. 12583...vykopávky: 708,1 m3 * 2,0 t/m3=1 416,200 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: Náklad na uložení do recyklačního střediska či na skládku s oprávněním k opětovnému využití dodaného typu odpadu. Zhotovitel doloží platné oprávnění opravňující ho k nakládání s odpady. Dále předloží doklady o uložení tzv.Průvodku odpadu (s uvedením SPZ, množství-váhy, názvu odpadu, místo dalšího využití odpadu). Tuto průvodu odsouhlasí zástupci smluvních stran.</p>	T	1 416,200		
3	015760		<p>POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEBEZPEČNÝCH - 17 06 03* IZOLAČNÍ MATERIÁLY OBSAHUJÍCÍ NEBEZPEČNÉ LÁTKY</p> <p>pol. 97817...odstranění mostní izolace: 1081 m2 * 15 kg/m2 /1000 =16,215 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: 1. Položka obsahuje:</p>	T	16,215		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 020 Demolice mostu ev.č. 126-005  
Rozpočet: SO 020 Demolice mostu ev.č. 126-005

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div>– veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu</div> <div>2. Položka neobsahuje:</div> <div>– náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů</div> <div>3. Způsob měření:</div> <div>Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytríděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.</div>				
4	027401	R	<div>POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ PROVIZORNÍ MOSTY - ZŘÍZENÍ</div> <div>provizorní přístup k jímkám sloužící pouze stavbě</div> <div>1=1,000 [A]</div> <div>Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny</div> <div>Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními</div>	KPL	1,000		
5	027402	R	<div>POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ PROVIZORNÍ MOSTY - PRONÁJEM</div> <div>provizorní přístup k jímkám sloužící pouze stavbě</div> <div>5=5,000 [A]</div> <div>Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny</div> <div>Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními</div>	MĚS	5,000		
6	027403	R	<div>POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ PROVIZORNÍ MOSTY - ODSTRANĚNÍ</div> <div>kompletní odstranění provizorního přístupu k jímkám sloužící pouze stavbě vč. uvedení do původního stavu, resp. dohodnutého stavu</div> <div>1=1,000 [A]</div> <div>Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny</div> <div>Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními</div>	KPL	1,000		
0	Všeobecné konstrukce a práce						





POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 020 Demolice mostu ev.č. 126-005  
Rozpočet: SO 020 Demolice mostu ev.č. 126-005

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1	Zemní práce						
7	11334		ODSTRANĚNÍ PODKLADU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S CEMENT POJIVEM vč. odvozu a uložení na recyklační středisko  5,15*8,0*0,35*2=28,840 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).	M3	28,840		
8	11372		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH vč. odvozu a uskladnění POZN.: podléhá povinnému odkupu dle aktuální směrnice Zadavatele č. R-Sm-16 Materiál není odpadem!  frézování na mostě tl. 0,1 m: 7,0*127,3*0,1=89,110 [A] (klasifikace ZAS-T1)  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).	M3	89,110		
9	12573		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I vč. dovozu z meziskládky dle dispozic zhotovitele  2,61*3,5*15,3*2+6,0*3,5*2*2,49+2,28*3,5*15,3*2+6,0*3,5*2*1,9=708,099 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.	M3	708,099		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 020 Demolice mostu ev.č. 126-005  
Rozpočet: SO 020 Demolice mostu ev.č. 126-005

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div>- příplatek za lepivost</div> <div>- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</div> <div>- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</div> <div>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</div> <div>- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů</div> <div>- vytahování a nošení výkopku</div> <div>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</div> <div>- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn)</div> <div>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</div> <div>- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě</div> <div>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</div> <div>- třídění výkopku</div> <div>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</div> <div>položka nezahrnuje:</div> <div>- práce spojené s otvirkou zemníku</div>				
10	13173		<div>HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I</div> <div>vč. odvozu na recyklační středisko</div> <div>(3,63+7,82)*0,5*14,38*2,58-5,7*2,58*2,58+1,8*1,8*0,5*8,3+1,8*6,0*8,3+1,27*1,27*0,5*8,3+1,27*6,0*8,3+(2,03+7,53)</div> <div>*0,5*14,65*2,74-4,86*2,74*2,74+0,81*8,3*6,0*2=583,547 [A]</div> <div>Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny</div> <div>Technická specifikace: položka zahrnuje:</div> <div>- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem</div> <div>- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené</div> <div>- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</div> <div>- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění</div> <div>- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.</div> <div>- příplatek za lepivost</div> <div>- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</div> <div>- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</div> <div>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</div> <div>- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů</div>	M3	583,547		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 020 Demolice mostu ev.č. 126-005  
Rozpočet: SO 020 Demolice mostu ev.č. 126-005

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div>- vytahování a nošení výkopku</div> <div>- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy</div> <div>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</div> <div>- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn)</div> <div>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</div> <div>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</div> <div>- třídění výkopku</div> <div>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</div> <div>- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**</div>				
11	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ materiál pro jímku <div>Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny</div> <div>Technická specifikace: položka zahrnuje:</div> <div>- kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru</div> <div>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</div> <div>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</div> <div>- ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</div> <div>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</div> <div>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</div> <div>- spouštění a nošení materiálu</div> <div>- úprava, očištění a ochrana podloží a svahů</div> <div>- svahování, uzavírání povrchů svahů</div> <div>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</div> <div>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</div> <div>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</div>	M3	708,099		
1		Zemní práce					
2		Základy					



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 020 Demolice mostu ev.č. 126-005  
Rozpočet: SO 020 Demolice mostu ev.č. 126-005

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
12	23217		ŠTĚTOVÉ STĚNY BERANĚNÉ Z KOVOVÝCH DÍLCŮ DOČASNĚ (HMOTNOST) zajištění stavebních jam pilířů a opěry I  (4,0*(7,8*2+8,3)+4,0*15,3+(2*13,0+15,3)*4,5+5,0*(6,0+8,3)*2+4,5*15,3+5,0*(2*13,0+15,3)+5,5*(6,0+8,3)*2+4,0*(7,2*2+8,3))*0,155=156,411 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: - zřízení stěny - opotřebení štětovnic, případně jejich ošetřování, řezání, nastavování a další úpravy - kleštiny, převázky. a další pomocné a doplňkové konstrukce - nastražení a zabaranění štětovnic do jakékoliv třídy horniny - veškerou dopravu, nájem, provoz a přemístění beranících zařízení a dalších mechanismů - lešení a podpěrné konstrukce pro práci a manipulaci beranících zařízení a dalších mechanismů - beranící plošiny vč. zemních prací, zpevnění, odvodnění a pod. - při provádění z lodi náklady na prám nebo lodi - těsnění stěny, je-li nutné - kotvení stěny, je-li nutné nebo vzepření, případně rozepření - vodící piloty nebo stabilizační hrázky - zhotovení koutových štětovnic - dílenská dokumentace, včetně technologického předpisu spojování, - dodání spojovacího materiálu, - zřízení montážních a dilatačních spojů, spar, včetně potřebných úprav, vložek, opracování, očištění a ošetření, - jakákoliv doprava a manipulace dílců a montážních sestav, včetně dopravy konstrukce z výroby na stavbu, - montážní dokumentace včetně technologického předpisu montáže, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - veškeré druhy opracování povrchů, včetně úprav pod nátěry a pod izolaci, - veškeré druhy dílenských základů a základních nátěrů a povlaků, - všechny druhy ocelového kotvení, - dílenskou přejímku a montážní prohlídku, včetně požadovaných dokladů	T	156,411		
13	23668		TĚSNĚNÍ HRADÍCÍCH STĚN ZE ZEMIN DOČASNĚ VČETNĚ ODSTRANĚNÍ těsněná jímka v korytě řeky	M3	708,099		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 020 Demolice mostu ev.č. 126-005  
Rozpočet: SO 020 Demolice mostu ev.č. 126-005

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			2,61*3,5*15,3*2+6,0*3,5*2*2,49+2,28*3,5*15,3*2+6,0*3,5*2*1,9=708,099 [A]				
			Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny				
			Technická specifikace: položka zahrnuje zřízení těsnění ze zemin, jeho údržbu během trvání jeho funkce, odstranění a odvoz dle zadávací dokumentace				
14	237171		VYTAŽENÍ ŠTĚTOVÝCH STĚN Z KOVOVÝCH DÍLCŮ (HMOTNOST) vč. odvozu a uskladnění pro případné znovuvyužití dle dispozic zhotovitele  (4,0*(7,8*2+8,3)+4,0*15,3+(2*13,0+15,3)*4,5+5,0*(6,0+8,3)*2+4,5*15,3+5,0*(2*13,0+15,3)+5,5*(6,0+8,3)*2+4,0*(7,2*2+8,3))*0,155=156,411 [A]	T	156,411		
			Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny				
			Technická specifikace: položka zahrnuje odstranění stěn včetně odvozu a uložení na skládku				
2		Základy					

9		Ostatní konstrukce a práce					
15	9112B3		ZÁBRADLÍ MOSTNÍ SE SVISLOU VÝPLNÍ - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM vč. odvozu a likvidace POZN.: Zhotovitel bude nakládat s odpadem, který vznikl v této položce v souladu s podmínkami uvedenými ve Směrnících Zadavatele (R-Sm-16, R-Sm-42) 2*122,0=244,000 [A]	M	244,000		
			Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny				
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - demontáž a odstranění zařízení - jeho odvoz na předepsané místo				
16	9115C3		SVODIDLO OCEL MOSTNÍ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ H2 - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM vč. odvozu a likvidace POZN.: Zhotovitel bude nakládat s odpadem, který vznikl v této položce v souladu s podmínkami uvedenými ve Směrnících Zadavatele (R-Sm-16, R-Sm-42)	M	240,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 020 Demolice mostu ev.č. 126-005  
Rozpočet: SO 020 Demolice mostu ev.č. 126-005

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			2*120=240,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - demontáž a odstranění zařízení - jeho odvoz na předepsané místo				
17	914113		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ NEREFLEXNÍ - DEMONTÁŽ vč. odvozu a likvidace POZN.: Zhotovitel bude nakládat s odpadem, který vznikl v této položce v souladu s podmínkami uvedenými ve Směrnících Zadavatele (R-Sm-16, R-Sm-42) 2=2,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo	KUS	2,000		
18	914913		SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK ZABETON DEMONTÁŽ vč. odvozu a likvidace POZN.: Zhotovitel bude nakládat s odpadem, který vznikl v této položce v souladu s podmínkami uvedenými ve Směrnících Zadavatele (R-Sm-16, R-Sm-42) 2=2,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo	KUS	2,000		
19	914A23		EV ČÍSLO MOSTU OCEL S FÓLÍÍ TŘ.1 DEMONTÁŽ vč. odvozu a likvidace POZN.: Zhotovitel bude nakládat s odpadem, který vznikl v této položce v souladu s podmínkami uvedenými ve Směrnících Zadavatele (R-Sm-16, R-Sm-42) 2=2,000 [A]	KUS	2,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 020 Demolice mostu ev.č. 126-005  
Rozpočet: SO 020 Demolice mostu ev.č. 126-005

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny							
Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo							
20	96615		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z PROSTÉHO BETONU vč. odvozu a uložení na recyklační středisko odstranění spádového betonu na nosné konstrukci: 0,6*117,5=70,500 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - rozbourání konstrukce bez ohledu na použitou technologii - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů	M3	70,500		
21	96616		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE ŽELEZOBETONU zhotovitel zohlední nutnost snesení nosníků vč. odvozu a uložení na recyklační středisko 6,44*2,0*4+3,24*(3,78+3,92+4,44+5,02)+3,8*(2,7+5,17+4,76+2,7)+0,97*9,6*6+1,98*9,6*2+2*3,78*0,8+2*4,65*0,8+0,44*9*22,7*5+0,82*122,0=822,248 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - rozbourání konstrukce bez ohledu na použitou technologii - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů	M3	822,248		
22	96785		VYBOURÁNÍ MOSTNÍCH DILATAČNÍCH ZÁVĚRŮ vč. odvozu a likvidace POZN.: Zhotovitel bude nakládat s odpadem, který vznikl v této položce v souladu s	M	54,600		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 020 Demolice mostu ev.č. 126-005  
Rozpočet: SO 020 Demolice mostu ev.č. 126-005

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			podmínkami uvedenými ve Směrnících Zadavatele (R-Sm-16, R-Sm-42) 6*9,1=54,600 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: - položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) - položka zahrnuje veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů				
23	967864		VYBOURÁNÍ MOST LOŽISEK Z OCELI (OCELOLITINY)  vč. odvozu a likvidace POZN.: Zhotovitel bude nakládat s odpadem, který vznikl v této položce v souladu s podmínkami uvedenými ve Směrnících Zadavatele (R-Sm-16, R-Sm-42) 9*6=54,000 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: - položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) - položka zahrnuje veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů	KUS	54,000		
24	97817		ODSTRANĚNÍ MOSTNÍ IZOLACE  vč. odvozu a likvidace POZN.: Zhotovitel bude nakládat s odpadem, který vznikl v této položce v souladu s podmínkami uvedenými ve Směrnících Zadavatele (R-Sm-16, R-Sm-42) 9,2*117,5=1 081,000 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: - položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) - položka zahrnuje veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů	M2	1 081,000		





POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 020 Demolice mostu ev.č. 126-005  
Rozpočet: SO 020 Demolice mostu ev.č. 126-005

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9	Ostatní konstrukce a práce						

Celkem:

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32**Objekt:** SO 101 Komunikace a odvodnění Soutice**Rozpočet:** SO 101 Komunikace a odvodnění Soutice**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:** Firma**Základní cena:** \_\_\_\_\_ Kč**Cena celková:** \_\_\_\_\_ Kč**DPH:** \_\_\_\_\_ Kč**Cena s daní:** \_\_\_\_\_ Kč**Popis:****Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 101 Komunikace a odvodnění Soutice  
Rozpočet: SO 101 Komunikace a odvodnění Soutice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
2	014102	R	ULOŽENÍ ODPADU ZE STAVBY NA SKLÁDKU S OPRAVNĚNÍM K OPĚTOVNÉMU VYUŽITÍ - RECYKLAČNÍ STŘEDISKO  17 01 01 - BETON z vybouraných konstrukcí 17 09 04 - Směsné stavební a demoliční odpady pol. 96715...vybouraný beton - 20 m3 * 2,4 t/m3 =48,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: Náklad na uložení do recyklačního střediska či na skládku s oprávněním k opětovnému využití dodaného typu odpadu. Zhotovitel doloží platné oprávnění opravňující ho k nakládání s odpady. Dále předloží doklady o uložení tzv.Průvodku odpadu (s uvedením SPZ, množství-váhy, názvu odpadu, místo dalšího využití odpadu). Tuto průvodu odsouhlasí zástupci smluvních stran.	T	48,000		
1	014102		POPLATKY ZA SKLÁDKU  pol. 11313...vybourání asfaltový materiál (kusový, z odbourání krajů) bez PAU: 5,000 m3 * 2,4 t/m3 =12,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložním odpadu na skládce.	T	12,000		
3	014103	R	ULOŽENÍ ODPADU ZE STAVBY NA SKLÁDKU S OPRAVNĚNÍM K OPĚTOVNÉMU VYUŽITÍ - RECYKLAČNÍ STŘEDISKO  nepotřebný výkopek - zemina, drny, kamení - nevhodný materiál pro další použití na této stavbě  17 05 04 - Zemina a kamení neuvedené pod číslem 17 05 03 pol. 12273 - pol. 171101...odkopávky bez zpětného násypu - (888,791 m3 - 440,000 m3) * 2,0 t/m3=897,582 [A] pol. 12931...zemina z čištění příkopů - 1016,615 m * 0,2 m2 * 2,0 t/m3 *0,9=365,981 [B] pol. 129958...zemina z čištění propustků - 20 m * 0,2 m2 * 2,0 t/m3 *0,9=7,200 [C] pol. 11332...vybouraný podklad z kameniva - 16,0 m3 * 2,0 t/m3 =32,000 [D] pol. 14173 ...protlačování potrubí - 0,4 m2 * 42,0 m * 2,0 t/m3 =33,600 [E] Celkem: A+B+C+D+E=1 336,363 [F] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: Náklad na uložení do recyklačního střediska či na skládku s oprávněním k opětovnému využití dodaného typu odpadu. Zhotovitel doloží platné oprávnění opravňující ho k nakládání s odpady. Dále předloží doklady o uložení tzv.Průvodku odpadu (s uvedením SPZ,	T	1 336,363		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 101 Komunikace a odvodnění Soutice  
Rozpočet: SO 101 Komunikace a odvodnění Soutice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
množství-váhy, názvu odpadu, místo dalšího využití odpadu). Tuto průvodu odsouhlasí zástupci smluvních stran.							
4	015190		POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 02 03 PLASTY 912283...směrové sloupky: 37 ks * 1,5 kg /1000 =0,056 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: 1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu 2. Položka neobsahuje: – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytríděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.	T	0,056		
5	015510	K	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEBEZPEČNÝCH - 17 05 07* LOKÁLNĚ ZNEČIŠTĚNÝ ŠTĚRK A ZEMINA pol. 12931...zemina z čištění příkopů - 1016,615 m * 0,2 m2 * 2,0 t/m3 * 0,1=40,665 [A] pol. 129958...zemina z čištění propustků - 20 m * 0,2 m2 * 2,0 t/m3 * 0,1=0,800 [B] Celkem: A+B=41,465 [C] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: 1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu 2. Položka neobsahuje: – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytríděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.	T	41,465		
0	Všeobecné konstrukce a práce						



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 101 Komunikace a odvodnění Soutice  
Rozpočet: SO 101 Komunikace a odvodnění Soutice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
6	11120		<p>ODSTRANĚNÍ KŘOVIN</p> <p>vč. likvidace dřevní hmoty</p> <p>POZN.: Zhotovitel bude nakládat s odpadem, který vznikl v této položce v souladu s podmínkami uvedenými ve Směrnících Zadavatele (R-Sm-16, R-Sm-42)</p> <p>Pročištění vtoku a výtoku o propustků od souvislého porostu křovin průměru do 20 cm</p> <p>20=20,000 [A]</p> <p>Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: odstranění křovin a stromů do průměru 200 mm</p> <p>doprava dřevin bez ohledu na vzdálenost</p> <p>spálení na hromádách nebo štěpkování</p>	M2	20,000		
7	11241		<p>ÚPRAVA STROMŮ D DO 0,5M ŘEZEM VĚTVÍ</p> <p>vč. likvidace dřevní hmoty</p> <p>POZN.: Zhotovitel bude nakládat s odpadem, který vznikl v této položce v souladu s podmínkami uvedenými ve Směrnících Zadavatele (R-Sm-16, R-Sm-42)</p> <p>vč. příp. opatření proti poškození okolních ploch.</p> <p>odstranění větví zakrývajících DZ</p> <p>4 ks =4,000 [A]</p> <p>Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: Položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- odřezání větví 1 ks stromu přesahujících do komunikace bez ohledu na způsob a použitou mechanizaci (např. plošina), bez ohledu na počet větví</li><li>- všechna opatření související se silničním provozem (např. provizorní dopravní značení)</li><li>- odvoz a likvidaci vyzískaného materiálu dle pokynů zadávací dokumentace</li></ul> <p>Položka nezahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- x</li></ul> <p>Způsob měření:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- průměr stromů se měří ve výšce 1,3m nad terénem.</li></ul>	KUS	4,000		
8	11313		<p>ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALTOVÝM POJIVEM</p>	M3	5,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 101 Komunikace a odvodnění Soutice  
Rozpočet: SO 101 Komunikace a odvodnění Soutice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			vč. odvozu a uložení na trvalou skládku vypourání asfaltových vrstev v rozjezdech cest (klasifikace ZAS-T1): 5,000 m3=5,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).				
9	11332		ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMELENÉHO vč. odvozu a uložení na recyklační středisko 16,000 m3=16,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).	M3	16,000		
10	11354		ODSTRANĚNÍ OBRUB Z KRAJNÍKŮ vč. odvozu POZN.: Zhotovitel bude nakládat s odpadem, který vznikl v této položce v souladu s podmínkami uvedenými ve Směrnících Zadavatele (R-Sm-16, R-Sm-42) odstranění žulového obrubníku v rozejzdu do osady Kopečky: 33 m =33,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).	M	33,000		
12	11372	B	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH vč. odvozu a uskladnění POZN.: podléhá povinnému odkupu dle aktuální směrnice Zadavatele č. R-Sm-16 Materiál není odpadem!	M3	66,090		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 101 Komunikace a odvodnění Soutice  
Rozpočet: SO 101 Komunikace a odvodnění Soutice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			POZN.: Rozsah druhotného frézování bude odsouhlasen objednatelem a TDI ! Druhotné frézování tl. 60 mm (klasifikace ZAS-T1): 7343,387 m2 *0,06 m *0,15 % =66,090 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Položka nezahrnuje: - poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).				
11	11372	A	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH vč. odvozu a uskladnění POZN.: podléhá povinnému odkupu dle aktuální směrnice Zadavatele č. R-Sm-16 Materiál není odpadem! Frézování tl. 100 mm - hlavní trasa (klasifikace ZAS-T1): 7343,387 m2 * 0,1 m =734,339 [A] Frézování tl. 90 mm - rozjezdy + ostatní (klasifikace ZAS-T1): 460 m2 * 0,09 m =41,400 [B] Frézování částí krytu mezi fázemi prováděnými po polovinách (klasifikace ZAS-T1): 5,056 m3 =5,056 [C] Celkem: A+B+C=780,795 [D] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).	M3	780,795		
13	12110		SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY vč. odvozu na meziskládku dle dispozic zhotovitele Sejmutí humózní vrstvy v tloušťce 0,1 m: 2574,874 m2 *0,1 m =257,487 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje sejmutí ornice bez ohledu na tloušťku vrstvy a její vodorovnou dopravu nezahrnuje uložení na trvalou skládku	M3	257,487		
14	12273		ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I vč. odvozu na recyklační středisko POZN.: Možnost použití vytěžených materiálů zpět do konstrukce posoudí	M3	888,791		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 101 Komunikace a odvodnění Soutice  
Rozpočet: SO 101 Komunikace a odvodnění Soutice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			odpovědný geotechnik v průběhu provádění stavební činnosti dle konkrétních podmínek na stavbě. Výkop dle výpočtu kubatur a ploch: 888,791=888,791 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svažování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - zhutnění podloží, případně i svahů vč. svažování - zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**				
15	12573		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I vč. dovozu z meziskládky dle dispozic zhotovitele POZN.: Předpoklad využití 100% sejmuté humózní vrstvy	M3	697,487		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 101 Komunikace a odvodnění Soutice  
Rozpočet: SO 101 Komunikace a odvodnění Soutice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Potřeba ornice - 2574,874 * 0,1=257,487 [A] Náryp - 440=440,000 [B] Celkem: A+B=697,487 [C] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny				
		Technická specifikace:	položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepidlost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) položka nezahrnuje: - práce spojené s otvirkou zemníku				
16	12931		ČIŠTĚNÍ PŘÍKOPŮ OD NÁNOSU DO 0,25M3/M  vč. odvozu a uložení na recyklační středisko / trvalou skládku dle dispozic zhotovitele  rozsah čištění = 0,2 m3 / m 1016,615=1 016,615 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny	M	1 016,615		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 101 Komunikace a odvodnění Soutice  
Rozpočet: SO 101 Komunikace a odvodnění Soutice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
		Technická specifikace:	Součástí položky je vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s materiálem a uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny položky – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)				
17	129958		ČIŠTĚNÍ POTRUBÍ DN DO 600MM  vč. odvozu a uložení na recyklační středisko / trvalou skládku dle dispozic zhotovitele  20=20,000 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny	M	20,000		
		Technická specifikace:	Součástí položky je vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s materiálem a uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny položky – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)				
18	14173		PROTLAČOVÁNÍ POTRUBÍ Z PLAST HMOT DN DO 200MM  podvrt DN 150 + chránička + zaslepení 3 * 14,0 m =42,000 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny	M	42,000		
		Technická specifikace:	položka zahrnuje dodávku protlačovaného potrubí a veškeré pomocné práce (startovací zařízení, startovací a cílová jáma, opěrné a vodící bloky a pod.)				
19	171101		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ SE ZHUTNĚNÍM DO 95% PS  Předpoklad 100% vytříděný materiál z odkopávek POZN.: Možnost použití vytěžených materiálů zpět do konstrukce násypu posoudí odpovědný geotechnik v průběhu provádění stavební činnosti dle konkrétních podmínek na stavbě.  zřízení násypu u mostu ev.č. 126-005 - těleso násypu: 440,000 m3 =440,000 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny	M3	440,000		
		Technická specifikace:	položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 101 Komunikace a odvodnění Soutice  
Rozpočet: SO 101 Komunikace a odvodnění Soutice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div>- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</div> <div>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</div> <div>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</div> <div>- spouštění a nošení materiálu</div> <div>- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy</div> <div>- ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží</div> <div>- úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží</div> <div>- svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů</div> <div>- zřízení lavic na svazích</div> <div>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</div> <div>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</div> <div>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</div>				
20	17120		<div>ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ</div> <div>odkopávky - 888,791 m3 =888,791 [A]</div> <div>zemina z čištění příkopů - 1016,615 m * 0,2 m2 =203,323 [B]</div> <div>zemina z čištění propustků - 4,0 m3 =4,000 [C]</div> <div>ornice - 2574,874 m2 * 0,1 m =257,487 [D]</div> <div>Celkem: A+B+C+D=1 353,601 [E]</div> <div>Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny</div> <div>Technická specifikace: položka zahrnuje:</div> <div>- kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru</div> <div>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</div> <div>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</div> <div>- ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</div> <div>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</div> <div>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</div> <div>- spouštění a nošení materiálu</div> <div>- úprava, očištění a ochrana podloží a svahů</div> <div>- svahování, uzavírání povrchů svahů</div> <div>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</div> <div>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</div>	M3	1 353,601		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 101 Komunikace a odvodnění Soutice  
Rozpočet: SO 101 Komunikace a odvodnění Soutice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
21	17180		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ  Předpoklad 100% nakupovaný materiál POZN.: Možnost použití vytěžených materiálů zpět do aktivní zóny konstrukce vozovky posoudí odpovědný geotechnik v průběhu provádění stavební činnosti dle konkrétních podmínek na stavbě.  zřízení násypu u mostu ev.č. 126-005 - aktivní zóna 100% PS 100,000 m3 =100,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce (násypového tělesa včetně aktivní zóny) včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - zřízení lavic na svazích - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)	M3	100,000		
22	17380		ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ  Předpoklad 100% nakupovaný materiál	M3	336,822		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 101 Komunikace a odvodnění Soutice  
Rozpočet: SO 101 Komunikace a odvodnění Soutice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>POZN.: Možnost použití vytěžených materiálů zpět do konstrukce násypů a dosypávek posoudí odpovědný geotechnik v průběhu provádění stavební činnosti dle konkrétních podmínek na stavbě.</p> <p>336,822=336,822 [A]</p> <p>Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace</li><li>- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností</li><li>- hutnění i různé míry hutnění</li><li>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li><li>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</li><li>- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísňených prostorech</li><li>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</li><li>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</li><li>- spouštění a nošení materiálu</li><li>- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy</li><li>- svažování, hutnění a uzavírání povrchů svahů</li><li>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</li><li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</li><li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li></ul>				
23	17481		<p>ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</p> <p>Předpoklad 100% nakupovaný materiál</p> <p>POZN.: Možnost použití vytěžených materiálů zpět do zásypů posoudí odpovědný geotechnik v průběhu provádění stavební činnosti dle konkrétních podmínek na stavbě.</p> <p>Sjezdy: (28,0-16,0) m3 =12,000 [A]</p> <p>Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace</li><li>- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností</li><li>- hutnění i různé míry hutnění</li></ul>	M3	12,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 101 Komunikace a odvodnění Soutice  
Rozpočet: SO 101 Komunikace a odvodnění Soutice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</div> <div>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</div> <div>- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</div> <div>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</div> <div>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</div> <div>- spouštění a nošení materiálu</div> <div>- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy</div> <div>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</div> <div>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</div> <div>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</div>				
24	17581	K	<div>OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</div> <div>Sjezdy (podsyp/obsyp/zásyp šterkopískem): 4 ks * 8 m * 0,5 m2 =16,000 [A]</div> <div>Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny</div> <div>Technická specifikace: Položka zahrnuje:</div> <div>- kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace</div> <div>- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností</div> <div>- hutnění i různé míry hutnění</div> <div>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</div> <div>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</div> <div>- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</div> <div>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</div> <div>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</div> <div>- spouštění a nošení materiálu</div> <div>- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy</div> <div>- ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží</div> <div>- úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží</div> <div>- svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů</div> <div>- zřízení lavic na svazích</div> <div>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</div> <div>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</div> <div>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné</div>	M3	16,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
 Objekt: SO 101 Komunikace a odvodnění Soutice  
 Rozpočet: SO 101 Komunikace a odvodnění Soutice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			plochy, zakrytí a pod.) Položka nezahrnuje: - x Způsob měření: - zemina vytlačená potrubím o DN 180mm se od kubatury obsypů neodečítá				
25	18110		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I 650=650,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnaní výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.	M2	650,000		
26	18130		ÚPRAVA PLÁNĚ BEZ ZHUTNĚNÍ Ohumusování v tl. 0,1 m - příprava plochy ( svahování, vyrovnaní): 2564,760 =2 564,760 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnaní výškových rozdílů	M2	2 564,760		
27	18221		ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU V TL DO 0,10M převažující svah - přilehlé plochy, příkopy Vrstva pro zatravnění tl. 0,1 m: 2564,760 m2 =2 564,760 [A] Rozprostření přebytku ornice tl. 0,1 m: 10,114 m2 =10,114 [B] Celkem: A+B=2 574,874 [C] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: nutné přemístění ornice z dočasných skládek vzdálených do 50m rozprostření ornice v předepsané tloušťce ve svahu přes 1:5	M2	2 574,874		
28	18242	K	ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU HYDROOSEVEM NA ORNICI Vrstva pro zatravnění tl. 0,1 m: 2564,760 m2 =2 564,760 [A] Rozprostření přebytku ornice tl. 0,1 m: 10,114 m2 =10,114 [B] Celkem: A+B=2 574,874 [C] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny	M2	2 574,874		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Objekt:

Rozpočet:

3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32

SO 101 Komunikace a odvodnění Soutice

SO 101 Komunikace a odvodnění Soutice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodání předepsané travní směsi, hydroosev na ornici, zalévání, první pokosení, to vše bez ohledu na sklon terénu Položka nezahrnuje: - x				
29	18247		OŠETŘOVÁNÍ TRÁVNÍKU  Péče o zatravněné plochy do předání správcí: 2574,874 m2=2 574,874 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: Zahrnuje pokosení se shrabáním, naložení shrabků na dopravní prostředek, s odvozem a se složením, to vše bez ohledu na sklon terénu zahrnuje nutné zalití a hnojení	M2	2 574,874		
1			Zemní práce				
4			Vodorovné konstrukce				
30	45131A	ZK	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C20/25  Sjezdy - podklad pod dlažbu z lomového kamene tl. 0,2 m: 4*14,5*0,2=11,600 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrúžovacích prostředků, nátěrů zabraňujících soudržnosti betonu a bednění, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, vč. ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků a sedel, zřízení všech požadovaných otvorů, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,	M3	11,600		





POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 101 Komunikace a odvodnění Soutice  
Rozpočet: SO 101 Komunikace a odvodnění Soutice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div>- nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů, Položka nezahrnuje: - x</div>				
31	465512		<div>DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC Sjezdy tl. 0,2 m, vč. vyspárování: 4*14,5*0,2=11,600 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - nutné zemní práce (svahování, úpravu pláně a pod.) - zřízení spojovací vrstvy - zřízení lože dlažby z cementové malty předepsané kvality a předepsané tloušťky - dodávku a položení dlažby z lomového kamene do předepsaného tvaru - spárování, těsnění, tmelení a vyplnění spar MC případně s vyklínováním - úprava povrchu pro odvedení srážkové vody - nezahrnuje podklad pod dlažbu, vykazuje se samostatně položkami SD 45</div>	M3	11,600		
4			Vodorovné konstrukce				
5			Komunikace				
32	56332		<div>VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 100MM Rozjezdy nepevněných polních cest - ŠDB 0/32 tl. 100 mm: 123=123,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry</div>	M2	123,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 101 Komunikace a odvodnění Soutice  
Rozpočet: SO 101 Komunikace a odvodnění Soutice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
33	56334		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 200MM  Sjezdy - ŠDB 0/32 tl. 200 mm 60=60,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry	M2	60,000		
34	56363		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 150MM  Rozjezdy polních cest a ve sjezdech - R-mat tl 120 mm: 180=180,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání recyklátu v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení recyklátu dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení - nezahrnuje postřiky, nátěry	M2	180,000		
35	56962		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 100MM  Recyklát 0/22 tl. 100 mm: 1684,174=1 684,174 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání recyklátu v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení recyklátu dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení - nezahrnuje postřiky, nátěry	M2	1 684,174		
36	572113		INFILTRAČNÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	11 491,924		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 101 Komunikace a odvodnění Soutice  
Rozpočet: SO 101 Komunikace a odvodnění Soutice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			PI-C v mn. 0,45 kg/m2 Postřiky jsou uváděny v množství zbytkového pojiva po vyštěpení 11491,924=11 491,924 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení				
37	572213		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2  PS-C v mn. 0,35 kg/m2 Postřiky jsou uváděny v množství zbytkového pojiva po vyštěpení 16933,707=16 933,707 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení	M2	16 933,707		
38	572541		JEDNOVRSTVÝ ASFALTOVÝ NÁTĚR DO 2,0KG/M2 S DVOJITÝM PODRCENÍM  Sjezdy 60,0=60,000 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro nátěry v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení	M2	60,000		
39	574A04	K	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+  POZN.: Fakturace bude probíhat na základě skutečnosti. Pro fakturaci bude provedeno přesné zaměření každé asfaltové vrstvy zvlášť (včetně tloušťky) v	M3	313,076		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 101 Komunikace a odvodnění Soutice  
Rozpočet: SO 101 Komunikace a odvodnění Soutice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			souladu s TKP 1. ACO 11+, tl. 40 mm 7826,899 m2 * 0,04 m =313,076 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. Položka nezahrnuje: - postřiky, nátěry - těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
40	574C06	K	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S  POZN.: Fakturace bude probíhat na základě skutečnosti. Pro fakturaci bude provedeno přesné zaměření každé asfaltové vrstvy zvlášť (včetně tloušťky) v souladu s TKP 1.  ACL 16+, tl. 50 mm 8005,299 m2 * 0,05 m=400,265 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. Položka nezahrnuje: - postřiky, nátěry - těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.	M3	400,265		
41	574E07	K	ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 22+, 22S  POZN.: Fakturace bude probíhat na základě skutečnosti. Pro fakturaci bude	M3	703,920		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 101 Komunikace a odvodnění Soutice  
Rozpočet: SO 101 Komunikace a odvodnění Soutice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			provedeno přesné zaměření každé asfaltové vrstvy zvlášť (včetně tloušťky) v souladu s TKP 1. ACP 22+ tl. 70 mm...7701,819 m2 * 0,07 m=539,127 [A] ACP 22+ tl. 60 mm (druhotné vyplnění po odfrézování)...1101,508 m2 * 0,06 m =66,090 [B] ACP 22+ (vyrovnávka sklonu)...98,703 m3 =98,703 [C] Celkem: A+B+C=703,920 [D] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. Položka nezahrnuje: - postřiky, nátěry - těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
42	57621		POSYP KAMENIVEM DRCENÝM 5KG/M2 Sjezdy: 60,0=60,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - posyp předepsaným množstvím	M2	60,000		
43	58910		VÝPLŇ SPAR ASFALTEM výplň po řezání podélných a příčných spar, u vpustí, poklopů, obrubníků a na přechodu materiálů: 1396=1 396,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku předepsaného materiálu - vyčištění a výplň spar tímto materiálem	M	1 396,000		
5		Komunikace					



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 101 Komunikace a odvodnění Soutice  
Rozpočet: SO 101 Komunikace a odvodnění Soutice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9	Ostatní konstrukce a práce						
44	9113A1		SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ N1, N2 - DODÁVKA A MONTÁŽ  vč. výškových náběhů a napojení na jiný typ svodidla, které nejsou zahrnuty do délky vč. případné montáže a demontáže reflexního pásku v prohybu svodidla 385 m =385,000 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní dodávku všech dílů ocelového svodidla s předepsanou povrchovou úpravou včetně spojovacích prvků - montáž a osazení svodidla, osazení sloupků zabíraním nebo osazením do betonových bloků (včetně betonových bloků a nutných zemních prací - ukončení zapuštěním do betonových bloků (včetně betonového bloku a nutných zemních prací) nebo koncovkou - přechod na jiný typ svodidla nebo přes mostní závěr - ochranu proti bludným proudům a vývody pro jejich měření nezahrnuje odrazky nebo retroreflexní fólie	M	385,000		
45	9113A3		SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ N1, N2 - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM  vč. odvozu a likvidace POZN.: Zhotovitel bude nakládat s odpadem, který vznikl v této položce v souladu s podmínkami uvedenými ve Směrnících Zadavatele (R-Sm-16, R-Sm-42) 482 m =482,000 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: položka zahrnuje: - demontáž a odstranění zařízení - jeho odvoz na předepsané místo	M	482,000		
46	9113B1		SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ H1 -DODÁVKA A MONTÁŽ  vč. výškových náběhů a napojení na jiný typ svodidla, které nejsou zahrnuty do	M	222,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 101 Komunikace a odvodnění Soutice  
Rozpočet: SO 101 Komunikace a odvodnění Soutice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			délky vč. případné montáže a demontáže reflexního pásku v prohybu svodidla 222 m =222,000 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní dodávku všech dílů ocelového svodidla s předepsanou povrchovou úpravou včetně spojovacích prvků - montáž a osazení svodidla, osazení sloupků zabíráním nebo osazením do betonových bloků (včetně betonových bloků a nutných zemních prací) - ukončení zapuštěním do betonových bloků (včetně betonového bloku a nutných zemních prací) nebo koncovkou - přechod na jiný typ svodidla nebo přes mostní závěr - ochranu proti bludným proudům a vývody pro jejich měření nezahrnuje odrazky nebo retroreflexní fólie				
47	91228		SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU  Z 11a, Z 11b - 61=61,000 [A] Z 11c, Z 11d - 4=4,000 [B] Celkem: A+B=65,000 [C]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a osazení sloupku včetně nutných zemních prací - vnitrostaveništní a mimostaveništní doprava - odrazky plastové nebo z retroreflexní fólie	KUS	65,000		
48	912283		SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT - DEMONTÁŽ A ODVOZ  vč. odvozu a uložení na trvalou skládku  37=37,000 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje demontáž stávajícího sloupku, jeho odvoz do skladu nebo na skládku	KUS	37,000		
49	91238		SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT - NÁSTAVCE NA SVODIDLA VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU  14=14,000 [A]	KUS	14,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 101 Komunikace a odvodnění Soutice  
Rozpočet: SO 101 Komunikace a odvodnění Soutice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny				
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a osazení sloupku včetně nutných zemních prací - vnitrostaveništní a mimostaveništní doprava - odrazky plastové nebo z retroreflexní fólie				
50	914131		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DODÁVKA A MONTÁŽ pozink, střední (základní) velikost  výpis nově osazených značek podle označení viz výpočet kubatur a ploch DZ	KUS	25,000		
			Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny				
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a montáž značek v požadovaném provedení				
51	914133		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DEMONTÁŽ  vč. odvozu a likvidace POZN.: Zhotovitel bude nakládat s odpadem, který vznikl v této položce v souladu s podmínkami uvedenými ve Směrnicích Zadavatele (R-Sm-16, R-Sm-42)  výpis odstraněných značek podle označení viz výpočet kubatur a ploch DZ	KUS	33,000		
			Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny				
			Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo				
52	914521		DOPRAV ZNAČ VELKOPLOŠ OCEL LAMELY FÓLIE TŘ 2 - DOD A MONT  IS9b - 2,2 * 3,5 =7,700 [A] IS9b - 2,6 * 3,5 =9,100 [B] Celkem: A+B=16,800 [C]	M2	16,800		
			Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny				
			Technická specifikace: položka zahrnuje:				





POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 101 Komunikace a odvodnění Soutice  
Rozpočet: SO 101 Komunikace a odvodnění Soutice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- dodávku a montáž značek v požadovaném provedení				
53	914921		SLOUPKY A STOJKY DOPRAVNÍCH ZNAČEK Z OCEL TRUBEK DO PATKY - DODÁVKA A MONTÁŽ D 70 mm, pozink výpis podle označení viz výpočet kubatur a ploch DZ Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - sloupky a upevňovací zařízení včetně jejich osazení (betonová patka, zemní práce)	KUS	17,000		
54	914923		SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK DO PATKY DEMONTÁŽ vč. odvozu a likvidace POZN.: Zhotovitel bude nakládat s odpadem, který vznikl v této položce v souladu s podmínkami uvedenými ve Směrnících Zadavatele (R-Sm-16, R-Sm-42) výpis podle označení viz výpočet kubatur a ploch DZ Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo	KUS	18,000		
55	914981		SLOUPKY A STOJKY DZ Z PŘÍHRAD KONSTR DOD A MONTÁŽ 4=4,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - sloupky a upevňovací zařízení včetně jejich osazení (betonová patka, zemní práce)	KUS	4,000		
56	915111		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA 1. fáze VDZ, vč. předznačení (vč. příp. vyznačení operativního místa pro realizaci VDZ za provozu, dle TP 66)	M2	485,800		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 101 Komunikace a odvodnění Soutice  
Rozpočet: SO 101 Komunikace a odvodnění Soutice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			V1a (0,125) - 87,6 m2 =87,600 [A] V2b (3/1,5/0,125) - 44,2 m2 =44,200 [B] V2b (1,5/1,5/0,125) - 7,2 m2 =7,200 [C] V2b (1,5/1,5/0,25) - 1,3 m2 =1,300 [D] V4 (0,125) - 280 m2 =280,000 [E] V4 (0,25) - 65,5 m2 =65,500 [F] Celkem: A+B+C+D+E+F=485,800 [G] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu				
57	915211		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ PLASTEM HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA 2. fáze VDZ (vč. příp. vyznačení operativního místa pro realizaci VDZ za provozu, dle TP 66) V1a (0,125) - 87,6 m2 =87,600 [A] V2b (3/1,5/0,125) - 44,2 m2 =44,200 [B] V2b (1,5/1,5/0,125) - 7,2 m2 =7,200 [C] V2b (1,5/1,5/0,25) - 1,3 m2 =1,300 [D] V4 (0,125) - 280 m2 =280,000 [E] V4 (0,25) - 65,5 m2 =65,500 [F] Celkem: A+B+C+D+E+F=485,800 [G] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu	M2	485,800		
58	9183B3		PROPUSTY Z TRUB DN 400MM PLASTOVÝCH Korug. PP-B Trouby, DN 400, SN 12, vč. šikmého seříznutí potrubí na vtoku a výtoku Sjezdy: 4*8=32,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje:	M	32,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 101 Komunikace a odvodnění Soutice  
Rozpočet: SO 101 Komunikace a odvodnění Soutice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- dodání a položení potrubí z trub z dokumentací předepsaného materiálu a předepsaného průměru - případné úpravy trub (zkrácení, šikmé seříznutí) Nezahrnuje podkladní vrstvy a obetonování.				
59	919113		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 150MM řezání podélných a příčných spar, u vpustí, poklopů, obrubníků a na přechodu materiálů: 1396=1 396,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody	M	1 396,000		
60	96715		VYBOURÁNÍ ČÁSTÍ KONSTRUKCÍ BETON vč. odvozu a uložení na recyklační středisko Sjezdy 4*5=20,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku, - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů, nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)	M3	20,000		
9	Ostatní konstrukce a práce						

Celkem:

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32**Objekt:** SO 102 Komunikace a odvodnění Zruč nad Sázavou**Rozpočet:** SO 102 Komunikace a odvodnění Zruč nad Sázavou**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:** Firma**Základní cena:** \_\_\_\_\_ Kč**Cena celková:** \_\_\_\_\_ Kč**DPH:** \_\_\_\_\_ Kč**Cena s daní:** \_\_\_\_\_ Kč**Popis:****Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 102 Komunikace a odvodnění Zruč nad Sázavou  
Rozpočet: SO 102 Komunikace a odvodnění Zruč nad Sázavou

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
2	014102	R	ULOŽENÍ ODPADU ZE STAVBY NA SKLÁDKU S OPRAVNĚNÍM K OPĚTOVNÉMU VYUŽITÍ - RECYKLAČNÍ STŘEDISKO  17 01 01 - BETON z vybouraných konstrukcí 17 09 04 - Směsné stavební a demoliční odpady pol. 96715...vybouraný beton - 34,400 m3 * 2,4 t/m3 =82,560 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: Náklad na uložení do recyklačního střediska či na skládku s oprávněním k opětovnému využití dodaného typu odpadu. Zhotovitel doloží platné oprávnění opravňující ho k nakládání s odpady. Dále předloží doklady o uložení tzv.Průvodku odpadu (s uvedením SPZ, množství-váhy, názvu odpadu, místo dalšího využití odpadu). Tuto průvodu odsouhlasí zástupci smluvních stran.	T	82,560		
1	014102		POPLATKY ZA SKLÁDKU  pol. 11313...vybouraný asfaltový materiál (kusový, z odbourání krajů) bez PAU - 12,495 m3 * 2,4 t/m3 =29,988 [A] pol. 577A1...vybouraný asfaltový materiál (výsrava trhlin) bez PAU - 80 m *0,02*0,04 m2 * 2,4 t/m3 =0,154 [B] Celkem: A+B=30,142 [C] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložением odpadu na skládce.	T	30,142		
3	014103	R	ULOŽENÍ ODPADU ZE STAVBY NA SKLÁDKU S OPRAVNĚNÍM K OPĚTOVNÉMU VYUŽITÍ - RECYKLAČNÍ STŘEDISKO  nepotřebný výkopek - zemina, drny, kamení - nevhodný materiál pro další použití na této stavbě  17 05 04 - Zemina a kamení neuvedené pod číslem 17 05 03 pol. 12273...odkopávky - 1086,953 m3 * 2,0 t/m3=2 173,906 [A] pol. 12273...výkop pro sanaci - 10020,555 m2 * 0,3 m * 2,0 t/m3=6 012,333 [B] pol. 12931...zemina z čištění příkopů - 694,355 m * 0,2 m2 * 2,0 t/m3*0,9=249,968 [C] pol. 212625...výkop rýhy pro trativody - 1871,100 m * 0,2 m2 * 2,0 t/m3=748,440 [D] pol. 11332...vybouraný podklad z kameniva - 2684,509 m3 * 2,0 t/m3 =5 369,018 [E] pol. 14173 ...protlačování potrubí - 0,4 m2 * 56,0 m * 2,0 t/m3 =44,800 [F] Celkem: A+B+C+D+E+F=14 598,465 [G] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje:	T	14 598,465		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 102 Komunikace a odvodnění Zruč nad Sázavou  
Rozpočet: SO 102 Komunikace a odvodnění Zruč nad Sázavou

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Náklad na uložení do recyklačního střediska či na skládku s oprávněním k opětovnému využití dodaného typu odpadu. Zhotovitel doloží platné oprávnění opravňující ho k nakládání s odpady. Dále předloží doklady o uložení tzv.Průvodku odpadu (s uvedením SPZ, množství-váhy, názvu odpadu, místo dalšího využí odpadu). Tuto průvodu odsouhlasí zástupci smluvních stran.				
4	015190		POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 02 03 PLASTY 912283...směrové sloupky: 3 ks * 1,5 kg /1000 =0,005 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: 1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu 2. Položka neobsahuje: – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytríděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.	T	0,005		
5	015510	K	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEBEZPEČNÝCH - 17 05 07* LOKÁLNĚ ZNEČIŠTĚNÝ ŠTĚRK A ZEMINA pol. 12931...zemina z čištění příkopů - 694,355 m * 0,2 m2 * 2,0 t/m3*0,1=27,774 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: 1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu 2. Položka neobsahuje: – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytríděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.	T	27,774		
0	Všeobecné konstrukce a práce						



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 102 Komunikace a odvodnění Zruč nad Sázavou  
Rozpočet: SO 102 Komunikace a odvodnění Zruč nad Sázavou

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1			Zemní práce				
6	11120		ODSTRANĚNÍ KŘOVIN  vč. likvidace dřevní hmoty POZN.: Zhotovitel bude nakládat s odpadem, který vznikl v této položce v souladu s podmínkami uvedenými ve Směrnicích Zadavatele (R-Sm-16, R-Sm-42)  Pročištění vtoku a výtoku o propustků od souvislého porostu křovin průměru do 20 cm 20=20,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: odstranění křovin a stromů do průměru 200 mm doprava dřevin bez ohledu na vzdálenost spálení na hromadách nebo štěpkování	M2	20,000		
7	11241		ÚPRAVA STROMŮ D DO 0,5M ŘEZEM VĚTVÍ  vč. likvidace dřevní hmoty POZN.: Zhotovitel bude nakládat s odpadem, který vznikl v této položce v souladu s podmínkami uvedenými ve Směrnicích Zadavatele (R-Sm-16, R-Sm-42) vč. příp. opatření proti poškození okolních ploch.  odstranění větví zakrývajících DZ 2 ks =2,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - odřezání větví 1 ks stromu přesahujících do komunikace bez ohledu na způsob a použitou mechanizaci (např. plošina), bez ohledu na počet větví - všechna opatření související se silničním provozem (např. provizorní dopravní značení) - odvoz a likvidaci vyzískaného materiálu dle pokynů zadávací dokumentace Položka nezahrnuje: - x Způsob měření: - průměr stromů se měří ve výšce 1,3m nad terénem.	KUS	2,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 102 Komunikace a odvodnění Zruč nad Sázavou  
Rozpočet: SO 102 Komunikace a odvodnění Zruč nad Sázavou

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
8	11313		ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALTOVÝM POJIVEM  vč. odvozu a uložení na trvalou skládku  vybourání asfaltových vrstev v rozjezdech cest (klasifikace ZAS-T1): 12,495 m3=12,495 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).	M3	12,495		
9	11317		ODSTRAN KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z DLAŽEB KOSTEK  vč. odvozu a likvidace POZN.: Zhotovitel bude nakládat s odpadem, který vznikl v této položce v souladu s podmínkami uvedenými ve Směrnicích Zadavatele (R-Sm-16, R-Sm-42)  odstranění silniční přídlažby ve 2. části a v křižovtace sil. II/126 a II/336: 660*0,20*0,10=13,200 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).	M3	13,200		
10	11318		ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z DLAŽDIC  POZN.: předpoklad využití 100 % původní zámkové dlažby na přeskládání v původním místě!  úprava dlažby ve dvou sjezdech na stávající stav: 20,0 m2 * 0,08 m =1,600 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).	M3	1,600		
11	11332		ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMELENÉHO	M3	2 684,509		





POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 102 Komunikace a odvodnění Zruč nad Sázavou  
Rozpočet: SO 102 Komunikace a odvodnění Zruč nad Sázavou

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			vč. odvozu a uložení na recyklační středisko 2684,509 m3=2 684,509 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).				
13	11372	B	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH vč. odvozu a uskladnění POZN.: podléhá povinnému odkupu dle aktuální směrnice Zadavatele č. R-Sm-16 Materiál není odpadem! POZN.: Rozsah druhotného frézování bude odsouhlasen objednatelem a TDI ! Druhotné frézování tl. 60 mm (klasifikace ZAS-T1): 2189,093 m2 *0,06 m *0,15 % =19,702 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Položka nezahrnuje: - poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).	M3	19,702		
12	11372	A	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH vč. odvozu a uskladnění POZN.: podléhá povinnému odkupu dle aktuální směrnice Zadavatele č. R-Sm-16 Materiál není odpadem! Frézování tl. 200 mm - 1. a 3. část - hlavní trasa (klasifikace ZAS-T1): 8799,198 m2 * 0,2 m =1 759,840 [A] Frézování tl. 90 mm - 2. část - hlavní trasa (klasifikace ZAS-T1): 2189,093 m2 * 0,09 m =197,018 [B] Frézování tl. 90 mm - rozjezdy + ostatní (klasifikace ZAS-T1): 1676,000 m2 * 0,09 m =150,840 [C] Frézování částí krytu mezi fázemi prováděnými po polovinách (klasifikace ZAS-T1): 1,349 m3 =1,349 [D] Celkem: A+B+C+D=2 109,047 [E] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt	M3	2 109,047		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 102 Komunikace a odvodnění Zruč nad Sázavou  
Rozpočet: SO 102 Komunikace a odvodnění Zruč nad Sázavou

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			musí být uveden v doplňujícím textu k položce).				
14	12110		SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY vč. odvozu na meziskládku dle dispozic zhotovitele  Sejmutí humózní vrstvy v tloušťce 0,1 m: 2076,713 m2 *0,1 m =207,671 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: položka zahrnuje sejmutí ornice bez ohledu na tloušťku vrstvy a její vodorovnou dopravu nezahrnuje uložení na trvalou skládku	M3	207,671		
15	12273		ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I vč. odvozu na recyklační středisko POZN.: Možnost použití vytěžených materiálů zpět do konstrukce posoudí odpovědný geotechnik v průběhu provádění stavební činnosti dle konkrétních podmínek na stavbě.  Výkop dle výpočtu kubatur a ploch: odkopávky - silniční těleso: 1086,953 =1 086,953 [A] výkop pro sanaci: 10020,555 m2 * 0,3 m =3 006,167 [B] Celkem: A+B=4 093,120 [C]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy	M3	4 093,120		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 102 Komunikace a odvodnění Zruč nad Sázavou  
Rozpočet: SO 102 Komunikace a odvodnění Zruč nad Sázavou

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</div> <div>- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn)</div> <div>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</div> <div>- zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování</div> <div>- zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka</div> <div>- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě</div> <div>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</div> <div>- třídění výkopku</div> <div>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</div> <div>- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**</div>				
16	12573		<div>VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I</div> <div>vč. dovozu z meziskládky dle dispozic zhotovitele</div> <div>POZN.: Předpoklad využití 100% sejmuté humózní vrstvy</div> <div>Potřeba ornice - 195,411 m3 =195,411 [A]</div> <div>Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny</div> <div>Technická specifikace: položka zahrnuje:</div> <div>- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem</div> <div>- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené</div> <div>- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</div> <div>- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění</div> <div>- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.</div> <div>- příplatek za lepivost</div> <div>- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</div> <div>- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</div> <div>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</div> <div>- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů</div> <div>- vytahování a nošení výkopku</div> <div>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</div> <div>- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn)</div> <div>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</div> <div>- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě</div>	M3	195,411		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 102 Komunikace a odvodnění Zruč nad Sázavou  
Rozpočet: SO 102 Komunikace a odvodnění Zruč nad Sázavou

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) položka nezahrnuje: - práce spojené s otvirkou zemníku				
17	12931		ČIŠTĚNÍ PŘÍKOPŮ OD NÁNOSU DO 0,25M3/M  vč. odvozu a uložení na recyklační středisko / trvalou skládku dle dispozic zhotovitele  rozsah čištění = 0,2 m3 / m 694,355=694,355 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Součástí položky je vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s materiálem a uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny položky – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)	M	694,355		
18	14173		PROTLAČOVÁNÍ POTRUBÍ Z PLAST HMOT DN DO 200MM  podvrt DN 150 + chránička + zaslepení 4 * 14,0 m =56,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku protlačovaného potrubí a veškeré pomocné práce (startovací zařízení, startovací a cílová jáma, opěrné a vodící bloky a pod.)	M	56,000		
19	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ  odkopávky - 1086,953 m3 =1 086,953 [A] výkop pro sanaci - 3006,167 m3 =3 006,167 [B] zemina z čištění příkopů - 694,355 m * 0,2 m2 =138,871 [C] trativody - 312,913 m3 =312,913 [D] ornice - 195,411 m3 =195,411 [E] Celkem: A+B+C+D+E=4 740,315 [F] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru	M3	4 740,315		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 102 Komunikace a odvodnění Zruč nad Sázavou  
Rozpočet: SO 102 Komunikace a odvodnění Zruč nad Sázavou

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</div> <div>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</div> <div>- ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</div> <div>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</div> <div>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</div> <div>- spouštění a nošení materiálu</div> <div>- úprava, očištění a ochrana podloží a svahů</div> <div>- svahování, uzavírání povrchů svahů</div> <div>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</div> <div>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</div> <div>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</div>				
20	17180		<div>ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</div> <div>Předpoklad 100% nakupovaný materiál</div> <div>POZN.: Možnost použití vytěžených materiálů zpět do aktivní zóny konstrukce</div> <div>vozovky posoudí odpovědný geotechnik v průběhu provádění stavební činnosti dle</div> <div>konkrétních podmínek na stavbě.</div> <div>silniční těleso: 334,500=334,500 [A]</div> <div>Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny</div> <div>Technická specifikace: položka zahrnuje:</div> <div>- kompletní provedení zemní konstrukce (násypového tělesa včetně aktivní zóny) včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace</div> <div>- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností</div> <div>- hutnění i různé míry hutnění</div> <div>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</div> <div>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</div> <div>- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</div> <div>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</div> <div>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</div> <div>- spouštění a nošení materiálu</div> <div>- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy</div> <div>- ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží</div> <div>- úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží</div>	M3	334,500		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 102 Komunikace a odvodnění Zruč nad Sázavou  
Rozpočet: SO 102 Komunikace a odvodnění Zruč nad Sázavou

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - zřízení lavic na svazích - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
21	17380		ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ  Předpoklad 100% nakupovaný materiál POZN.: Možnost použití vytěžených materiálů zpět do konstrukce násypů a dosypávek posoudí odpovědný geotechnik v průběhu provádění stavební činnosti dle konkrétních podmínek na stavbě.  282,261=282,261 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)	M3	282,261		
22	17481		ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	4,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 102 Komunikace a odvodnění Zruč nad Sázavou  
Rozpočet: SO 102 Komunikace a odvodnění Zruč nad Sázavou

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>Předpoklad 100% nakupovaný materiál</p> <p>POZN.: Možnost použití vytěžených materiálů zpět do zásypů posoudí odpovědný geotechnik v průběhu provádění stavební činnosti dle konkrétních podmínek na stavbě.</p> <p>Sjezdy: (29,0-25,0) m3 =4,000 [A]</p> <p>Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace</li><li>- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností</li><li>- hutnění i různé míry hutnění</li><li>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li><li>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</li><li>- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</li><li>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</li><li>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</li><li>- spouštění a nošení materiálu</li><li>- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy</li><li>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</li><li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</li><li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li></ul>				
23	17581	K	<p>OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</p> <p>Sjezdy (podsyp/obsyp/zásyp šterkopískem): 50 m * 0,5 m2 =25,000 [A]</p> <p>Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: Položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace</li><li>- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností</li><li>- hutnění i různé míry hutnění</li><li>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li><li>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</li><li>- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</li></ul>	M3	25,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 102 Komunikace a odvodnění Zruč nad Sázavou  
Rozpočet: SO 102 Komunikace a odvodnění Zruč nad Sázavou

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</div> <div>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</div> <div>- spouštění a nošení materiálu</div> <div>- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy</div> <div>- ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží</div> <div>- úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží</div> <div>- svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů</div> <div>- zřízení lavic na svazích</div> <div>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</div> <div>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</div> <div>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</div> <div>Položka nezahrnuje:</div> <div>- x</div> <div>Způsob měření:</div> <div>- zemina vytlačená potrubím o DN 180mm se od kubatury obsypů neodečítá</div>				
24	18110		<div>ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I</div> <div>11040,631=11 040,631 [A]</div> <div>Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny</div> <div>Technická specifikace: položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnaní výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.</div>	M2	11 040,631		
25	18130		<div>ÚPRAVA PLÁNĚ BEZ ZHUTNĚNÍ</div> <div>Ohumusování v tl. 0,1 m - příprava plochy ( svahování, vyrovnání): 1954,105 =1 954,105 [A]</div> <div>Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny</div> <div>Technická specifikace: položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnaní výškových rozdílů</div>	M2	1 954,105		
26	18221		<div>ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU V TL DO 0,10M</div> <div>převažující svah - přilehlé plochy, příkopy</div>	M2	1 954,105		





POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 102 Komunikace a odvodnění Zruč nad Sázavou  
Rozpočet: SO 102 Komunikace a odvodnění Zruč nad Sázavou

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Vrstva pro zatravnění tl. 0,1 m:1930,935 m2 =1 930,935 [A] Rozproštění přebytku ornice tl. 0,1 m 23,170 m2 =23,170 [B] Celkem: A+B=1 954,105 [C] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: nutné přemístění ornice z dočasných skládek vzdálených do 50m rozproštění ornice v předepsané tloušťce ve svahu přes 1:5				
27	18242	K	ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU HYDROOSEVEM NA ORNICI  Vrstva pro zatravnění tl. 0,1 m: 1930,935 m2 =1 930,935 [A] Rozproštění přebytku ornice tl. 0,1 m: 23,170 m2 =23,170 [B] Celkem: A+B=1 954,105 [C] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodání předepsané travní směsi, hydroosev na ornici, zalévání, první pokosení, to vše bez ohledu na sklon terénu Položka nezahrnuje: - x	M2	1 954,105		
28	18247		OŠETŘOVÁNÍ TRÁVNÍKU  Péče o zatravněné plochy do předání správci: 1954,105 m2=1 954,105 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Zahrnuje pokosení se shrabáním, naložení shrabků na dopravní prostředek, s odvozem a se složením, to vše bez ohledu na sklon terénu zahrnuje nutné zalití a hnojení	M2	1 954,105		
1			Zemní práce				
2			Základy				
29	212625		TRATIVODY KOMPL Z TRUB Z PLAST HM DN DO 100MM, RÝHA TŘ I  z částečně perforované trubky DN 100 mm, vč. lože ze ŠP a zásypu ŠD fr. 16/32 vč. případných revizních drenážních šachet Podélná drenáž: 1871,100=1 871,100 [A]	M	1 871,100		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 102 Komunikace a odvodnění Zruč nad Sázavou  
Rozpočet: SO 102 Komunikace a odvodnění Zruč nad Sázavou

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny				
			Technická specifikace: Položka platí pro kompletní konstrukce trativodů a zahrnuje zejména: - výkop rýhy předepsaného tvaru v dané třídě těžitelnosti, výplň, zásyp trativodu včetně dopravy, uložení přebytečného materiálu, dodávky předepsaného materiálu pro výplň a zásyp - zřízení spojovací vrstvy - zřízení podkladu a lože trativodu z předepsaného materiálu - dodávka a uložení trativodu předepsaného materiálu a profilu - obsyp trativodu předepsaným materiálem - ukončení trativodu zaústěním do potrubí nebo vodoteče, případně vybudování ukončujícího objektu (kapličky) dle VL - veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy - nezahrnuje opláštění z geotextilie, fólie				
30	21361		DRENÁŽNÍ VRSTVY Z GEOTEXTILIE	M2	12 367,403		
			Netkaná geotextilie 200 g/m2 - pláň, trativody: 12367,403 m2 =12 367,403 [A]				
			Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny				
			Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodávku předepsané geotextilie (včetně nutných přesahů) pro drenážní vrstvu, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy - provedení drenážní vrstvy předepsaných rozměrů a předepsaného tvaru				
31	21450		SANAČNÍ VRSTVY Z KAMENIVA	M3	3 006,167		
			POZN.: Položka bude čerpána po odsouhlasení objednatelem, na základě výsledků zatěžovacích zkoušek, v rozsahu dle pokynů geotechnického dozoru a za souhlasu TDI !				
			Sanace aktivní zóny v min. tl. 0,3 m v místech neúnosného podloží: 10020,555 m2 * 0,3 m=3 006,167 [A]				
			Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny				
			Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku předepsaného kameniva, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál				
2			Základy				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32

Objekt:

SO 102 Komunikace a odvodnění Zruč nad Sázavou

Rozpočet:

SO 102 Komunikace a odvodnění Zruč nad Sázavou

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
32	451314	K	<div>PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C25/30</div> <div>Sjezdy - podklad pod dlažbu z drobných kostek (odvodňovací žlab) tl. 0,15 m: 42,0 m2 * 0,15 m =6,300 [A] Výplň po rozebrání podkladu pod silniční přídlažbou 12,4 m3 =12,400 [B] Celkem: A+B=18,700 [C] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrůžovacích prostředků, nátěrů zabraňujících soudržnosti betonu a bednění, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, vč. ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků a sedel, zřízení všech požadovaných otvorů, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů, Položka nezahrnuje: - x</div>	M3	18,700		
33	45131A	ZK	<div>PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C20/25</div> <div>Sjezdy - podklad pod dlažbu z lomového kamene tl. 0,2 m: 4 * 14,5 m3 * 0,2 m =11,600 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu,</div>	M3	11,600		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 102 Komunikace a odvodnění Zruč nad Sázavou  
Rozpočet: SO 102 Komunikace a odvodnění Zruč nad Sázavou

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"><li>- zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,</li><li>- zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,</li><li>- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrůžovacích prostředků, nátěrů zabraňujících soudržnosti betonu a bednění,</li><li>- podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, vč. ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení,</li><li>- vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků a sedel, zřízení všech požadovaných otvorů, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztižení práce a úprav kolem nich,</li><li>- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,</li><li>- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,</li><li>- ztižení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,</li><li>- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,</li><li>- nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění,</li><li>- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,</li><li>- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,</li><li>- případné zřízení spojovací vrstvy u základů,</li><li>- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů,</li></ul> <p>Položka nezahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- x</li></ul>				
34	465512		<p>DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC</p> <p>odláždění sjezdů tl. 0,2 m, vč. vyspárování: 4*14,5=58,000 [A]</p> <p>Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- nutné zemní práce (svahování, úpravu pláňe a pod.)</li><li>- zřízení spojovací vrstvy</li><li>- zřízení lože dlažby z cementové malty předepsané kvality a předepsané tloušťky</li><li>- dodávku a položení dlažby z lomového kamene do předepsaného tvaru</li><li>- spárování, těsnění, tmelení a vyplnění spar MC případně s vyklínováním</li><li>- úprava povrchu pro odvedení srážkové vody</li><li>- nezahrnuje podklad pod dlažbu, vykazuje se samostatně položkami SD 45</li></ul>	M3	58,000		
4	Vodorovné konstrukce						



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 102 Komunikace a odvodnění Zruč nad Sázavou  
Rozpočet: SO 102 Komunikace a odvodnění Zruč nad Sázavou

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
5		Komunikace					
35	562131		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z MATERIÁLŮ STABIL CEMENTEM TRŘ I TL DO 150MM Vrstva ze směsi z kameniva stmelená cementem SC C8/10 tl. 120 mm 9481,318=9 481,318 [A] Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení - úpravu dilatačních spar včetně předepsané výztuže - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje úpravu povrchu krytu	M2	9 481,318		
36	56332		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 100MM Stáv. asf. sjezdy a nepevněné rozjezdy - ŠDB 0/32 tl. 100 mm: 141,000=141,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry	M2	141,000		
37	56334		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 200MM Sjezdy - ŠDB 0/32 tl. 200 mm: 265,000=265,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry	M2	265,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 102 Komunikace a odvodnění Zruč nad Sázavou  
Rozpočet: SO 102 Komunikace a odvodnění Zruč nad Sázavou

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
38	56335		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 250MM ŠDB 0/32 tl. 220 mm: 10020,555=10 020,555 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry	M2	10 020,555		
39	56363		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 150MM Rozjezdy polních cest a ve sjezdech - R-mat tl 120 mm: 406,000=406,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání recyklátu v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení recyklátu dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení - nezahrnuje postřiky, nátěry	M2	406,000		
40	56962		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 100MM Recyklát 0/22 tl. 100 mm: 838,020=838,020 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání recyklátu v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení recyklátu dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení - nezahrnuje postřiky, nátěry	M2	838,020		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 102 Komunikace a odvodnění Zruč nad Sázavou  
Rozpočet: SO 102 Komunikace a odvodnění Zruč nad Sázavou

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
41	572113		INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2  PI-C v mn. 0,45 kg/m2 Postřiky jsou uváděny v množství zbytkového pojiva po vyštěpení 10749,365=10 749,365 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení	M2	10 749,365		
42	572213		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2  PS-C v mn. 0,35 kg/m2 Postřiky jsou uváděny v množství zbytkového pojiva po vyštěpení 25936,089=25 936,089 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení	M2	25 936,089		
43	572541		JEDNOVRSTVÝ ASFALTOVÝ NÁTĚR DO 2,0KG/M2 S DVOJITÝM PODRCENÍM  Sjezdy 265,000=265,000 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro nátěry v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení	M2	265,000		
44	574A04	K	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+	M3	510,610		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 102 Komunikace a odvodnění Zruč nad Sázavou  
Rozpočet: SO 102 Komunikace a odvodnění Zruč nad Sázavou

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>POZN.: Fakturace bude probíhat na základě skutečností. Pro fakturaci bude provedeno přesné zaměření každé asfaltové vrstvy zvlášť (včetně tloušťky) v souladu s TKP 1.</p> <p>ACO 11+, tl. 40 mm 12765,253 m2 * 0,04 m =510,610 [A]</p> <p>Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: Položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- dodání směsi v požadované kvalitě</li><li>- očištění podkladu</li><li>- uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce</li><li>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů</li><li>- úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</li></ul> <p>Položka nezahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- postřiky, nátěry</li><li>- těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</li></ul>				
45	574C06	K	<p>ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S</p> <p>POZN.: Fakturace bude probíhat na základě skutečností. Pro fakturaci bude provedeno přesné zaměření každé asfaltové vrstvy zvlášť (včetně tloušťky) v souladu s TKP 1.</p> <p>ACL 16+, tl. 50 mm 12842,472 m2 * 0,05 m=642,124 [A]</p> <p>Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: Položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- dodání směsi v požadované kvalitě</li><li>- očištění podkladu</li><li>- uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce</li><li>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů</li><li>- úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</li></ul> <p>Položka nezahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- postřiky, nátěry</li><li>- těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</li></ul>	M3	642,124		





POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 102 Komunikace a odvodnění Zruč nad Sázavou  
Rozpočet: SO 102 Komunikace a odvodnění Zruč nad Sázavou

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
46	574E07	K	ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 22+, 22S  POZN.: Fakturace bude probíhat na základě skutečností. Pro fakturaci bude provedeno přesné zaměření každé asfaltové vrstvy zvlášť (včetně tloušťky) v souladu s TKP 1.  ACP 22+ tl. 70 mm...9071,365 m2 * 0,07 m=634,996 [A] ACP 22+ tl. 60 mm (druhotné vyplnění po odfrézování)...328,364 m2 * 0,06 m =19,702 [B] ACP 22+ (vyrovnávka sklonu)...17,051 m3 =17,051 [C] Celkem: A+B+C=671,749 [D] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. Položka nezahrnuje: - postřiky, nátěry - těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.	M3	671,749		
47	57621		POSYP KAMENIVEM DRCENÝM 5KG/M2  Sjezdy 265,000=265,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - posyp předepsaným množstvím	M2	265,000		
48	577A1		VÝSPRAVA TRHLIN ASFALTOVOU ZÁLIVKOU  Oprava podélných a příčných trhlín dle TP 115, vyčištění a zalití asf. zálivkou odborný odhad množství dle diagnostiky POZN.: Položka bude čerpána po odsouhlasení objednatelem a TDI ! vč. odvozu a uložení materiálu na trvalou skládku  80 =80,000 [A] (klasifikace ZAS-T1) Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny	M	80,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 102 Komunikace a odvodnění Zruč nad Sázavou  
Rozpočet: SO 102 Komunikace a odvodnění Zruč nad Sázavou

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: - vyfrézování drážky šířky do 20mm hloubky do 40mm - vyčištění - nátěr - výplň předepsanou záливkovou hmotou				
49	582612		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 80MM DO LOŽE Z KAM  POZN.: předpoklad využití 100 % původní zámkové dlažby (pouze přeskládání), doplnění lože z drceného kameniva fr. 4/8 L  úprava dlažby ve dvou sjezdech na stávající stav: 20,0 =20,000 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: - dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň spar - očištění podkladu - uložení dlažby dle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané podkladní vrstvy a předepsané výplně spar - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.	M2	20,000		
50	58910		VÝPLŇ SPAR ASFALTEM  výplň po řezání podélných a příčných spar, u vpustí, poklopů, obrubníků a na přechodu materiálů: 2821,5=2 821,500 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku předepsaného materiálu - vyčištění a výplň spar tímto materiálem	M	2 821,500		
5		Komunikace					



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 102 Komunikace a odvodnění Zruč nad Sázavou  
Rozpočet: SO 102 Komunikace a odvodnění Zruč nad Sázavou

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
51	87434		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 200MM  plastové kanalizační potrubí tř. min. SN 12 v profilu DN 200 vč. veškerého spojovacího materiálu, kolen, atd. přípojka od UV: 20=20,000 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon zahrnuje: - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnicí materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr - zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu - zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod. - úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí - ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí - položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách - položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody nezahrnuje zkoušky vodotěsnosti a televizní prohlídku	M	20,000		
52	89712		VPUSTĚ KANALIZAČNÍ ULIČNÍ KOMPLETNÍ Z BETONOVÝCH DÍLCŮ  uliční vpustí prefabrikované, betonové DN 450 s litinovou mříží 500x500mm třídy D400 a záchytným košem na nečistoty, vč. zpětného obsypu se zhutněním l=1,000 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a osazení předepsaných dílů včetně mříže - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - předepsané podkladní konstrukce	KUS	1,000		
53	89921		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ	KUS	38,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 102 Komunikace a odvodnění Zruč nad Sázavou  
Rozpočet: SO 102 Komunikace a odvodnění Zruč nad Sázavou

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			1. část - 15 ks=15,000 [A] 2. část - 7 ks =7,000 [B] 3. část - 38 ks=38,000 [C] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: - položka výškové úpravy zahrnuje všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku).				
54	89922		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA MŘÍŽÍ 1. část - 8 ks=8,000 [A] 2. část - 11 ks=11,000 [B] 3. část - 10 ks=10,000 [C] Celkem: A+B+C=29,000 [D] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: - položka výškové úpravy zahrnuje všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku).	KUS	29,000		
55	89923		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA KRYCÍCH HRNCŮ Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku) Položka nezahrnuje: - x	KUS	8,000		
56	89944		VÝŘEZ, VÝSEK, ÚTES NA POTRUBÍ DN DO 200MM 4=4,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: - zahrnují zejména náklady na osekání trub na útesy, na vysekání otvorů pro zaústění, na obetonování útesu. U výřezu a výseku náklady na ohlášení uzavírání vody, uzavření a otevření šoupat, vypuštění a napuštění vody, odvzdušnění potrubí a pod.	KUS	4,000		
8		Potrubí					



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 102 Komunikace a odvodnění Zruč nad Sázavou  
Rozpočet: SO 102 Komunikace a odvodnění Zruč nad Sázavou

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
57	9113A1		<p>SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ N1, N2 - DODÁVKA A MONTÁŽ</p> <p>vč. výškových náběhů a napojení na jiný typ svodidla, které nejsou zahrnuty do délky vč. případné montáže a demontáže reflexního pásku v prohybu svodidla 195=195,000 [A]</p> <p>Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní dodávku všech dílů ocelového svodidla s předepsanou povrchovou úpravou včetně spojovacích prvků - montáž a osazení svodidla, osazení sloupků zaberaněním nebo osazením do betonových bloků (včetně betonových bloků a nutných zemních prací - ukončení zapuštěním do betonových bloků (včetně betonového bloku a nutných zemních prací) nebo koncovkou - přechod na jiný typ svodidla nebo přes mostní závěr - ochranu proti bludným proudům a vývody pro jejich měření nezahrnuje odrazky nebo retroreflexní fólie</p>	M	195,000		
58	912283		<p>SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT - DEMONTÁŽ A ODVOZ</p> <p>vč. odvozu a uložení na trvalou skládku 3=3,000 [A]</p> <p>Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje demontáž stávajícího sloupku, jeho odvoz do skladu nebo na skládku</p>	KUS	3,000		
59	91297		<p>DOPRAVNÍ ZRCADLO</p> <p>2=2,000 [A]</p> <p>Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a osazení zrcadla včetně nutných zemních prací - předepsaná povrchová úprava - vnitrostaveništní a mimostaveništní doprava - odrazky plastové nebo z retroreflexní fólie.</p>	KUS	2,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 102 Komunikace a odvodnění Zruč nad Sázavou  
Rozpočet: SO 102 Komunikace a odvodnění Zruč nad Sázavou

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
60	914131		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DODÁVKA A MONTÁŽ pozink, střední (základní) velikost výpis nově osazených značek podle označení viz výpočet kubatur a ploch DZ Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a montáž značek v požadovaném provedení	KUS	188,000		
61	914133		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DEMONTÁŽ vč. odvozu a likvidace POZN.: Zhotovitel bude nakládat s odpadem, který vznikl v této položce v souladu s podmínkami uvedenými ve Směrnících Zadavatele (R-Sm-16, R-Sm-42) výpis odstraněných značek podle označení viz výpočet kubatur a ploch DZ Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo	KUS	169,000		
62	914921		SLOUPKY A STOJKY DOPRAVNÍCH ZNAČEK Z OCEL TRUBEK DO PATKY - DODÁVKA A MONTÁŽ D 70 mm, pozink výpis podle označení viz výpočet kubatur a ploch DZ Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - sloupky a upevňovací zařízení včetně jejich osazení (betonová patka, zemní práce)	KUS	93,000		
63	914923		SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK DO PATKY DEMONTÁŽ vč. odvozu a likvidace POZN.: Zhotovitel bude nakládat s odpadem, který vznikl v této položce v souladu s podmínkami uvedenými ve Směrnících Zadavatele (R-Sm-16, R-Sm-42)	KUS	73,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32

Objekt:

SO 102 Komunikace a odvodnění Zruč nad Sázavou

Rozpočet:

SO 102 Komunikace a odvodnění Zruč nad Sázavou

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
výpis podle označení viz výpočet kubatur a ploch DZ							
Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny							
Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo							
64	915111		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA  1. fáze VDZ, vč. předznačení (vč. příp. vyznačení operativního místa pro realizaci VDZ za provozu, dle TP 66)  V1a (0,125) - 130,1 m2=130,100 [A] V2b (3/1,5/0,125) - 40,8 m2=40,800 [B] V2b (1,5/1,5/0,125) - 24,1 m2 =24,100 [C] V3 (3/1,5/0,125) - 25 m2 =25,000 [D] V4 (0,125) - 209,8 m2 =209,800 [E] V4 (0,25) - 15,0 m2 =15,000 [F] V5 (0,5) - 10,0 m2=10,000 [G] V7 - 10 m2=10,000 [H] V10d (0,5/0,5/0,125) - 2,5 m2=2,500 [I] Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H+I=467,300 [J]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu	M2	467,300		
65	915211		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ PLASTEM HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA  2. fáze VDZ (vč. příp. vyznačení operativního místa pro realizaci VDZ za provozu, dle TP 66)	M2	467,300		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 102 Komunikace a odvodnění Zruč nad Sázavou  
Rozpočet: SO 102 Komunikace a odvodnění Zruč nad Sázavou

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			V1a (0,125) - 130,1 m2=130,100 [A] V2b (3/1,5/0,125) - 40,8 m2=40,800 [B] V2b (1,5/1,5/0,125) - 24,1 m2 =24,100 [C] V3 (3/1,5/0,125) - 25 m2 =25,000 [D] V4 (0,125) - 209,8 m2 =209,800 [E] V4 (0,25) - 15,0 m2 =15,000 [F] V5 (0,5) - 10,0 m2=10,000 [G] V7 - 10 m2=10,000 [H] V10d (0,5/0,5/0,125) - 2,5 m2=2,500 [I] Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H+I=467,300 [J] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu				
66	91551		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ - PŘEDEM PŘIPRAVENÉ SYMBOLY V20 - 25 ks=25,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku předepsaného symbolu - zahrnuje předznačení a reflexní úpravu	KUS	25,000		
67	91552		VODOR DOPRAV ZNAČ - PÍSMENA V15 (STOP) 1*4=4,000 [B] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu - předznačení a reflexní úpravu	KUS	4,000		
68	917224		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM	M	352,000		





POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 102 Komunikace a odvodnění Zruč nad Sázavou  
Rozpočet: SO 102 Komunikace a odvodnění Zruč nad Sázavou

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			do betonového lože s opěrou (C 20/25 XF4), zahrnuje dodávku a osazení přímých i obloukových prvků vč. vyspárování ABO 15: 352,000 =352,000 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.				
69	91781		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH  rozebrání obrub (silniční, chodníkové) vč. odstranění lože, očištění obrub, odvozu a uložení obrub na deponii, odvozu a skládkovného suti z lože a čištění vč. přeložení obrub do nové polohy 1520*0,1=152,000 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka výšková úprava obrub zahrnuje jejich vytrhání, očištění, manipulaci, nové betonové lože a osazení. Případné nutné doplnění novými obrubami se uvede v položkách 9172 až 9177.	M	152,000		
70	9183B3		PROPUSTY Z TRUB DN 400MM PLASTOVÝCH  Korug. PP-B Trouby, DN 400, SN 12, vč. šikmého seříznutí potrubí na vtoku a výtoku  Sjezdy 50,0 m =50,000 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodání a položení potrubí z trub z dokumentací předepsaného materiálu a předepsaného průměru - případné úpravy trub (zkrácení, šikmé seříznutí) Nezahrnuje podkladní vrstvy a obetonování.	M	50,000		
71	919113		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 150MM  řezání podélných a příčných spar, u vpustí, poklopů, obrubníků a na přechodu materiálů: 2821,5=2 821,500 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny	M	2 821,500		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 102 Komunikace a odvodnění Zruč nad Sázavou  
Rozpočet: SO 102 Komunikace a odvodnění Zruč nad Sázavou

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
Technická specifikace: položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody							
72	93557		ŽLABY Z DÍLCŮ Z BETONU SVĚTLÉ ŠÍŘKY DO 500MM VČET MŘÍŽÍ  Odvodňovací žlab napříč vozovkou ve 2. části před železničním přejezdem vč. ocelové mříže s požadovanou únosností  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: položka zahrnuje: -dodávku a uložení dílců žlabu z předepsaného materiálu předepsaných rozměrů včetně mříže - spárování, úpravy vtoku a výtoku - nezahrnuje nutné zemní práce, předepsané lože, obetonování - měří se v metrech běžných délky osy žlabu, odečítají se čistící kusy a vpustě	M	12,000		
73	935812		ŽLABY A RIGOLY DLÁŽDĚNÉ Z KOSTEK DROBNÝCH DO BETONU TL 100MM  Drobné kostky s vyspárováním cem. maltou (M 25 XF4) do bet. lože tl. 0,15 m s opěrou ( C 20/25 XF4)  Sjezdy - odvodňovací žlab: 42,0 m2 =42,000 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a uložení předepsaného dlažebního materiálu v požadované kvalitě do předepsaného tvaru a v předepsané šířce - dodání a rozprostření lože z předepsaného materiálu v předepsané tloušťce a šířce - úpravu napojení a ukončení - vnitrostaveništní i mimostaveništní dopravu - měří se vydlážděná plocha.	M2	42,000		
74	96715		VYBOURÁNÍ ČÁSTÍ KONSTRUKCÍ BETON  vč. odvozu a uložení na recyklační středisko  Sjezdy 17,5 m3 =17,500 [A] Stáv. odvodňovací žlab 4,5 m3 =4,500 [B] Podklad pod silniční přídlažbou 12,4 m3 =12,400 [D] Celkem: A+B+D=34,400 [E]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny	M3	34,400		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32

Objekt:

SO 102 Komunikace a odvodnění Zruč nad Sázavou

Rozpočet:

SO 102 Komunikace a odvodnění Zruč nad Sázavou

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku, - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů, nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)				
75	96718		VYBOURÁNÍ ČÁSTÍ KONSTRUKCÍ KOVOVÝCH  vč. odvozu a likvidace POZN.: Zhotovitel bude nakládat s odpadem, který vznikl v této položce v souladu s podmínkami uvedenými ve Směrnicích Zadavatele (R-Sm-16, R-Sm-42)  stáv. ocelový kryt odvodňovacího žlabu 0,1 * 1,0 * 10,0 m3 * 7,85 t/m3=7,850 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny	T	7,850		
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku, - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů, nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)				
9			Ostatní konstrukce a práce				

Celkem:

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32**Objekt:** SO 103 Komunikace a odvodnění Dolní Pohled'**Rozpočet:** SO 103 Komunikace a odvodnění Dolní Pohled'**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:** Firma**Základní cena:** \_\_\_\_\_ Kč**Cena celková:** \_\_\_\_\_ Kč**DPH:** \_\_\_\_\_ Kč**Cena s daní:** \_\_\_\_\_ Kč**Popis:****Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 103 Komunikace a odvodnění Dolní Pohled'  
Rozpočet: SO 103 Komunikace a odvodnění Dolní Pohled'

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
2	014102	R	ULOŽENÍ ODPADU ZE STAVBY NA SKLÁDKU S OPRÁVNĚNÍM K OPĚTOVNÉMU VYUŽITÍ - RECYKLAČNÍ STŘEDISKO  17 01 01 - BETON z vybouraných konstrukcí 17 09 04 - Směsné stavební a demoliční odpady pol. 96715...vybouraný beton - 10 m3 * 2,4 t/m3 =24,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: Náklad na uložení do recyklačního střediska či na skládku s oprávněním k opětovnému využití dodaného typu odpadu. Zhotovitel doloží platné oprávnění opravňující ho k nakládání s odpady. Dále předloží doklady o uložení tzv.Průvodku odpadu (s uvedením SPZ, množství-váhy, názvu odpadu, místo dalšího využí odpadu). Tuto průvodu odsouhlasí zástupci smluvních stran.	T	24,000		
1	014102		POPLATKY ZA SKLÁDKU  pol. 11313...vybouraný asfaltový materiál (kusový, z odbourání krajů) bez PAU - 3,15 m3 * 2,4 t/m3 =7,560 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložním odpadu na skládce.	T	7,560		
3	014103	R	ULOŽENÍ ODPADU ZE STAVBY NA SKLÁDKU S OPRÁVNĚNÍM K OPĚTOVNÉMU VYUŽITÍ - RECYKLAČNÍ STŘEDISKO  nepotřebný výkopek - zemina, drny, kamení - nevhodný materiál pro další použi na této stavbě  17 05 04 - Zemina a kamení neuvedené pod číslem 17 05 03 pol. 12273...odkopávky - 115,542 m3 * 2,0 t/m3=231,084 [A] pol. 12931...zemina z čištění příkopů - 315,720 m * 0,2 m2 * 2,0 t/m3*0,9=113,659 [B] pol. 11332...vybouraný podklad z kameniva - 18,0 m3 * 2,0 t/m3 =36,000 [C] Celkem: A+B+C=380,743 [D] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: Náklad na uložení do recyklačního střediska či na skládku s oprávněním k opětovnému využití dodaného typu odpadu. Zhotovitel doloží platné oprávnění opravňující ho k nakládání s odpady. Dále předloží doklady o uložení tzv.Průvodku odpadu (s uvedením SPZ, množství-váhy, názvu odpadu, místo dalšího využí odpadu). Tuto průvodu odsouhlasí zástupci smluvních stran.	T	380,743		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 103 Komunikace a odvodnění Dolní Pohled'  
Rozpočet: SO 103 Komunikace a odvodnění Dolní Pohled'

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
4	015190		POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 02 03 PLASTY 912283...směrové sloupky: 4 ks * 1,5 kg /1000 =0,006 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: 1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu 2. Položka neobsahuje: – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytríděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.	T	0,006		
5	015510	K	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEBEZPEČNÝCH - 17 05 07* LOKÁLNĚ ZNEČIŠTĚNÝ ŠTĚRK A ZEMINA pol. 12931...zemina z čištění příkopů - 315,720 m * 0,2 m2 * 2,0 t/m3*0,1=12,629 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: 1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu 2. Položka neobsahuje: – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytríděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.	T	12,629		
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	Zemní práce						
6	11120		ODSTRANĚNÍ KŘOVIN vč. likvidace dřevní hmoty	M2	30,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 103 Komunikace a odvodnění Dolní Pohled'  
Rozpočet: SO 103 Komunikace a odvodnění Dolní Pohled'

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			POZN.: Zhotovitel bude nakládat s odpadem, který vznikl v této položce v souladu s podmínkami uvedenými ve Směrnících Zadavatele (R-Sm-16, R-Sm-42) Pročištění svahů silničního tělesa, vtoku a výtoku u propustků 30=30,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: odstranění křovin a stromů do průměru 200 mm doprava dřevin bez ohledu na vzdálenost spálení na hromadách nebo štěpkování				
7	11241		ÚPRAVA STROMŮ D DO 0,5M ŘEZEM VĚTVÍ vč. likvidace dřevní hmoty POZN.: Zhotovitel bude nakládat s odpadem, který vznikl v této položce v souladu s podmínkami uvedenými ve Směrnících Zadavatele (R-Sm-16, R-Sm-42) vč. příp. opatření proti poškození okolních ploch. odstranění větví zakrývajících DZ 4 ks =4,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - odřezání větví 1 ks stromu přesahujících do komunikace bez ohledu na způsob a použitou mechanizaci (např. plošina), bez ohledu na počet větví - všechna opatření související se silničním provozem (např. provizorní dopravní značení) - odvoz a likvidaci vyzískaného materiálu dle pokynů zadávací dokumentace Položka nezahrnuje: - x Způsob měření: - průměr stromů se měří ve výšce 1,3m nad terénem.	KUS	4,000		
8	11313		ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALTOVÝM POJIVEM vč. odvozu a uložení na trvalou skládku vybourání asfaltových vrstev v rozjezdech cest (klasifikace ZAS-T1): 3,150 m3=3,150 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny	M3	3,150		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 103 Komunikace a odvodnění Dolní Pohled'  
Rozpočet: SO 103 Komunikace a odvodnění Dolní Pohled'

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).				
9	11332		ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMELENÉHO  vč. odvozu a uložení na recyklační středisko  18,000 m3=18,000 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).	M3	18,000		
10	11372		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH  vč. odvozu a uskladnění POZN.: podléhá povinnému odkupu dle aktuální směrnice Zadavatele č. R-Sm-16 Materiál není odpadem!  Frézování tl. 100 mm (klasifikace ZAS-T1): 2310,602 m2 * 0,1 m =231,060 [A] Frézování částí krytu mezi řázi prováděnými po polovinách (klasifikace ZAS-T1): 0,824 m3=0,824 [B] Celkem: A+B=231,884 [C]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).	M3	231,884		
11	12110		SEJMNUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY  vč. odvozu na meziskládku dle dispozic zhotovitele  Sejmutí humózní vrstvy v tloušťce 0,1 m: 290,275 m2 *0,1 m =29,028 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: položka zahrnuje sejmutí ornice bez ohledu na tloušťku vrstvy a její vodorovnou dopravu nezahrnuje uložení na trvalou skládku	M3	29,028		





POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 103 Komunikace a odvodnění Dolní Pohled'  
Rozpočet: SO 103 Komunikace a odvodnění Dolní Pohled'

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
12	12273		<p>ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I</p> <p>vč. odvozu na recyklační středisko</p> <p>POZN.: Možnost použití vytěžených materiálů zpět do konstrukce posoudí odpovědný geotechnik v průběhu provádění stavební činnosti dle konkrétních podmínek na stavbě.</p> <p>Výkop dle výpočtu kubatur a ploch: 115,542=115,542 [A]</p> <p>Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem</li><li>- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené</li><li>- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li><li>- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění</li><li>- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.</li><li>- příplatek za lepivost</li><li>- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</li><li>- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</li><li>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</li><li>- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů</li><li>- vytahování a nošení výkopku</li><li>- svažování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy</li><li>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</li><li>- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn)</li><li>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</li><li>- zhutnění podloží, případně i svahů vč. svažování</li><li>- zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka</li><li>- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě</li><li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</li><li>- třídění výkopku</li><li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li><li>- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**</li></ul>	M3	115,542		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 103 Komunikace a odvodnění Dolní Pohled'  
Rozpočet: SO 103 Komunikace a odvodnění Dolní Pohled'

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
13	12573		<p>VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I</p> <p>vč. dovozu z meziskládky dle dispozic zhotovitele</p> <p>POZN.: Předpoklad využití 100% sejmuté humózní vrstvy</p> <p>Potřeba ornice - 29,028=29,028 [A]</p> <p>Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem</li><li>- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené</li><li>- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li><li>- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění</li><li>- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.</li><li>- příplatek za lepivost</li><li>- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</li><li>- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</li><li>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</li><li>- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů</li><li>- vytahování a nošení výkopku</li><li>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</li><li>- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štětových stěn)</li><li>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</li><li>- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě</li><li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</li><li>- třídění výkopku</li><li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li></ul> <p>položka nezahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- práce spojené s otvirkou zemníku</li></ul>	M3	29,028		
14	12931		<p>ČIŠTĚNÍ PŘÍKOPŮ OD NÁNOSU DO 0,25M3/M</p> <p>vč. odvozu a uložení na recyklační středisko / trvalou skládku dle dispozic zhotovitele</p> <p>rozsah čištění = 0,2 m3 / m</p> <p>315,720=315,720 [A]</p>	M	315,720		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 103 Komunikace a odvodnění Dolní Pohled'  
Rozpočet: SO 103 Komunikace a odvodnění Dolní Pohled'

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny				
			Technická specifikace: Součástí položky je vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s materiálem a uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny položky – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)				
15	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ  odkopávky - 115,542 m3 =115,542 [A] zemina z čištění příkopů - 315,720 m * 0,2 m2 =63,144 [B] ornice - 29,028 m3 =29,028 [C] Celkem: A+B+C=207,714 [D]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - úprava, očištění a ochrana podloží a svahů - svahování, uzavírání povrchů svahů - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)	M3	207,714		
16	17380		ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ  Předpoklad 100% nakupovaný materiál POZN.: Možnost použití vytěžených materiálů zpět do konstrukce násypů a dosypávek posoudí odpovědný geotechnik v průběhu provádění stavební činnosti dle konkrétních podmínek na stavbě. 19,192=19,192 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny	M3	19,192		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 103 Komunikace a odvodnění Dolní Pohled'  
Rozpočet: SO 103 Komunikace a odvodnění Dolní Pohled'

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
17	17481		ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ  Předpoklad 100% nakupovaný materiál POZN.: Možnost použití vytěžených materiálů zpět do zásypů posoudí odpovědný geotechnik v průběhu provádění stavební činnosti dle konkrétních podmínek na stavbě.  Sjezdy (14,0-8,0) m3 =6,000 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny	M3	6,000		
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 103 Komunikace a odvodnění Dolní Pohled'  
Rozpočet: SO 103 Komunikace a odvodnění Dolní Pohled'

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
18	17581	K	OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ Sjezdy (podsyp/obsyp/zásyp šterkopískem): 2 ks * 8 m * 0,5 m2 =8,000 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - zřízení lavic na svazích - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) Položka nezahrnuje: - x Způsob měření: - zemina vytlačená potrubím o DN 180mm se od kubatury obsypů neodečítá	M3	8,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 103 Komunikace a odvodnění Dolní Pohled'  
Rozpočet: SO 103 Komunikace a odvodnění Dolní Pohled'

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
19	18110		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I 180=180,000 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnaní výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.	M2	180,000		
20	18130		ÚPRAVA PLÁNĚ BEZ ZHUTNĚNÍ Ohumusování v tl. 0,1 m - příprava plochy ( svahování, vyrovnaní): 290,275 =290,275 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnaní výškových rozdílů	M2	290,275		
21	18221		ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU V TL DO 0,10M převažující svah - přilehlé plochy, příkopy  Vrstva pro zatravnění tl. 0,1 m: 290,275 m2 =290,275 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: nutné přemístění ornice z dočasných skládek vzdálených do 50m rozproštění ornice v předepsané tloušťce ve svahu přes 1:5	M2	290,275		
22	18242	K	ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU HYDROOSEVEM NA ORNICI  Vrstva pro zatravnění tl. 0,1 m: 290,275 m2 =290,275 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodání předepsané travní směsi, hydroosev na ornici, zalévání, první pokosení, to vše bez ohledu na sklon terénu Položka nezahrnuje: - x	M2	290,275		
23	18247		OŠETŘOVÁNÍ TRÁVNÍKU  Péče o zatravněné plochy do předání správci: 290,275 m2=290,275 [A]	M2	290,275		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 103 Komunikace a odvodnění Dolní Pohled'  
Rozpočet: SO 103 Komunikace a odvodnění Dolní Pohled'

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny				
			Technická specifikace: Zahrnuje pokosení se shrabáním, naložení shrabků na dopravní prostředek, s odvozem a se složením, to vše bez ohledu na sklon terénu zahrnuje nutné zalití a hnojení				
1			Zemní práce				
2			Základy				
24	21361		DRENÁŽNÍ VRSTVY Z GEOTEXTILIE	M2	60,000		
			Netkaná geotextilie 200 g/m2 - pláň: 60 m2 =60,000 [A]				
			Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny				
			Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodávku předepsané geotextilie (včetně nutných přesahů) pro drenážní vrstvu, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy - provedení drenážní vrstvy předepsaných rozměrů a předepsaného tvaru				
2			Základy				
4			Vodorovné konstrukce				
25	45131A	ZK	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C20/25	M3	5,800		
			Sjezdy - podklad pod dlažbu z lomového kamene tl. 0,2 m: 2*14,5*0,2=5,800 [A]				
			Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny				
			Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrůžovacích prostředků, nátěrů zabraňujících soudržnosti betonu a bednění, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, vč. ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků a sedel, zřízení všech požadovaných otvorů, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. zřízení práce a úprav kolem nich,				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 103 Komunikace a odvodnění Dolní Pohled'  
Rozpočet: SO 103 Komunikace a odvodnění Dolní Pohled'

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div>- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů, Položka nezahrnuje: - x</div>				
26	465512		<div>DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC Sjezdy tl. 0,2 m, vč. vyspárování: 2*14,5*0,2=5,800 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - nutné zemní práce (svahování, úpravu pláně a pod.) - zřízení spojovací vrstvy - zřízení lože dlažby z cementové malty předepsané kvality a předepsané tloušťky - dodávku a položení dlažby z lomového kamene do předepsaného tvaru - spárování, těsnění, tmelení a vyplnění spar MC případně s vyklínováním - úprava povrchu pro odvedení srážkové vody - nezahrnuje podklad pod dlažbu, vykazuje se samostatně položkami SD 45</div>	M3	5,800		
4	Vodorovné konstrukce						
5	Komunikace						
27	562131		<div>VOZOVKOVÉ VRSTVY Z MATERIÁLŮ STABIL CEMENTEM TŘ I TL DO 150MM Vrstva ze směsi z kameniva stmelená cementem SC C8/10 tl. 120 mm ostrůvek v rozjezdu sil. III/33916: 60 m2 =60,000 [A]</div>	M2	60,000		





POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 103 Komunikace a odvodnění Dolní Pohled'  
Rozpočet: SO 103 Komunikace a odvodnění Dolní Pohled'

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny				
			Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení - úpravu dilatačních spar včetně předepsané výztuže - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje úpravu povrchu krytu				
28	56334		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 200MM Sjezdy - ŠDB 0/32 tl. 200 mm: 40=40,000 [A]	M2	40,000		
			Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny				
			Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry				
29	56335		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 250MM ŠDB 0/32 tl. 220 mm: 60=60,000 [A]	M2	60,000		
			Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny				
			Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry				
30	56363		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 150MM Rozjezdy polních cest a ve sjezdech - R-mat tl 120 mm: 40=40,000 [A]	M2	40,000		
			Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 103 Komunikace a odvodnění Dolní Pohled'  
Rozpočet: SO 103 Komunikace a odvodnění Dolní Pohled'

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: - dodání recyklátu v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení recyklátu dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení - nezahrnuje postřiky, nátěry				
31	567504		VRSTVY PRO OBNOVU A OPRAVY RECYK ZA STUDENA CEM A ASF EMULZÍ  recyklace podkladu za studena s přídavkem drobného drceného kameniva, cementu a asfaltové emulze tl. 200 mm dle TP 208  1567,508 m2 * 0,2 m=313,502 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodání materiálů předepsaných pro recyklaci za studena - provedení recyklace dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení Položka nezahrnuje: - postřiky, nátěry	M3	313,502		
32	567504R	A	Asfaltové pojivo - pěnoasfalt, asfaltová emulze - 4 % - zbytkové množství  Předpoklad objemová hmotnost vrstvy RS CA 2300 kg/m3 vč. nákupu a dovozu potřebného přidávaného materiálu  (1567,508 m2 * 0,2 m) * 2,3 t/m3 * 0,04=28,842 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodání materiálů předepsaných pro recyklaci za studena - provedení recyklace dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení Položka nezahrnuje:	T	28,842		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 103 Komunikace a odvodnění Dolní Pohled'  
Rozpočet: SO 103 Komunikace a odvodnění Dolní Pohled'

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- postřiky, nátěry				
33	567504R	B	Cement - 4 % - zbytkové množství  Předpoklad objemová hmotnost vrstvy RS CA 2300 kg/m3 vč. nákupu a dovozu potřebného přidávaného materiálu  (1567,508 m2 * 0,2 m) * 2,3 t/m3 * 0,04=28,842 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodání materiálů předepsaných pro recyklaci za studena - provedení recyklace dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení Položka nezahrnuje: - postřiky, nátěry	T	28,842		
34	567504R	C	Přídavek drobného drceného kameniva - 5%  Předpoklad objemová hmotnost vrstvy RS CA 2300 kg/m3 vč. nákupu a dovozu potřebného přidávaného materiálu  (1567,508 m2 * 0,2 m) * 2,3 t/m3 * 0,05=36,053 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodání materiálů předepsaných pro recyklaci za studena - provedení recyklace dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení Položka nezahrnuje: - postřiky, nátěry	T	36,053		
35	56962		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 100MM  Recyklát 0/22 tl. 100 mm: 239,980=239,980 [A]	M2	239,980		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 103 Komunikace a odvodnění Dolní Pohled'  
Rozpočet: SO 103 Komunikace a odvodnění Dolní Pohled'

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání recyklátu v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení recyklátu dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení - nezahrnuje postřiky, nátěry				
36	572113		INFILTRAČNÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 PI-C v mn. 0,45 kg/m2 Postřiky jsou uváděny v množství zbytkového pojiva po vyštěpení 2454,312=2 454,312 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení	M2	2 454,312		
37	572213		SPOJOVACÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 PS-C v mn. 0,35 kg/m2 Postřiky jsou uváděny v množství zbytkového pojiva po vyštěpení 4684,693=4 684,693 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení	M2	4 684,693		
38	572541		JEDNOVRSTVÝ ASFALTOVÝ NÁTĚR DO 2,0KG/M2 S DVOJITÝM PODRCENÍM Sjezdy: 40,0=40,000 [A]	M2	40,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 103 Komunikace a odvodnění Dolní Pohled'  
Rozpočet: SO 103 Komunikace a odvodnění Dolní Pohled'

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny				
			Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro nátěry v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení				
39	574A04	K	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+  POZN.: Fakturace bude probíhat na základě skutečnosti. Pro fakturaci bude provedeno přesné zaměření každé asfaltové vrstvy zvlášť (včetně tloušťky) v souladu s TKP 1.  ACO 11+, tl. 40 mm 2327,398 m2 * 0,04 m =93,096 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny	M3	93,096		
			Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. Položka nezahrnuje: - postřiky, nátěry - těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
40	574C06	K	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S  POZN.: Fakturace bude probíhat na základě skutečnosti. Pro fakturaci bude provedeno přesné zaměření každé asfaltové vrstvy zvlášť (včetně tloušťky) v souladu s TKP 1.  ACL 16+, tl. 50 mm 2359,295 m2 * 0,05 m=117,965 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny	M3	117,965		
			Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 103 Komunikace a odvodnění Dolní Pohled'  
Rozpočet: SO 103 Komunikace a odvodnění Dolní Pohled'

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div>- uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce</div> <div>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů</div> <div>- úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</div> <div>Položka nezahrnuje:</div> <div>- postřiky, nátěry</div> <div>- těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</div>				
41	574E07	K	<div>ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 22+, 22S</div> <div>POZN.: Fakturace bude probíhat na základě skutečnosti. Pro fakturaci bude provedeno přesné zaměření každé asfaltové vrstvy zvlášť (včetně tloušťky) v souladu s TKP 1.</div> <div>ACP 22+ tl. 70 mm...1586,312 m2 * 0,07 m=111,042 [A]</div> <div>ACP 22+ (vyrovnávka sklonu)...11,500 m3 =11,500 [B]</div> <div>Celkem: A+B=122,542 [C]</div> <div>Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny</div> <div>Technická specifikace: Položka zahrnuje:</div> <div>- dodání směsi v požadované kvalitě</div> <div>- očištění podkladu</div> <div>- uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce</div> <div>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů</div> <div>- úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</div> <div>Položka nezahrnuje:</div> <div>- postřiky, nátěry</div> <div>- těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</div>	M3	122,542		
42	57621		<div>POSYP KAMENIVEM DRCENÝM 5KG/M2</div> <div>Sjezdy: 40,0=40,000 [A]</div> <div>Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny</div> <div>Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti</div> <div>- posyp předepsaným množstvím</div>	M2	40,000		
43	58910		VÝPLŇ SPAR ASFALTEM	M	609,980		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 103 Komunikace a odvodnění Dolní Pohled'  
Rozpočet: SO 103 Komunikace a odvodnění Dolní Pohled'

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			výplň po řezání podélných a příčných spar, u vpustí, poklopů, obrubníků a na přechodu materiálů:: 609,980=609,980 [A]				
			Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny				
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku předepsaného materiálu - vyčištění a výplň spar tímto materiálem				
5		Komunikace					
9		Ostatní konstrukce a práce					
44	91228		SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU Z 11a, Z 11b - 14=14,000 [A]	KUS	14,000		
			Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny				
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a osazení sloupku včetně nutných zemních prací - vnitrostaveništní a mimostaveništní doprava - odrazky plastové nebo z retroreflexní fólie				
45	912283		SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT - DEMONTÁŽ A ODVOZ vč. odvozu a uložení na trvalou skládku 4=4,000 [A]	KUS	4,000		
			Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny				
			Technická specifikace: položka zahrnuje demontáž stávajícího sloupku, jeho odvoz do skladu nebo na skládku				
46	914131		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DODÁVKA A MONTÁŽ pozink, střední (základní) velikost výpis nově osazených značek podle označení viz výpočet kubatur a ploch DZ	KUS	17,000		
			Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny				
			Technická specifikace: položka zahrnuje:				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 103 Komunikace a odvodnění Dolní Pohled'  
Rozpočet: SO 103 Komunikace a odvodnění Dolní Pohled'

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- dodávku a montáž značek v požadovaném provedení				
47	914133		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DEMONTÁŽ  vč. odvozu a likvidace POZN.: Zhotovitel bude nakládat s odpadem, který vznikl v této položce v souladu s podmínkami uvedenými ve Směrnicích Zadavatele (R-Sm-16, R-Sm-42)  výpis odstraněných značek podle označení viz výpočet kubatur a ploch DZ  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo	KUS	18,000		
48	914521		DOPRAV ZNAČ VELKOPLOŠ OCEL LAMELY FÓLIE TŘ 2 - DOD A MONT  IS9a - 2,4 m * 2,5 m =6,000 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a montáž značek v požadovaném provedení	M2	6,000		
49	914523		DOPRAV ZNAČ VELKOPLOŠ OCEL LAMELY FÓLIE TŘ 2 - DEMONTÁŽ  vč. odvozu a likvidace POZN.: Zhotovitel bude nakládat s odpadem, který vznikl v této položce v souladu s podmínkami uvedenými ve Směrnicích Zadavatele (R-Sm-16, R-Sm-42)  IS9a - 2,4 m * 2,5 m =6,000 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo	M2	6,000		
50	914921		SLOUPKY A STOJKY DOPRAVNÍCH ZNAČEK Z OCEL TRUBEK DO PATKY - DODÁVKA A MONTÁŽ  D 70 mm, pozink	KUS	12,000		





POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 103 Komunikace a odvodnění Dolní Pohled'  
Rozpočet: SO 103 Komunikace a odvodnění Dolní Pohled'

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			výpis podle označení viz výpočet kubatur a ploch DZ Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - sloupky a upevňovací zařízení včetně jejich osazení (betonová patka, zemní práce)				
51	914923		SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK DO PATKY DEMONTÁŽ vč. odvozu a likvidace POZN.: Zhotovitel bude nakládat s odpadem, který vznikl v této položce v souladu s podmínkami uvedenými ve Směrnících Zadavatele (R-Sm-16, R-Sm-42) výpis podle označení viz výpočet kubatur a ploch DZ Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo	KUS	14,000		
52	914963		SLOUPKY A STOJKY DZ Z "I" PROFILŮ OCEL ZABETON DEMONTÁŽ vč. odvozu a likvidace POZN.: Zhotovitel bude nakládat s odpadem, který vznikl v této položce v souladu s podmínkami uvedenými ve Směrnících Zadavatele (R-Sm-16, R-Sm-42) výpis podle označení viz výpočet kubatur a ploch DZ Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo	KUS	2,000		
53	914981		SLOUPKY A STOJKY DZ Z PŘÍHRAD KONSTR DOD A MONTÁŽ výpis podle označení viz výpočet kubatur a ploch DZ Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - sloupky a upevňovací zařízení včetně jejich osazení (betonová patka, zemní práce)	KUS	2,000		
54	915111		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA	M2	157,500		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 103 Komunikace a odvodnění Dolní Pohled'  
Rozpočet: SO 103 Komunikace a odvodnění Dolní Pohled'

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			1. fáze VDZ, vč. předznačení (vč. příp. vyznačení operativního místa pro realizaci VDZ za provozu, dle TP 66) V1a (0,125) - 22,5 m2=22,500 [A] V2b (3/1,5/0,125) - 3,3 m2=3,300 [B] V2b (1,5/1,5/0,125) - 2,5 m2=2,500 [C] V2b (1,5/1,5/0,25) - 3,1 m2 =3,100 [D] V4 (0,25) - 76,8 m2 =76,800 [E] V4 (0,5/0,5/0,25) - 13,8 m2=13,800 [F] V6b (0,5) - 5,0 m2=5,000 [G] V11a (0,125) - 17,5 m2=17,500 [H] V13a - 13 m2=13,000 [I] Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H+I=157,500 [J] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu				
55	915211		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ PLASTEM HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA 2. fáze VDZ (vč. příp. vyznačení operativního místa pro realizaci VDZ za provozu, dle TP 66) V1a (0,125) - 22,5 m2=22,500 [A] V2b (3/1,5/0,125) - 3,3 m2=3,300 [B] V2b (1,5/1,5/0,125) - 2,5 m2=2,500 [C] V2b (1,5/1,5/0,25) - 3,1 m2 =3,100 [D] V4 (0,25) - 76,8 m2 =76,800 [E] V4 (0,5/0,5/0,25) - 13,8 m2=13,800 [F] V6b (0,5) - 5,0 m2=5,000 [G] V11a (0,125) - 17,5 m2=17,500 [H] V13a - 13 m2=13,000 [I] Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H+I=157,500 [J] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu	M2	157,500		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 103 Komunikace a odvodnění Dolní Pohled'  
Rozpočet: SO 103 Komunikace a odvodnění Dolní Pohled'

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
56	91552		VODOR DOPRAV ZNAČ - PÍSMENA  BUS 4*3=12,000 [A] STOP 1*4=4,000 [B] Celkem: A+B=16,000 [C]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu - předznačení a reflexní úpravu	KUS	16,000		
57	9183B3		PROPUSTY Z TRUB DN 400MM PLASTOVÝCH  Korug. PP-B Trouby, DN 400, SN 12, vč. šikmého seříznutí potrubí na vtoku a výtoku  Sjezdy: 2*8=16,000 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodání a položení potrubí z trub z dokumentací předepsaného materiálu a předepsaného průměru - případné úpravy trub (zkrácení, šikmé seříznutí) Nezahrnuje podkladní vrstvy a obetonování.	M	16,000		
58	919113		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 150MM  řezání podélných a příčných spar, u vpustí, poklopů, obrubníků a na přechodu materiálů:: 609,980=609,980 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody	M	609,980		
59	96715		VYBOURÁNÍ ČÁSTÍ KONSTRUKCÍ BETON  vč. odvozu a uložení na recyklační středisko  Sjezdy 2*5=10,000 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: položka zahrnuje:	M3	10,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 103 Komunikace a odvodnění Dolní Pohled'  
Rozpočet: SO 103 Komunikace a odvodnění Dolní Pohled'

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku, - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů, nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)				
9	Ostatní konstrukce a práce						

Celkem:

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32**Objekt:** SO 104 Komunikace a odvodnění km 8,330 - km 10,647**Rozpočet:** SO 104 Komunikace a odvodnění km 8,330 - km 10,647**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:** Firma**Základní cena:** \_\_\_\_\_ Kč**Cena celková:** \_\_\_\_\_ Kč**DPH:** \_\_\_\_\_ Kč**Cena s daní:** \_\_\_\_\_ Kč**Popis:****Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 104 Komunikace a odvodnění km 8,330 - km 10,647  
Rozpočet: SO 104 Komunikace a odvodnění km 8,330 - km 10,647

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
2	014102	R	ULOŽENÍ ODPADU ZE STAVBY NA SKLÁDKU S OPRÁVNĚNÍM K OPĚTOVNĚMU VYUŽITÍ - RECYKLAČNÍ STŘEDISKO  17 01 01 - BETON z vybouraných konstrukcí 17 09 04 - Směsné stavební a demoliční odpady pol. 96715...vybouraný beton - 51,0 m3 * 2,4 t/m3 =122,400 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: Náklad na uložení do recyklačního střediska či na skládku s oprávněním k opětovnému využití dodaného typu odpadu. Zhotovitel doloží platné oprávnění opravňující ho k nakládání s odpady. Dále předloží doklady o uložení tzv.Průvodku odpadu (s uvedením SPZ, množství-váhy, názvu odpadu, místo dalšího využití odpadu). Tuto průvodu odsouhlasí zástupci smluvních stran.	T	122,400		
1	014102		POPLATKY ZA SKLÁDKU  pol. 11313...vybouraný asfaltový materiál (kusový, z odbourání krajů) bez PAU - 2,025 m3 * 2,4 t/m3 =4,860 [A] pol. 577A1...vybouraný asfaltový materiál (výsrava trhlin) bez PAU - 325 m *0,02*0,04 m2 * 2,4 t/m3 =0,624 [B] Celkem: A+B=5,484 [C] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložением odpadu na skládce.	T	5,484		
3	014103	R	ULOŽENÍ ODPADU ZE STAVBY NA SKLÁDKU S OPRÁVNĚNÍM K OPĚTOVNĚMU VYUŽITÍ - RECYKLAČNÍ STŘEDISKO  nepotřebný výkopek - zemina, drny, kamení - nevhodný materiál pro další použití na této stavbě  17 05 04 - Zemina a kamení neuvedené pod číslem 17 05 03 pol. 12273...odkopávky - 755,970 m3 * 2,0 t/m3=1 511,940 [A] pol. 12931...zemina z čištění příkopů - 2 113,385 m * 0,2 m2 * 2,0 t/m3*0,9=760,819 [B] pol. 129958...zemina z čištění propustků - 8 m3 * 2,0 t/m3*0,9=14,400 [C] pol. 212625...výkop rýhy pro tratě - 220,0 m * 0,2 m2 * 2,0 t/m3=88,000 [D] pol. 13173...výkop jímky - 2 m3 * 2,0 t/m3=4,000 [E] pol. 11332...vybouraný podklad z kameniva - 9,0 m3 * 2,0 t/m3 =18,000 [F] Celkem: A+B+C+D+E+F=2 397,159 [G] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje:	T	2 397,159		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 104 Komunikace a odvodnění km 8,330 - km 10,647  
Rozpočet: SO 104 Komunikace a odvodnění km 8,330 - km 10,647

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Náklad na uložení do recyklačního střediska či na skládku s oprávněním k opětovnému využití dodaného typu odpadu. Zhotovitel doloží platné oprávnění opravňující ho k nakládání s odpady. Dále předloží doklady o uložení tzv.Průvodku odpadu (s uvedením SPZ, množství-váhy, názvu odpadu, místo dalšího využití odpadu). Tuto průvodu odsouhlasí zástupci smluvních stran.				
4	015190		POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 02 03 PLASTY 912283...směrové sloupky: 116 ks * 1,5 kg /1000 =0,174 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: 1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu 2. Položka neobsahuje: – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytríděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.	T	0,174		
5	015510	K	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEBEZPEČNÝCH - 17 05 07* LOKÁLNĚ ZNEČIŠTĚNÝ ŠTĚRK A ZEMINA pol. 12931...zemina z čištění příkopů - 2113,385 m * 0,2 m2 * 2,0 t/m3*0,1=84,535 [A] pol. 129958...zemina z čištění propustků - 8 m3 * 2,0 t/m3*0,1=1,600 [B] Celkem: A+B=86,135 [C] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: 1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu 2. Položka neobsahuje: – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytríděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.	T	86,135		
0	Všeobecné konstrukce a práce						



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 104 Komunikace a odvodnění km 8,330 - km 10,647  
Rozpočet: SO 104 Komunikace a odvodnění km 8,330 - km 10,647

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1	Zemní práce						
6	11120		<p>ODSTRANĚNÍ KŘOVIN</p> <p>vč. likvidace dřevní hmoty</p> <p>POZN.: Zhotovitel bude nakládat s odpadem, který vznikl v této položce v souladu s podmínkami uvedenými ve Směrnících Zadavatele (R-Sm-16, R-Sm-42)</p> <p>Pročištění vtoku a výtoku u propustků, lokální nálet</p> <p>60=60,000 [A]</p> <p>Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: odstranění křovin a stromů do průměru 200 mm doprava dřevin bez ohledu na vzdálenost spálení na hromádách nebo štěpkování</p>	M2	60,000		
7	11241		<p>ÚPRAVA STROMŮ D DO 0,5M ŘEZEM VĚTVÍ</p> <p>vč. likvidace dřevní hmoty</p> <p>POZN.: Zhotovitel bude nakládat s odpadem, který vznikl v této položce v souladu s podmínkami uvedenými ve Směrnících Zadavatele (R-Sm-16, R-Sm-42)</p> <p>vč. příp. opatření proti poškození okolních ploch.</p> <p>odstranění větví zakrývajících DZ</p> <p>2 ks =2,000 [A]</p> <p>Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: Položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- odřezání větví 1 ks stromu přesahujících do komunikace bez ohledu na způsob a použitou mechanizaci (např. plošina), bez ohledu na počet větví</li><li>- všechna opatření související se silničním provozem (např. provizorní dopravní značení)</li><li>- odvoz a likvidaci vyzískaného materiálu dle pokynů zadávací dokumentace</li></ul> <p>Položka nezahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- x</li></ul> <p>Způsob měření:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- průměr stromů se měří ve výšce 1,3m nad terénem.</li></ul>	KUS	2,000		





POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 104 Komunikace a odvodnění km 8,330 - km 10,647  
Rozpočet: SO 104 Komunikace a odvodnění km 8,330 - km 10,647

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
8	11313		<p>ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALTOVÝM POJIVEM</p> <p>vč. odvozu a uložení na trvalou skládku</p> <p>vybourání asfaltových vrstev v rozjezdech cest (klasifikace ZAS-T1): 2,025 m3=2,025 [A]</p> <p>Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).</p>	M3	2,025		
9	11332		<p>ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMELENÉHO</p> <p>vč. odvozu a uložení na recyklační středisko</p> <p>rozjezdy a sjezdy: 9,000 m3=9,000 [A]</p> <p>Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).</p>	M3	9,000		
11	11372	B	<p>FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH</p> <p>vč. odvozu a uskladnění</p> <p>POZN.: podléhá povinnému odkupu dle aktuální směrnice Zadavatele č. R-Sm-16</p> <p>Materiál není odpadem!</p> <p>POZN.: Rozsah druhotného frézování bude odsouhlasen objednatelem a TDI !</p> <p>Druhotné frézování tl. 60 mm (klasifikace ZAS-T1): 17584,834 m2 *0,06 m *0,15 % =158,264 [A]</p> <p>Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: Položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku.</li></ul> <p>Položka nezahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).</li></ul>	M3	158,264		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 104 Komunikace a odvodnění km 8,330 - km 10,647  
Rozpočet: SO 104 Komunikace a odvodnění km 8,330 - km 10,647

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
10	11372	A	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH  vč. odvozu a uskladnění POZN.: podléhá povinnému odkupu dle aktuální směrnice Zadavatele č. R-Sm-16 Materiál není odpadem!  Frézování tl. 90 mm - hlavní trasa (klasifikace ZAS-T1): 17584,834 m2 * 0,09 m =1 582,635 [A] Frézování tl. 90 mm - rozjezdy + ostatní (klasifikace ZAS-T1): 405,000 m2 * 0,09 m =36,450 [B] Frézování částí krytu mezi fázemi prováděnými po polovinách (klasifikace ZAS-T1): 9,266 m3=9,266 [C] Celkem: A+B+C=1 628,351 [D]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).	M3	1 628,351		
12	12110		SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY  vč. odvozu na meziskládku dle dispozic zhotovitele  Sejmutí humózní vrstvy v tloušťce 0,1 m: 3892,614 m2 *0,1 m =389,261 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: položka zahrnuje sejmutí ornice bez ohledu na tloušťku vrstvy a její vodorovnou dopravu nezahrnuje uložení na trvalou skládku	M3	389,261		
13	12273		ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I  vč. odvozu na recyklační středisko POZN.: Možnost použití vytěžených materiálů zpět do konstrukce posoudí odpovědný geotechnik v průběhu provádění stavební činnosti dle konkrétních podmínek na stavbě.  Výkop dle výpočtu kubatur a ploch: 755,970=755,970 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění	M3	755,970		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 104 Komunikace a odvodnění km 8,330 - km 10,647  
Rozpočet: SO 104 Komunikace a odvodnění km 8,330 - km 10,647

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div>- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování - zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**</div>				
14	12573		<div>VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I  vč. dovozu z meziskládky dle dispozic zhotovitele POZN.: Předpoklad využití 100% sejmuté humózní vrstvy Potřeba ornice - 389,261 m3 =389,261 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</div>	M3	389,261		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 104 Komunikace a odvodnění km 8,330 - km 10,647  
Rozpočet: SO 104 Komunikace a odvodnění km 8,330 - km 10,647

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"><li>- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</li><li>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</li><li>- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů</li><li>- vytahování a nošení výkopku</li><li>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</li><li>- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn)</li><li>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</li><li>- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě</li><li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</li><li>- třídění výkopku</li><li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li></ul> položka nezahrnuje: <ul style="list-style-type: none"><li>- práce spojené s otvirkou zemníku</li></ul>				
15	12931		<p>ČIŠTĚNÍ PŘÍKOPŮ OD NÁNOSU DO 0,25M3/M</p> <p>vč. odvozu a uložení na recyklační středisko / trvalou skládku dle dispozic zhotovitele</p> <p>rozsah čištění = 0,2 m3 / m: 2113,385=2 113,385 [A]</p> <p>Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: Součástí položky je vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s materiálem a uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny položky – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)</p>	M	2 113,385		
16	12940		<p>ČIŠTĚNÍ RÁMOVÝCH A KLENBOVÝCH PROPUSTŮ OD NÁNOSŮ</p> <p>vč. odvozu a uložení na recyklační středisko / trvalou skládku dle dispozic zhotovitele</p> <p>8=8,000 [A]</p> <p>Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: Součástí položky je vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s materiálem a uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny položky – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)</p>	M3	8,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 104 Komunikace a odvodnění km 8,330 - km 10,647  
Rozpočet: SO 104 Komunikace a odvodnění km 8,330 - km 10,647

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
17	13173		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I vč. odvozu na recyklační středisko vtoková jímka: 2,0=2,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**	M3	2,000		
18	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ	M3	1 617,908		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Objekt:

Rozpočet:

3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32

SO 104 Komunikace a odvodnění km 8,330 - km 10,647

SO 104 Komunikace a odvodnění km 8,330 - km 10,647

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			odkopávky - 755,970 m3 =755,970 [A] zemina z čištění příkopů - 2113,385 m * 0,2 m2 =422,677 [B] zemina z čištění propustků - 8,0 m3 =8,000 [C] trativody - 40 m3 =40,000 [D] jímky - 2 m3 =2,000 [E] ornice - 389,261 m3 =389,261 [F] Celkem: A+B+C+D+E+F=1 617,908 [G] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - úprava, očištění a ochrana podloží a svahů - svahování, uzavírání povrchů svahů - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
19	17380		ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ  Předpoklad 100% nakupovaný materiál POZN.: Možnost použití vytěžených materiálů zpět do konstrukce násypů a dosypávek posoudí odpovědný geotechnik v průběhu provádění stavební činnosti dle konkrétních podmínek na stavbě. 222,251=222,251 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností	M3	222,251		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 104 Komunikace a odvodnění km 8,330 - km 10,647  
Rozpočet: SO 104 Komunikace a odvodnění km 8,330 - km 10,647

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div>- hutnění i různé míry hutnění</div> <div>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</div> <div>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</div> <div>- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</div> <div>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</div> <div>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</div> <div>- spouštění a nošení materiálu</div> <div>- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy</div> <div>- svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů</div> <div>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</div> <div>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</div> <div>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</div>				
20	17481		<div>ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</div> <div>Předpoklad 100% nakupovaný materiál</div> <div>POZN.: Možnost použití vytěžených materiálů zpět do zásypů posoudí odpovědný geotechnik v průběhu provádění stavební činnosti dle konkrétních podmínek na stavbě.</div> <div>Sjezdy: (59,0-36) m3 =23,000 [A]</div> <div>Vtoková jmka: 1,0 m3 =1,000 [B]</div> <div>Celkem: A+B=24,000 [C]</div> <div>Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny</div> <div>Technická specifikace: položka zahrnuje:</div> <div>- kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace</div> <div>- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností</div> <div>- hutnění i různé míry hutnění</div> <div>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</div> <div>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</div> <div>- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</div> <div>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</div> <div>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</div> <div>- spouštění a nošení materiálu</div>	M3	24,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 104 Komunikace a odvodnění km 8,330 - km 10,647  
Rozpočet: SO 104 Komunikace a odvodnění km 8,330 - km 10,647

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
21	17581	K	OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ  Sjezdy (podsyp/obsyp/zásyp šterkopiskem): 9 ks * 8 m * 0,5 m2 =36,000 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: Položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - zřízení lavic na svazích - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) Položka nezahrnuje: - x Způsob měření: - zemina vytlačená potrubím o DN 180mm se od kubatury obsypů neodečítá	M3	36,000		





POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 104 Komunikace a odvodnění km 8,330 - km 10,647  
Rozpočet: SO 104 Komunikace a odvodnění km 8,330 - km 10,647

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
22	18110		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I 393,859=393,859 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnaní výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.	M2	393,859		
23	18130		ÚPRAVA PLÁNĚ BEZ ZHUTNĚNÍ Ohumusování v tl. 0,1 m - příprava plochy ( svahování, vyrovnaní): 3892,614 =3 892,614 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnaní výškových rozdílů	M2	3 892,614		
24	18221		ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU V TL DO 0,10M převažující svah - přilehlé plochy, příkopy Vrstva pro zatravnění tl. 0,1 m: 3892,614 m2 =3 892,614 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: nutné přemístění ornice z dočasných skládek vzdálených do 50m rozproštění ornice v předepsané tloušťce ve svahu přes 1:5	M2	3 892,614		
25	18242	K	ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU HYDROOSEVEM NA ORNICI Vrstva pro zatravnění tl. 0,1 m: 3892,614 m2 =3 892,614 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodání předepsané travní směsi, hydroosev na ornici, zalévání, první pokosení, to vše bez ohledu na sklon terénu Položka nezahrnuje: - x	M2	3 892,614		
26	18247		OŠETŘOVÁNÍ TRÁVNÍKU Péče o zatravněné plochy do předání správci: 3892,614 m2=3 892,614 [A]	M2	3 892,614		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 104 Komunikace a odvodnění km 8,330 - km 10,647  
Rozpočet: SO 104 Komunikace a odvodnění km 8,330 - km 10,647

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny				
			Technická specifikace: Zahrnuje pokosení se shrabáním, naložení shrabků na dopravní prostředek, s odvozem a se složením, to vše bez ohledu na sklon terénu zahrnuje nutné zalití a hnojení				
1			Zemní práce				
2			Základy				
27	212625		TRATIVODY KOMPL Z TRUB Z PLAST HM DN DO 100MM, RÝHA TŘ I  z částečně perforované trubky DN 100 mm, vč. lože ze ŠP a zásypu ŠD fr. 16/32 vč. případných revizních drenážních šachet 220=220,000 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: Položka platí pro kompletní konstrukce trativodů a zahrnuje zejména: - výkop rýhy předepsaného tvaru v dané třídě těžitelnosti, výplň, zásyp trativodu včetně dopravy, uložení přebytečného materiálu, dodávky předepsaného materiálu pro výplň a zásyp - zřízení spojovací vrstvy - zřízení podkladu a lože trativodu z předepsaného materiálu - dodávka a uložení trativodu předepsaného materiálu a profilu - obsyp trativodu předepsaným materiálem - ukončení trativodu zaústěním do potrubí nebo vodoteče, případně vybudování ukončujícího objektu (kapličky) dle VL - veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy - nezahrnuje opláštění z geotextilie, fólie	M	220,000		
28	21361		DRENÁŽNÍ VRSTVY Z GEOTEXTILIE  Netkaná geotextilie 200 g/m2 - trativody: 300 m2 =300,000 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodávku předepsané geotextilie (včetně nutných přesahů) pro drenážní vrstvu, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy - provedení drenážní vrstvy předepsaných rozměrů a předepsaného tvaru	M2	300,000		
2			Základy				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 104 Komunikace a odvodnění km 8,330 - km 10,647  
Rozpočet: SO 104 Komunikace a odvodnění km 8,330 - km 10,647

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
4	Vodorovné konstrukce						
29	45131A	ZK	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C20/25 Sjezdy - podklad pod dlažbu z lomového kamene tl. 0,2 m: 9*14,5*0,2=26,100 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrůžovacích prostředků, nátěrů zabraňujících soudržnosti betonu a bednění, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, vč. ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků a sedel, zřízení všech požadovaných otvorů, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů, Položka nezahrnuje: - x	M3	26,100		
30	465512		DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC Sjezdy tl. 0,2 m, vč. vyspárování: 9*14,5*0,2=26,100 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje:	M3	26,100		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 104 Komunikace a odvodnění km 8,330 - km 10,647  
Rozpočet: SO 104 Komunikace a odvodnění km 8,330 - km 10,647

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- nutné zemní práce (svahování, úpravu pláně a pod.) - zřízení spojovací vrstvy - zřízení lože dlažby z cementové malty předepsané kvality a předepsané tloušťky - dodávku a položení dlažby z lomového kamene do předepsaného tvaru - spárování, těsnění, tmelení a vyplnění spar MC případně s vyklínováním - úprava povrchu pro odvedení srážkové vody - nezahrnuje podklad pod dlažbu, vykazuje se samostatně položkami SD 45				
4			Vodorovné konstrukce				
5			Komunikace				
31	56332		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 100MM Rozjezdy nepevných polních cest - ŠDB 0/32 tl. 100 mm: 60=60,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry	M2	60,000		
32	56334		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 200MM Sjezdy - ŠDB 0/32 tl. 200 mm: 160=160,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry	M2	160,000		
33	56363		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 150MM Rozjezdy polních cest a ve sjezdech - R-mat tl 120 mm: 220=220,000 [A]	M2	220,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 104 Komunikace a odvodnění km 8,330 - km 10,647  
Rozpočet: SO 104 Komunikace a odvodnění km 8,330 - km 10,647

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny				
			Technická specifikace: - dodání recyklátu v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení recyklátu dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení - nezahrnuje postřiky, nátěry				
34	56962		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 100MM Recyklát 0/22 tl. 100 mm: 2391,304=2 391,304 [A]	M2	2 391,304		
			Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny				
			Technická specifikace: - dodání recyklátu v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení recyklátu dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení - nezahrnuje postřiky, nátěry				
35	572113		INFILTRAČNÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 PI-C v mn. 0,45 kg/m2 Postřiky jsou uváděny v množství zbytkového pojiva po vyštěpení 3102,725=3 102,725 [A]	M2	3 102,725		
			Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny				
			Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení				
36	572213		SPOJOVACÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 PS-C v mn. 0,35 kg/m2 Postřiky jsou uváděny v množství zbytkového pojiva po vyštěpení	M2	38 869,128		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 104 Komunikace a odvodnění km 8,330 - km 10,647  
Rozpočet: SO 104 Komunikace a odvodnění km 8,330 - km 10,647

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			38869,128=38 869,128 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení				
37	572541		JEDNOVRSTVÝ ASFALTOVÝ NÁTĚR DO 2,0KG/M2 S DVOJITÝM PODRCENÍM Sjezdy 160,000=160,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro nátěry v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení	M2	160,000		
38	574A04	K	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+ POZN.: Fakturace bude probíhat na základě skutečnosti. Pro fakturaci bude provedeno přesné zaměření každé asfaltové vrstvy zvlášť (včetně tloušťky) v souladu s TKP 1. ACO 11+, tl. 40 mm 17941,945 m2 * 0,04 m =717,678 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. Položka nezahrnuje: - postřiky, nátěry	M3	717,678		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 104 Komunikace a odvodnění km 8,330 - km 10,647  
Rozpočet: SO 104 Komunikace a odvodnění km 8,330 - km 10,647

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
- těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.							
39	574C06	K	<p>ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S</p> <p>POZN.: Fakturace bude probíhat na základě skutečnosti. Pro fakturaci bude provedeno přesné zaměření každé asfaltové vrstvy zvlášť (včetně tloušťky) v souladu s TKP 1.</p> <p>ACL 16+, tl. 50 mm 18289,459 m2 * 0,05 m=914,473 [A]</p> <p>Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: Položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- dodání směsi v požadované kvalitě</li><li>- očištění podkladu</li><li>- uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce</li><li>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů</li><li>- úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</li></ul> <p>Položka nezahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- postřiky, nátěry</li><li>- těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</li></ul>	M3	914,473		
40	574E07	K	<p>ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 22+, 22S</p> <p>POZN.: Fakturace bude probíhat na základě skutečnosti. Pro fakturaci bude provedeno přesné zaměření každé asfaltové vrstvy zvlášť (včetně tloušťky) v souladu s TKP 1.</p> <p>ACP 22+ tl. 60 mm (druhotné vyplnění po odfrézování)...2637,725 m2 * 0,06 m =158,264 [A] ACP 22+ (vyrovnávka sklonu)...149,357 m3 =149,357 [B] Celkem: A+B=307,621 [C]</p> <p>Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: Položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- dodání směsi v požadované kvalitě</li><li>- očištění podkladu</li><li>- uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce</li><li>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů</li><li>- úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</li></ul>	M3	307,621		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 104 Komunikace a odvodnění km 8,330 - km 10,647  
Rozpočet: SO 104 Komunikace a odvodnění km 8,330 - km 10,647

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Položka nezahrnuje: - postřiky, nátěry - těsnění podél obručnicků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
41	57621		POSYP KAMENIVEM DRCENÝM 5KG/M2  Sjezdy: 160=160,000 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - posyp předepsaným množstvím	M2	160,000		
42	577A1		VÝSPRAVA TRHLIN ASFALTOVOU ZÁLIVKOU  Oprava podélných a příčných trhlin dle TP 115, vyčištění a zalití asf. zálivkou odborný odhad množství dle diagnostiky POZN.: Položka bude čerpána po odsouhlasení objednatelem a TDI ! vč. odvozu a uložení materiálu na trvalou skládku 325=325,000 [B] (klasifikace ZAS-T1)  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: - vyfrézování drážky šířky do 20mm hloubky do 40mm - vyčištění - nátěr - výplň předepsanou zálivkovou hmotou	M	325,000		
43	58910		VÝPLŇ SPAR ASFALTEM  výplň po řezání podélných a příčných spar, u vpustí, poklopů, obručnicků a na přechodu materiálů: 2547,526=2 547,526 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku předepsaného materiálu - vyčištění a výplň spar tímto materiálem	M	2 547,526		
5			Komunikace				





POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 104 Komunikace a odvodnění km 8,330 - km 10,647  
Rozpočet: SO 104 Komunikace a odvodnění km 8,330 - km 10,647

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
44	899121		MŘÍŽE OCELOVÉ SAMOSTATNÉ mříž na vtokové jímce 500x500 Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje dodávku a osazení předepsané mříže včetně rámu	KUS	1,000		
8		Potrubí					
9		Ostatní konstrukce a práce					
45	9113A1		SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ N1, N2 - DODÁVKA A MONTÁŽ vč. výškových náběhů a napojení na jiný typ svodidla, které nejsou zahrnuty do délky vč. případné montáže a demontáže reflexního pásku v prohybu svodidla 560=560,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní dodávku všech dílů ocelového svodidla s předepsanou povrchovou úpravou včetně spojovacích prvků - montáž a osazení svodidla, osazení sloupků zaberaněním nebo osazením do betonových bloků (včetně betonových bloků a nutných zemních prací) - ukončení zapuštěním do betonových bloků (včetně betonového bloku a nutných zemních prací) nebo koncovkou - přechod na jiný typ svodidla nebo přes mostní závěr - ochranu proti bludným proudům a vývody pro jejich měření nezahrnuje odrazky nebo retroreflexní fólie	M	560,000		
46	9113A3		SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ N1, N2 - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM vč. odvozu a likvidace POZN.: Zhotovitel bude nakládat s odpadem, který vznikl v této položce v souladu s podmínkami uvedenými ve Směrnicích Zadavatele (R-Sm-16, R-Sm-42) 640=640,000 [A]	M	640,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 104 Komunikace a odvodnění km 8,330 - km 10,647  
Rozpočet: SO 104 Komunikace a odvodnění km 8,330 - km 10,647

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny				
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - demontáž a odstranění zařízení - jeho odvoz na předepsané místo				
47	9113C1	K	SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ H2 - DODÁVKA A MONTÁŽ  vč. výškových náběhů a napojení na jiný typ svodidla, které nejsou zahrnuty do délky vč. případné montáže a demontáže reflexního pásku v prohybu svodidla 240=240,000 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny	M	240,000		
			Technická specifikace: Položka zahrnuje: - kompletní dodávku všech dílů certifikovaného ocelového svodidla s předepsanou povrchovou úpravou včetně spojovacích prvků - montáž a osazení svodidla, osazení sloupků zabíraním nebo osazením do betonových bloků (včetně betonových bloků a nutných zemních prací) - výškové náběhy, ukončení zapuštěním do betonových bloků (včetně betonového bloku a nutných zemních prací) nebo koncovkou - přechod na jiný typ svodidla nebo přes mostní závěr - ochranu proti bludným proudům a vývody pro jejich měření Položka nezahrnuje: - odrazky nebo retroreflexní fólie Způsob měření: - vykazuje se délka svodidla v předepsané výšce, délka náběhů se nezapočítává				
48	91228		SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU  Z 11a, Z 11b - 157=157,000 [A] Z 11c, Z 11d - 4=4,000 [B] Celkem: A+B=161,000 [C]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny	KUS	161,000		
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a osazení sloupku včetně nutných zemních prací - vnitrostaveništní a mimostaveništní doprava - odrazky plastové nebo z retroreflexní fólie				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 104 Komunikace a odvodnění km 8,330 - km 10,647  
Rozpočet: SO 104 Komunikace a odvodnění km 8,330 - km 10,647

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
49	912283		SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT - DEMONTÁŽ A ODVOZ vč. odvozu a uložení na trvalou skládku  směrové sloupky - 80=80,000 [A] nástavce na svodidla - 36=36,000 [B] Celkem: A+B=116,000 [C] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje demontáž stávajícího sloupku, jeho odvoz do skladu nebo na skládku	KUS	116,000		
50	91238		SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT - NÁSTAVCE NA SVODIDLA VČETNĚ ODRAZNĚHO PÁSKU 66=66,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a osazení sloupku včetně nutných zemních prací - vnitrostaveništní a mimostaveništní doprava - odrazky plastové nebo z retroreflexní fólie	KUS	66,000		
51	914131		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DODÁVKA A MONTÁŽ pozink, střední (základní) velikost výpis nově osazených značek podle označení viz výpočet kubatur a ploch DZ Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a montáž značek v požadovaném provedení	KUS	15,000		
52	914133		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DEMONTÁŽ vč. odvozu a likvidace POZN.: Zhotovitel bude nakládat s odpadem, který vznikl v této položce v souladu s podmínkami uvedenými ve Směrnicích Zadavatele	KUS	13,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 104 Komunikace a odvodnění km 8,330 - km 10,647  
Rozpočet: SO 104 Komunikace a odvodnění km 8,330 - km 10,647

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			(R-Sm-16, R-Sm-42) výpis odstraněných značek podle označení viz výpočet kubatur a ploch DZ Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo				
53	914921		SLOUPKY A STOJKY DOPRAVNÍCH ZNAČEK Z OCEL TRUBEK DO PATKY - DODÁVKA A MONTÁŽ D 70 mm, pozink výpis podle označení viz výpočet kubatur a ploch DZ Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - sloupky a upevňovací zařízení včetně jejich osazení (betonová patka, zemní práce)	KUS	11,000		
54	914923		SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK DO PATKY DEMONTÁŽ vč. odvozu a likvidace POZN.: Zhotovitel bude nakládat s odpadem, který vznikl v této položce v souladu s podmínkami uvedenými ve Směrnících Zadavatele (R-Sm-16, R-Sm-42) výpis podle označení viz výpočet kubatur a ploch DZ Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo	KUS	8,000		
55	915111		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA 1. fáze VDZ, vč. předznačení (vč. příp. vyznačení operativního místa pro realizaci VDZ za provozu, dle TP 66)	M2	1 508,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 104 Komunikace a odvodnění km 8,330 - km 10,647  
Rozpočet: SO 104 Komunikace a odvodnění km 8,330 - km 10,647

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			V1a (0,125) - 210,9 m2=210,900 [A] V2b (3/1,5/0,125) - 1,9 m2=1,900 [B] V2b (1,5/1,5/0,25) - 3,1 m2=3,100 [C] V3 (3/1,5/0,125) - 130,2 m2=130,200 [D] V4 (0,25) - 1135 m2=1 135,000 [E] V4 (0,5/0,5/0,25) - 9,4 m2=9,400 [F] V11a (0,125) - 17,5 m2=17,500 [G] Celkem: A+B+C+D+E+F+G=1 508,000 [H] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu				
56	915211		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ PLASTEM HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA 2. fáze VDZ (vč. příp. vyznačení operativního místa pro realizaci VDZ za provozu, dle TP 66) V1a (0,125) - 210,9 m2=210,900 [A] V2b (3/1,5/0,125) - 1,9 m2=1,900 [B] V2b (1,5/1,5/0,25) - 3,1 m2=3,100 [C] V3 (3/1,5/0,125) - 130,2 m2=130,200 [D] V4 (0,25) - 1135 m2=1 135,000 [E] V4 (0,5/0,5/0,25) - 9,4 m2=9,400 [F] V11a (0,125) - 17,5 m2=17,500 [G] Celkem: A+B+C+D+E+F+G=1 508,000 [H] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu	M2	1 508,000		
57	91552		VODOR DOPRAV ZNAČ - PÍSMENA BUS 4*3=12,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje:	KUS	12,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 104 Komunikace a odvodnění km 8,330 - km 10,647  
Rozpočet: SO 104 Komunikace a odvodnění km 8,330 - km 10,647

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- dodání a pokládku nátěrového materiálu - předznačení a reflexní úpravu				
58	9181B		ČELA PROPUSTU Z TRUB DN DO 400MM Z BETONU	KUS	1,000		
			Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny				
			Technická specifikace: Položka zahrnuje kompletní čelo (základ, dřík, římsu) - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - dodání a osazení výztuže, - případně dokumentací předepsaný kamenný obklad, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrůzovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů. Nezahrnuje zábradlí.				
59	9182B		VTOK JÍMKY BETONOVÉ VČET DLAŽBY PROPUSTU Z TRUB DN DO 400MM	KUS	1,000		
			Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny				
			Technická specifikace: Položka zahrnuje:				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32

Objekt:

SO 104 Komunikace a odvodnění km 8,330 - km 10,647

Rozpočet:

SO 104 Komunikace a odvodnění km 8,330 - km 10,647

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div><div>- dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu,</div><div>- dodání a osazení výztuže,</div><div>- dlažbu dna z lomového kamene, případně dokumentací předepsaný kamenný obklad stěn,</div><div>- zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností,</div><div>- užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,</div><div>- zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,</div><div>- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrúžovacích prostředků,</div><div>- podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení,</div><div>- vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel,</div><div>- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich,</div><div>- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,</div><div>- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,</div><div>- ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,</div><div>- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,</div><div>- nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění,</div><div>- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,</div><div>- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,</div><div>- případné zřízení spojovací vrstvy u základů,</div><div>- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů.</div></div> <div>Nezahrnuje mříž a zábradlí.</div>				
60	9183B3		<div>PROPUSTY Z TRUB DN 400MM PLASTOVÝCH</div> <div>Korug. PP-B Trouby, DN 400, SN 12, vč. šikmého seříznutí potrubí na vtoku a výtoku</div> <div>Sjezdy: 9*8=72,000 [A]</div> <div>Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny</div> <div>Technická specifikace: Položka zahrnuje:</div> <div><div>- dodání a položení potrubí z trub z dokumentací předepsaného materiálu a předepsaného průměru</div><div>- případné úpravy trub (zkrácení, šikmé seříznutí)</div></div> <div>Nezahrnuje podkladní vrstvy a obetonování.</div>	M	72,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 104 Komunikace a odvodnění km 8,330 - km 10,647  
Rozpočet: SO 104 Komunikace a odvodnění km 8,330 - km 10,647

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
61	919113		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 150MM řezání podélných a příčných spar, u vpustí, poklopů, obrubníků a na přechodu materiálů: 2547,526=2 547,526 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody	M	2 547,526		
62	935211		PŘÍKOPOVÉ ŽLABY Z BETON TVÁRNIC ŠÍŘ DO 600MM DO ŠTĚRKOPÍSKU TL 100MM Betonové žlabovky nad trativodem 220 m =220,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a uložení příkopových tvárnic předepsaného rozměru a kvality - dodání a rozprostření lože z předepsaného materiálu v předepsané kvalitě a v předepsané tloušťce - veškerou manipulaci s materiálem, vnitrostaveništní i mimostaveništní dopravu - ukončení, patky, spárování - měří se v metrech běžných délky osy žlabu	M	220,000		
63	96715		VYBOURÁNÍ ČÁSTÍ KONSTRUKCÍ BETON vč. odvozu a uložení na recyklační středisko Sjezdy: 51,0 m3 =51,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku, - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů, nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkových ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)	M3	51,000		
9	Ostatní konstrukce a práce						



Stavba:	3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32
Objekt:	SO 104 Komunikace a odvodnění km 8,330 - km 10,647
Rozpočet:	SO 104 Komunikace a odvodnění km 8,330 - km 10,647

**Celkem:**

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32**Objekt:** SO 105 Komunikace a odvodnění Slavošov**Rozpočet:** SO 105 Komunikace a odvodnění Slavošov**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:** Firma**Základní cena:** \_\_\_\_\_ Kč**Cena celková:** \_\_\_\_\_ Kč**DPH:** \_\_\_\_\_ Kč**Cena s daní:** \_\_\_\_\_ Kč**Popis:****Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 105 Komunikace a odvodnění Slavošov  
Rozpočet: SO 105 Komunikace a odvodnění Slavošov

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
2	014102	R	ULOŽENÍ ODPADU ZE STAVBY NA SKLÁDKU S OPRÁVNĚNÍM K OPĚTOVNÉMU VYUŽITÍ - RECYKLAČNÍ STŘEDISKO  17 01 01 - BETON z vybouraných konstrukcí 17 09 04 - Směsné stavební a demoliční odpady pol. 96715...vybouraný beton - 35,0 m3 * 2,4 t/m3 =84,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: Náklad na uložení do recyklačního střediska či na skládku s oprávněním k opětovnému využití dodaného typu odpadu. Zhotovitel doloží platné oprávnění opravňující ho k nakládání s odpady. Dále předloží doklady o uložení tzv.Průvodku odpadu (s uvedením SPZ, množství-váhy, názvu odpadu, místo dalšího využití odpadu). Tuto průvodu odsouhlasí zástupci smluvních stran.	T	84,000		
1	014102		POPLATKY ZA SKLÁDKU  pol. 11313...vybouraný asfaltový materiál (kusový, z odbourání krajů) bez PAU - 11,890 m3 * 2,4 t/m3 =28,536 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložení odpadu na skládce.	T	28,536		
3	014103	R	ULOŽENÍ ODPADU ZE STAVBY NA SKLÁDKU S OPRÁVNĚNÍM K OPĚTOVNÉMU VYUŽITÍ - RECYKLAČNÍ STŘEDISKO  nepotřebný výkopek - zemina, drny, kamení - nevhodný materiál pro další použití na této stavbě  17 05 04 - Zemina a kamení neuvedené pod číslem 17 05 03 pol. 12273...odkopávky - násyp - (1250,413 m3 - 170 m3) * 2,0 t/m3=2 160,826 [A] pol. 12273...výkop pro sanaci - 6328,713 m2 * 0,3 m * 2,0 t/m3=3 797,228 [B] pol. 12931...zemina z čištění příkopů - 593,500 m * 0,2 m2 * 2,0 t/m3*0,9=213,660 [C] pol. 129958...zemina z čištění propustků - 4,0 m3 * 2,0 t/m3*0,9=7,200 [D] pol. 13173...výkop jímky - 2 m3 * 2,0 t/m3=4,000 [E] pol. 212625...výkop rýhy pro travivody - 600,0 m * 0,2 m2 * 2,0 t/m3=240,000 [F] pol. 11332...vybouraný podklad z kameniva - 1705,651 m3 * 2,0 t/m3 =3 411,302 [G] Celkem: A+B+C+D+E+F+G=9 834,216 [H] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje:	T	9 834,216		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 105 Komunikace a odvodnění Slavošov  
Rozpočet: SO 105 Komunikace a odvodnění Slavošov

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Náklad na uložení do recyklačního střediska či na skládku s oprávněním k opětovnému využití dodaného typu odpadu. Zhotovitel doloží platné oprávnění opravňující ho k nakládání s odpady. Dále předloží doklady o uložení tzv.Průvodku odpadu (s uvedením SPZ, množství-váhy, názvu odpadu, místo dalšího využití odpadu). Tuto průvodu odsouhlasí zástupci smluvních stran.				
4	014132		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-NO (NEBEZPEČNÝ ODPAD)  POZN.: Nelze uplatnit povinný odkup vyfrézovaného materiálu zhotovitelem! Materiál se zatříděním ZAS-T3 a ZAS-T4 je nebezpečným odpadem!  pol. 11372...Frézování tl. 100 mm (klasifikace ZAS-T3): 549,884 m3 * 2,4 t/m3 =1 319,722 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	1 319,722		
5	015190		POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 02 03 PLASTY  912283...směrové sloupky: 14 ks * 1,5 kg /1000 =0,021 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: 1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu 2. Položka neobsahuje: – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytríděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.	T	0,021		
6	015510	K	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEBEZPEČNÝCH - 17 05 07* LOKÁLNĚ ZNEČIŠTĚNÝ ŠTĚRK A ZEMINA  pol. 12931...zemina z čištění příkopů - 593,500 m * 0,2 m2 * 2,0 t/m3*0,1=23,740 [A] pol. 129958...zemina z čištění propustků - 4,0 m3 * 2,0 t/m3*0,1=0,800 [B] Celkem: A+B=24,540 [C]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: 1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením,	T	24,540		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 105 Komunikace a odvodnění Slavošov  
Rozpočet: SO 105 Komunikace a odvodnění Slavošov

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			zpracováním nebo likvidací odpadu 2. Položka neobsahuje: – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytríděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.				
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1			Zemní práce				
7	11120		ODSTRANĚNÍ KŘOVIN  vč. likvidace dřevní hmoty POZN.: Zhotovitel bude nakládat s odpadem, který vznikl v této položce v souladu s podmínkami uvedenými ve Směrnících Zadavatele (R-Sm-16, R-Sm-42)  Pročištění vtoku a výtoku u propustků, lokální nálet 20=20,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: odstranění křovin a stromů do průměru 200 mm doprava dřevin bez ohledu na vzdálenost spálení na hromadách nebo štěpkování	M2	20,000		
8	11313		ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALTOVÝM POJIVEM  vč. odvozu a uložení na trvalou skládku  vybourání asfaltových vrstev v rozjezdech cest (klasifikace ZAS-T1): 11,890 m3=11,890 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).	M3	11,890		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32

Objekt:

SO 105 Komunikace a odvodnění Slavošov

Rozpočet:

SO 105 Komunikace a odvodnění Slavošov

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9	11332		<div>ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA</div> <div>NESTMELENÉHO</div> <div>vč. odvozu a uložení na recyklační středisko</div> <div>1705,651 m3=1 705,651 [A]</div> <div>Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny</div> <div>Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).</div>	M3	1 705,651		
10	11372		<div>FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH</div> <div>vč. odvozu a uskladnění</div> <div>POZN.: podléhá povinnému odkupu dle aktuální směrnice Zadavatele č. R-Sm-16</div> <div>POZN.: Povinný odkup vyfrézovaného materiálu se zatříděním ZAS-T1 a ZAS-T2 zhotovitelem! Materiál není odpadem!</div> <div>POZN.: Pro zatřídění ZAS-T3 a ZAS-T4 nelze uplatnit povinný odkup vyfrézovaného materiálu zhotovitelem! Materiál je nebezpečným odpadem!</div> <div>Frézování tl. 100 mm - hlavní trasa (klasifikace ZAS-T1): 5482,500 m2 * 0,1 m =548,250 [A]</div> <div>Frézování tl. 100 mm - hlavní trasa (klasifikace ZAS-T3): 5498,838 m2 * 0,1 m =549,884 [B]</div> <div>Frézování tl. 90 mm - rozjezdy + ostatní (klasifikace ZAS-T1): 505,000 m2 * 0,09 m =45,450 [C]</div> <div>Celkem: A+B+C=1 143,584 [D]</div> <div>Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny</div> <div>Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).</div>	M3	1 143,584		
11	12110		<div>SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY</div> <div>vč. odvozu na meziskládku dle dispozic zhotovitele</div> <div>Sejmutí humózní vrstvy v tloušťce 0,1 m: 2387,025 m2 *0,1 m =238,703 [A]</div> <div>Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny</div> <div>Technická specifikace: položka zahrnuje sejmutí ornice bez ohledu na tloušťku vrstvy a její vodorovnou dopravu nezahrnuje uložení na trvalou skládku</div>	M3	238,703		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 105 Komunikace a odvodnění Slavošov  
Rozpočet: SO 105 Komunikace a odvodnění Slavošov

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
12	12273		<p>ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I</p> <p>vč. odvozu na recyklační středisko</p> <p>POZN.: Možnost použití vytěžených materiálů zpět do konstrukce posoudí odpovědný geotechnik v průběhu provádění stavební činnosti dle konkrétních podmínek na stavbě.</p> <p>Výkop dle výpočtu kubatur a ploch:</p> <p>odkopávky - silniční těleso: 1250,413 =1 250,413 [A]</p> <p>výkop pro sanaci: 6328,713 m2 * 0,3 m =1 898,614 [B]</p> <p>Celkem: A+B=3 149,027 [C]</p> <p>Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem</li><li>- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené</li><li>- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li><li>- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění</li><li>- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.</li><li>- příplatek za lepivost</li><li>- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</li><li>- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</li><li>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</li><li>- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů</li><li>- vytahování a nošení výkopku</li><li>- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy</li><li>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</li><li>- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn)</li><li>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</li><li>- zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování</li><li>- zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka</li><li>- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě</li><li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</li><li>- třídění výkopku</li><li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li></ul>	M3	3 149,027		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 105 Komunikace a odvodnění Slavošov  
Rozpočet: SO 105 Komunikace a odvodnění Slavošov

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**				
13	12573		<p>VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I</p> <p>vč. dovozu z meziskládky dle dispozic zhotovitele</p> <p>POZN.: Předpoklad využití 100% sejmuté humózní vrstvy</p> <p>Násyp - 170,0 m3 =170,000 [A]</p> <p>Potřeba ornice - 238,703 m3 =238,703 [B]</p> <p>Celkem: A+B=408,703 [C]</p> <p>Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem</li><li>- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené</li><li>- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li><li>- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění</li><li>- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.</li><li>- příplatek za lepivost</li><li>- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</li><li>- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</li><li>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</li><li>- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů</li><li>- vytahování a nošení výkopku</li><li>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</li><li>- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn)</li><li>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</li><li>- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě</li><li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</li><li>- třídění výkopku</li><li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li></ul> <p>položka nezahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- práce spojené s otvirkou zemníku</li></ul>	M3	408,703		
14	12931		ČIŠTĚNÍ PŘÍKOPŮ OD NÁNOSU DO 0,25M3/M	M	593,500		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32

Objekt:

SO 105 Komunikace a odvodnění Slavošov

Rozpočet:

SO 105 Komunikace a odvodnění Slavošov

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			vč. odvozu a uložení na recyklační středisko / trvalou skládku dle dispozic zhotovitele rozsah čištění = 0,2 m3 / m 593,500=593,500 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Součástí položky je vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s materiálem a uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny položky – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)				
15	12940		ČIŠTĚNÍ RÁMOVÝCH A KLENBOVÝCH PROPUSTŮ OD NÁNOSŮ vč. odvozu a uložení na recyklační středisko / trvalou skládku dle dispozic zhotovitele 4=4,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Součástí položky je vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s materiálem a uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny položky – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)	M3	4,000		
16	12980		ČIŠTĚNÍ ULIČNÍCH VPUSTÍ vč. odvozu a uložení na recyklační středisko / trvalou skládku dle dispozic zhotovitele vč. poplatku (malé množství) Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Součástí položky je vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s materiálem a uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny položky – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)	KUS	18,000		
17	13173		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I vč. odvozu na recyklační středisko vtoková jímka 2,0=2,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny	M3	2,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Objekt:

Rozpočet:

3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32

SO 105 Komunikace a odvodnění Slavošov

SO 105 Komunikace a odvodnění Slavošov

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"><li>- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem</li><li>- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené</li><li>- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li><li>- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění</li><li>- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.</li><li>- příplatek za lepivost</li><li>- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</li><li>- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</li><li>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</li><li>- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů</li><li>- vytahování a nošení výkopku</li><li>- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy</li><li>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</li><li>- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn)</li><li>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</li><li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</li><li>- třídění výkopku</li><li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li><li>- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**</li></ul>				
18	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ <ul style="list-style-type: none"><li>odkopávky - násyp - 1250,413 m3 - 170 m3=1 080,413 [A]</li><li>výkop pro sanaci - 1898,614 m3 =1 898,614 [B]</li><li>zemina z čištění příkopů - 593,500 m * 0,2 m2 =118,700 [C]</li><li>zemina z čištění propustků - 4,0 m3 =4,000 [D]</li><li>trativody - 109,350 m3 =109,350 [E]</li><li>jímky - 2 m3 =2,000 [F]</li><li>ornice - 238,703 m3 =238,703 [G]</li><li>Celkem: A+B+C+D+E+F+G=3 451,780 [H]</li></ul> <div>Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny</div> <div>Technická specifikace: položka zahrnuje:<ul style="list-style-type: none"><li>- kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru</li></ul></div>	M3	3 451,780		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 105 Komunikace a odvodnění Slavošov  
Rozpočet: SO 105 Komunikace a odvodnění Slavošov

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</div> <div>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</div> <div>- ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</div> <div>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</div> <div>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</div> <div>- spouštění a nošení materiálu</div> <div>- úprava, očištění a ochrana podloží a svahů</div> <div>- svahování, uzavírání povrchů svahů</div> <div>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</div> <div>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</div> <div>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</div>				
19	17180		<div>ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</div> <div>Předpoklad 100% nakupovaný materiál</div> <div>POZN.: Možnost použití vytěžených materiálů zpět do aktivní zóny konstrukce</div> <div>vozovky posoudí odpovědný geotechnik v průběhu provádění stavební činnosti dle</div> <div>konkrétních podmínek na stavbě.</div> <div>silniční těleso mimo armovanou zeminu v konci úseku - aktivní zóna D = 100 % PS: 85,4 =85,400 [A]</div> <div>Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny</div> <div>Technická specifikace: položka zahrnuje:</div> <div>- kompletní provedení zemní konstrukce (násypového tělesa včetně aktivní zóny) včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace</div> <div>- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností</div> <div>- hutnění i různé míry hutnění</div> <div>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</div> <div>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</div> <div>- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</div> <div>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</div> <div>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</div> <div>- spouštění a nošení materiálu</div> <div>- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy</div> <div>- ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží</div> <div>- úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží</div>	M3	85,400		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 105 Komunikace a odvodnění Slavošov  
Rozpočet: SO 105 Komunikace a odvodnění Slavošov

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - zřízení lavic na svazích - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
20	17380		ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ  Předpoklad 100% nakupovaný materiál POZN.: Možnost použití vytěžených materiálů zpět do konstrukce násypů a dosypávek posoudí odpovědný geotechnik v průběhu provádění stavební činnosti dle konkrétních podmínek na stavbě.  302,760=302,760 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)	M3	302,760		
21	17481		ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	31,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 105 Komunikace a odvodnění Slavošov  
Rozpočet: SO 105 Komunikace a odvodnění Slavošov

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>Předpoklad 100% nakupovaný materiál</p> <p>POZN.: Možnost použití vytěžených materiálů zpět do zásypů posoudí odpovědný geotechnik v průběhu provádění stavební činnosti dle konkrétních podmínek na stavbě.</p> <p>Sjezdy: (53,000 -23,0) m3 =30,000 [A] Vtoková jímka - 1,0 m3 =1,000 [B] Celkem: A+B=31,000 [C]</p> <p>Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace</li><li>- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností</li><li>- hutnění i různé míry hutnění</li><li>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li><li>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</li><li>- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</li><li>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</li><li>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</li><li>- spouštění a nošení materiálu</li><li>- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy</li><li>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</li><li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</li><li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li></ul>				
22	17581	K	<p>OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</p> <p>Sjezdy (podsyp/obsyp/zásyp šterkopískem): 46 m * 0,5 m2 =23,000 [A]</p> <p>Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: Položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace</li><li>- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností</li><li>- hutnění i různé míry hutnění</li><li>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li><li>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</li></ul>	M3	23,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 105 Komunikace a odvodnění Slavošov  
Rozpočet: SO 105 Komunikace a odvodnění Slavošov

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div>- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</div> <div>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</div> <div>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</div> <div>- spouštění a nošení materiálu</div> <div>- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy</div> <div>- ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží</div> <div>- úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží</div> <div>- svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů</div> <div>- zřízení lavic na svazích</div> <div>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</div> <div>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</div> <div>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</div> <div>Položka nezahrnuje:</div> <div>- x</div> <div>Způsob měření:</div> <div>- zemina vytlačená potrubím o DN 180mm se od kubatury obsypů neodečítá</div>				
23	17910		<div>NÁSYPY Z ARMOVANÝCH ZEMIN SE ZHUTNĚNÍM</div> <div>Předpoklad 100% vytříděný materiál z odkopávek</div> <div>POZN.: Možnost použití vytěžených materiálů zpět do konstrukce násypu posoudí odpovědný geotechnik v průběhu provádění stavební činnosti dle konkrétních podmínek na stavbě.</div> <div>silniční těleso armované zeminy v konci úseku - násyp pod aktivní zónou D = 95 % PS: 170 m3 =170,000 [A]</div> <div>Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny</div> <div>Technická specifikace: položka zahrnuje:</div> <div>- kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu</div> <div>- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností</div> <div>- hutnění i různé míry hutnění</div> <div>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</div> <div>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</div> <div>- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</div> <div>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</div>	M3	170,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 105 Komunikace a odvodnění Slavošov  
Rozpočet: SO 105 Komunikace a odvodnění Slavošov

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</div> <div>- spouštění a nošení materiálu</div> <div>- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy</div> <div>- ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží</div> <div>- úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží</div> <div>- svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů</div> <div>- zřízení lavic na svazích</div> <div>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</div> <div>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</div> <div>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</div> <div>- nezahrnuje armovací síť</div>				
24	17980		<div>NÁSYPY Z ARMOVANÝCH ZEMIN Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</div> <div>Předpoklad 100% nakupovaný materiál</div> <div>POZN.: Možnost použití vytěžených materiálů zpět do aktivní zóny konstrukce</div> <div>vozovky posoudí odpovědný geotechnik v průběhu provádění stavební činnosti dle</div> <div>konkrétních podmínek na stavbě.</div> <div>silniční těleso armované zeminy v konci úseku - aktivní zóna D = 100 % PS: 130,0 =130,000 [A]</div> <div>Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny</div> <div>Technická specifikace: Položka zahrnuje:</div> <div>- kompletní provedení zemní konstrukce vč. nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace</div> <div>- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností</div> <div>- hutnění i různé míry hutnění</div> <div>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</div> <div>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</div> <div>- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</div> <div>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</div> <div>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</div> <div>- spouštění a nošení materiálu</div> <div>- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy</div> <div>- ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží</div> <div>- úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží</div>	M3	130,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 105 Komunikace a odvodnění Slavošov  
Rozpočet: SO 105 Komunikace a odvodnění Slavošov

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - zřízení lavic na svazích - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje armovací síť - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje armovací síť				
25	18110		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I 8115,900=8 115,900 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnaní výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.	M2	8 115,900		
26	18130		ÚPRAVA PLÁNĚ BEZ ZHUTNĚNÍ Ohumusování v tl. 0,1 m - příprava plochy ( svahování, vyrovnaní): 2387,025 =2 387,025 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnaní výškových rozdílů	M2	2 387,025		
27	18221		ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU V TL DO 0,10M převažující svah - přilehlé plochy, příkopy Vrstva pro zatravnění tl. 0,1 m: 2387,025 m2 =2 387,025 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: nutné přemístění ornice z dočasných skládek vzdálených do 50m rozproštění ornice v předepsané tloušťce ve svahu přes 1:5	M2	2 387,025		
28	18242	K	ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU HYDROOSEVEM NA ORNICI	M2	2 387,025		





POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 105 Komunikace a odvodnění Slavošov  
Rozpočet: SO 105 Komunikace a odvodnění Slavošov

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Vrstva pro zatravnění tl. 100 mm 2387,025 m2 =2 387,025 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodání předepsané travní směsi, hydroosev na ornici, zalévání, první pokosení, to vše bez ohledu na sklon terénu Položka nezahrnuje: - x				
29	18247		OŠETŘOVÁNÍ TRÁVNÍKU Péče o zatravněné plochy do předání správci: 2387,025 m2=2 387,025 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Zahrnuje pokosení se shrabáním, naložení shrabků na dopravní prostředek, s odvozem a se složením, to vše bez ohledu na sklon terénu zahrnuje nutné zalití a hnojení	M2	2 387,025		
1			Zemní práce				

2			Základy				
30	212625		TRATIVODY KOMPL Z TRUB Z PLAST HM DN DO 100MM, RÝHA TŘ I z částečně perforované trubky DN 100 mm, vč. lože ze ŠP a zásypu ŠD fr. 16/32 vč. případných revizních drenážních šachet 600 m=600,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka platí pro kompletní konstrukce trativodů a zahrnuje zejména: - výkop rýhy předepsaného tvaru v dané třídě těžitelnosti, výplň, zásyp trativodu včetně dopravy, uložení přebytečného materiálu, dodávky předepsaného materiálu pro výplň a zásyp - zřízení spojovací vrstvy - zřízení podkladu a lože trativodu z předepsaného materiálu - dodávka a uložení trativodu předepsaného materiálu a profilu - obsyp trativodu předepsaným materiálem - ukončení trativodu zaústěním do potrubí nebo vodoteče, případně vybudování ukončujícího objektu (kapličky) dle VL - veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy	M	600,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 105 Komunikace a odvodnění Slavošov  
Rozpočet: SO 105 Komunikace a odvodnění Slavošov

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- nezahrnuje opláštění z geotextilie, fólie				
31	21361		DRENÁŽNÍ VRSTVY Z GEOTEXTILIE Netkaná geotextilie 200 g/m2 - pláň, travivody: 8159,250 m2 =8 159,250 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodávku předepsané geotextilie (včetně nutných přesahů) pro drenážní vrstvu, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy - provedení drenážní vrstvy předepsaných rozměrů a předepsaného tvaru	M2	8 159,250		
32	21450		SANAČNÍ VRSTVY Z KAMENIVA POZN.: Položka bude čerpána po odsouhlasení objednatelem, na základě výsledků zatěžovacích zkoušek, v rozsahu dle pokynů geotechnického dozoru a za souhlasu TDI ! Sanace aktivní zóny v min. tl. 300 mm v místech neúnosného podloží: 6328,713 m2 * 0,3 m=1 898,614 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku předepsaného kameniva, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál	M3	1 898,614		
33	28995		KOTEVNÍ SÍTĚ PRO GABIONY A ARMOVANÉ ZEMINY geomříž pro armování svahu na konci úseku, min. 80/80 kN, včetně doprovodných zařízení a materiálů zajišťující řádné provedení armovaného svahu 145 m * 3 m * 3 =1 305,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodávku předepsané kotevní sítě - úpravu, očištění a ochranu podkladu - přichycení k podkladu, případně zatížení - úpravy spojů a zajištění okrajů - nutné přesahy - mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu	M2	1 305,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32

Objekt:SO 105 Komunikace a odvodnění Slavošov

Rozpočet:SO 105 Komunikace a odvodnění Slavošov

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
2	Základy						
4	Vodorovné konstrukce						
34	451314	K	<div>PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C25/30</div> <div>Sjezdy - podklad pod dlažbu z drobných kostek (odvodňovací žlab) tl. 0,15 m: 30,0 m2 * 0,15 m =4,500 [A]</div> <div>Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny</div> <div>Technická specifikace: Položka zahrnuje:<div><div>- dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu,</div><div>- zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,</div><div>- zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,</div><div>- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskružovacích prostředků, nátěrů zabraňujících soudržnosti betonu a bednění,</div><div>- podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, vč. ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení,</div><div>- vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků a sedel, zřízení všech požadovaných otvorů, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich,</div><div>- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,</div><div>- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,</div><div>- ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,</div><div>- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,</div><div>- nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění,</div><div>- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,</div><div>- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,</div><div>- případné zřízení spojovací vrstvy u základů,</div><div>- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů,</div></div><div>Položka nezahrnuje:<div>- x</div></div></div>	M3	4,500		
35	45131A	ZK	<div>PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C20/25</div> <div>Sjezdy - podklad pod dlažbu z lomového kamene tl. 0,2 m: 6*14,5*0,2=17,400 [A]</div>	M3	17,400		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32

Objekt:

SO 105 Komunikace a odvodnění Slavošov

Rozpočet:

SO 105 Komunikace a odvodnění Slavošov

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny				
			Technická specifikace: Položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"><li>- dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu,</li><li>- zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,</li><li>- zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,</li><li>- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrůžovacích prostředků, nátěrů zabraňujících soudržnosti betonu a bednění,</li><li>- podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, vč. ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení,</li><li>- vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků a sedel, zřízení všech požadovaných otvorů, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztižení práce a úprav kolem nich,</li><li>- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,</li><li>- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,</li><li>- ztižení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,</li><li>- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,</li><li>- nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění,</li><li>- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,</li><li>- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,</li><li>- případné zřízení spojovací vrstvy u základů,</li><li>- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů,</li></ul> Položka nezahrnuje: <ul style="list-style-type: none"><li>- x</li></ul>				
36	465512		DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC	M3	17,400		
			Sjezdy tl. 0,2 m, vč. vyspárování: 6*14,5*0,2=17,400 [A]				
			Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny				
			Technická specifikace: položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"><li>- nutné zemní práce (svahování, úpravu pláňe a pod.)</li><li>- zřízení spojovací vrstvy</li><li>- zřízení lože dlažby z cementové malty předepsané kvality a předepsané tloušťky</li><li>- dodávku a položení dlažby z lomového kamene do předepsaného tvaru</li><li>- spárování, těsnění, tmelení a vyplnění spar MC případně s vyklynováním</li></ul>				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 105 Komunikace a odvodnění Slavošov  
Rozpočet: SO 105 Komunikace a odvodnění Slavošov

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- úprava povrchu pro odvedení srážkové vody - nezahrnuje podklad pod dlažbu, vykazuje se samostatně položkami SD 45				
4			Vodorovné konstrukce				
5			Komunikace				
37	562131		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z MATERIÁLŮ STABIL CEMENTEM TŘ I TL DO 150MM Vrstva ze směsi z kameniva stmelená cementem SC C8/10 tl. 120 mm 6185,400=6 185,400 [A] Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení - úpravu dilatačních spar včetně předepsané výztuže - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje úpravu povrchu krytu	M2	6 185,400		
38	56332		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 100MM Stáv. asf. sjezdy a nezpevněné rozjezdy - ŠDB 0/32 tl. 100 mm: 180=180,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry	M2	180,000		
39	56334		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 200MM Sjezdy - ŠDB 0/32 tl. 200 mm: 402,500=402,500 [A]	M2	402,500		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 105 Komunikace a odvodnění Slavošov  
Rozpočet: SO 105 Komunikace a odvodnění Slavošov

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny				
			Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry				
40	56335		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 250MM ŠDB 0/32 tl. 220 mm: 7017,788 m2=7 017,788 [A]	M2	7 017,788		
			Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny				
			Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry				
41	56363		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 150MM Rozjezdy polních cest a ve sjezdech - R-mat tl 120 mm: 582,500=582,500 [A]	M2	582,500		
			Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny				
			Technická specifikace: - dodání recyklátu v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení recyklátu dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení - nezahrnuje postřiky, nátěry				
42	56962		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 100MM Recyklát 0/22 tl. 100 mm: 775,500=775,500 [A]	M2	775,500		
			Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny				
			Technická specifikace: - dodání recyklátu v požadované kvalitě - očištění podkladu				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 105 Komunikace a odvodnění Slavošov  
Rozpočet: SO 105 Komunikace a odvodnění Slavošov

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- uložení recyklátu dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení - nezahrnuje postřiky, nátěry				
43	572113		INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2  PI-C v mn. 0,45 kg/m2 Postřiky jsou uváděny v množství zbytkového pojiva po vyštěpení 6327,835=6 327,835 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení	M2	6 327,835		
44	572213		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2  PS-C v mn. 0,35 kg/m2 Postřiky jsou uváděny v množství zbytkového pojiva po vyštěpení 12300,205=12 300,205 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení	M2	12 300,205		
45	572541		JEDNOVRSTVÝ ASFALTOVÝ NÁTĚR DO 2,0KG/M2 S DVOJITÝM PODRCENÍM  Sjezdy 402,500=402,500 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro nátěry v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu	M2	402,500		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 105 Komunikace a odvodnění Slavošov  
Rozpočet: SO 105 Komunikace a odvodnění Slavošov

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení				
46	574A04	K	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+  POZN.: Fakturace bude probíhat na základě skutečnosti. Pro fakturaci bude provedeno přesné zaměření každé asfaltové vrstvy zvlášť (včetně tloušťky) v souladu s TKP 1.  ACO 11+, tl. 40 mm 6102,715 m2 * 0,04 m =244,109 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. Položka nezahrnuje: - postřiky, nátěry - těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.	M3	244,109		
47	574C06	K	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S  POZN.: Fakturace bude probíhat na základě skutečnosti. Pro fakturaci bude provedeno přesné zaměření každé asfaltové vrstvy zvlášť (včetně tloušťky) v souladu s TKP 1.  ACL 16+, tl. 50 mm 6197,490 m2 * 0,05 m=309,875 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.	M3	309,875		





POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 105 Komunikace a odvodnění Slavošov  
Rozpočet: SO 105 Komunikace a odvodnění Slavošov

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Položka nezahrnuje: - postřiky, nátěry - těsnění podél obručnicků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
48	574E07	K	ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 22+, 22S  POZN.: Fakturace bude probíhat na základě skutečnosti. Pro fakturaci bude provedeno přesné zaměření každé asfaltové vrstvy zvlášť (včetně tloušťky) v souladu s TKP 1.  ACP 22+ tl. 70 mm...5767,835 m2 * 0,07 m=403,748 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obručnicků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. Položka nezahrnuje: - postřiky, nátěry - těsnění podél obručnicků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.	M3	403,748		
49	57621		POSYP KAMENIVEM DRCENÝM 5KG/M2  Sjezdy 402,500=402,500 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - posyp předepsaným množstvím	M2	402,500		
50	58910		VÝPLŇ SPAR ASFALTEM  výplň po řezání podélných a příčných spar, u vpustí, poklopů, obručnicků a na přechodu materiálů: 311=311,000 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku předepsaného materiálu	M	311,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 105 Komunikace a odvodnění Slavošov  
Rozpočet: SO 105 Komunikace a odvodnění Slavošov

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- vyčištění a výplň spar tímto materiálem				
5		Komunikace					
6		Úpravy povrchů, podlahy, výplně otvorů					
51	62745		SPÁROVÁNÍ STARÉHO ZDIVA CEMENTOVOU MALTOU propustek km 10,934: 8,0 m2=8,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: dodávku veškerého materiálu potřebného pro předepsanou úpravu v předepsané kvalitě vyčištění spar (vyškrábání), vypláchnutí spar vodou, očištění povrchu spárování odklizení suti a přebytečného materiálu potřebná lešení	M2	8,000		
6		Úpravy povrchů, podlahy, výplně otvorů					
8		Potrubí					
52	87434		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 200MM plastové kanalizační potrubí tř. min. SN 12 v profilu DN 200 vč. veškerého spojovacího materiálu, kolen, atd. přípojka od UV: 2=2,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon zahrnuje: - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (troubky, trubky, tvarovky, spojovací a těsnící materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr - zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu	M	2,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 105 Komunikace a odvodnění Slavošov  
Rozpočet: SO 105 Komunikace a odvodnění Slavošov

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod. - úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí - ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí - položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách - položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody nezahrnuje zkoušky vodotěsnosti a televizní prohlídku				
53	89712		VPUSTĚ KANALIZAČNÍ ULIČNÍ KOMPLETNÍ Z BETONOVÝCH DÍLCŮ  uliční vpustí prefabrikované, betonové DN 450 s litinovou mříží 500x500mm třídy D400 a záchytným košem na nečistoty, vč. zpětného obsypu se zhuťněním 1=1,000 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a osazení předepsaných dílů včetně mříže - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - předepsané podkladní konstrukce	KUS	1,000		
54	899121		MŘÍŽE OCELOVÉ SAMOSTATNÉ  mříž na vtokové jímce 500x500  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje dodávku a osazení předepsané mříže včetně rámu	KUS	1,000		
55	89922		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA MŘÍŽÍ  18 ks=18,000 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: - položka výškové úpravy zahrnuje všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku).	KUS	18,000		
56	89944		VÝŘEZ, VÝSEK, ÚTES NA POTRUBÍ DN DO 200MM	KUS	5,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 105 Komunikace a odvodnění Slavošov  
Rozpočet: SO 105 Komunikace a odvodnění Slavošov

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			5=5,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: - zahrnují zejména náklady na osekání trub na útesy, na vysekání otvorů pro zaústění, na obetonování útesu. U výřezu a výseku náklady na ohlášení uzavírání vody, uzavření a otevření šoupat, vypuštění a napuštění vody, odvzdušnění potrubí a pod.				
8		Potrubí					
9		Ostatní konstrukce a práce					
57	91228		SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU Z 11a, Z 11b - 19=19,000 [A] Z 11c, Z 11d - 2=2,000 [B] Celkem: A+B=21,000 [C] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a osazení sloupku včetně nutných zemních prací - vnitrostaveništní a mimostaveništní doprava - odrazky plastové nebo z retroreflexní fólie	KUS	21,000		
58	912283		SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT - DEMONTÁŽ A ODVOZ vč. odvozu a uložení na trvalou skládku 14=14,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje demontáž stávajícího sloupku, jeho odvoz do skladu nebo na skládku	KUS	14,000		
59	914131		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DODÁVKA A MONTÁŽ pozink, střední (základní) velikost výpis nově osazených značek podle označení viz výpočet kubatur a ploch DZ Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje:	KUS	28,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 105 Komunikace a odvodnění Slavošov  
Rozpočet: SO 105 Komunikace a odvodnění Slavošov

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- dodávku a montáž značek v požadovaném provedení				
60	914133		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DEMONTÁŽ  vč. odvozu a likvidace POZN.: Zhotovitel bude nakládat s odpadem, který vznikl v této položce v souladu s podmínkami uvedenými ve Směrnících Zadavatele (R-Sm-16, R-Sm-42)  výpis odstraněných značek podle označení viz výpočet kubatur a ploch DZ  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo	KUS	26,000		
61	914921		SLOUPKY A STOJKY DOPRAVNÍCH ZNAČEK Z OCEL TRUBEK DO PATKY - DODÁVKA A MONTÁŽ  D 70 mm, pozink  výpis podle označení viz výpočet kubatur a ploch DZ  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - sloupky a upevňovací zařízení včetně jejich osazení (betonová patka, zemní práce)	KUS	25,000		
62	914923		SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK DO PATKY DEMONTÁŽ  vč. odvozu a likvidace POZN.: Zhotovitel bude nakládat s odpadem, který vznikl v této položce v souladu s podmínkami uvedenými ve Směrnících Zadavatele (R-Sm-16, R-Sm-42)  výpis podle označení viz výpočet kubatur a ploch DZ  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo	KUS	16,000		
63	915111		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA	M2	487,900		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 105 Komunikace a odvodnění Slavošov  
Rozpočet: SO 105 Komunikace a odvodnění Slavošov

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			1. fáze VDZ, vč. předznačení (vč. příp. vyznačení operativního místa pro realizaci VDZ za provozu, dle TP 66) V1a (0,125) - 35,6 m2=35,600 [A] V2b (3/1,5/0,125) - 24,6 m2=24,600 [B] V2b (1,5/1,5/0,125) - 1,9 m2=1,900 [C] V2b (1,5/1,5/0,25) - 16,3 m2 =16,300 [D] V3 (3/1,5/0,125) - 35,4 m2=35,400 [E] V4 (0,25) - 338,8 m2=338,800 [F] V4 (0,5/0,5/0,25) - 6,9 m2=6,900 [G] V10d (0,5/0,5/0,25) - 6,3 m2=6,300 [H] V11a (0,125) - 17,5 m2=17,500 [I] V13a (0,125) - 4,6 m2=4,600 [J] Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H+I+J=487,900 [K] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu				
64	915211		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ PLASTEM HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA 2. fáze VDZ (vč. příp. vyznačení operativního místa pro realizaci VDZ za provozu, dle TP 66) V1a (0,125) - 35,6 m2=35,600 [A] V2b (3/1,5/0,125) - 24,6 m2=24,600 [B] V2b (1,5/1,5/0,125) - 1,9 m2=1,900 [C] V2b (1,5/1,5/0,25) - 16,3 m2 =16,300 [D] V3 (3/1,5/0,125) - 35,4 m2=35,400 [E] V4 (0,25) - 338,8 m2=338,800 [F] V4 (0,5/0,5/0,25) - 6,9 m2=6,900 [G] V10d (0,5/0,5/0,25) - 6,3 m2=6,300 [H] V11a (0,125) - 17,5 m2=17,500 [I] V13a (0,125) - 4,6 m2=4,600 [J] Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H+I+J=487,900 [K] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje:	M2	487,900		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 105 Komunikace a odvodnění Slavošov  
Rozpočet: SO 105 Komunikace a odvodnění Slavošov

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu				
65	91552		VODOR DOPRAV ZNAČ - PÍSMENA BUS 4*3=12,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu - předznačení a reflexní úpravu	KUS	12,000		
66	917224		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM do betonového lože s opěrou (C 20/25 XF4), zahrnuje dodávku a osazení přímých i obloukových prvků vč. vyspárování ABO 15: 50,0 =50,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.	M	50,000		
67	91811A		ČELA PROPUSTU Z BETONU DO C 20/25 5 m3 =5,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje kompletní čelo (základ, dřík, římsu) - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - dodání a osazení výztuže, - případně dokumentací předepsaný kamenný obklad, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,	M3	5,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 105 Komunikace a odvodnění Slavošov  
Rozpočet: SO 105 Komunikace a odvodnění Slavošov

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div>- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrůžovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů.</div>				
68	9182B		<div>VTOK JÍMKY BETONOVÉ VČET DLAŽBY PROPUSTU Z TRUB DN DO 400MM 1 ks =1,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - dodání a osazení výztuže, - dlažbu dna z lomového kamene, případně dokumentací předepsaný kamenný obklad stěn, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrůžovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,</div>	KUS	1,000		





POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 105 Komunikace a odvodnění Slavošov  
Rozpočet: SO 105 Komunikace a odvodnění Slavošov

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - zřízení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů. Nezahrnuje mříž a zábradlí.				
69	9183B3		PROPUSTY Z TRUB DN 400MM PLASTOVÝCH  Korug. PP-B Trouby, DN 400, SN 12, vč. šikmého seříznutí potrubí na vtoku a výtoku  Sjezdy: 46,000=46,000 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodání a položení potrubí z trub z dokumentací předepsaného materiálu a předepsaného průměru - případné úpravy trub (zkrácení, šikmé seříznutí) Nezahrnuje podkladní vrstvy a obetonování.	M	46,000		
70	919113		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 150MM  řezání podélných a příčných spar, u vpustí, poklopů, obrubníků a na přechodu materiálů: 311=311,000 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody	M	311,000		
71	935812		ŽLABY A RIGOLY DLÁŽDĚNÉ Z KOSTEK DROBNÝCH DO BETONU TL 100MM  Drobné kostky s vyspárováním cem. maltou (M 25 XF4) do bet. lože tl. 0,15 m s opěrou ( C 20/25 XF4)  Sjezdy - odvodňovací žlab: 30,0 m2 =30,000 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny	M2	30,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 105 Komunikace a odvodnění Slavošov  
Rozpočet: SO 105 Komunikace a odvodnění Slavošov

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a uložení předepsaného dlažebního materiálu v požadované kvalitě do předepsaného tvaru a v předepsané šířce - dodání a rozprostření lože z předepsaného materiálu v předepsané tloušťce a šířce - úpravu napojení a ukončení - vnitrostaveništní i mimostaveništní dopravu - měří se vydlážděná plocha.				
72	96715		VYBOURÁNÍ ČÁSTÍ KONSTRUKCÍ BETON vč. odvozu a uložení na recyklační středisko  Sjezdy 27,000 m3 =27,000 [A] Propustky 8,0 m3 =8,000 [B] Celkem: A+B=35,000 [C] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku, - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů, nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)	M3	35,000		
9			Ostatní konstrukce a práce				

Celkem:

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32**Objekt:** SO 106 Komunikace a odvodnění Hranice**Rozpočet:** SO 106 Komunikace a odvodnění Hranice**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:** Firma**Základní cena:** \_\_\_\_\_ Kč**Cena celková:** \_\_\_\_\_ Kč**DPH:** \_\_\_\_\_ Kč**Cena s daní:** \_\_\_\_\_ Kč**Popis:****Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 106 Komunikace a odvodnění Hranice  
Rozpočet: SO 106 Komunikace a odvodnění Hranice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
2	014102	R	ULOŽENÍ ODPADU ZE STAVBY NA SKLÁDKU S OPRÁVNĚNÍM K OPĚTOVNÉMU VYUŽITÍ - RECYKLAČNÍ STŘEDISKO  17 01 01 - BETON z vybouraných konstrukcí 17 09 04 - Směsné stavební a demoliční odpady pol. 96715...vybouraný beton - 20,0 m3 * 2,4 t/m3 =48,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: Položka zahrnuje: Náklad na uložení do recyklačního střediska či na skládku s oprávněním k opětovnému využití dodaného typu odpadu. Zhotovitel doloží platné oprávnění opravňující ho k nakládání s odpady. Dále předloží doklady o uložení tzv.Průvodku odpadu (s uvedením SPZ, množství-váhy, názvu odpadu, místo dalšího využití odpadu). Tuto průvodu odsouhlasí zástupci smluvních stran.	T	48,000		
1	014102		POPLATKY ZA SKLÁDKU  pol. 11313...vybouraný asfaltový materiál (kusový, z odbourání krajů) bez PAU - 3,050 m3 * 2,4 t/m3 =7,320 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložением odpadu na skládce.	T	7,320		
3	014103	R	ULOŽENÍ ODPADU ZE STAVBY NA SKLÁDKU S OPRÁVNĚNÍM K OPĚTOVNÉMU VYUŽITÍ - RECYKLAČNÍ STŘEDISKO  nepotřebný výkopek - zemina, drny, kamení - nevhodný materiál pro další použití na této stavbě  17 05 04 - Zemina a kamení neuvedené pod číslem 17 05 03 pol. 12273...odkopávky - 439,908 m3 * 2,0 t/m3=879,816 [A] pol. 12273...výkop pro sanaci - 3641,570 m2 * 0,3 m * 2,0 t/m3=2 184,942 [B] pol. 12931...zemina z čištění příkopů - 235,685 m * 0,2 m2 * 2,0 t/m3*0,9=84,847 [C] pol. 129958...zemina z čištění propustků - 4,0 m3 * 2,0 t/m3*0,9=7,200 [D] pol. 212625...výkop rýhy pro trativody - 450,0 m * 0,2 m2 * 2,0 t/m3=180,000 [E] pol. 11332...vybouraný podklad z kameniva - 1331,296 m3 * 2,0 t/m3 =2 662,592 [F] Celkem: A+B+C+D+E+F=5 999,397 [G] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: Náklad na uložení do recyklačního střediska či na skládku s oprávněním k opětovnému využití dodaného typu odpadu.	T	5 999,397		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 106 Komunikace a odvodnění Hranice  
Rozpočet: SO 106 Komunikace a odvodnění Hranice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Zhotovitel doloží platné oprávnění opravňující ho k nakládání s odpady. Dále předloží doklady o uložení tzv.Průvodku odpadu (s uvedením SPZ, množství-váhy, názvu odpadu, místo dalšího využí odpadu). Tuto průvodu odsouhlasí zástupci smluvních stran.				
4	014132		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-NO (NEBEZPEČNÝ ODPAD)  POZN.: Nelze uplatnit povinný odkup vyfrézovaného materiálu zhotovitelem! Materiál se zatříděním ZAS-T3 a ZAS-T4 je nebezpečným odpadem!  pol. 11372...Frézování tl. 50 mm - (klasifikace ZAS-T3): 161,162 m3 * 2,4 t/m3 =386,789 [A] pol. 11372...Frézování tl. 50 mm - (klasifikace ZAS-T4): 161,162 m3 * 2,4 t/m3 =386,789 [B] Celkem: A+B=773,578 [C]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložení odpadu na skládce.	T	773,578		
5	015190		POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 02 03 PLASTY  912283...směrové sloupky: 7 ks * 1,5 kg /1000 =0,011 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: 1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu 2. Položka neobsahuje: – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytříděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.	T	0,011		
6	015510	K	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEBEZPEČNÝCH - 17 05 07* LOKÁLNĚ ZNEČIŠTĚNÝ ŠTĚRK A ZEMINA  pol. 12931...zemina z čištění příkopů - 235,685 m * 0,2 m2 * 2,0 t/m3*0,1=9,427 [A] pol. 129958...zemina z čištění propustků - 4,0 m3 * 2,0 t/m3*0,1=0,800 [B] Celkem: A+B=10,227 [C]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: 1. Položka obsahuje:	T	10,227		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 106 Komunikace a odvodnění Hranice  
Rozpočet: SO 106 Komunikace a odvodnění Hranice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			– veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu 2. Položka neobsahuje: – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytríděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.				
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1			Zemní práce				
7	11120		ODSTRANĚNÍ KŘOVIN  vč. likvidace dřevní hmoty POZN.: Zhotovitel bude nakládat s odpadem, který vznikl v této položce v souladu s podmínkami uvedenými ve Směrnících Zadavatele (R-Sm-16, R-Sm-42)  Pročištění vtoku a výtoku u propustků, lokální nálet 20=20,000 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: odstranění křovin a stromů do průměru 200 mm doprava dřevin bez ohledu na vzdálenost spálení na hromadách nebo štěpkování	M2	20,000		
8	11313		ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALTOVÝM POJIVEM  vč. odvozu a uložení na trvalou skládku  vybourání asfaltových vrstev v rozjezdech cest (klasifikace ZAS-T1): 3,050 m3=3,050 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).	M3	3,050		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 106 Komunikace a odvodnění Hranice  
Rozpočet: SO 106 Komunikace a odvodnění Hranice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9	11332		<p>ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMELENÉHO</p> <p>vč. odvozu a uložení na recyklační středisko</p> <p>1331,296 m3=1 331,296 [A]</p> <p>Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).</p>	M3	1 331,296		
10	11372		<p>FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH</p> <p>vč. odvozu a uskladnění</p> <p>POZN.: podléhá povinnému odkupu dle aktuální směrnice Zadavatele č. R-Sm-16</p> <p>POZN.: Povinný odkup vyfrézovaného materiálu se zaříděním ZAS-T1 a ZAS-T2 zhotovitelem! Materiál není odpadem!</p> <p>POZN.: Pro zařídění ZAS-T3 a ZAS-T4 nelze uplatnit povinný odkup vyfrézovaného materiálu zhotovitelem! Materiál je nebezpečným odpadem!</p> <p>Frézování tl. 50 mm - hlavní trasa 1. vrstva (klasifikace ZAS-T3): 3223,240 m2 * 0,05 m =161,162 [A]</p> <p>Frézování tl. 50 mm - hlavní trasa 2. vrstva (klasifikace ZAS-T4): 3223,240 m2 * 0,05 m =161,162 [B]</p> <p>Frézování tl. 90 mm - rozjezdy + ostatní plochy (klasifikace ZAS-T1): 285,000 m2 * 0,09 m =25,650 [C]</p> <p>Frézování částí krytu mezi fázemi prováděnými po polovinách (klasifikace ZAS-T1): 1,730 m3 =1,730 [D]</p> <p>Celkem: A+B+C+D=349,704 [E]</p> <p>Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).</p>	M3	349,704		
11	12110		<p>SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY</p> <p>vč. odvozu na meziskládku dle dispozic zhotovitele</p> <p>Sejmutí humózní vrstvy v tloušťce 0,1 m: 885,292 m2 *0,1 m =88,529 [A]</p> <p>Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje sejmutí ornice bez ohledu na tloušťku vrstvy a její vodorovnou dopravu</p>	M3	88,529		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 106 Komunikace a odvodnění Hranice  
Rozpočet: SO 106 Komunikace a odvodnění Hranice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			nezahrnuje uložení na trvalou skládku				
12	12273		<p>ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I</p> <p>vč. odvozu na recyklační středisko</p> <p>POZN.: Možnost použití vytěžených materiálů zpět do konstrukce posoudí odpovědný geotechnik v průběhu provádění stavební činnosti dle konkrétních podmínek na stavbě.</p> <p>Výkop dle výpočtu kubatur a ploch:</p> <p>odkopávky - silniční těleso: 456,508 m3 =456,508 [A]</p> <p>výkop pro sanaci: 3641,570 m2 * 0,3 m =1 092,471 [B]</p> <p>Celkem: A+B=1 548,979 [C]</p> <p>Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem</li><li>- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené</li><li>- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li><li>- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění</li><li>- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.</li><li>- příplatek za lepivost</li><li>- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</li><li>- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</li><li>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</li><li>- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů</li><li>- vytahování a nošení výkopku</li><li>- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy</li><li>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</li><li>- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn)</li><li>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</li><li>- zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování</li><li>- zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka</li><li>- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě</li><li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</li><li>- třídění výkopku</li><li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a</li></ul>	M3	1 548,979		





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 106 Komunikace a odvodnění Hranice  
Rozpočet: SO 106 Komunikace a odvodnění Hranice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**				
13	12573		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I vč. dovozu z meziskládky dle dispozic zhotovitele POZN.: Předpoklad využití 100% sejmuté humózní vrstvy Potřeba ornice - 88,529 m3 =88,529 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) položka nezahrnuje: - práce spojené s otvirkou zemníku	M3	88,529		
14	12931		ČIŠTĚNÍ PŘÍKOPŮ OD NÁNOSU DO 0,25M3/M	M	235,685		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32

Objekt:

SO 106 Komunikace a odvodnění Hranice

Rozpočet:

SO 106 Komunikace a odvodnění Hranice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			vč. odvozu a uložení na recyklační středisko / trvalou skládku dle dispozic zhotovitele rozsah čištění = 0,2 m3 / m 235,685=235,685 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Součástí položky je vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s materiálem a uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny položky – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)				
15	12940		ČIŠTĚNÍ RÁMOVÝCH A KLENBOVÝCH PROPUSTŮ OD NÁNOSŮ vč. odvozu a uložení na recyklační středisko / trvalou skládku dle dispozic zhotovitele 4=4,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Součástí položky je vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s materiálem a uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny položky – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)	M3	4,000		
16	12980		ČIŠTĚNÍ ULIČNÍCH VPUSTÍ vč. odvozu a uložení na recyklační středisko / trvalou skládku dle dispozic zhotovitele vč. poplatku (malé množství) 8 ks =8,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Součástí položky je vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s materiálem a uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny položky – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)	KUS	8,000		
17	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ	M3	1 759,523		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 106 Komunikace a odvodnění Hranice  
Rozpočet: SO 106 Komunikace a odvodnění Hranice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			odkopávky - 456,508 m3 =456,508 [A] výkop pro sanaci - 1092,471 m3 =1 092,471 [B] zemina z čištění příkopů - 235,685 m * 0,2 m2 =47,137 [C] zemina z čištění propustků - 4,0 m3 =4,000 [D] trativody - 70,878 m3 =70,878 [E] ornice - 88,529 m3 =88,529 [F] Celkem: A+B+C+D+E+F=1 759,523 [G] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - úprava, očištění a ochrana podloží a svahů - svahování, uzavírání povrchů svahů - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
18	17380		ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ  Předpoklad 100% nakupovaný materiál POZN.: Možnost použití vytěžených materiálů zpět do konstrukce násypů a dosypávek posoudí odpovědný geotechnik v průběhu provádění stavební činnosti dle konkrétních podmínek na stavbě. 71,823=71,823 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností	M3	71,823		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 106 Komunikace a odvodnění Hranice  
Rozpočet: SO 106 Komunikace a odvodnění Hranice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div>- hutnění i různé míry hutnění</div> <div>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</div> <div>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</div> <div>- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</div> <div>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</div> <div>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</div> <div>- spouštění a nošení materiálu</div> <div>- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy</div> <div>- svažování, hutnění a uzavírání povrchů svahů</div> <div>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</div> <div>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</div> <div>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</div>				
19	17481		<div>ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</div> <div>Předpoklad 100% nakupovaný materiál</div> <div>POZN.: Možnost použití vytěžených materiálů zpět do zásypů posoudí odpovědný geotechnik v průběhu provádění stavební činnosti dle konkrétních podmínek na stavbě.</div> <div>Sjezdy: (14,500-9,0) m3 =5,500 [A]</div> <div>Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny</div> <div>Technická specifikace: položka zahrnuje:</div> <div>- kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace</div> <div>- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností</div> <div>- hutnění i různé míry hutnění</div> <div>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</div> <div>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</div> <div>- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</div> <div>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</div> <div>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</div> <div>- spouštění a nošení materiálu</div> <div>- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy</div> <div>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</div>	M3	5,500		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 106 Komunikace a odvodnění Hranice  
Rozpočet: SO 106 Komunikace a odvodnění Hranice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
20	17581	K	OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ Sjezdy (podsyp/obsyp/zásyp šterkopiskem): 18 m * 0,5 m2 =9,000 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: Položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - zřízení lavic na svazích - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) Položka nezahrnuje: - x Způsob měření: - zemina vytlačená potrubím o DN 180mm se od kubatury obsypů neodečítá	M3	9,000		
21	18110		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I	M2	4 149,870		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 106 Komunikace a odvodnění Hranice  
Rozpočet: SO 106 Komunikace a odvodnění Hranice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			4149,870=4 149,870 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnání výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.				
22	18130		ÚPRAVA PLÁNĚ BEZ ZHUTNĚNÍ Ohumusování v tl. 0,1 m - příprava plochy ( svahování, vyrovnání): 885,292 =885,292 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnání výškových rozdílů	M2	885,292		
23	18221		ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU V TL DO 0,10M převažující svah - přilehlé plochy, příkopy Vrstva pro zatravnění tl. 0,1 m: 885,292 m2 =885,292 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: nutné přemístění ornice z dočasných skládek vzdálených do 50m rozproštění ornice v předepsané tloušťce ve svahu přes 1:5	M2	885,292		
24	18242	K	ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU HYDROOSEVEM NA ORNICI Vrstva pro zatravnění tl. 0,1 m: 885,292 m2 =885,292 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodání předepsané travní směsi, hydroosev na ornici, zalévání, první pokosení, to vše bez ohledu na sklon terénu Položka nezahrnuje: - x	M2	885,292		
25	18247		OŠETŘOVÁNÍ TRÁVNÍKU Péče o zatravněné plochy do předání správci: 885,292 m2=885,292 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Zahrnuje pokosení se shrabáním, naložení shrabků na dopravní prostředek, s odvozem a se složením, to vše bez ohledu na sklon terénu	M2	885,292		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 106 Komunikace a odvodnění Hranice  
Rozpočet: SO 106 Komunikace a odvodnění Hranice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
zahrnuje nutné zalití a hnojení							
1	Zemní práce						
2	Základy						
26	212625		TRATIVODY KOMPL Z TRUB Z PLAST HM DN DO 100MM, RÝHA TŘ I  z částečně perforované trubky DN 100 mm, vč. lože ze ŠP a zásypu ŠD fr. 16/32 vč. případných revizních drenážních šachet  450 m=450,000 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: Položka platí pro kompletní konstrukce trativodů a zahrnuje zejména: - výkop rýhy předepsaného tvaru v dané třídě těžitelnosti, výplň, zásyp trativodu včetně dopravy, uložení přebytečného materiálu, dodávky předepsaného materiálu pro výplň a zásyp - zřízení spojovací vrstvy - zřízení podkladu a lože trativodu z předepsaného materiálu - dodávka a uložení trativodu předepsaného materiálu a profilu - obsyp trativodu předepsaným materiálem - ukončení trativodu zaústěním do potrubí nebo vodoteče, případně vybudování ukončujícího objektu (kapličky) dle VL - veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy - nezahrnuje opláštění z geotextilie, fólie	M	450,000		
27	21361		DRENÁŽNÍ VRSTVY Z GEOTEXTILIE  Netkaná geotextilie 200 g/m2 - pláň, trativody: 4483,467 m2 =4 483,467 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodávku předepsané geotextilie (včetně nutných přesahů) pro drenážní vrstvu, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy - provedení drenážní vrstvy předepsaných rozměrů a předepsaného tvaru	M2	4 483,467		
28	21450		SANAČNÍ VRSTVY Z KAMENIVA  POZN.: Položka bude čerpána po odsouhlasení objednatelem, na základě výsledků zatěžovacích zkoušek, v rozsahu dle pokynů geotechnického dozoru a za	M3	1 092,471		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32

Objekt:

SO 106 Komunikace a odvodnění Hranice

Rozpočet:

SO 106 Komunikace a odvodnění Hranice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			souhlasu TDI ! sanace aktivní zóny v min. tl. 300 mm v místech neúnosného podloží: 3641,570 m2 * 0,3 m=1 092,471 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku předepsaného kameniva, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál				

2Základy

4Vodorovné konstrukce

29	451314	K	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C25/30 Sjezdy - podklad pod dlažbu z drobných kostek (odvodňovací žlab) tl. 0,15 m: 8,0 m2 * 0,15 m =1,200 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakémoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrůžovacích prostředků, nátěrů zabraňujících soudržnosti betonu a bednění, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, vč. ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků a sedel, zřízení všech požadovaných otvorů, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů,	M3	1,200		
----	--------	---	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----	-------	--	--





POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 106 Komunikace a odvodnění Hranice  
Rozpočet: SO 106 Komunikace a odvodnění Hranice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Položka nezahrnuje: - x				
30	45131A	ZK	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C20/25  Sjezdy - podklad pod dlažbu z lomového kamene tl. 0,2 m: 29,0*0,2=5,800 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odsukřovacích prostředků, nátěrů zabraňujících soudržnosti betonu a bednění, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, vč. ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků a sedel, zřízení všech požadovaných otvorů, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů, Položka nezahrnuje: - x	M3	5,800		
31	465512		DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC  Sjezdy tl. 0,2 m, vč. vyspárování: 29,0*0,2=5,800 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: položka zahrnuje:	M3	5,800		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - D1 č.32  
Objekt: SO 106 Komunikace a odvodnění Hranice  
Rozpočet: SO 106 Komunikace a odvodnění Hranice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- nutné zemní práce (svahování, úpravu pláňe a pod.) - zřízení spojovací vrstvy - zřízení lože dlažby z cementové malty předepsané kvality a předepsané tloušťky - dodávku a položení dlažby z lomového kamene do předepsaného tvaru - spárování, těsnění, tmelení a vyplnění spar MC případně s vyklínováním - úprava povrchu pro odvedení srážkové vody - nezahrnuje podklad pod dlažbu, vykazuje se samostatně položkami SD 45				
4			Vodorovné konstrukce				
5			Komunikace				
32	562131		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z MATERIÁLŮ STABIL CEMENTEM TŘ I TL DO 150MM Vrstva ze směsi z kameniva stmelená cementem SC C8/10 tl. 120 mm 3461,142=3 461,142 [A] Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení - úpravu dilatačních spar včetně předepsané výztuže - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje úpravu povrchu krytu	M2	3 461,142		
33	56332		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 100MM Stáv. asf. sjezdy a nepevněné rozjezdy - ŠDB 0/32 tl. 100 mm: 180=180,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách	M2	180,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 106 Komunikace a odvodnění Hranice  
Rozpočet: SO 106 Komunikace a odvodnění Hranice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- nezahrnuje postřiky, nátěry				
34	56334		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 200MM Sjezdy - ŠDB 0/32 tl. 200 mm: 150=150,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry	M2	150,000		
35	56335		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 250MM ŠDB 0/32 tl. 220 mm: 3801,668 m2=3 801,668 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry	M2	3 801,668		
36	56363		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 150MM Rozjezdy polních cest a ve sjezdech - R-mat tl 120 mm: 330,000=330,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání recyklátu v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení recyklátu dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení - nezahrnuje postřiky, nátěry	M2	330,000		
37	56962		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 100MM	M2	365,395		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 106 Komunikace a odvodnění Hranice  
Rozpočet: SO 106 Komunikace a odvodnění Hranice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Recyklát 0/22 tl. 100 mm: 365,395=365,395 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání recyklátu v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení recyklátu dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení - nezahrnuje postřiky, nátěry				
38	572113		INFILTRAČNÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 PI-C v mn. 0,45 kg/m2 Postřiky jsou uváděny v množství zbytkového pojiva po vyštěpení 3749,549=3 749,549 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení	M2	3 749,549		
39	572213		SPOJOVACÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 PS-C v mn. 0,35 kg/m2 Postřiky jsou uváděny v množství zbytkového pojiva po vyštěpení 7353,127=7 353,127 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení	M2	7 353,127		
40	572541		JEDNOVRSTVÝ ASFALTOVÝ NÁTĚR DO 2,0KG/M2 S DVOJITÝM PODRCENÍM	M2	150,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 106 Komunikace a odvodnění Hranice  
Rozpočet: SO 106 Komunikace a odvodnění Hranice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Sjezdy 150,000=150,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro nátěry v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení				
41	574A04	K	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+  POZN.: Fakturace bude probíhat na základě skutečnosti. Pro fakturaci bude provedeno přesné zaměření každé asfaltové vrstvy zvlášť (včetně tloušťky) v souladu s TKP 1.  ACO 11+, tl. 40 mm 3653,423 m2 * 0,04 m =146,137 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. Položka nezahrnuje: - postřiky, nátěry - těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.	M3	146,137		
42	574C06	K	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S  POZN.: Fakturace bude probíhat na základě skutečnosti. Pro fakturaci bude provedeno přesné zaměření každé asfaltové vrstvy zvlášť (včetně tloušťky) v souladu s TKP 1.  ACL 16+, tl. 50 mm 3699,704 m2 * 0,05 m=184,985 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje:	M3	184,985		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 106 Komunikace a odvodnění Hranice  
Rozpočet: SO 106 Komunikace a odvodnění Hranice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div>- dodání směsi v požadované kvalitě</div> <div>- očištění podkladu</div> <div>- uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce</div> <div>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů</div> <div>- úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</div> <div>Položka nezahrnuje:</div> <div>- postřiky, nátěry</div> <div>- těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</div>				
43	574E07	K	<div>ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 22+, 22S</div> <div>POZN.: Fakturace bude probíhat na základě skutečnosti. Pro fakturaci bude provedeno přesné zaměření každé asfaltové vrstvy zvlášť (včetně tloušťky) v souladu s TKP 1.</div> <div>ACP 22+ tl. 70 mm...3284,549 m2 * 0,07 m=229,918 [A]</div> <div>Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny</div> <div>Technická specifikace: Položka zahrnuje:</div> <div>- dodání směsi v požadované kvalitě</div> <div>- očištění podkladu</div> <div>- uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce</div> <div>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů</div> <div>- úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</div> <div>Položka nezahrnuje:</div> <div>- postřiky, nátěry</div> <div>- těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</div>	M3	229,918		
44	57621		<div>POSYP KAMENIVEM DRCENÝM 5KG/M2</div> <div>Sjezdy</div> <div>150,000=150,000 [A]</div> <div>Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny</div> <div>Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti</div> <div>- posyp předepsaným množstvím</div>	M2	150,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 106 Komunikace a odvodnění Hranice  
Rozpočet: SO 106 Komunikace a odvodnění Hranice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
45	58910		VÝPLŇ SPAR ASFALTEM výplň po řezání podélných a příčných spar, u vpustí, poklopů, obručníků a na přechodu materiálů: 680=680,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku předepsaného materiálu - vyčištění a výplň spar tímto materiálem	M	680,000		
5		Komunikace					
6		Úpravy povrchů, podlahy, výplně otvorů					
46	62745		SPÁROVÁNÍ STARÉHO ZDIVA CEMENTOVOU MALTOU propustek km 14,342: 4,0 m2=4,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: dodávku veškerého materiálu potřebného pro předepsanou úpravu v předepsané kvalitě vyčištění spar (vyškrábání), vypláchnutí spar vodou, očištění povrchu spárování odklizení suti a přebytečného materiálu potřebná lešení	M2	4,000		
6		Úpravy povrchů, podlahy, výplně otvorů					
8		Potrubí					
47	89922		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA MŘÍŽÍ 8 ks=8,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: - položka výškové úpravy zahrnuje všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku).	KUS	8,000		
48	89944		VÝŘEZ, VÝSEK, ÚTES NA POTRUBÍ DN DO 200MM	KUS	2,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 106 Komunikace a odvodnění Hranice  
Rozpočet: SO 106 Komunikace a odvodnění Hranice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			2=2,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: - zahrnují zejména náklady na osekání trub na útesy, na vysekání otvorů pro zaústění, na obetonování útesu. U výřezu a výseku náklady na ohlášení uzavírání vody, uzavření a otevření šoupat, vypuštění a napuštění vody, odvzdušnění potrubí a pod.				
8		Potrubí					
9		Ostatní konstrukce a práce					
49	9113A1		SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ N1, N2 - DODÁVKA A MONTÁŽ vč. výškových náběhů a napojení na jiný typ svodidla, které nejsou zahrnuty do délky vč. případné montáže a demontáže reflexního pásku v prohybu svodidla vč. kotvení pomocí šroubů do patek na opěrnou zeď 52,0 m =52,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní dodávku všech dílů ocelového svodidla s předepsanou povrchovou úpravou včetně spojovacích prvků - montáž a osazení svodidla, osazení sloupků zaberaněním nebo osazením do betonových bloků (včetně betonových bloků a nutných zemních prací) - ukončení zapuštěním do betonových bloků (včetně betonového bloku a nutných zemních prací) nebo koncovkou - přechod na jiný typ svodidla nebo přes mostní závěr - ochranu proti bludným proudům a vývody pro jejich měření nezahrnuje odrazky nebo retroreflexní fólie	M	52,000		
50	9113A3		SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ N1, N2 - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM vč. odvozu a likvidace POZN.: Zhotovitel bude nakládat s odpadem, který vznikl v této položce v souladu s podmínkami uvedenými ve Směrnicích Zadavatele (R-Sm-16, R-Sm-42) 52 m =52,000 [A]	M	52,000		





POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 106 Komunikace a odvodnění Hranice  
Rozpočet: SO 106 Komunikace a odvodnění Hranice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny				
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - demontáž a odstranění zařízení - jeho odvoz na předepsané místo				
51	91228		SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU Z 11a, Z 11b - 15=15,000 [A]	KUS	15,000		
			Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny				
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a osazení sloupku včetně nutných zemních prací - vnitrostaveništní a mimostaveništní doprava - odrazky plastové nebo z retroreflexní fólie				
52	912283		SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT - DEMONTÁŽ A ODVOZ vč. odvozu a uložení na trvalou skládku  směrové sloupky - 2=2,000 [A] nástavce na svodidla - 5=5,000 [B] Celkem: A+B=7,000 [C]	KUS	7,000		
			Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny				
			Technická specifikace: položka zahrnuje demontáž stávajícího sloupku, jeho odvoz do skladu nebo na skládku				
53	91238		SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT - NÁSTAVCE NA SVODIDLA VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU 5=5,000 [A]	KUS	5,000		
			Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny				
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a osazení sloupku včetně nutných zemních prací - vnitrostaveništní a mimostaveništní doprava - odrazky plastové nebo z retroreflexní fólie				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 106 Komunikace a odvodnění Hranice  
Rozpočet: SO 106 Komunikace a odvodnění Hranice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
54	914131		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DODÁVKA A MONTÁŽ pozink, střední (základní) velikost výpis nově osazených značek podle označení viz výpočet kubatur a ploch DZ Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a montáž značek v požadovaném provedení	KUS	18,000		
55	914133		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DEMONTÁŽ vč. odvozu a likvidace POZN.: Zhotovitel bude nakládat s odpadem, který vznikl v této položce v souladu s podmínkami uvedenými ve Směrnících Zadavatele (R-Sm-16, R-Sm-42) výpis odstraněných značek podle označení viz výpočet kubatur a ploch DZ Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo	KUS	17,000		
56	914921		SLOUPKY A STOJKY DOPRAVNÍCH ZNAČEK Z OCEL TRUBEK DO PATKY - DODÁVKA A MONTÁŽ D 70 mm, pozink výpis podle označení viz výpočet kubatur a ploch DZ Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - sloupky a upevňovací zařízení včetně jejich osazení (betonová patka, zemní práce)	KUS	17,000		
57	914923		SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK DO PATKY DEMONTÁŽ vč. odvozu a likvidace POZN.: Zhotovitel bude nakládat s odpadem, který vznikl v této položce v souladu s podmínkami uvedenými ve Směrnících Zadavatele (R-Sm-16, R-Sm-42)	KUS	11,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 106 Komunikace a odvodnění Hranice  
Rozpočet: SO 106 Komunikace a odvodnění Hranice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
výpis podle označení viz výpočet kubatur a ploch DZ							
Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny							
Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo							
58	915111		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA  1. fáze VDZ, vč. předznačení (vč. příp. vyznačení operativního místa pro realizaci VDZ za provozu, dle TP 66)  V1a (0,125) - 16,9 m2=16,900 [A] V2b (3/1,5/0,125) - 23,7 m2=23,700 [B] V2b (1,5/1,5/0,125) - 1,3 m2 =1,300 [C] V2b (1,5/1,5/0,25) - 15,0 m2 =15,000 [D] V4 (0,25) - 191,3 m2 =191,300 [E] V4 (0,5/0,5/0,25) - 2,5 m2 =2,500 [F] V11a (0,125) - 17,5 m2 =17,500 [G] Celkem: A+B+C+D+E+F+G=268,200 [H]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu	M2	268,200		
59	915211		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ PLASTEM HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA  2. fáze VDZ (vč. příp. vyznačení operativního místa pro realizaci VDZ za provozu, dle TP 66)  V1a (0,125) - 16,9 m2=16,900 [A] V2b (3/1,5/0,125) - 23,7 m2=23,700 [B] V2b (1,5/1,5/0,125) - 1,3 m2 =1,300 [C] V2b (1,5/1,5/0,25) - 15,0 m2 =15,000 [D] V4 (0,25) - 191,3 m2 =191,300 [E] V4 (0,5/0,5/0,25) - 2,5 m2 =2,500 [F] V11a (0,125) - 17,5 m2 =17,500 [G] Celkem: A+B+C+D+E+F+G=268,200 [H]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny	M2	268,200		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 106 Komunikace a odvodnění Hranice  
Rozpočet: SO 106 Komunikace a odvodnění Hranice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu				
60	91552		VODOR DOPRAV ZNAČ - PÍSMENA BUS 4*3=12,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu - předznačení a reflexní úpravu	KUS	12,000		
61	9183B3		PROPUSTY Z TRUB DN 400MM PLASTOVÝCH Korug. PP-B Trouby, DN 400, SN 12, vč. šikmého seříznutí potrubí na vtoku a výtoku Sjezdy: 18=18,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodání a položení potrubí z trub z dokumentací předepsaného materiálu a předepsaného průměru - případné úpravy trub (zkrácení, šikmé seříznutí) Nezahrnuje podkladní vrstvy a obetonování.	M	18,000		
62	919113		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 150MM řezání podélných a příčných spar, u vpustí, poklopů, obrubníků a na přechodu materiálů: 680=680,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody	M	680,000		
63	935812		ŽLABY A RIGOLY DLÁŽDĚNÉ Z KOSTEK DROBNÝCH DO BETONU TL 100MM Drobné kostky s vyspárováním cem. maltou (M 25 XF4) do bet. lože tl. 0,15 m s opěrou ( C 20/25 XF4) Sjezdy - odvodňovací žlab: 8,0 m2 =8,000 [A]	M2	8,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 106 Komunikace a odvodnění Hranice  
Rozpočet: SO 106 Komunikace a odvodnění Hranice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny				
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a uložení předepsaného dlažebního materiálu v požadované kvalitě do předepsaného tvaru a v předepsané šířce - dodání a rozprostření lože z předepsaného materiálu v předepsané tloušťce a šířce - úpravu napojení a ukončení - vnitrostaveništní i mimostaveništní dopravu - měří se vydlážděná plocha.				
64	96715		VYBOURÁNÍ ČÁSTÍ KONSTRUKCÍ BETON  vč. odvozu a uložení na recyklační středisko  Sjezdy 10,0 m3 =10,000 [A] Opěrná zídka 10,0 m3 =10,000 [B] Celkem: A+B=20,000 [C]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: položka zahrnuje: - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku, - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů, nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)	M3	20,000		
9			Ostatní konstrukce a práce				

Celkem:

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32**Objekt:** SO 107 Komunikace a odvodnění Štipoklasy**Rozpočet:** SO 107 Komunikace a odvodnění Štipoklasy**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:** Firma**Základní cena:** \_\_\_\_\_ Kč**Cena celková:** \_\_\_\_\_ Kč**DPH:** \_\_\_\_\_ Kč**Cena s daní:** \_\_\_\_\_ Kč**Popis:****Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32

Objekt:SO 107 Komunikace a odvodnění Štípkoklasy

Rozpočet:SO 107 Komunikace a odvodnění Štípkoklasy

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
2	014102	R	ULOŽENÍ ODPADU ZE STAVBY NA SKLÁDKU S OPRAVNĚNÍM K OPĚTOVNÉMU VYUŽITÍ - RECYKLAČNÍ STŘEDISKO  17 01 01 - BETON z vybouraných konstrukcí 17 09 04 - Směsné stavební a demoliční odpady pol. 96715...vybouraný beton - 51,0 m3 * 2,4 t/m3 =122,400 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: Položka zahrnuje: Náklad na uložení do recyklačního střediska či na skládku s oprávněním k opětovnému využití dodaného typu odpadu. Zhotovitel doloží platné oprávnění opravňující ho k nakládání s odpady. Dále předloží doklady o uložení tzv.Průvodku odpadu (s uvedením SPZ, množství-váhy, názvu odpadu, místo dalšího využití odpadu). Tuto průvodu odsouhlasí zástupci smluvních stran.	T	122,400		
1	014102		POPLATKY ZA SKLÁDKU  pol. 11313...vybouraný asfaltový materiál (kusový, z odbourání krajů) bez PAU - 7,905 m3 * 2,4 t/m3 =18,972 [A] pol. 577A1...vybouraný asfaltový materiál (výsrava trhlin) bez PAU - 40 m *0,02*0,04 m2 * 2,4 t/m3 =0,077 [B] Celkem: A+B=19,049 [C] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložением odpadu na skládce.	T	19,049		
3	014103	R	ULOŽENÍ ODPADU ZE STAVBY NA SKLÁDKU S OPRAVNĚNÍM K OPĚTOVNÉMU VYUŽITÍ - RECYKLAČNÍ STŘEDISKO  nepotřebný výkopek - zemina, drny, kamení - nevhodný materiál pro další použití na této stavbě  17 05 04 - Zemina a kamení neuvedené pod číslem 17 05 03 pol. 12273...odkopávky - 294,571 m3 * 2,0 t/m3 =589,142 [A] pol. 12931...zemina z čištění příkopů - 753,620 m * 0,2 m2 * 2,0 t/m3*0,9=271,303 [B] pol. 11332...vybouraný podklad z kameniva - 54,500 m3 * 2,0 t/m3 =109,000 [C] pol. 14173 ...protlačování potrubí - 0,4 m2 * 28,0 m * 2,0 t/m3 =22,400 [D] Celkem: A+B+C+D=991,845 [E] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: Položka zahrnuje: Náklad na uložení do recyklačního střediska či na skládku s oprávněním k opětovnému využití dodaného typu odpadu.	T	991,845		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 107 Komunikace a odvodnění Štípoklasy  
Rozpočet: SO 107 Komunikace a odvodnění Štípoklasy

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Zhotovitel doloží platné oprávnění opravňující ho k nakládání s odpady. Dále předloží doklady o uložení tzv.Průvodku odpadu (s uvedením SPZ, množství-váhy, názvu odpadu, místo dalšího využití odpadu). Tuto průvodu odsouhlasí zástupci smluvních stran.				
4	014132		<p>POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-NO (NEBEZPEČNÝ ODPAD)</p> <p>POZN.: Nelze uplatnit povinný odkup vyfrézovaného materiálu zhotovitelem! Materiál se zatříděním ZAS-T3 a ZAS-T4 je nebezpečným odpadem!</p> <p>pol. 11372.A...Frézování první vrstvy tl. 50 mm - 1. část - hlavní trasa - (klasifikace ZAS-T3): 3321,736 m2 * 0,05 m * 2,4 t/m3 =398,608 [A] pol. 11372.A...Frézování první vrstvy tl. 50 mm - 2. část - hlavní trasa - (klasifikace ZAS-T3): 2685,750 m2 * 0,05 m * 2,4 t/m3 =322,290 [B] Celkem: A+B=720,898 [C]</p> <p>Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložением odpadu na skládce.</p>	T	720,898		
5	015190		<p>POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 02</p> <p>03 PLASTY</p> <p>912283...směrové sloupky: 20 ks * 1,5 kg /1000 =0,030 [A]</p> <p>Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: 1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu 2. Položka neobsahuje: – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytříděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.</p>	T	0,030		
6	015510	K	<p>POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEBEZPEČNÝCH - 17 05 07*</p> <p>LOKÁLNĚ ZNEČIŠTĚNÝ ŠTĚRK A ZEMINA</p> <p>pol. 12931...zemina z čištění příkopů - 753,620 m * 0,2 m2 * 2,0 t/m3*0,1=30,145 [A]</p> <p>Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: 1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu</p>	T	30,145		





POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 107 Komunikace a odvodnění Štípoklasy  
Rozpočet: SO 107 Komunikace a odvodnění Štípoklasy

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			2. Položka neobsahuje: – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytríděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.				
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1			Zemní práce				
7	11120		ODSTRANĚNÍ KŘOVIN  vč. likvidace dřevní hmoty POZN.: Zhotovitel bude nakládat s odpadem, který vznikl v této položce v souladu s podmínkami uvedenými ve Směrnicích Zadavatele (R-Sm-16, R-Sm-42)  Pročištění vtoku a výtoku u propustků, lokální nálet 20=20,000 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: odstranění křovin a stromů do průměru 200 mm doprava dřevin bez ohledu na vzdálenost spálení na hromadách nebo štěpkování	M2	20,000		
8	11241		ÚPRAVA STROMŮ D DO 0,5M ŘEZEM VĚTVÍ  vč. likvidace dřevní hmoty POZN.: Zhotovitel bude nakládat s odpadem, který vznikl v této položce v souladu s podmínkami uvedenými ve Směrnicích Zadavatele (R-Sm-16, R-Sm-42) vč. příp. opatření proti poškození okolních ploch.  odstranění větví zakrývajících DZ 2 ks =2,000 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: Položka zahrnuje: - odřezání větví 1 ks stromu přesahujících do komunikace bez ohledu na způsob a použitou mechanizaci (např. plošina), bez ohledu na počet větví - všechna opatření související se silničním provozem (např. provizorní dopravní značení)	KUS	2,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 107 Komunikace a odvodnění Štípkoklasy  
Rozpočet: SO 107 Komunikace a odvodnění Štípkoklasy

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- odvoz a likvidaci vyzískaného materiálu dle pokynů zadávací dokumentace Položka nezahrnuje: - x Způsob měření: - průměr stromů se měří ve výšce 1,3m nad terénem.				
9	11313		ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALTOVÝM POJIVEM  vč. odvozu a uložení na trvalou skládku  vzbourání asfaltových vrstev v rozjezdech cest (klasifikace ZAS-T1): 7,905 m3=7,905 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vzbouranou sutí a s vzbouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).	M3	7,905		
10	11332		ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMELENÉHO  vč. odvozu a uložení na recyklační středisko  54,500 m3=54,500 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vzbouranou sutí a s vzbouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).	M3	54,500		
12	11372	B	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH  vč. odvozu a uskladnění POZN.: podléhá povinnému odkupu dle aktuální směrnice Zadavatele č. R-Sm-16 Materiál není odpadem! POZN.: Rozsah druhotného frézování bude odsouhlasen objednatelem a TDI ! Druhotné frézování tl. 60 mm - (klasifikace ZAS-T1): 3321,736 m2 * 0,06 m * 0,15 %=29,896 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny	M3	29,896		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 107 Komunikace a odvodnění Štípkoklasy  
Rozpočet: SO 107 Komunikace a odvodnění Štípkoklasy

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: Položka zahrnuje: - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Položka nezahrnuje: - poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).				
11	11372	A	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH  vč. odvozu a uskladnění POZN.: podléhá povinnému odkupu dle aktuální směrnice Zadavatele č. R-Sm-16 POZN.: Povinný odkup vyfrézovaného materiálu se zatříděním ZAS-T1 a ZAS-T2 zhotovitelem! Materiál není odpadem! POZN.: Pro zatřídění ZAS-T3 a ZAS-T4 nelze uplatnit povinný odkup vyfrézovaného materiálu zhotovitelem! Materiál je nebezpečným odpadem! POZN.: Rozsah druhotného frézování bude odsouhlasen objednatelem a TDI !  Frézování první vrstvy tl. 50 mm - 1. část - hlavní trasa - (klasifikace ZAS-T3): 3321,736 m2 * 0,05 m=166,087 [A] Frézování druhé vrstvy tl. 50 mm - 1. část - hlavní trasa - (klasifikace ZAS-T1): 3321,736 m2 * 0,05 m=166,087 [B] Frézování tl. 90 mm - 1. část - rozjezdy + ostatní - (klasifikace ZAS-T1): 495,500 m2 * 0,09 m=44,595 [C] Frézování první vrstvy tl. 50 mm - 2. část - hlavní trasa - (klasifikace ZAS-T3): 2685,750 m2 * 0,05 m=134,288 [D] Frézování druhé vrstvy tl. 50 mm - 2. část - hlavní trasa - (klasifikace ZAS-T1): 2685,750 m2 * 0,05 m=134,288 [E] Frézování tl. 90 mm - 2. část - rozjezdy + ostatní - (klasifikace ZAS-T1): 275,000 m2 * 0,09 m=24,750 [F] Frézování částí krytu mezi fázemi prováděnými po polovinách (klasifikace ZAS-T1): 3,132 m3 =3,132 [G] Celkem: A+B+C+D+E+F+G=673,227 [H] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny	M3	673,227		
			Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).				
13	12110		SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY  vč. odvozu na meziskládku dle dispozic zhotovitele  Sejmutí humózní vrstvy v tloušťce 0,1 m: 615,560 m2 *0,1 m =61,556 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny	M3	61,556		
			Technická specifikace: položka zahrnuje sejmutí ornice bez ohledu na tloušťku vrstvy a její vodorovnou dopravu nezahrnuje uložení na trvalou skládku				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 107 Komunikace a odvodnění Štípkoklasy  
Rozpočet: SO 107 Komunikace a odvodnění Štípkoklasy

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
14	12273		<p>ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I</p> <p>vč. odvozu na recyklační středisko</p> <p>POZN.: Možnost použití vytěžených materiálů zpět do konstrukce posoudí odpovědný geotechnik v průběhu provádění stavební činnosti dle konkrétních podmínek na stavbě.</p> <p>Výkop dle výpočtu kubatur a ploch: 294,571 m3 =294,571 [A]</p> <p>Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem</li><li>- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené</li><li>- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li><li>- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění</li><li>- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.</li><li>- příplatek za lepivost</li><li>- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</li><li>- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</li><li>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</li><li>- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů</li><li>- vytahování a nošení výkopku</li><li>- svažování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy</li><li>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</li><li>- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štětových stěn)</li><li>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</li><li>- zhutnění podloží, případně i svahů vč. svažování</li><li>- zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka</li><li>- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě</li><li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</li><li>- třídění výkopku</li><li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li><li>- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**</li></ul>	M3	294,571		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 107 Komunikace a odvodnění Štípkoklasy  
Rozpočet: SO 107 Komunikace a odvodnění Štípkoklasy

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
15	12573		<p>VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I</p> <p>vč. dovozu z meziskládky dle dispozic zhotovitele</p> <p>POZN.: Předpoklad využití 100% sejmuté humózní vrstvy</p> <p>Potřeba ornice - 61,556 m3 =61,556 [A]</p> <p>Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem</li><li>- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené</li><li>- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li><li>- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění</li><li>- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.</li><li>- příplatek za lepivost</li><li>- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</li><li>- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</li><li>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</li><li>- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů</li><li>- vytahování a nošení výkopku</li><li>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</li><li>- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štětových stěn)</li><li>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</li><li>- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě</li><li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</li><li>- třídění výkopku</li><li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li></ul> <p>položka nezahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- práce spojené s otvirkou zemníku</li></ul>	M3	61,556		
16	12931		<p>ČIŠTĚNÍ PŘÍKOPŮ OD NÁNOSU DO 0,25M3/M</p> <p>vč. odvozu a uložení na recyklační středisko / trvalou skládku dle dispozic zhotovitele</p> <p>rozsah čištění = 0,2 m3 / m</p> <p>753,620=753,620 [A]</p>	M	753,620		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 107 Komunikace a odvodnění Štípkoklasy  
Rozpočet: SO 107 Komunikace a odvodnění Štípkoklasy

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny				
			Technická specifikace: Součástí položky je vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s materiálem a uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny položky – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)				
17	12980		ČIŠTĚNÍ ULIČNÍCH VPUSTÍ	KUS	10,000		
			vč. odvozu a uložení na recyklační středisko / trvalou skládku dle dispozic zhotovitele				
			vč. poplatku (malé množství)				
			10 ks =10,000 [A]				
			Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny				
			Technická specifikace: Součástí položky je vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s materiálem a uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny položky – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)				
18	14173		PROTLAČOVÁNÍ POTRUBÍ Z PLAST HMOT DN DO 200MM	M	28,000		
			podvrt DN 150 + chránička + zaslepení				
			28,0 m =28,000 [A]				
			Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny				
			Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku protlačovaného potrubí a veškeré pomocné práce (startovací zařízení, startovací a cílová jáma, opěrné a vodící bloky a pod.)				
19	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ	M3	506,851		
			odkopávky - 294,571 m3 =294,571 [A]				
			zemina z čištění příkopů - 753,620 m * 0,2 m2 =150,724 [B]				
			ornice - 61,556 m3 =61,556 [C]				
			Celkem: A+B+C=506,851 [D]				
			Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny				
			Technická specifikace: položka zahrnuje:				
			- kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru				
			- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření				
			- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění				
			- ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 107 Komunikace a odvodnění Štípkoklasy  
Rozpočet: SO 107 Komunikace a odvodnění Štípkoklasy

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"><li>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</li><li>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</li><li>- spouštění a nošení materiálu</li><li>- úprava, očištění a ochrana podloží a svahů</li><li>- svahování, uzavírání povrchů svahů</li><li>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</li><li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</li><li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li></ul>				
20	17380		<p>ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</p> <p>Předpoklad 100% nakupovaný materiál POZN.: Možnost použití vytěžených materiálů zpět do konstrukce násypů a dosypávek posoudí odpovědný geotechnik v průběhu provádění stavební činnosti dle konkrétních podmínek na stavbě.</p> <p>32,792=32,792 [A]</p> <p>Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace</li><li>- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností</li><li>- hutnění i různé míry hutnění</li><li>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li><li>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</li><li>- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</li><li>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</li><li>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</li><li>- spouštění a nošení materiálu</li><li>- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy</li><li>- svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů</li><li>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</li><li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</li><li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li></ul>	M3	32,792		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 107 Komunikace a odvodnění Štípoklasy  
Rozpočet: SO 107 Komunikace a odvodnění Štípoklasy

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
21	17481		<p>ZÁSY P JAM A RÝ H Z NAKUPOVANÝ CH MATERIÁL Ů</p> <p>Předpoklad 100% nakupovaný materiál</p> <p>POZN.: Možnost použití vytěžených materiálů zpět do zásypů posoudí odpovědný geotechnik v průběhu provádění stavební činnosti dle konkrétních podmínek na stavbě.</p> <p>Sjezdy: (68,000-40,0) m3 =28,000 [A]</p> <p>Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace</li><li>- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností</li><li>- hutnění i různé míry hutnění</li><li>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li><li>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</li><li>- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</li><li>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</li><li>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</li><li>- spouštění a nošení materiálu</li><li>- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy</li><li>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</li><li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</li><li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li></ul>	M3	28,000		
22	17581	K	<p>OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝ CH MATERIÁL Ů</p> <p>Sjezdy (podsyp/obsyp/zásyp štěrkopískem): 80 m * 0,5 m2 =40,000 [A]</p> <p>Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: Položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace</li><li>- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností</li><li>- hutnění i různé míry hutnění</li><li>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li></ul>	M3	40,000		





POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 107 Komunikace a odvodnění Štípoklasy  
Rozpočet: SO 107 Komunikace a odvodnění Štípoklasy

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</div> <div>- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</div> <div>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</div> <div>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</div> <div>- spouštění a nošení materiálu</div> <div>- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy</div> <div>- ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží</div> <div>- úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží</div> <div>- svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů</div> <div>- zřízení lavic na svazích</div> <div>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</div> <div>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</div> <div>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</div> <div>Položka nezahrnuje:</div> <div>- x</div> <div>Způsob měření:</div> <div>- zemina vytlačená potrubím o DN 180mm se od kubatury obsypů neodečítá</div>				
23	18110		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I	M2	550,000		
			550,000=550,000 [A]				
			Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny				
			Technická specifikace: položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnaní výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.				
24	18130		ÚPRAVA PLÁNĚ BEZ ZHUTNĚNÍ	M2	615,560		
			Ohumusování v tl. 0,1 m - příprava plochy ( svahování, vyrovnaní): 615,560 =615,560 [A]				
			Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny				
			Technická specifikace: položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnaní výškových rozdílů				
25	18221		ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU V TL DO 0,10M	M2	615,560		
			převažující svah - přilehlé plochy, příkopy				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 107 Komunikace a odvodnění Štípoklasy  
Rozpočet: SO 107 Komunikace a odvodnění Štípoklasy

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Vrstva pro zatravnění tl. 0,1 m: 615,560 m2 =615,560 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: nutné přemístění ornice z dočasných skládek vzdálených do 50m rozproštění ornice v předepsané tloušťce ve svahu přes 1:5				
26	18242	K	ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU HYDROOSEVEM NA ORNICI Vrstva pro zatravnění tl. 0,1 m: 615,560 m2 =615,560 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodání předepsané travní směsi, hydroosev na ornici, zalévání, první pokosení, to vše bez ohledu na sklon terénu Položka nezahrnuje: - x	M2	615,560		
27	18247		OŠETŘOVÁNÍ TRÁVNÍKU Péče o zatravněné plochy do předání správcí: 615,560 m2=615,560 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Zahrnuje pokosení se shrabáním, naložení shrabků na dopravní prostředek, s odvozem a se složením, to vše bez ohledu na sklon terénu zahrnuje nutné zalití a hnojení	M2	615,560		
1			Zemní práce				
4			Vodorovné konstrukce				
28	451314	K	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C25/30 Sjezdy - podklad pod dlažbu z drobných kostek (odvodňovací žlab) tl. 0,15 m: 40,0 m2 * 0,15 m =6,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,	M3	6,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 107 Komunikace a odvodnění Štípkoklasy  
Rozpočet: SO 107 Komunikace a odvodnění Štípkoklasy

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div>- zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrůzovacích prostředků, nátěrů zabraňujících soudržnosti betonu a bednění, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, vč. ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků a sedel, zřízení všech požadovaných otvorů, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů, Položka nezahrnuje: - x</div>				
29	45131A	ZK	<div>PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C20/25  Sjezdy - podklad pod dlažbu z lomového kamene tl. 0,2 m: 145,0*0,2=29,000 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrůzovacích prostředků, nátěrů zabraňujících soudržnosti betonu a bednění, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, vč. ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků a sedel, zřízení všech požadovaných otvorů, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,</div>	M3	29,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Objekt:

Rozpočet:

3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32

SO 107 Komunikace a odvodnění Štípoklasy

SO 107 Komunikace a odvodnění Štípoklasy

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div>- ztižení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,</div> <div>- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,</div> <div>- nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění,</div> <div>- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,</div> <div>- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,</div> <div>- případné zřízení spojovací vrstvy u základů,</div> <div>- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů,</div> <div>Položka nezahrnuje:</div> <div>- x</div>				
30	465512		<div>DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC</div> <div>Sjezdy tl. 0,2 m, vč. vyspárování: 145,0*0,2=29,000 [A]</div> <div>Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny</div> <div>Technická specifikace: položka zahrnuje:</div> <div><div>- nutné zemní práce (svahování, úpravu pláně a pod.)</div><div>- zřízení spojovací vrstvy</div><div>- zřízení lože dlažby z cementové malty předepsané kvality a předepsané tloušťky</div><div>- dodávku a položení dlažby z lomového kamene do předepsaného tvaru</div><div>- spárování, těsnění, tmelení a vyplnění spar MC případně s vyklínováním</div><div>- úprava povrchu pro odvedení srážkové vody</div><div>- nezahrnuje podklad pod dlažbu, vykazuje se samostatně položkami SD 45</div></div>	M3	29,000		
4			Vodorovné konstrukce				
5			Komunikace				
31	56332		<div>VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 100MM</div> <div>Stáv. asf. sjezdy a nepevněné rozjezdy - ŠDB 0/32 tl. 100 mm: 245,000=245,000 [A]</div> <div>Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny</div> <div>Technická specifikace: <div><div>- dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti</div><div>- rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce</div><div>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách</div></div></div>	M2	245,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 107 Komunikace a odvodnění Štípkoklasy  
Rozpočet: SO 107 Komunikace a odvodnění Štípkoklasy

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- nezahrnuje postřiky, nátěry				
32	56334		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 200MM Sjezdy - ŠDB 0/32 tl. 200 mm: 300,000=300,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry	M2	300,000		
33	56363		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 150MM Rozjezdy polních cest a ve sjezdech - R-mat tl 120 mm: 545,000=545,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání recyklátu v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení recyklátu dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení - nezahrnuje postřiky, nátěry	M2	545,000		
34	567504		VRSTVY PRO OBNOVU A OPRAVY RECYK ZA STUDENA CEM A ASF EMULZÍ recyklace podkladu za studena s přídavkem drobného drceného kameniva, cementu a asfaltové emulze tl. 200 mm dle TP 208 2847,750 m2 * 0,2 m=569,550 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodání materiálů předepsaných pro recyklaci za studena - provedení recyklace dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách	M3	569,550		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 107 Komunikace a odvodnění Štípkoklasy  
Rozpočet: SO 107 Komunikace a odvodnění Štípkoklasy

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- úpravu napojení, ukončení Položka nezahrnuje: - postřiky, nátěry				
35	567504R	A	Asfaltové pojivo - pěnoasfalt, asfaltová emulze - 4 % - zbytkové množství  Předpoklad objemová hmotnost vrstvy RS CA 2300 kg/m3 vč. nákupu a dovozu potřebného přidávaného materiálu (2847,750 m2 * 0,2 m) * 2,3 t/m3 * 0,04=52,399 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodání materiálů předepsaných pro recyklaci za studena - provedení recyklace dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení Položka nezahrnuje: - postřiky, nátěry	T	52,399		
36	567504R	B	Cement - 4 % - zbytkové množství  Předpoklad objemová hmotnost vrstvy RS CA 2300 kg/m3 vč. nákupu a dovozu potřebného přidávaného materiálu (2847,750 m2 * 0,2 m) * 2,3 t/m3 * 0,04=52,399 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodání materiálů předepsaných pro recyklaci za studena - provedení recyklace dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení Položka nezahrnuje: - postřiky, nátěry	T	52,399		
37	567504R	C	Přídavek drobného drceného kameniva - 5%	T	65,498		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 107 Komunikace a odvodnění Štípkoklasy  
Rozpočet: SO 107 Komunikace a odvodnění Štípkoklasy

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>Předpoklad objemová hmotnost vrstvy RS CA 2300 kg/m3 vč. nákupu a dovozu potřebného přidávaného materiálu (2847,750 m2 * 0,2 m) * 2,3 t/m3 * 0,05=65,498 [A]</p> <p>Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodání materiálů předepsaných pro recyklaci za studena - provedení recyklace dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení Položka nezahrnuje: - postřiky, nátěry</p>				
38	56962		<p>ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 100MM</p> <p>Recyklát 0/22 tl. 100 mm: 689,060=689,060 [A]</p> <p>Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: - dodání recyklátu v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení recyklátu dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení - nezahrnuje postřiky, nátěry</p>	M2	689,060		
39	572113		<p>INFILTRAČNÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2</p> <p>PI-C v mn. 0,45 kg/m2 Postřiky jsou uváděny v množství zbytkového pojiva po vyštěpení 4191,360=4 191,360 [A]</p> <p>Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách</p>	M2	4 191,360		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 107 Komunikace a odvodnění Štípkoklasy  
Rozpočet: SO 107 Komunikace a odvodnění Štípkoklasy

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- úpravu napojení, ukončení				
40	572213		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 PS-C v mn. 0,35 kg/m2 Postřiky jsou uváděny v množství zbytkového pojiva po vyštěpení 13512,885=13 512,885 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení	M2	13 512,885		
41	572541		JEDNOVRSTVÝ ASFALTOVÝ NÁTĚR DO 2,0KG/M2 S DVOJITÝM PODRCENÍM Sjezdy: 300,000=300,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro nátěry v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení	M2	300,000		
42	574A04	K	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+ POZN.: Fakturace bude probíhat na základě skutečnosti. Pro fakturaci bude provedeno přesné zaměření každé asfaltové vrstvy zvlášť (včetně tloušťky) v souladu s TKP 1. ACO 11+, tl. 40 mm 6718,410 m2 * 0,04 m =268,736 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce	M3	268,736		





POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 107 Komunikace a odvodnění Štípkoklasy  
Rozpočet: SO 107 Komunikace a odvodnění Štípkoklasy

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obručníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. Položka nezahrnuje: - postřiky, nátěry - těsnění podél obručníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
43	574C06	K	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S  POZN.: Fakturace bude probíhat na základě skutečnosti. Pro fakturaci bude provedeno přesné zaměření každé asfaltové vrstvy zvlášť (včetně tloušťky) v souladu s TKP 1.  ACL 16+, tl. 50 mm...3054,000 m2 * 0,05 m=152,700 [A] ACL 16+, tl. 60 mm...3740,475 m2 * 0,06 m=224,429 [B] Celkem: A+B=377,129 [C]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obručníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. Položka nezahrnuje: - postřiky, nátěry - těsnění podél obručníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.	M3	377,129		
44	574E07	K	ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 22+, 22S  POZN.: Fakturace bude probíhat na základě skutečnosti. Pro fakturaci bude provedeno přesné zaměření každé asfaltové vrstvy zvlášť (včetně tloušťky) v souladu s TKP 1.  ACP 22+ tl. 60 mm...2803,100 m2 * 0,06 m=168,186 [A] ACP 22+ tl. 60 mm (druhotné vyplnění po odfrézování)...498,260 m2 * 0,06 m =29,896 [B] ACP 22+ (vyrovnávka sklonu)...31,477 m3 =31,477 [C] Celkem: A+B+C=229,559 [D]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny	M3	229,559		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 107 Komunikace a odvodnění Štípkoklasy  
Rozpočet: SO 107 Komunikace a odvodnění Štípkoklasy

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. Položka nezahrnuje: - postřiky, nátěry - těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
45	57621		POSYP KAMENIVEM DRCENÝM 5KG/M2  Sjezdy: 300,000=300,000 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - posyp předepsaným množstvím	M2	300,000		
46	577A1		VÝSPRAVA TRHLIN ASFALTOVOU ZÁLIVKOU  Oprava podélných a příčných trhlin dle TP 115, vyčištění a zalití asf. zálivkou odborný odhad množství dle diagnostiky POZN.: Položka bude čerpána po odsouhlasení objednatelem a TDI ! vč. odvozu a uložení materiálu na trvalou skládku 40 =40,000 [A] (klasifikace ZAS-T1)  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: - vyfrézování drážky šířky do 20mm hloubky do 40mm - vyčištění - nátěr - výplň předepsanou zálivkovou hmotou	M	40,000		
47	58910		VÝPLŇ SPAR ASFALTEM  výplň po řezání podélných a příčných spar, u vpustí, poklopů, obrubníků a na přechodu materiálů: 1266=1 266,000 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny	M	1 266,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 107 Komunikace a odvodnění Štípkoklasy  
Rozpočet: SO 107 Komunikace a odvodnění Štípkoklasy

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku předepsaného materiálu - vyčištění a výplň spar tímto materiálem				
5		Komunikace					
8		Potrubí					
48	87434		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 200MM  plastové kanalizační potrubí tř. min. SN 12 v profilu DN 200 vč. veškerého spojovacího materiálu, kolen, atd. přípojka od UV: 2=2,000 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon zahrnuje: - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnící materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr - zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu - zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod. - úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí - ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí - položky platí pro práce prováděné v prostoru zapáženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách - položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody nezahrnuje zkoušky vodotěsnosti a televizní prohlídku	M	2,000		
49	89712		VPUSŤ KANALIZAČNÍ ULIČNÍ KOMPLETNÍ Z BETONOVÝCH DÍLCŮ  uliční vpusti prefabrikované, betonové DN 450 s litinovou mříží 500x500mm třídy D400 a záchytným košem na nečistoty, vč. zpětného obsypu se zhutněním 1=1,000 [A]	KUS	1,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 107 Komunikace a odvodnění Štípkoklasy  
Rozpočet: SO 107 Komunikace a odvodnění Štípkoklasy

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny				
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a osazení předepsaných dílů včetně mříže - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - předepsané podkladní konstrukce				
50	89922		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA MŘÍŽÍ 10 ks=10,000 [A]	KUS	10,000		
			Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny				
			Technická specifikace: - položka výškové úpravy zahrnuje všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku).				
51	89944		VÝŘEZ, VÝSEK, ÚTES NA POTRUBÍ DN DO 200MM 1=1,000 [A]	KUS	1,000		
			Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny				
			Technická specifikace: - zahrnují zejména náklady na osekání trub na útesy, na vysekání otvorů pro zaústění, na obetonování útesu. U výřezu a výseku náklady na ohlášení uzavírání vody, uzavření a otevření šoupat, vypuštění a napuštění vody, odvzdušnění potrubí a pod.				
8		Potrubí					
9		Ostatní konstrukce a práce					
52	9113A1		SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ N1, N2 - DODÁVKA A MONTÁŽ vč. výškových náběhů a napojení na jiný typ svodidla, které nejsou zahrnuty do délky vč. případné montáže a demontáže reflexního pásku v prohybu svodidla 104,0 m =104,000 [A]	M	104,000		
			Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny				
			Technická specifikace: položka zahrnuje:				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 107 Komunikace a odvodnění Štípkoklas  
Rozpočet: SO 107 Komunikace a odvodnění Štípkoklas

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- kompletní dodávku všech dílů ocelového svodidla s předepsanou povrchovou úpravou včetně spojovacích prvků - montáž a osazení svodidla, osazení sloupků zabíráním nebo osazením do betonových bloků (včetně betonových bloků a nutných zemních prací) - ukončení zapuštěním do betonových bloků (včetně betonového bloku a nutných zemních prací) nebo koncovkou - přechod na jiný typ svodidla nebo přes mostní závěr - ochranu proti bludným proudům a vývody pro jejich měření nezahrnuje odrazky nebo retroreflexní fólie				
53	9113A3		SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ N1, N2 - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM  vč. odvozu a likvidace POZN.: Zhotovitel bude nakládat s odpadem, který vznikl v této položce v souladu s podmínkami uvedenými ve Směrnicích Zadavatele (R-Sm-16, R-Sm-42) 104,0 m =104,000 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - demontáž a odstranění zařízení - jeho odvoz na předepsané místo	M	104,000		
54	91228		SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU  Z 11a, Z 11b - 12=12,000 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a osazení sloupku včetně nutných zemních prací - vnitrostaveništní a mimostaveništní doprava - odrazky plastové nebo z retroreflexní fólie	KUS	12,000		
55	912283		SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT - DEMONTÁŽ A ODVOZ  vč. odvozu a uložení na trvalou skládku  směrové sloupky - 6=6,000 [A] nástavce na svodidla - 14=14,000 [B] Celkem: A+B=20,000 [C]	KUS	20,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 107 Komunikace a odvodnění Štípkoklasy  
Rozpočet: SO 107 Komunikace a odvodnění Štípkoklasy

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny				
			Technická specifikace: položka zahrnuje demontáž stávajícího sloupku, jeho odvoz do skladu nebo na skládku				
56	91238		SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT - NÁSTAVCE NA SVODIDLA VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU 14=14,000 [A]	KUS	14,000		
			Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny				
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a osazení sloupku včetně nutných zemních prací - vnitrostaveništní a mimostaveništní doprava - odrazky plastové nebo z retroreflexní fólie				
57	91297		DOPRAVNÍ ZRCADLO 1=1,000 [A]	KUS	1,000		
			Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny				
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a osazení zrcadla včetně nutných zemních prací - předepsaná povrchová úprava - vnitrostaveništní a mimostaveništní doprava - odrazky plastové nebo z retroreflexní fólie.				
58	914131		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DODÁVKA A MONTÁŽ pozink, střední (základní) velikost výpis nově osazených značek podle označení viz výpočet kubatur a ploch DZ	KUS	34,000		
			Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny				
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a montáž značek v požadovaném provedení				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 107 Komunikace a odvodnění Štípkoklasy  
Rozpočet: SO 107 Komunikace a odvodnění Štípkoklasy

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
59	914133		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DEMONTÁŽ vč. odvozu a likvidace POZN.: Zhotovitel bude nakládat s odpadem, který vznikl v této položce v souladu s podmínkami uvedenými ve Směrnících Zadavatele (R-Sm-16, R-Sm-42) výpis odstraněných značek podle označení viz výpočet kubatur a ploch DZ Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo	KUS	36,000		
60	914521		DOPRAV ZNAČ VELKOPLOŠ OCEL LAMELY FÓLIE TŘ 2 - DOD A MONT IS9a - 2,4 m * 3,0 m =7,200 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a montáž značek v požadovaném provedení	M2	7,200		
61	914523		DOPRAV ZNAČ VELKOPLOŠ OCEL LAMELY FÓLIE TŘ 2 - DEMONTÁŽ vč. odvozu a likvidace POZN.: Zhotovitel bude nakládat s odpadem, který vznikl v této položce v souladu s podmínkami uvedenými ve Směrnících Zadavatele (R-Sm-16, R-Sm-42) IS9a - 2,4 m * 3,0 m =7,200 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo	M2	7,200		
62	914921		SLOUPKY A STOJKY DOPRAVNÍCH ZNAČEK Z OCEL TRUBEK DO PATKY - DODÁVKA A MONTÁŽ D 70 mm, pozink výpis podle označení viz výpočet kubatur a ploch DZ Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny	KUS	14,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 107 Komunikace a odvodnění Štípkoklasy  
Rozpočet: SO 107 Komunikace a odvodnění Štípkoklasy

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
Technická specifikace: položka zahrnuje: - sloupky a upevňovací zařízení včetně jejich osazení (betonová patka, zemní práce)							
63	914923		SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK DO PATKY DEMONTÁŽ  vč. odvozu a likvidace POZN.: Zhotovitel bude nakládat s odpadem, který vznikl v této položce v souladu s podmínkami uvedenými ve Směrnicích Zadavatele (R-Sm-16, R-Sm-42)  výpis podle označení viz výpočet kubatur a ploch DZ  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo	KUS	10,000		
64	914963		SLOUPKY A STOJKY DZ Z "I" PROFILŮ OCEL ZABETON DEMONTÁŽ  vč. odvozu a likvidace POZN.: Zhotovitel bude nakládat s odpadem, který vznikl v této položce v souladu s podmínkami uvedenými ve Směrnicích Zadavatele (R-Sm-16, R-Sm-42)  4=4,000 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo	KUS	4,000		
65	914981		SLOUPKY A STOJKY DZ Z PŘÍHRAD KONSTR DOD A MONTÁŽ  4=4,000 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: položka zahrnuje: - sloupky a upevňovací zařízení včetně jejich osazení (betonová patka, zemní práce)	KUS	4,000		
66	915111		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA  1. fáze VDZ, vč. předznačení (vč. příp. vyznačení operativního místa pro realizaci VDZ za provozu, dle TP 66)	M2	518,700		





POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 107 Komunikace a odvodnění Štípoklasy  
Rozpočet: SO 107 Komunikace a odvodnění Štípoklasy

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			V1a (0,125) - 45 m2=45,000 [A] V2b (3/1,5/0,125) - 26,2 m2=26,200 [B] V2b (1,5/1,5/0,25) - 18,1 m2 =18,100 [C] V3 (3/1,5/0,125) - 29,2 m2=29,200 [D] V4 (0,125) - 8,1 m2 =8,100 [E] V4 (0,25) - 372,5 m2 =372,500 [F] V6b (0,5) - 5,0 m2=5,000 [G] V13a - 13,2 m2=13,200 [H] V18 - 1,4 m2=1,400 [I] Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H+I=518,700 [J] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu				
67	915211		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ PLASTEM HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA 2. fáze VDZ (vč. příp. vyznačení operativního místa pro realizaci VDZ za provozu, dle TP 66) V1a (0,125) - 45 m2=45,000 [A] V2b (3/1,5/0,125) - 26,2 m2=26,200 [B] V2b (1,5/1,5/0,25) - 18,1 m2 =18,100 [C] V3 (3/1,5/0,125) - 29,2 m2=29,200 [D] V4 (0,125) - 8,1 m2 =8,100 [E] V4 (0,25) - 372,5 m2 =372,500 [F] V6b (0,5) - 5,0 m2=5,000 [G] V13a - 13,2 m2=13,200 [H] V18 - 1,4 m2=1,400 [I] Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H+I=518,700 [J] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu	M2	518,700		
68	91552		VODOR DOPRAV ZNAČ - PÍSMENA	KUS	4,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 107 Komunikace a odvodnění Štípkoklasy  
Rozpočet: SO 107 Komunikace a odvodnění Štípkoklasy

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			STOP 4*1=4,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu - předznačení a reflexní úpravu				
69	917224		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM do betonového lože s opěrou (C 20/25 XF4), zahrnuje dodávku a osazení přímých i obloukových prvků vč. vyspárování ABO 15: 216,0 =216,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.	M	216,000		
70	9183B3		PROPUSTY Z TRUB DN 400MM PLASTOVÝCH Korug. PP-B Trouby, DN 400, SN 12, vč. šikmého seříznutí potrubí na vtoku a výtoku Sjezdy: 80,0 m=80,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodání a položení potrubí z trub z dokumentací předepsaného materiálu a předepsaného průměru - případné úpravy trub (zkrácení, šikmé seříznutí) Nezahrnuje podkladní vrstvy a obetonování.	M	80,000		
71	919113		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 150MM řezání podélných a příčných spar, u vpustí, poklopů, obrubníků a na přechodu materiálů: 1266=1 266,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody	M	1 266,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 107 Komunikace a odvodnění Štípoklasy  
Rozpočet: SO 107 Komunikace a odvodnění Štípoklasy

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
72	935812		<p>ŽLABY A RIGOLY DLÁŽDĚNÉ Z KOSTEK DROBNÝCH DO BETONU TL 100MM</p> <p>Drobné kostky s vyspárováním cem. maltou (M 25 XF4) do bet. lože tl. 0,15 m s opěrou ( C 20/25 XF4)</p> <p>Sjezdy - odvodňovací žlab: 40,0 m2 =40,000 [A]</p> <p>Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- dodání a uložení předepsaného dlažebního materiálu v požadované kvalitě do předepsaného tvaru a v předepsané šířce</li><li>- dodání a rozprostření lože z předepsaného materiálu v předepsané tloušťce a šířce</li><li>- úpravu napojení a ukončení</li><li>- vnitrostaveništní i mimostaveništní dopravu</li><li>- měří se vydlážděná plocha.</li></ul>	M2	40,000		
73	96715		<p>VYBOURÁNÍ ČÁSTÍ KONSTRUKCÍ BETON</p> <p>vč. odvozu a uložení na recyklační středisko</p> <p>Sjezdy 51,0 m3 =51,000 [A]</p> <p>Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku,</li><li>- veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů,</li></ul> <p>nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)</p>	M3	51,000		
9	Ostatní konstrukce a práce						

Celkem:

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32**Objekt:** SO 108 Komunikace a odvodnění Černíny**Rozpočet:** SO 108 Komunikace a odvodnění Černíny**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:** Firma**Základní cena:** \_\_\_\_\_ Kč**Cena celková:** \_\_\_\_\_ Kč**DPH:** \_\_\_\_\_ Kč**Cena s daní:** \_\_\_\_\_ Kč**Popis:****Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 108 Komunikace a odvodnění Černíny  
Rozpočet: SO 108 Komunikace a odvodnění Černíny

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
2	014102	R	ULOŽENÍ ODPADU ZE STAVBY NA SKLÁDKU S OPRÁVNĚNÍM K OPĚTOVNÉMU VYUŽITÍ - RECYKLAČNÍ STŘEDISKO  17 01 01 - BETON z vybouraných konstrukcí 17 09 04 - Směsné stavební a demoliční odpady pol. 96715...vybouraný beton - 26,0 m3 * 2,4 t/m3 =62,400 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: Náklad na uložení do recyklačního střediska či na skládku s oprávněním k opětovnému využití dodaného typu odpadu. Zhotovitel doloží platné oprávnění opravňující ho k nakládání s odpady. Dále předloží doklady o uložení tzv.Průvodku odpadu (s uvedením SPZ, množství-váhy, názvu odpadu, místo dalšího využití odpadu). Tuto průvodu odsouhlasí zástupci smluvních stran.	T	62,400		
1	014102		POPLATKY ZA SKLÁDKU  pol. 11313...vybouraný asfaltový materiál (kusový, z odbourání krajů) bez PAU - 14,200 m3 * 2,4 t/m3 =34,080 [A] pol. 577A1...vybouraný asfaltový materiál (výsrava trhlín) bez PAU - 80 m *0,02*0,04 m2 * 2,4 t/m3 =0,154 [B] Celkem: A+B=34,234 [C] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložением odpadu na skládce.	T	34,234		
3	014103	R	ULOŽENÍ ODPADU ZE STAVBY NA SKLÁDKU S OPRÁVNĚNÍM K OPĚTOVNÉMU VYUŽITÍ - RECYKLAČNÍ STŘEDISKO  nepotřebný výkopek - zemina, drny, kamení - nevhodný materiál pro další použití na této stavbě  17 05 04 - Zemina a kamení neuvedené pod číslem 17 05 03 pol. 12273...odkopávky - 129,865 m3 * 2,0 t/m3=259,730 [A] pol. 12931...zemina z čištění příkopů - 488,435 m * 0,2 m2 * 2,0 t/m3*0,9=175,837 [B] pol. 129958...zemina z čištění propustků - 8,0 m3 * 2,0 t/m3*0,9 =14,400 [C] pol. 11332...vybouraný podklad z kameniva - 25,950 m3 * 2,0 t/m3 =51,900 [D] Celkem: A+B+C+D=501,867 [E] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: Náklad na uložení do recyklačního střediska či na skládku s oprávněním k opětovnému využití dodaného typu odpadu.	T	501,867		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 108 Komunikace a odvodnění Černíny  
Rozpočet: SO 108 Komunikace a odvodnění Černíny

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Zhotovitel doloží platné oprávnění opravňující ho k nakládání s odpady. Dále předloží doklady o uložení tzv.Průvodku odpadu (s uvedením SPZ, množství-váhy, názvu odpadu, místo dalšího využití odpadu). Tuto průvodu odsouhlasí zástupci smluvních stran.				
4	014132		POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-NO (NEBEZPEČNÝ ODPAD)  POZN.: Nelze uplatnit povinný odkup vyfrézovaného materiálu zhotovitelem! Materiál se zatříděním ZAS-T3 a ZAS-T4 je nebezpečným odpadem!  pol. 11372.A...Frézování druhé vrstvy tl. 50 mm - hlavní trasa - (klasifikace ZAS-T3): 6266,035 m2 * 0,05 m * 2,4 t/m3 =751,924 [A] pol. 11372.B...Druhotné frézování tl. 60 m - (klasifikace ZAS-T3): 6266,035 m2 * 0,06 m * 0,15 % * 2,4 t/m3 =135,346 [B] pol. 577A1...frézování drážky - (klasifikace ZAS-T3): 80*0,0012 * 2,4 t/m3 =0,230 [C] Celkem: A+B+C=887,500 [D]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložáním odpadu na skládce.	T	887,500		
5	015190		POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 02 03 PLASTY  912283...směrové sloupky: 4 ks * 1,5 kg /1000 =0,006 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: 1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu 2. Položka neobsahuje: – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytríděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.	T	0,006		
6	015510	K	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEBEZPEČNÝCH - 17 05 07* LOKÁLNĚ ZNEČIŠTĚNÝ ŠTĚRK A ZEMINA  pol. 12931...zemina z čištění příkopů - 488,435 m * 0,2 m2 * 2,0 t/m3*0,1=19,537 [A] pol. 129958...zemina z čištění propustků - 8,0 m3 * 2,0 t/m3*0,1 =1,600 [B] Celkem: A+B=21,137 [C]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny	T	21,137		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 108 Komunikace a odvodnění Černíny  
Rozpočet: SO 108 Komunikace a odvodnění Černíny

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: 1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu 2. Položka neobsahuje: – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytríděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.				
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1			Zemní práce				
7	11120		ODSTRANĚNÍ KŘOVIN  vč. likvidace dřevní hmoty POZN.: Zhotovitel bude nakládat s odpadem, který vznikl v této položce v souladu s podmínkami uvedenými ve Směrnících Zadavatele (R-Sm-16, R-Sm-42)  Pročištění vtoku a výtoku u propustků, lokální nálet 20=20,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: odstranění křovin a stromů do průměru 200 mm doprava dřevin bez ohledu na vzdálenost spálení na hromadách nebo štěpkování	M2	20,000		
8	11241		ÚPRAVA STROMŮ D DO 0,5M ŘEZEM VĚTVÍ  vč. likvidace dřevní hmoty POZN.: Zhotovitel bude nakládat s odpadem, který vznikl v této položce v souladu s podmínkami uvedenými ve Směrnících Zadavatele (R-Sm-16, R-Sm-42) vč. příp. opatření proti poškození okolních ploch.  odstranění větví zakrývajících DZ 2 ks =2,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny	KUS	2,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 108 Komunikace a odvodnění Černíny  
Rozpočet: SO 108 Komunikace a odvodnění Černíny

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: Položka zahrnuje: - odřezání větví 1 ks stromu přesahujících do komunikace bez ohledu na způsob a použitou mechanizaci (např. plošina), bez ohledu na počet větví - všechna opatření související se silničním provozem (např. provizorní dopravní značení) - odvoz a likvidaci vyzískaného materiálu dle pokynů zadávací dokumentace Položka nezahrnuje: - x Způsob měření: - průměr stromů se měří ve výšce 1,3m nad terénem.				
9	11313		ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALTOVÝM POJIVEM  vč. odvozu a uložení na trvalou skládku  vybourání asfaltových vrstev v rozjezdech cest (klasifikace ZAS-T1): 14,200 m3=14,200 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).	M3	14,200		
10	11332		ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMELENÉHO  vč. odvozu a uložení na recyklační středisko  25,950 m3=25,950 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).	M3	25,950		
12	11372	B	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH  vč. odvozu a uskladnění POZN.: Pro zatřídění ZAS-T3 a ZAS-T4 nelze uplatnit povinný odkup vyfrézovaného materiálu zhotovitelem! Materiál je nebezpečným odpadem!	M3	56,394		





POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 108 Komunikace a odvodnění Černíny  
Rozpočet: SO 108 Komunikace a odvodnění Černíny

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			POZN.: Rozsah druhotného frézování bude odsouhlasen objednatelem a TDI ! Druhotné frézování tl. 60 mm - (klasifikace ZAS-T3): 6266,035 m2 * 0,06 m * 0,15 %=56,394 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Položka nezahrnuje: - poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).				
11	11372	A	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH vč. odvozu a uskladnění POZN.: podléhá povinnému odkupu dle aktuální směrnice Zadavatele č. R-Sm-16 POZN.: Povinný odkup vyfrézovaného materiálu se zatříděním ZAS-T1 a ZAS-T2 zhotovitelem! Materiál není odpadem! POZN.: Pro zatřídění ZAS-T3 a ZAS-T4 nelze uplatnit povinný odkup vyfrézovaného materiálu zhotovitelem! Materiál je nebezpečným odpadem! POZN.: Rozsah druhotného frézování bude odsouhlasen objednatelem a TDI ! Frézování první vrstvy tl. 40 mm - hlavní trasa - (klasifikace ZAS-T1): 6266,035 m2 * 0,04 m=250,641 [A] Frézování druhé vrstvy tl. 50 mm - hlavní trasa - (klasifikace ZAS-T3): 6266,035 m2 * 0,05 m=313,302 [B] Frézování tl. 90 mm - rozjezdy + ostatní - (klasifikace ZAS-T1): 1420,000 m2 * 0,09 m=127,800 [C] Frézování částí krytu mezi fázemi prováděnými po polovinách (klasifikace ZAS-T1): 3,222 m3 =3,222 [D] Celkem: A+B+C+D=694,965 [E] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).	M3	694,965		
13	12110		SEJMU TÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY vč. odvozu na meziskládku dle dispozic zhotovitele Sejmutí humózní vrstvy v tloušťce 0,1 m: 477,900 m2 *0,1 m =47,790 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje sejmutí ornice bez ohledu na tloušťku vrstvy a její vodorovnou dopravu	M3	47,790		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 108 Komunikace a odvodnění Černíny  
Rozpočet: SO 108 Komunikace a odvodnění Černíny

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			nezahrnuje uložení na trvalou skládku				
14	12273		<p>ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I</p> <p>vč. odvozu na recyklační středisko</p> <p>POZN.: Možnost použití vytěžených materiálů zpět do konstrukce posoudí odpovědný geotechnik v průběhu provádění stavební činnosti dle konkrétních podmínek na stavbě.</p> <p>Výkop dle výpočtu kubatur a ploch: 129,865 m3 =129,865 [A]</p> <p>Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem</li><li>- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené</li><li>- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li><li>- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění</li><li>- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.</li><li>- příplatek za lepivost</li><li>- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</li><li>- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</li><li>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</li><li>- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů</li><li>- vytahování a nošení výkopku</li><li>- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy</li><li>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</li><li>- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn)</li><li>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</li><li>- zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování</li><li>- zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka</li><li>- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě</li><li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</li><li>- třídění výkopku</li><li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li><li>- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**</li></ul>	M3	129,865		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 108 Komunikace a odvodnění Černíny  
Rozpočet: SO 108 Komunikace a odvodnění Černíny

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
15	12573		<p>VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I</p> <p>vč. dovozu z meziskládky dle dispozic zhotovitele</p> <p>POZN.: Předpoklad využití 100% sejmuté humózní vrstvy</p> <p>Potřeba ornice - 47,790 m3 =47,790 [A]</p> <p>Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem</li><li>- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené</li><li>- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li><li>- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění</li><li>- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.</li><li>- příplatek za lepivost</li><li>- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</li><li>- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</li><li>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</li><li>- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů</li><li>- vytahování a nošení výkopku</li><li>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</li><li>- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štětových stěn)</li><li>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</li><li>- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě</li><li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</li><li>- třídění výkopku</li><li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li></ul> <p>položka nezahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- práce spojené s otvirkou zemníku</li></ul>	M3	47,790		
16	12931		<p>ČIŠTĚNÍ PŘÍKOPŮ OD NÁNOSU DO 0,25M3/M</p> <p>vč. odvozu a uložení na recyklační středisko / trvalou skládku dle dispozic zhotovitele</p>	M	488,435		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 108 Komunikace a odvodnění Černíny  
Rozpočet: SO 108 Komunikace a odvodnění Černíny

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			rozsah čištění = 0,2 m3 / m 488,435=488,435 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Součástí položky je vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s materiálem a uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny položky – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)				
17	12940		ČIŠTĚNÍ RÁMOVÝCH A KLENBOVÝCH PROPUSTŮ OD NÁNOSŮ  vč. odvozu a uložení na recyklační středisko / trvalou skládku dle dispozic zhotovitele 8=8,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Součástí položky je vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s materiálem a uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny položky – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)	M3	8,000		
18	12980		ČIŠTĚNÍ ULIČNÍCH VPUSTÍ  vč. odvozu a uložení na recyklační středisko / trvalou skládku dle dispozic zhotovitele vč. poplatku (malé množství) 15 ks =15,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Součástí položky je vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s materiálem a uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny položky – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)	KUS	15,000		
19	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ  odkopávky - 129,865 m3 =129,865 [A] zemina z čištění příkopů - 488,435 m * 0,2 m2 =97,687 [B] zemina z čištění propustků - 8,0 m3 =8,000 [C] ornice - 47,790 m3 =47,790 [D] Celkem: A+B+C+D=283,342 [E]	M3	283,342		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 108 Komunikace a odvodnění Černíny  
Rozpočet: SO 108 Komunikace a odvodnění Černíny

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny				
			Technická specifikace: položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"><li>- kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru</li><li>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li><li>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</li><li>- ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</li><li>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</li><li>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</li><li>- spouštění a nošení materiálu</li><li>- úprava, očištění a ochrana podloží a svahů</li><li>- svahování, uzavírání povrchů svahů</li><li>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</li><li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</li><li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li></ul>				
20	17481		ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	22,000		
			Předpoklad 100% nakupovaný materiál POZN.: Možnost použití vytěžených materiálů zpět do zásypů posoudí odpovědný geotechnik v průběhu provádění stavební činnosti dle konkrétních podmínek na stavbě. Sjezdy - (42,000-20,0) m3 =22,000 [A]				
			Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny				
			Technická specifikace: položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"><li>- kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace</li><li>- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností</li><li>- hutnění i různé míry hutnění</li><li>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li><li>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</li><li>- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</li><li>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</li><li>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</li><li>- spouštění a nošení materiálu</li></ul>				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 108 Komunikace a odvodnění Černíny  
Rozpočet: SO 108 Komunikace a odvodnění Černíny

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
21	17581	K	OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ  Sjezdy (podsyp/obsyp/zásyp šterkopiskem): 40 m * 0,5 m2 =20,000 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: Položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - zřízení lavic na svazích - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) Položka nezahrnuje: - x Způsob měření: - zemina vytlačená potrubím o DN 180mm se od kubatury obsypů neodečítá	M3	20,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 108 Komunikace a odvodnění Černíny  
Rozpočet: SO 108 Komunikace a odvodnění Černíny

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
22	18110		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I 220,000=220,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnání výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.	M2	220,000		
23	18130		ÚPRAVA PLÁNĚ BEZ ZHUTNĚNÍ Ohumusování v tl. 0,1 m - příprava plochy (svahování, vyrovnání): 477,900 =477,900 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnání výškových rozdílů	M2	477,900		
24	18221		ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU V TL DO 0,10M převažující svah - přilehlé plochy, příkopy Vrstva pro zatravnění tl. 0,1 m: 477,900 m2 =477,900 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: nutné přemístění ornice z dočasných skládek vzdálených do 50m rozproštění ornice v předepsané tloušťce ve svahu přes 1:5	M2	477,900		
25	18242	K	ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU HYDROOSEVEM NA ORNICI Vrstva pro zatravnění tl. 0,1 m: 477,900 m2 =477,900 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodání předepsané travní směsi, hydroosev na ornici, zalévání, první pokosení, to vše bez ohledu na sklon terénu Položka nezahrnuje: - x	M2	477,900		
26	18247		OŠETŘOVÁNÍ TRÁVNÍKU Péče o zatravněné plochy do předání správci: 477,900 m2=477,900 [A]	M2	477,900		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 108 Komunikace a odvodnění Černíny  
Rozpočet: SO 108 Komunikace a odvodnění Černíny

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny				
			Technická specifikace: Zahrnuje pokosení se shrabáním, naložení shrabků na dopravní prostředek, s odvozem a se složením, to vše bez ohledu na sklon terénu zahrnuje nutné zalití a hnojení				
1			Zemní práce				
4			Vodorovné konstrukce				
27	45131A		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C20/25	M3	17,400		
			Sjezdy - podklad pod dlažbu z lomového kamene tl. 0,2 m: 87,0 m2 * 0,2 m=17,400 [A]				
			Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny				
			Technická specifikace: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrúžovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů				
28	465512		DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC	M3	17,400		





POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 108 Komunikace a odvodnění Černíny  
Rozpočet: SO 108 Komunikace a odvodnění Černíny

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Sjezdy tl. 0,2 m, vč. vyspárování: 87,0 m2 * 0,2 m=17,400 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: položka zahrnuje: - nutné zemní práce (svahování, úpravu pláně a pod.) - zřízení spojovací vrstvy - zřízení lože dlažby z cementové malty předepsané kvality a předepsané tloušťky - dodávku a položení dlažby z lomového kamene do předepsaného tvaru - spárování, těsnění, tmelení a vyplnění spar MC případně s vyklínováním - úprava povrchu pro odvedení srážkové vody - nezahrnuje podklad pod dlažbu, vykazuje se samostatně položkami SD 45				
4			Vodorovné konstrukce				
5			Komunikace				
29	56332		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 100MM  Stáv. asf. sjezdy a nebezpečné rozjezdy - ŠDB 0/32 tl. 100 mm: 115,000=115,000 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry	M2	115,000		
30	56334		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 200MM  Sjezdy - ŠDB 0/32 tl. 200 mm: 105,000=105,000 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry	M2	105,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 108 Komunikace a odvodnění Černíny  
Rozpočet: SO 108 Komunikace a odvodnění Černíny

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
31	56363		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 150MM Rozjezdy polních cest a ve sjezdech - R-mat tl 120 mm: 220,000=220,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání recyklátu v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení recyklátu dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení - nezahrnuje postřiky, nátěry	M2	220,000		
32	56962		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 100MM Recyklát 0/22 tl. 100 mm: 498,900=498,900 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání recyklátu v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení recyklátu dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení - nezahrnuje postřiky, nátěry	M2	498,900		
33	572113		INFILTRAČNÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 PI-C v mn. 0,45 kg/m2 Postřiky jsou uváděny v množství zbytkového pojiva po vyštěpení 2339,905=2 339,905 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení	M2	2 339,905		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 108 Komunikace a odvodnění Černíny  
Rozpočet: SO 108 Komunikace a odvodnění Černíny

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
34	572213		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2  PS-C v mn. 0,35 kg/m2 Postřiky jsou uváděny v množství zbytkového pojiva po vyštěpení 14928,282=14 928,282 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení	M2	14 928,282		
35	572541		JEDNOVRSTVÝ ASFALTOVÝ NÁTĚR DO 2,0KG/M2 S DVOJITÝM PODRCENÍM  Sjezdy: 105,000=105,000 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro nátěry v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení	M2	105,000		
36	574A04	K	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+  POZN.: Fakturace bude probíhat na základě skutečnosti. Pro fakturaci bude provedeno přesné zaměření každé asfaltové vrstvy zvlášť (včetně tloušťky) v souladu s TKP 1.  ACO 11+, tl. 40 mm 7430,986 m2 * 0,04 m =297,239 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů	M3	297,239		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 108 Komunikace a odvodnění Černíny  
Rozpočet: SO 108 Komunikace a odvodnění Černíny

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. Položka nezahrnuje: - postřiky, nátěry - těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
37	574C06	K	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S  POZN.: Fakturace bude probíhat na základě skutečnosti. Pro fakturaci bude provedeno přesné zaměření každé asfaltové vrstvy zvlášť (včetně tloušťky) v souladu s TKP 1.  ACL 16+, tl. 50 mm 7497,296 m2 * 0,05 m=374,865 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. Položka nezahrnuje: - postřiky, nátěry - těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.	M3	374,865		
38	574E07	K	ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 22+, 22S  POZN.: Fakturace bude probíhat na základě skutečnosti. Pro fakturaci bude provedeno přesné zaměření každé asfaltové vrstvy zvlášť (včetně tloušťky) v souladu s TKP 1.  ACP 22+ tl. 60 mm (druhotné vyplnění po odfrézování)...939,905 m2 * 0,06 m =56,394 [A] ACP 22+ (vyrovnávka sklonu)...66,236 m3 =66,236 [B] Celkem: A+B=122,630 [C] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu	M3	122,630		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 108 Komunikace a odvodnění Černíny  
Rozpočet: SO 108 Komunikace a odvodnění Černíny

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. Položka nezahrnuje: - postřiky, nátěry - těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
39	57621		POSYP KAMENIVEM DRCENÝM 5KG/M2  Sjezdy 105,000=105,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - posyp předepsaným množstvím	M2	105,000		
40	577A1		VÝSPRAVA TRHLIN ASFALTOVOU ZÁLIVKOU  Oprava podélných a příčných trhlin dle TP 115, vyčištění a zalití asf. zálivkou odborný odhad množství dle diagnostiky POZN.: Položka bude čerpána po odsouhlasení objednatelem a TDI ! vč. odvozu a uložení materiálu na trvalou skládku 80 =80,000 [A] (klasifikace ZAS-T3) Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: - vyfrézování drážky šířky do 20mm hloubky do 40mm - vyčištění - nátěr - výplň předepsanou zálivkovou hmotou	M	80,000		
41	58910		VÝPLŇ SPAR ASFALTEM  výplň po řezání podélných a příčných spar, u vpustí, poklopů, obrubníků a na přechodu materiálů: 1652=1 652,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku předepsaného materiálu - vyčištění a výplň spar tímto materiálem	M	1 652,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 108 Komunikace a odvodnění Černíny  
Rozpočet: SO 108 Komunikace a odvodnění Černíny

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
5			Komunikace				
6			Úpravy povrchů, podlahy, výplně otvorů				
42	62745		SPÁROVÁNÍ STARÉHO ZDIVA CEMENTOVOU MALTOU propustek 60,000 m2=60,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: dodávku veškerého materiálu potřebného pro předepsanou úpravu v předepsané kvalitě vyčištění spar (vyškrábání), vypláchnutí spar vodou, očištění povrchu spárování odklizení sutí a přebytečného materiálu potřebná lešení	M2	60,000		
6			Úpravy povrchů, podlahy, výplně otvorů				
7			Přidružená stavební výroba				
43	78322		PROTIKOROZ OCHRANA DOPLŇK OK NÁTĚREM VÍCEVRST ocelové zábradlí:(10+10)*1,1=22,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: - položky nátěrů zahrnují kompletní povlaky (i různobarevné), včetně úpravy podkladu (odmaštění, odrezivění, odstranění starých nátěrů a nečistot) a jeho vyspravení, provedení nátěru předepsaným postupem a splnění všech požadavků daných technologickým předpisem.	M2	22,000		
7			Přidružená stavební výroba				
8			Potrubí				
44	89922		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA MŘÍŽÍ 10 ks =10,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny	KUS	10,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 108 Komunikace a odvodnění Černíny  
Rozpočet: SO 108 Komunikace a odvodnění Černíny

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
Technická specifikace: - položka výškové úpravy zahrnuje všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku).							
8	Potrubí						
9	Ostatní konstrukce a práce						
45	91228		SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU Z 11a, Z 11b - 25=25,000 [A] Z 11c, Z 11d - 2=2,000 [B] Celkem: A+B=27,000 [C] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a osazení sloupku včetně nutných zemních prací - vnitrostaveništní a mimostaveništní doprava - odrazky plastové nebo z retroreflexní fólie	KUS	27,000		
46	912283		SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT - DEMONTÁŽ A ODVOZ vč. odvozu a uložení na trvalou skládku 4=4,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje demontáž stávajícího sloupku, jeho odvoz do skladu nebo na skládku	KUS	4,000		
47	914131		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DODÁVKA A MONTÁŽ pozink, střední (základní) velikost výpis nově osazených značek podle označení viz výpočet kubatur a ploch DZ Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a montáž značek v požadovaném provedení	KUS	22,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 108 Komunikace a odvodnění Černíny  
Rozpočet: SO 108 Komunikace a odvodnění Černíny

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
48	914133		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DEMONTÁŽ vč. odvozu a likvidace POZN.: Zhotovitel bude nakládat s odpadem, který vznikl v této položce v souladu s podmínkami uvedenými ve Směrnících Zadavatele (R-Sm-16, R-Sm-42) výpis odstraněných značek podle označení viz výpočet kubatur a ploch DZ Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo	KUS	17,000		
49	914921		SLOUPKY A STOJKY DOPRAVNÍCH ZNAČEK Z OCEL TRUBEK DO PATKY - DODÁVKA A MONTÁŽ D 70 mm, pozink výpis podle označení viz výpočet kubatur a ploch DZ Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - sloupky a upevňovací zařízení včetně jejich osazení (betonová patka, zemní práce)	KUS	18,000		
50	914923		SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK DO PATKY DEMONTÁŽ vč. odvozu a likvidace POZN.: Zhotovitel bude nakládat s odpadem, který vznikl v této položce v souladu s podmínkami uvedenými ve Směrnících Zadavatele (R-Sm-16, R-Sm-42) výpis podle označení viz výpočet kubatur a ploch DZ Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo	KUS	11,000		
51	915111		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA 1. fáze VDZ, vč. předznačení (vč. příp. vyznačení operativního místa pro realizaci VDZ za provozu, dle TP 66)	M2	476,000		





POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 108 Komunikace a odvodnění Černíny  
Rozpočet: SO 108 Komunikace a odvodnění Černíny

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			V1a (0,125) - 33,1 m2=33,100 [A] V2b (3/1,5/0,125) - 47,9 m2=47,900 [B] V2b (1,5/1,5/0,25) - 20,6 m2=20,600 [C] V4 (0,25) - 338,8 m2=338,800 [D] V4 (0,5/0,5/0,25) - 7,5 m2=7,500 [E] V10d (0,5/0,5/0,25) - 10,6 m2=10,600 [F] V11a (0,125) - 17,5 m2=17,500 [G] Celkem: A+B+C+D+E+F+G=476,000 [H] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu				
52	915211		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ PLASTEM HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA 2. fáze VDZ (vč. příp. vyznačení operativního místa pro realizaci VDZ za provozu, dle TP 66) V1a (0,125) - 33,1 m2=33,100 [A] V2b (3/1,5/0,125) - 47,9 m2=47,900 [B] V2b (1,5/1,5/0,25) - 20,6 m2=20,600 [C] V4 (0,25) - 338,8 m2=338,800 [D] V4 (0,5/0,5/0,25) - 7,5 m2=7,500 [E] V10d (0,5/0,5/0,25) - 10,6 m2=10,600 [F] V11a (0,125) - 17,5 m2=17,500 [G] Celkem: A+B+C+D+E+F+G=476,000 [H] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu	M2	476,000		
53	91552		VODOR DOPRAV ZNAČ - PÍSMENA BUS 4*3=12,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje:	KUS	12,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 108 Komunikace a odvodnění Černíny  
Rozpočet: SO 108 Komunikace a odvodnění Černíny

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- dodání a pokládku nátěrového materiálu - předznačení a reflexní úpravu				
54	9183B3		PROPUSTY Z TRUB DN 400MM PLASTOVÝCH  Korug. PP-B Trouby, DN 400, SN 12, vč. šikmého seříznutí potrubí na vtoku a výtoku  Sjezdy 40,0 m =40,000 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodání a položení potrubí z trub z dokumentací předepsaného materiálu a předepsaného průměru - případné úpravy trub (zkrácení, šikmé seříznutí) Nezahrnuje podkladní vrstvy a obetonování.	M	40,000		
55	919113		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 150MM  řezání podélných a příčných spar, u vpustí, poklopů, obrubníků a na přechodu materiálů: 1652=1 652,000 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody	M	1 652,000		
56	93867		OČIŠTĚNÍ OCEL KONSTR BROUŠENÍM  P14  ocelové zábradlí: (10+10)*1,1=22,000 [C]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - očištění předepsaným způsobem - odklizení vzniklého odpadu Položka nezahrnuje: - x	M2	22,000		
57	96715		VYBOURÁNÍ ČÁSTÍ KONSTRUKCÍ BETON  vč. odvozu a uložení na recyklační středisko	M3	26,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 108 Komunikace a odvodnění Černíny  
Rozpočet: SO 108 Komunikace a odvodnění Černíny

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Sjezdy 26,0 m3 =26,000 [A]				
			Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny				
			Technická specifikace: položka zahrnuje:				
			- veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku,				
			- veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů,				
			nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)				
9			Ostatní konstrukce a práce				

Celkem:

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32**Objekt:** SO 109 Komunikace a odvodnění km 27,464 - km 28,000**Rozpočet:** SO 109 Komunikace a odvodnění km 27,464 - km 28,000**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:** Firma**Základní cena:** \_\_\_\_\_ Kč**Cena celková:** \_\_\_\_\_ Kč**DPH:** \_\_\_\_\_ Kč**Cena s daní:** \_\_\_\_\_ Kč**Popis:****Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 109 Komunikace a odvodnění km 27,464 - km 28,000  
Rozpočet: SO 109 Komunikace a odvodnění km 27,464 - km 28,000

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
2	014102	R	ULOŽENÍ ODPADU ZE STAVBY NA SKLÁDKU S OPRÁVNĚNÍM K OPĚTOVNÉMU VYUŽITÍ - RECYKLAČNÍ STŘEDISKO  17 01 01 - BETON z vybouraných konstrukcí 17 09 04 - Směsné stavební a demoliční odpady pol. 96715...vybouraný beton - 25,000 m3 * 2,4 t/m3 =60,000 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: Položka zahrnuje: Náklad na uložení do recyklačního střediska či na skládku s oprávněním k opětovnému využití dodaného typu odpadu. Zhotovitel doloží platné oprávnění opravňující ho k nakládání s odpady. Dále předloží doklady o uložení tzv.Průvodku odpadu (s uvedením SPZ, množství-váhy, názvu odpadu, místo dalšího využití odpadu). Tuto průvodu odsouhlasí zástupci smluvních stran.	T	60,000		
1	014102		POPLATKY ZA SKLÁDKU  pol. 11313...vybouraný asfaltový materiál (kusový, z odbourání krajů) bez PAU - 1,500 m3 * 2,4 t/m3 =3,600 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložением odpadu na skládce.	T	3,600		
3	014103	R	ULOŽENÍ ODPADU ZE STAVBY NA SKLÁDKU S OPRÁVNĚNÍM K OPĚTOVNÉMU VYUŽITÍ - RECYKLAČNÍ STŘEDISKO  nepotřebný výkopek - zemina, drny, kamení - nevhodný materiál pro další použití na této stavbě  17 05 04 - Zemina a kamení neuvedené pod číslem 17 05 03 pol. 12273...odkopávky - 408,643 m3 * 2,0 t/m3=817,286 [A] pol. 12931...zemina z čištění příkopů - 791,470 m * 0,2 m2 * 2,0 t/m3*0,9=284,929 [B] pol. 11332...vybouraný podklad z kameniva - 9,000 m3 * 2,0 t/m3 =18,000 [C] pol. 14173 ...protlačování potrubí - 0,4 m2 * 14,0 m * 2,0 t/m3 =11,200 [D] Celkem: A+B+C+D=1 131,415 [E]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: Položka zahrnuje: Náklad na uložení do recyklačního střediska či na skládku s oprávněním k opětovnému využití dodaného typu odpadu. Zhotovitel doloží platné oprávnění opravňující ho k nakládání s odpady. Dále předloží doklady o uložení tzv.Průvodku odpadu (s uvedením SPZ, množství-váhy, názvu odpadu, místo dalšího využití odpadu). Tuto průvodu odsouhlasí zástupci smluvních stran.	T	1 131,415		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 109 Komunikace a odvodnění km 27,464 - km 28,000  
Rozpočet: SO 109 Komunikace a odvodnění km 27,464 - km 28,000

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
4	015190		POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 02 03 PLASTY 912283...směrové sloupky: 13 ks * 1,5 kg /1000 =0,020 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: 1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu 2. Položka neobsahuje: – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytríděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.	T	0,020		
5	015510	K	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEBEZPEČNÝCH - 17 05 07* LOKÁLNĚ ZNEČIŠTĚNÝ ŠTĚRK A ZEMINA pol. 12931...zemina z čištění příkopů - 791,470 m * 0,2 m2 * 2,0 t/m3*0,1=31,659 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: 1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu 2. Položka neobsahuje: – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytríděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.	T	31,659		
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	Zemní práce						
6	11120		ODSTRANĚNÍ KŘOVIN	M2	200,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 109 Komunikace a odvodnění km 27,464 - km 28,000  
Rozpočet: SO 109 Komunikace a odvodnění km 27,464 - km 28,000

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>vč. likvidace dřevní hmoty</p> <p>POZN.: Zhotovitel bude nakládat s odpadem, který vznikl v této položce v souladu s podmínkami uvedenými ve Směrnících Zadavatele (R-Sm-16, R-Sm-42)</p> <p>Pročištění vtoku a výtoku u propustků, lokální nálet a křoviny průměru do 20 cm na svazích před mostem ev.č. 126-010</p> <p>200=200,000 [A]</p> <p>Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: odstranění křovin a stromů do průměru 200 mm doprava dřevin bez ohledu na vzdálenost spálení na hromádách nebo štěpkování</p>				
7	11313		<p>ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALTOVÝM POJIVEM</p> <p>vč. odvozu a uložení na trvalou skládku</p> <p>vybourání asfaltových vrstev v rozjezdech cest (klasifikace ZAS-T1): 1,500 m3=1,500 [A]</p> <p>Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).</p>	M3	1,500		
8	11332		<p>ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMELENÉHO</p> <p>vč. odvozu a uložení na recyklační středisko</p> <p>rozjezdy a sjezdy: 9,000 m3=9,000 [A]</p> <p>Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).</p>	M3	9,000		
9	11372		<p>FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH</p> <p>vč. odvozu a uskladnění</p>	M3	485,348		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 109 Komunikace a odvodnění km 27,464 - km 28,000  
Rozpočet: SO 109 Komunikace a odvodnění km 27,464 - km 28,000

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			POZN.: podléhá povinnému odkupu dle aktuální směrnice Zadavatele č. R-Sm-16 Materiál není odpadem! Frézování tl. 120 mm - hlavní trasa (klasifikace ZAS-T1): 3914,873 m2 * 0,12 m =469,785 [A] Frézování tl. 90 mm - rozjezdy + ostatní (klasifikace ZAS-T1): 150,000 m2 * 0,09 m =13,500 [B] Frézování částí krytu mezi fázemi prováděnými po polovinách (klasifikace ZAS-T1): 2,063 m3 =2,063 [C] Celkem: A+B+C=485,348 [D] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).				
10	12110		SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY vč. odvozu na meziskládku dle dispozic zhotovitele Sejmutí humózní vrstvy v tloušťce 0,1 m: 1156,258 m2 *0,1 m =115,626 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje sejmutí ornice bez ohledu na tloušťku vrstvy a její vodorovnou dopravu nezahrnuje uložení na trvalou skládku	M3	115,626		
11	12273		ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I vč. odvozu na recyklační středisko POZN.: Možnost použití vytěžených materiálů zpět do konstrukce posoudí odpovědný geotechnik v průběhu provádění stavební činnosti dle konkrétních podmínek na stavbě. Výkop dle výpočtu kubatur a ploch: 408,643=408,643 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost	M3	408,643		





POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 109 Komunikace a odvodnění km 27,464 - km 28,000  
Rozpočet: SO 109 Komunikace a odvodnění km 27,464 - km 28,000

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div>- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování - zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**</div>				
12	12573		<div>VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I vč. dovozu z meziskládky dle dispozic zhotovitele POZN.: Předpoklad využití 100% sejmuté humózní vrstvy Potřeba ornice - 118,721 m3 =118,721 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody</div>	M3	118,721		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 109 Komunikace a odvodnění km 27,464 - km 28,000  
Rozpočet: SO 109 Komunikace a odvodnění km 27,464 - km 28,000

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) položka nezahrnuje: - práce spojené s otvirkou zemníku				
13	12931		ČIŠTĚNÍ PŘÍKOPŮ OD NÁNOSU DO 0,25M3/M  vč. odvozu a uložení na recyklační středisko / trvalou skládku dle dispozic zhotovitele  rozsah čištění = 0,2 m3 / m 791,470=791,470 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Součástí položky je vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s materiálem a uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny položky – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)	M	791,470		
14	14173		PROTLAČOVÁNÍ POTRUBÍ Z PLAST HMOT DN DO 200MM  podvrt DN 150 + chránička + zaslepení 14,0 m =14,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku protlačovaného potrubí a veškeré pomocné práce (startovací zařízení, startovací a cílová jáma, opěrné a vodící bloky a pod.)	M	14,000		
15	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ	M3	685,658		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Objekt:

Rozpočet:

3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32

SO 109 Komunikace a odvodnění km 27,464 - km 28,000

SO 109 Komunikace a odvodnění km 27,464 - km 28,000

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div>odkopávky - 408,643 m3 =408,643 [A] zemina z čištění příkopů - 791,470 m * 0,2 m2 =158,294 [B] ornice - 118,721 m3 =118,721 [C] Celkem: A+B+C=685,658 [D] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - úprava, očištění a ochrana podloží a svahů - svahování, uzavírání povrchů svahů - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</div>				
16	17380		<div>ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ  Předpoklad 100% nakupovaný materiál POZN.: Možnost použití vytěžených materiálů zpět do konstrukce násypů a dosypávek posoudí odpovědný geotechnik v průběhu provádění stavební činnosti dle konkrétních podmínek na stavbě. 163,418=163,418 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</div>	M3	163,418		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 109 Komunikace a odvodnění km 27,464 - km 28,000  
Rozpočet: SO 109 Komunikace a odvodnění km 27,464 - km 28,000

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div>- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</div> <div>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</div> <div>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</div> <div>- spouštění a nošení materiálu</div> <div>- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy</div> <div>- svažování, hutnění a uzavírání povrchů svahů</div> <div>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</div> <div>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</div> <div>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</div>				
17	17481		<div>ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</div> <div>Předpoklad 100% nakupovaný materiál</div> <div>POZN.: Možnost použití vytěžených materiálů zpět do zásypů posoudí odpovědný geotechnik v průběhu provádění stavební činnosti dle konkrétních podmínek na stavbě.</div> <div>Sjezdy - (32,500-18,0) m3 =14,500 [A]</div> <div>Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny</div> <div>Technická specifikace: položka zahrnuje:</div> <div>- kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace</div> <div>- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností</div> <div>- hutnění i různé míry hutnění</div> <div>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</div> <div>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</div> <div>- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</div> <div>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</div> <div>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</div> <div>- spouštění a nošení materiálu</div> <div>- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy</div> <div>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</div> <div>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</div> <div>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</div>	M3	14,500		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 109 Komunikace a odvodnění km 27,464 - km 28,000  
Rozpočet: SO 109 Komunikace a odvodnění km 27,464 - km 28,000

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
18	17581	K	<div>OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</div> <div>Sjezdy (podsyp/obsyp/zásyp šterkopiskem): 36 m * 0,5 m2 =18,000 [A]</div> <div>Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny</div> <div>Technická specifikace: Položka zahrnuje:<ul style="list-style-type: none"><li>- kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace</li><li>- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností</li><li>- hutnění i různé míry hutnění</li><li>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li><li>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</li><li>- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</li><li>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</li><li>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</li><li>- spouštění a nošení materiálu</li><li>- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy</li><li>- ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží</li><li>- úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží</li><li>- svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů</li><li>- zřízení lavic na svazích</li><li>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</li><li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</li><li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li></ul>Položka nezahrnuje:<ul style="list-style-type: none"><li>- x</li></ul>Způsob měření:<ul style="list-style-type: none"><li>- zemina vytlačená potrubím o DN 180mm se od kubatury obsypů neodečítá</li></ul></div>	M3	18,000		
19	18110		<div>ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I</div> <div>219,905=219,905 [A]</div> <div>Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny</div> <div>Technická specifikace: položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnání výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.</div>	M2	219,905		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 109 Komunikace a odvodnění km 27,464 - km 28,000  
Rozpočet: SO 109 Komunikace a odvodnění km 27,464 - km 28,000

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
20	18130		ÚPRAVA PLÁNĚ BEZ ZHUTNĚNÍ Ohumusování v tl. 0,1 m - příprava plochy ( svahování, vyrovnaní): 1187,205 =1 187,205 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnaní výškových rozdílů	M2	1 187,205		
21	18221		ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU V TL DO 0,10M převažující svah - přilehlé plochy, příkopy Vrstva pro zatravnění tl. 0,1 m: 1187,205 m2 =1 187,205 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: nutné přemístění ornice z dočasných skládek vzdálených do 50m rozproštění ornice v předepsané tloušťce ve svahu přes 1:5	M2	1 187,205		
22	18242	K	ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU HYDROOSEVEM NA ORNICI Vrstva pro zatravnění tl. 0,1 m: 1187,205 m2 =1 187,205 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodání předepsané travní směsi, hydroosev na ornici, zalévání, první pokosení, to vše bez ohledu na sklon terénu Položka nezahrnuje: - x	M2	1 187,205		
23	18247		OŠETŘOVÁNÍ TRÁVNÍKU Péče o zatravněné plochy do předání správci: 1187,205 m2=1 187,205 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Zahrnuje pokosení se shrabáním, naložení shrabků na dopravní prostředek, s odvozem a se složením, to vše bez ohledu na sklon terénu zahrnuje nutné zalití a hnojení	M2	1 187,205		
1	Zemní práce						



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 109 Komunikace a odvodnění km 27,464 - km 28,000  
Rozpočet: SO 109 Komunikace a odvodnění km 27,464 - km 28,000

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
4	Vodorovné konstrukce						
24	45131A		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C20/25	M3	12,300		
			Sjezdy - podklad pod dlažbu z lomového kamene tl. 0,2 m: 61,500 m2 * 0,2 m=12,300 [A]				
		Cenová soustava:	2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny				
		Technická specifikace:	- dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrůžovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabíraající soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů				
25	465512		DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC	M3	12,300		
			Sjezdy tl. 0,2 m, vč. vyspárování: 61,500 m2 * 0,2 m =12,300 [A]				
		Cenová soustava:	2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny				
		Technická specifikace:	položka zahrnuje: - nutné zemní práce (svahování, úpravu pláně a pod.) - zřízení spojovací vrstvy - zřízení lože dlažby z cementové malty předepsané kvality a předepsané tloušťky				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 109 Komunikace a odvodnění km 27,464 - km 28,000  
Rozpočet: SO 109 Komunikace a odvodnění km 27,464 - km 28,000

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- dodávku a položení dlažby z lomového kamene do předepsaného tvaru - spárování, těsnění, tmelení a vyplnění spar MC případně s vyklínováním - úprava povrchu pro odvedení srážkové vody - nezahrnuje podklad pod dlažbu, vykazuje se samostatně položkami SD 45				
4			Vodorovné konstrukce				
5			Komunikace				
26	56334		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 200MM Sjezdy - ŠDB 0/32 tl. 200 mm: 100=100,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry	M2	100,000		
27	56363		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 150MM Rozjezdy polních cest a ve sjezdech - R-mat tl 120 mm: 100=100,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání recyklátu v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení recyklátu dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení - nezahrnuje postřiky, nátěry	M2	100,000		
28	567504		VRSTVY PRO OBNOVU A OPRAVY RECYK ZA STUDENA CEM A ASF EMULZÍ recyklace podkladu za studena s přídavkem drobného drceného kameniva, cementu a asfaltové emulze tl. 200 mm dle TP 208	M3	792,511		





POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 109 Komunikace a odvodnění km 27,464 - km 28,000  
Rozpočet: SO 109 Komunikace a odvodnění km 27,464 - km 28,000

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			3962,555 m2 * 0,2 m=792,511 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodání materiálů předepsaných pro recyklaci za studena - provedení recyklace dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení Položka nezahrnuje: - postřiky, nátěry				
29	567504R	A	Asfaltové pojivo - pěnoasfalt, asfaltová emulze - 4 % - zbytkové množství  Předpoklad objemová hmotnost vrstvy RS CA 2300 kg/m3 vč. nákupu a dovozu potřebného přidávaného materiálu (3962,555 m2 * 0,2 m) * 2,3 t/m3 * 0,04=72,911 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodání materiálů předepsaných pro recyklaci za studena - provedení recyklace dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení Položka nezahrnuje: - postřiky, nátěry	T	72,911		
30	567504R	B	Cement - 4 % - zbytkové množství  Předpoklad objemová hmotnost vrstvy RS CA 2300 kg/m3 vč. nákupu a dovozu potřebného přidávaného materiálu (3962,555 m2 * 0,2 m) * 2,3 t/m3 * 0,04=72,911 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodání materiálů předepsaných pro recyklaci za studena - provedení recyklace dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce	T	72,911		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 109 Komunikace a odvodnění km 27,464 - km 28,000  
Rozpočet: SO 109 Komunikace a odvodnění km 27,464 - km 28,000

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení Položka nezahrnuje: - postřiky, nátěry				
31	567504R	C	Přídavek drobného drceného kameniva - 5%  Předpoklad objemová hmotnost vrstvy RS CA 2300 kg/m3 vč. nákupu a dovozu potřebného přidávaného materiálu (3962,555 m2 * 0,2 m) * 2,3 t/m3 * 0,05=91,139 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodání materiálů předepsaných pro recyklaci za studena - provedení recyklace dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení Položka nezahrnuje: - postřiky, nátěry	T	91,139		
32	56962		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 100MM  Recyklát 0/22 tl. 100 mm: 519,640=519,640 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: - dodání recyklátu v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení recyklátu dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení - nezahrnuje postřiky, nátěry	M2	519,640		
33	572113		INFILTRAČNÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2  PI-C v mn. 0,45 kg/m2 Postřiky jsou uváděny v množství zbytkového pojiva po vyštěpení	M2	3 969,427		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 109 Komunikace a odvodnění km 27,464 - km 28,000  
Rozpočet: SO 109 Komunikace a odvodnění km 27,464 - km 28,000

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			3969,427=3 969,427 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení				
34	572213		SPOJOVACÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 PS-C v mn. 0,35 kg/m2 Postřiky jsou uváděny v množství zbytkového pojiva po vyštěpení 7686,191=7 686,191 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení	M2	7 686,191		
35	572541		JEDNOVRSTVÝ ASFALTOVÝ NÁTĚR DO 2,0KG/M2 S DVOJITÝM PODRCENÍM Sjezdy: 100,000=100,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro nátěry v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení	M2	100,000		
36	574A04	K	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+ POZN.: Fakturace bude probíhat na základě skutečností. Pro fakturaci bude provedeno přesné zaměření každé asfaltové vrstvy zvlášť (včetně tloušťky) v souladu s TKP 1.	M3	152,177		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 109 Komunikace a odvodnění km 27,464 - km 28,000  
Rozpočet: SO 109 Komunikace a odvodnění km 27,464 - km 28,000

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			ACO 11+, tl. 40 mm 3804,423 m2 * 0,04 m =152,177 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obručníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. Položka nezahrnuje: - postřiky, nátěry - těsnění podél obručníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
37	574C06	K	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S  POZN.: Fakturace bude probíhat na základě skutečností. Pro fakturaci bude provedeno přesné zaměření každé asfaltové vrstvy zvlášť (včetně tloušťky) v souladu s TKP 1.  ACL 16+, tl. 50 mm 3881,769 m2 * 0,05 m=194,088 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obručníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. Položka nezahrnuje: - postřiky, nátěry - těsnění podél obručníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.	M3	194,088		
38	574E07	K	ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 22+, 22S  POZN.: Fakturace bude probíhat na základě skutečností. Pro fakturaci bude provedeno přesné zaměření každé asfaltové vrstvy zvlášť (včetně tloušťky) v	M3	270,160		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32

Objekt:

SO 109 Komunikace a odvodnění km 27,464 - km 28,000

Rozpočet:

SO 109 Komunikace a odvodnění km 27,464 - km 28,000

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			souladu s TKP 1. ACP 22+ tl. 70 mm 3859,427 m2 * 0,07 m=270,160 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. Položka nezahrnuje: - postřiky, nátěry - těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
39	57621		POSYP KAMENIVEM DRCENÝM 5KG/M2 Sjezdy: 100,000=100,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - posyp předepsaným množstvím	M2	100,000		
40	58910		VÝPLŇ SPAR ASFALTEM výplň po řezání podélných a příčných spar, u vpustí, poklopů, obrubníků a na přechodu materiálů: 595=595,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku předepsaného materiálu - vyčištění a výplň spar tímto materiálem	M	595,000		
5		Komunikace					



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 109 Komunikace a odvodnění km 27,464 - km 28,000  
Rozpočet: SO 109 Komunikace a odvodnění km 27,464 - km 28,000

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
41	9113A1		SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ N1, N2 - DODÁVKA A MONTÁŽ  vč. výškových náběhů a napojení na jiný typ svodidla, které nejsou zahrnuty do délky vč. případné montáže a demontáže reflexního pásku v prohybu svodidla 218,0 m =218,000 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní dodávku všech dílů ocelového svodidla s předepsanou povrchovou úpravou včetně spojovacích prvků - montáž a osazení svodidla, osazení sloupků zabíráním nebo osazením do betonových bloků (včetně betonových bloků a nutných zemních prací) - ukončení zapuštěním do betonových bloků (včetně betonového bloku a nutných zemních prací) nebo koncovkou - přechod na jiný typ svodidla nebo přes mostní závěr - ochranu proti bludným proudům a vývody pro jejich měření nezahrnuje odrazky nebo retroreflexní fólie	M	218,000		
42	9113A3		SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ N1, N2 - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM  vč. odvozu a likvidace POZN.: Zhotovitel bude nakládat s odpadem, který vznikl v této položce v souladu s podmínkami uvedenými ve Směrnicích Zadavatele (R-Sm-16, R-Sm-42) 218,0=218,000 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - demontáž a odstranění zařízení - jeho odvoz na předepsané místo	M	218,000		
43	91228		SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU  Z 11a, Z 11b - 34=34,000 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a osazení sloupku včetně nutných zemních prací	KUS	34,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 109 Komunikace a odvodnění km 27,464 - km 28,000  
Rozpočet: SO 109 Komunikace a odvodnění km 27,464 - km 28,000

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- vnitrostaveništní a mimostaveništní doprava - odrazky plastové nebo z retroreflexní fólie				
44	912283		SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT - DEMONTÁŽ A ODVOZ vč. odvozu a uložení na trvalou skládku  směrové sloupky - 2=2,000 [A] nástavce na svodidla - 11=11,000 [B] Celkem: A+B=13,000 [C] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje demontáž stávajícího sloupku, jeho odvoz do skladu nebo na skládku	KUS	13,000		
45	91238		SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT - NÁSTAVCE NA SVODIDLA VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU 13=13,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a osazení sloupku včetně nutných zemních prací - vnitrostaveništní a mimostaveništní doprava - odrazky plastové nebo z retroreflexní fólie	KUS	13,000		
46	914131		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DODÁVKA A MONTÁŽ pozink, střední (základní) velikost  výpis nově osazených značek podle označení viz výpočet kubatur a ploch DZ Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a montáž značek v požadovaném provedení	KUS	9,000		
47	914133		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DEMONTÁŽ	KUS	7,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 109 Komunikace a odvodnění km 27,464 - km 28,000  
Rozpočet: SO 109 Komunikace a odvodnění km 27,464 - km 28,000

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			vč. odvozu a likvidace POZN.: Zhotovitel bude nakládat s odpadem, který vznikl v této položce v souladu s podmínkami uvedenými ve Směrnících Zadavatele (R-Sm-16, R-Sm-42) výpis odstraněných značek podle označení viz výpočet kubatur a ploch DZ Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo				
48	914921		SLOUPKY A STOJKY DOPRAVNÍCH ZNAČEK Z OCEL TRUBEK DO PATKY - DODÁVKA A MONTÁŽ D 70 mm, pozink výpis podle označení viz výpočet kubatur a ploch DZ Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - sloupky a upevňovací zařízení včetně jejich osazení (betonová patka, zemní práce)	KUS	8,000		
49	914923		SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK DO PATKY DEMONTÁŽ vč. odvozu a likvidace POZN.: Zhotovitel bude nakládat s odpadem, který vznikl v této položce v souladu s podmínkami uvedenými ve Směrnících Zadavatele (R-Sm-16, R-Sm-42) výpis podle označení viz výpočet kubatur a ploch DZ Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo	KUS	5,000		
50	915111		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA 1. fáze VDZ, vč. předznačení (vč. příp. vyznačení operativního místa pro realizaci VDZ za provozu, dle TP 66)	M2	337,700		





POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 109 Komunikace a odvodnění km 27,464 - km 28,000  
Rozpočet: SO 109 Komunikace a odvodnění km 27,464 - km 28,000

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			V1a (0,125) - 31,9 m2=31,900 [A] V2b (3/1,5/0,125) - 17,5 m2=17,500 [B] V2b (1,5/1,5/0,25) - 5,0 m2 =5,000 [C] V3 (3/1,5/0,125) - 20,8 m2=20,800 [D] V4 (0,25) - 262,5 m2 =262,500 [E] Celkem: A+B+C+D+E=337,700 [F] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu				
51	915211		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ PLASTEM HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA 2. fáze VDZ (vč. příp. vyznačení operativního místa pro realizaci VDZ za provozu, dle TP 66) V1a (0,125) - 31,9 m2=31,900 [A] V2b (3/1,5/0,125) - 17,5 m2=17,500 [B] V2b (1,5/1,5/0,25) - 5,0 m2 =5,000 [C] V3 (3/1,5/0,125) - 20,8 m2=20,800 [D] V4 (0,25) - 262,5 m2 =262,500 [E] Celkem: A+B+C+D+E=337,700 [F] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu	M2	337,700		
52	9183B3		PROPUSTY Z TRUB DN 400MM PLASTOVÝCH Korug. PP-B Trouby, DN 400, SN 12, vč. šikmého seříznutí potrubí na vtoku a výtoku Sjezdy: 36=36,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodání a položení potrubí z trub z dokumentací předepsaného materiálu a předepsaného průměru	M	36,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 109 Komunikace a odvodnění km 27,464 - km 28,000  
Rozpočet: SO 109 Komunikace a odvodnění km 27,464 - km 28,000

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- případné úpravy trub (zkrácení, šikmé seřiznutí) Nezahrnuje podkladní vrstvy a obetonování.				
53	919113		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 150MM řezání podélných a příčných spar, u vpustí, poklopů, obrubníků a na přechodu materiálů: 595 =595,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody	M	595,000		
54	96715		VYBOURÁNÍ ČÁSTÍ KONSTRUKCÍ BETON vč. odvozu a uložení na recyklační středisko Sjezdy 25,0 m3 =25,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku, - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů, nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)	M3	25,000		
9	Ostatní konstrukce a práce						

Celkem:

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32**Objekt:** SO 110 Komunikace a odvodnění Bykář**Rozpočet:** SO 110 Komunikace a odvodnění Bykář**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:** Firma**Základní cena:** \_\_\_\_\_ Kč**Cena celková:** \_\_\_\_\_ Kč**DPH:** \_\_\_\_\_ Kč**Cena s daní:** \_\_\_\_\_ Kč**Popis:****Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 110 Komunikace a odvodnění Bykář  
Rozpočet: SO 110 Komunikace a odvodnění Bykář

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
2	014102	R	ULOŽENÍ ODPADU ZE STAVBY NA SKLÁDKU S OPRAVNĚNÍM K OPĚTOVNĚMU VYUŽITÍ - RECYKLAČNÍ STŘEDISKO  17 01 01 - BETON z vybouraných konstrukcí 17 09 04 - Směsné stavební a demoliční odpady pol. 96715...vybouraný beton - 25,500 m3 * 2,4 t/m3 =61,200 [A] pol. 96713...vybouraný kamen na MC - 4,0 m3 * 2,6 t/m3 =10,400 [B] Celkem: A+B=71,600 [C]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: Položka zahrnuje: Náklad na uložení do recyklačního střediska či na skládku s oprávněním k opětovnému využití dodaného typu odpadu. Zhotovitel doloží platné oprávnění opravňující ho k nakládání s odpady. Dále předloží doklady o uložení tzv.Průvodku odpadu (s uvedením SPZ, množství-váhy, názvu odpadu, místo dalšího využí odpadu). Tuto průvodu odsouhlasí zástupci smluvních stran.	T	71,600		
1	014102		POPLATKY ZA SKLÁDKU  pol. 11313...vybouraný asfaltový materiál (kusový, z odbourání krajů) bez PAU - 7,475 m3 * 2,4 t/m3 =17,940 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložení odpadu na skládce.	T	17,940		
3	014103	R	ULOŽENÍ ODPADU ZE STAVBY NA SKLÁDKU S OPRAVNĚNÍM K OPĚTOVNĚMU VYUŽITÍ - RECYKLAČNÍ STŘEDISKO  nepotřebný výkopek - zemina, drny, kamení - nevhodný materiál pro další použití na této stavbě  17 05 04 - Zemina a kamení neuvedené pod číslem 17 05 03 pol. 12273...odkopávky - 209,895 m3 * 2,0 t/m3=419,790 [A] pol. 12931...zemina z čištění příkopů - 194,985 m * 0,2 m2 * 2,0 t/m3*0,9=70,195 [B] pol. 129958...zemina z čištění propustků - 4,0 m3 * 2,0 t/m3*0,9=7,200 [C] pol. 212625...výkop rýhy pro travivody - 100,0 m * 0,5 m2 * 2,0 t/m3=100,000 [D] pol. 13173...výkop jámy - 14,0 m3 * 2,0 t/m3=28,000 [E] pol. 11332...vybouraný podklad z kameniva - 22,250 m3 * 2,0 t/m3 =44,500 [F] pol. 14173 ...protlačování potrubí - 0,4 m2 * 14,0 m * 2,0 t/m3 =11,200 [G] Celkem: A+B+C+D+E+F+G=680,885 [H]	T	680,885		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 110 Komunikace a odvodnění Bykán  
Rozpočet: SO 110 Komunikace a odvodnění Bykán

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny				
			Technická specifikace: Položka zahrnuje: Náklad na uložení do recyklačního střediska či na skládku s oprávněním k opětovnému využití dodaného typu odpadu. Zhotovitel doloží platné oprávnění opravňující ho k nakládání s odpady. Dále předloží doklady o uložení tzv.Průvodku odpadu (s uvedením SPZ, množství-váhy, názvu odpadu, místo dalšího využití odpadu). Tuto průvodu odsouhlasí zástupci smluvních stran.				
4	015190		POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 02 03 PLASTY 912283...směrové sloupky: 11 ks * 1,5 kg /1000 =0,017 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: 1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu 2. Položka neobsahuje: – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytríděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.	T	0,017		
5	015510	K	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEBEZPEČNÝCH - 17 05 07* LOKÁLNĚ ZNEČIŠTĚNÝ ŠTĚRK A ZEMINA pol. 12931...zemina z čištění příkopů - 194,985 m * 0,2 m2 * 2,0 t/m3*0,1=7,799 [A] pol. 129958...zemina z čištění propustků - 4,0 m3 * 2,0 t/m3*0,1=0,800 [B] Celkem: A+B=8,599 [C] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: 1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu 2. Položka neobsahuje: – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů 3. Způsob měření:	T	8,599		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 110 Komunikace a odvodnění Bykáň  
Rozpočet: SO 110 Komunikace a odvodnění Bykáň

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytríděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.							
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	Zemní práce						
6	11120		ODSTRANĚNÍ KŘOVIN vč. likvidace dřevní hmoty POZN.: Zhotovitel bude nakládat s odpadem, který vznikl v této položce v souladu s podmínkami uvedenými ve Směrnících Zadavatele (R-Sm-16, R-Sm-42) Pročištění vtoku a výtoku u propustků, lokální nálet 20=20,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: odstranění křovin a stromů do průměru 200 mm doprava dřevin bez ohledu na vzdálenost spálení na hromadách nebo štěpkování	M2	20,000		
7	11313		ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALTOVÝM POJIVEM vč. odvozu a uložení na trvalou skládku vybourání asfaltových vrstev v rozjezdech cest (klasifikace ZAS-T1): 7,475 m3=7,475 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).	M3	7,475		
8	11332		ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMELENÉHO vč. odvozu a uložení na recyklační středisko 22,250 m3=22,250 [A]	M3	22,250		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 110 Komunikace a odvodnění Bykář  
Rozpočet: SO 110 Komunikace a odvodnění Bykář

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny				
			Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).				
9	11337		ODSTRANĚNÍ PODKLADU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z DLAŽEBNÍCH KOSTEK  vč. odvozu a likvidace POZN.: Zhotovitel bude nakládat s odpadem, který vznikl v této položce v souladu s podmínkami uvedenými ve Směrnících Zadavatele (R-Sm-16, R-Sm-42)  506,180 =506,180 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny	M3	506,180		
			Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).				
10	11372		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH  vč. odvozu a uskladnění POZN.: podléhá povinnému odkupu dle aktuální směrnice Zadavatele č. R-Sm-16 Materiál není odpadem!  Frézování tl. 120 mm - hlavní trasa - (klasifikace ZAS-T1): 3163,624 m2 * 0,12 m =379,635 [A] Frézování tl. 50 mm - hlavní trasa - (klasifikace ZAS-T1): 196,000 m2 * 0,05 m =9,800 [B] Frézování tl. 90 mm - rozjezdy + ostatní - (klasifikace ZAS-T1): 375,000 m2 * 0,09 m =33,750 [C] Frézování částí krytu mezi fázemi prováděnými po polovinách (klasifikace ZAS-T1): 1,841 m3 =1,841 [D] Celkem: A+B+C+D=425,026 [E]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny	M3	425,026		
			Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).				
11	12110		SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY	M3	61,098		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 110 Komunikace a odvodnění Bykář  
Rozpočet: SO 110 Komunikace a odvodnění Bykář

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			vč. odvozu na meziskládku dle dispozic zhotovitele  Sejmutí humózní vrstvy v tloušťce 0,1 m: 610,980 m2 *0,1 m =61,098 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: položka zahrnuje sejmutí ornice bez ohledu na tloušťku vrstvy a její vodorovnou dopravu nezahrnuje uložení na trvalou skládku				
12	12273		ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I  vč. odvozu na recyklační středisko POZN.: Možnost použití vytěžených materiálů zpět do konstrukce posoudí odpovědný geotechnik v průběhu provádění stavební činnosti dle konkrétních podmínek na stavbě.  Výkop dle výpočtu kubatur a ploch: 209,895=209,895 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování - zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě	M3	209,895		





POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 110 Komunikace a odvodnění Bykář  
Rozpočet: SO 110 Komunikace a odvodnění Bykář

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**				
13	12573		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I vč. dovozu z meziskládky dle dispozic zhotovitele POZN.: Předpoklad využití 100% sejmuté humózní vrstvy Potřeba ornice - 61,098 m3 =61,098 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) položka nezahrnuje: - práce spojené s otvirkou zemníku	M3	61,098		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 110 Komunikace a odvodnění Bykán  
Rozpočet: SO 110 Komunikace a odvodnění Bykán

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
14	12931		ČIŠTĚNÍ PŘÍKOPŮ OD NÁNOSU DO 0,25M3/M  vč. odvozu a uložení na recyklační středisko / trvalou skládku dle dispozic zhotovitele  rozsah čištění = 0,2 m3 / m 194,985=194,985 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Součástí položky je vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s materiálem a uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny položky – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)	M	194,985		
15	12940		ČIŠTĚNÍ RÁMOVÝCH A KLENBOVÝCH PROPUSTŮ OD NÁNOSŮ  vč. odvozu a uložení na recyklační středisko / trvalou skládku dle dispozic zhotovitele  4=4,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Součástí položky je vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s materiálem a uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny položky – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)	M3	4,000		
16	12980		ČIŠTĚNÍ ULIČNÍCH VPUSTÍ  vč. odvozu a uložení na recyklační středisko / trvalou skládku dle dispozic zhotovitele vč. poplatku (malé množství) 5 ks =5,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Součástí položky je vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s materiálem a uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny položky – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)	KUS	5,000		
17	13173		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I	M3	14,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 110 Komunikace a odvodnění Bykán  
Rozpočet: SO 110 Komunikace a odvodnění Bykán

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			vč. odvozu na recyklační středisko				
			výkop pro vsakovací jámku a čelo propustku: 14,0 m3 =14,000 [A]				
			Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny				
			Technická specifikace: položka zahrnuje:				
			- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem				
			- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené				
			- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření				
			- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění				
			- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.				
			- příplatek za lepivost				
			- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)				
			- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)				
			- potřebné snížení hladiny podzemní vody				
			- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů				
			- vytahování a nošení výkopku				
			- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy				
			- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek				
			- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn)				
			- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů				
			- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti				
			- třídění výkopku				
			- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
			- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**				
18	14173		PROTLAČOVÁNÍ POTRUBÍ Z PLAST HMOT DN DO 200MM	M	14,000		
			podvrt DN 150 + chránička + zaslepení				
			14,0 m =14,000 [A]				
			Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny				
			Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku protlačovaného potrubí a veškeré pomocné práce (startovací zařízení, startovací a cílová jáma, opěrné a vodící bloky a pod.)				
19	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ	M3	406,490		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 110 Komunikace a odvodnění Bykán  
Rozpočet: SO 110 Komunikace a odvodnění Bykán

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			odkopávky - 209,895 m3 =209,895 [A] zemina z čištění příkopů - 194,985 m * 0,2 m2 =38,997 [B] zemina z čištění propustků - 4,0 m3 =4,000 [C] trativody - 78,500 m3 =78,500 [D] jámy - 14,000 m3=14,000 [E] ornice - 61,098 m3 =61,098 [F] Celkem: A+B+C+D+E+F=406,490 [G] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - úprava, očištění a ochrana podloží a svahů - svahování, uzavírání povrchů svahů - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
20	17380		ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ  Předpoklad 100% nakupovaný materiál POZN.: Možnost použití vytěžených materiálů zpět do konstrukce násypů a dosypávek posoudí odpovědný geotechnik v průběhu provádění stavební činnosti dle konkrétních podmínek na stavbě.  29,809=29,809 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností	M3	29,809		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 110 Komunikace a odvodnění Bykán  
Rozpočet: SO 110 Komunikace a odvodnění Bykán

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div>- hutnění i různé míry hutnění</div> <div>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</div> <div>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</div> <div>- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</div> <div>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</div> <div>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</div> <div>- spouštění a nošení materiálu</div> <div>- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy</div> <div>- svažování, hutnění a uzavírání povrchů svahů</div> <div>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</div> <div>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</div> <div>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</div>				
21	17481		<div>ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</div> <div>Předpoklad 100% nakupovaný materiál</div> <div>POZN.: Možnost použití vytěžených materiálů zpět do zásypů posoudí odpovědný geotechnik v průběhu provádění stavební činnosti dle konkrétních podmínek na stavbě.</div> <div>Sjezdy. propustky, trativody - (126,400-24,0) m3 =102,400 [A]</div> <div>Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny</div> <div>Technická specifikace: položka zahrnuje:</div> <div>- kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace</div> <div>- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností</div> <div>- hutnění i různé míry hutnění</div> <div>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</div> <div>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</div> <div>- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</div> <div>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</div> <div>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</div> <div>- spouštění a nošení materiálu</div> <div>- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy</div> <div>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</div>	M3	102,400		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 110 Komunikace a odvodnění Bykán  
Rozpočet: SO 110 Komunikace a odvodnění Bykán

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
22	17581	K	OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ Sjezdy (podsyp/obsyp/zásyp šterkopiskem): 48 m * 0,5 m2 =24,000 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: Položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - zřízení lavic na svazích - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) Položka nezahrnuje: - x Způsob měření: - zemina vytlačená potrubím o DN 180mm se od kubatury obsypů neodečítá	M3	24,000		
23	18110		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I	M2	497,500		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 110 Komunikace a odvodnění Bykář  
Rozpočet: SO 110 Komunikace a odvodnění Bykář

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			497,500=497,500 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnání výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.				
24	18130		ÚPRAVA PLÁNĚ BEZ ZHUTNĚNÍ Ohumusování v tl. 0,1 m - příprava plochy ( svahování, vyrovnání): 610,980 =610,980 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnání výškových rozdílů	M2	610,980		
25	18221		ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU V TL DO 0,10M převažující svah - přilehlé plochy, příkopy Vrstva pro zatravnění tl. 0,1 m: 610,980 m2 =610,980 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: nutné přemístění ornice z dočasných skládek vzdálených do 50m rozproštění ornice v předepsané tloušťce ve svahu přes 1:5	M2	610,980		
26	18242	K	ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU HYDROOSEVEM NA ORNICI Vrstva pro zatravnění tl. 0,1 m: 610,980 m2 =610,980 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodání předepsané travní směsi, hydroosev na ornici, zalévání, první pokosení, to vše bez ohledu na sklon terénu Položka nezahrnuje: - x	M2	610,980		
27	18247		OŠETŘOVÁNÍ TRÁVNÍKU Péče o zatravněné plochy do předání správci: 610,980 m2=610,980 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Zahrnuje pokosení se shrabáním, naložení shrabků na dopravní prostředek, s odvozem a se složením, to vše bez ohledu na sklon terénu	M2	610,980		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 110 Komunikace a odvodnění Bykář  
Rozpočet: SO 110 Komunikace a odvodnění Bykář

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
zahrnuje nutné zalití a hnojení							
1	Zemní práce						
2	Základy						
28	212625		TRATIVODY KOMPL Z TRUB Z PLAST HM DN DO 100MM, RÝHA TŘ I  z částečně perforované trubky DN 100 mm, vč. lože z betonu C8/10 a zásypu ŠD fr. 16/32 vč. případných revizních drenážních šachet 100=100,000 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: Položka platí pro kompletní konstrukce trativodů a zahrnuje zejména: - výkop rýhy předepsaného tvaru v dané třídě těžitelnosti, výplň, zásyp trativodu včetně dopravy, uložení přebytečného materiálu, dodávky předepsaného materiálu pro výplň a zásyp - zřízení spojovací vrstvy - zřízení podkladu a lože trativodu z předepsaného materiálu - dodávka a uložení trativodu předepsaného materiálu a profilu - obsyp trativodu předepsaným materiálem - ukončení trativodu zaústěním do potrubí nebo vodoteče, případně vybudování ukončujícího objektu (kapličky) dle VL - veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy - nezahrnuje opláštění z geotextilie, fólie	M	100,000		
29	21361		DRENÁŽNÍ VRSTVY Z GEOTEXTILIE  Netkaná geotextilie 200 g/m2 - trativody: 547,500 m2 =547,500 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodávku předepsané geotextilie (včetně nutných přesahů) pro drenážní vrstvu, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy - provedení drenážní vrstvy předepsaných rozměrů a předepsaného tvaru	M2	547,500		
30	21450		SANAČNÍ VRSTVY Z KAMENIVA  vsakovací jáma 2 m * 3,5 m * 2 m =14,000 [A]	M3	14,000		





POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 110 Komunikace a odvodnění Bykář  
Rozpočet: SO 110 Komunikace a odvodnění Bykář

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny				
			Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku předepsaného kameniva, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál				
2			Základy				
4			Vodorovné konstrukce				
31	451314	K	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C25/30	M3	2,400		
			Sjezdy - podklad pod dlažbu z drobných kostek (odvodňovací žlab) tl. 0,15 m: 16,0 m2 * 0,15 m =2,400 [A]				
			Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny				
			Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odsukřovacích prostředků, nátěrů zabraňujících soudržnosti betonu a bednění, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, vč. ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků a sedel, zřízení všech požadovaných otvorů, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztižení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztižení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů, Položka nezahrnuje: - x				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 110 Komunikace a odvodnění Bykář  
Rozpočet: SO 110 Komunikace a odvodnění Bykář

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
32	45131A	ZK	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C20/25  Sjezdy - podklad pod dlažbu z lomového kamene tl. 0,2 m: 72,5*0,2=14,500 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrůžovacích prostředků, nátěrů zabraňujících soudržnosti betonu a bednění, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, vč. ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků a sedel, zřízení všech požadovaných otvorů, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů, Položka nezahrnuje: - x	M3	14,500		
33	465512		DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC  Sjezdy tl. 0,2 m, vč. vyspárování: 72,5 m2 * 0,2 m =14,500 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: položka zahrnuje: - nutné zemní práce (svahování, úpravu pláň a pod.) - zřízení spojovací vrstvy - zřízení lože dlažby z cementové malty předepsané kvality a předepsané tloušťky	M3	14,500		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 110 Komunikace a odvodnění Bykář  
Rozpočet: SO 110 Komunikace a odvodnění Bykář

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- dodávku a položení dlažby z lomového kamene do předepsaného tvaru - spárování, těsnění, tmelení a vyplnění spar MC případně s vyklínováním - úprava povrchu pro odvedení srážkové vody - nezahrnuje podklad pod dlažbu, vykazuje se samostatně položkami SD 45				
4			Vodorovné konstrukce				
5			Komunikace				
34	562101		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z MATERIÁLŮ STABIL CEMENTEM TŘ I  Vrstva ze směsi z kameniva stmelená cementem: SC C8/10 tl. 160 mm...3232,944 m2 * 0,16 m=517,271 [A]  Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny  Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení - úpravu dilatačních spar včetně předepsané výztuže - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje úpravu povrchu krytu	M3	517,271		
35	56330		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI  v místě posunu teoretické osy pod vrstvu z SC ŠDB 0/32 tl. 220 mm: 12 m3=12,000 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry	M3	12,000		
36	56332		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 100MM  Stáv. asf. sjezdy a nepevněné rozjezdy - ŠDB 0/32 tl. 100 mm: 100=100,000 [A]	M2	100,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 110 Komunikace a odvodnění Bykán  
Rozpočet: SO 110 Komunikace a odvodnění Bykán

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny				
			Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry				
37	56334		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 200MM Sjezdy - ŠDB 0/32 tl. 200 mm: 220,0=220,000 [A]	M2	220,000		
			Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny				
			Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry				
38	56363		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 150MM Rozjezdy polních cest a ve sjezdech - R-mat tl 120 mm: 320,000=320,000 [A]	M2	320,000		
			Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny				
			Technická specifikace: - dodání recyklátu v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení recyklátu dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení - nezahrnuje postřiky, nátěry				
39	56962		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 100MM Recyklát 0/22 tl. 100 mm: 464,240=464,240 [A]	M2	464,240		
			Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny				
			Technická specifikace: - dodání recyklátu v požadované kvalitě - očištění podkladu				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 110 Komunikace a odvodnění Bykán  
Rozpočet: SO 110 Komunikace a odvodnění Bykán

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- uložení recyklátu dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení - nezahrnuje postřiky, nátěry				
40	572113		INFILTRAČNÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2  PI-C v mn. 0,45 kg/m2 Postřiky jsou uváděny v množství zbytkového pojiva po vyštěpení 3583,746=3 583,746 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení	M2	3 583,746		
41	572213		SPOJOVACÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2  PS-C v mn. 0,35 kg/m2 Postřiky jsou uváděny v množství zbytkového pojiva po vyštěpení 7414,167=7 414,167 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení	M2	7 414,167		
42	572541		JEDNOVRSTVÝ ASFALTOVÝ NÁTĚR DO 2,0KG/M2 S DVOJITÝM PODRCENÍM  Sjezdy 220,000=220,000 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro nátěry v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu	M2	220,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 110 Komunikace a odvodnění Bykán  
Rozpočet: SO 110 Komunikace a odvodnění Bykán

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení				
43	574A04	K	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+  POZN.: Fakturace bude probíhat na základě skutečnosti. Pro fakturaci bude provedeno přesné zaměření každé asfaltové vrstvy zvlášť (včetně tloušťky) v souladu s TKP 1.  ACO 11+, tl. 40 mm 3679,829 m2 * 0,04 m =147,193 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. Položka nezahrnuje: - postřiky, nátěry - těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.	M3	147,193		
44	574C06	K	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S  POZN.: Fakturace bude probíhat na základě skutečnosti. Pro fakturaci bude provedeno přesné zaměření každé asfaltové vrstvy zvlášť (včetně tloušťky) v souladu s TKP 1.  ACL 16+, tl. 50 mm 3734,338 m2 * 0,05 m=186,717 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.	M3	186,717		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32

Objekt:

SO 110 Komunikace a odvodnění Bykář

Rozpočet:

SO 110 Komunikace a odvodnění Bykář

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Položka nezahrnuje: - postřiky, nátěry - těsnění podél obručníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
45	574E07	K	ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 22+, 22S  POZN.: Fakturace bude probíhat na základě skutečnosti. Pro fakturaci bude provedeno přesné zaměření každé asfaltové vrstvy zvlášť (včetně tloušťky) v souladu s TKP 1.  ACP 22+ tl. 70 mm 3163,746 m2 * 0,07 m=221,462 [B] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obručníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. Položka nezahrnuje: - postřiky, nátěry - těsnění podél obručníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.	M3	221,462		
46	57621		POSYP KAMENIVEM DRCENÝM 5KG/M2  Sjezdy 220,000=220,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - posyp předepsaným množstvím	M2	220,000		
47	58910		VÝPLŇ SPAR ASFALTEM  výplň po řezání podélných a příčných spar, u vpustí, poklopů, obručníků a na přechodu materiálů: 749=749,000 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: položka zahrnuje:	M	749,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 110 Komunikace a odvodnění Bykář  
Rozpočet: SO 110 Komunikace a odvodnění Bykář

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- dodávku předepsaného materiálu - vyčištění a výplň spar tímto materiálem				
5		Komunikace					
6		Úpravy povrchů, podlahy, výplně otvorů					
48	62745		SPÁROVÁNÍ STARÉHO ZDIVA CEMENTOVOU MALTOU propustek 6,000 m2=6,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: dodávku veškerého materiálu potřebného pro předepsanou úpravu v předepsané kvalitě vyčištění spar (vyškrábání), vypláchnutí spar vodou, očištění povrchu spárování odklizení suti a přebytečného materiálu potřebná lešení	M2	6,000		
6		Úpravy povrchů, podlahy, výplně otvorů					
8		Potrubí					
49	89922		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA MŘÍŽÍ 5 ks =5,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: - položka výškové úpravy zahrnuje všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku).	KUS	5,000		
8		Potrubí					
9		Ostatní konstrukce a práce					
50	9111B1		ZÁBRADLÍ SILNIČNÍ SE SVISLOU VÝPLNÍ - DODÁVKA A MONTÁŽ	M	8,000		





POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 110 Komunikace a odvodnění Bykán  
Rozpočet: SO 110 Komunikace a odvodnění Bykán

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			rozebíratelné zábradlí s plentou z plexiskla s distančními podkložkami, kotvení na patky šrouby kompletní dodávka a osazení, vč betonáže patek a PKO zábradlí a sloupků 8=8,000 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání zábradlí včetně předepsané povrchové úpravy - osazení sloupků zabíráním nebo osazením do betonových bloků (včetně betonových bloků a nutných zemních prací) - případné bednění ( trubku) betonové patky v gabionové zdi				
51	9113A1		SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ N1, N2 - DODÁVKA A MONTÁŽ  vč. výškových náběhů a napojení na jiný typ svodidla, které nejsou zahrnuty do délky vč. případné montáže a demontáže reflexního pásku v prohybu svodidla 56,0 m =56,000 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní dodávku všech dílů ocelového svodidla s předepsanou povrchovou úpravou včetně spojovacích prvků - montáž a osazení svodidla, osazení sloupků zabíráním nebo osazením do betonových bloků (včetně betonových bloků a nutných zemních prací) - ukončení zapuštěním do betonových bloků (včetně betonového bloku a nutných zemních prací) nebo koncovkou - přechod na jiný typ svodidla nebo přes mostní závěr - ochranu proti bludným proudům a vývody pro jejich měření nezahrnuje odrazky nebo retroreflexní fólie	M	56,000		
52	9113A3		SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ N1, N2 - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM  vč. odvozu a likvidace POZN.: Zhotovitel bude nakládat s odpadem, který vznikl v této položce v souladu s podmínkami uvedenými ve Směrnících Zadavatele (R-Sm-16, R-Sm-42) 56,0=56,000 [A]	M	56,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 110 Komunikace a odvodnění Bykář  
Rozpočet: SO 110 Komunikace a odvodnění Bykář

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny				
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - demontáž a odstranění zařízení - jeho odvoz na předepsané místo				
53	91228		SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU  Z 11a, Z 11b - 12=12,000 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a osazení sloupku včetně nutných zemních prací - vnitrostaveništní a mimostaveništní doprava - odrazky plastové nebo z retroreflexní fólie	KUS	12,000		
54	912283		SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT - DEMONTÁŽ A ODVOZ  vč. odvozu a uložení na trvalou skládku  směrové sloupky - 10=10,000 [A] nástavce na svodidla - 1=1,000 [B] Celkem: A+B=11,000 [C]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje demontáž stávajícího sloupku, jeho odvoz do skladu nebo na skládku	KUS	11,000		
55	91238		SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT - NÁSTAVCE NA SVODIDLA VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU  2=2,000 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a osazení sloupku včetně nutných zemních prací - vnitrostaveništní a mimostaveništní doprava - odrazky plastové nebo z retroreflexní fólie	KUS	2,000		
56	91297		DOPRAVNÍ ZRCADLO	KUS	1,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 110 Komunikace a odvodnění Bykář  
Rozpočet: SO 110 Komunikace a odvodnění Bykář

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			l=1,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a osazení zrcadla včetně nutných zemních prací - předepsaná povrchová úprava - vnitrostaveništní a mimostaveništní doprava - odrazky plastové nebo z retroreflexní fólie.				
57	914131		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DODÁVKA A MONTÁŽ pozink, střední (základní) velikost výpis nově osazených značek podle označení viz výpočet kubatur a ploch DZ Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a montáž značek v požadovaném provedení	KUS	18,000		
58	914133		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DEMONTÁŽ vč. odvozu a likvidace POZN.: Zhotovitel bude nakládat s odpadem, který vznikl v této položce v souladu s podmínkami uvedenými ve Směrnících Zadavatele (R-Sm-16, R-Sm-42) výpis odstraněných značek podle označení viz výpočet kubatur a ploch DZ Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo	KUS	20,000		
59	914921		SLOUPKY A STOJKY DOPRAVNÍCH ZNAČEK Z OCEL TRUBEK DO PATKY - DODÁVKA A MONTÁŽ D 70 mm, pozink výpis podle označení viz výpočet kubatur a ploch DZ	KUS	16,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
 Objekt: SO 110 Komunikace a odvodnění Bykář  
 Rozpočet: SO 110 Komunikace a odvodnění Bykář

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - sloupky a upevňovací zařízení včetně jejich osazení (betonová patka, zemní práce)				
60	914923		SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK DO PATKY DEMONTÁŽ  vč. odvozu a likvidace POZN.: Zhotovitel bude nakládat s odpadem, který vznikl v této položce v souladu s podmínkami uvedenými ve Směrnících Zadavatele (R-Sm-16, R-Sm-42)  výpis podle označení viz výpočet kubatur a ploch DZ  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo	KUS	16,000		
61	915111		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA  1. fáze VDZ, vč. předznačení (vč. příp. vyznačení operativního místa pro realizaci VDZ za provozu, dle TP 66) V1a (0,125) - 25,6 m2=25,600 [A] V2b (3/1,5/0,125) - 16,2 m2=16,200 [B] V2b (1,5/1,5/0,25) - 4,4 m2 =4,400 [C] V3 (3/1,5/0,125) - 15,6 m2 =15,600 [D] V4 (0,25) - 212,5 m2 =212,500 [E] V4 (0,5/0,5/0,25) - 10,6 m2=10,600 [F] V11a (0,125) - 17,5 m2=17,500 [G] Celkem: A+B+C+D+E+F+G=302,400 [H]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu	M2	302,400		
62	915211		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ PLASTEM HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA  2. fáze VDZ (vč. příp. vyznačení operativního místa pro realizaci VDZ za provozu,	M2	302,400		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 110 Komunikace a odvodnění Bykář  
Rozpočet: SO 110 Komunikace a odvodnění Bykář

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			dle TP 66) V1a (0,125) - 25,6 m2=25,600 [A] V2b (3/1,5/0,125) - 16,2 m2=16,200 [B] V2b (1,5/1,5/0,25) - 4,4 m2 =4,400 [C] V3 (3/1,5/0,125) - 15,6 m2 =15,600 [D] V4 (0,25) - 212,5 m2 =212,500 [E] V4 (0,5/0,5/0,25) - 10,6 m2=10,600 [F] V11a (0,125) - 17,5 m2=17,500 [G] Celkem: A+B+C+D+E+F+G=302,400 [H] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu				
63	91552		VODOR DOPRAV ZNAČ - PÍSMENA BUS 4*3=12,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu - předznačení a reflexní úpravu	KUS	12,000		
64	917224		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM do betonového lože s opěrou (C 20/25 XF4), zahrnuje dodávku a osazení přímých i obloukových prvků vč. vyspárování ABO 15: 130 =130,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.	M	130,000		
65	9183B3		PROPUSTY Z TRUB DN 400MM PLASTOVÝCH	M	48,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 110 Komunikace a odvodnění Bykář  
Rozpočet: SO 110 Komunikace a odvodnění Bykář

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Korug. PP-B Trouby, DN 400, SN 12, vč. šikmého seříznutí potrubí na vtoku a výtoku Sjezdy 48,0 m =48,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodání a položení potrubí z trub z dokumentací předepsaného materiálu a předepsaného průměru - případné úpravy trub (zkrácení, šikmé seříznutí) Nezahrnuje podkladní vrstvy a obetonování.				
66	9185D2		ČELA KAMENNÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 600MM l=1,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: zdivo z lomového kamen na MC ve tvaru, předepsaným zadávací dokumentací vyspárování zdiva MC řimsu ze železobetonu včetně výztuže, pokud je předepsaná zadávací dokumentací Nezahrnuje zábradlí	KUS	1,000		
67	919113		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 150MM řezání podélných a příčných spar, u vpustí, poklopů, obrubníků a na přechodu materiálů: 749=749,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody	M	749,000		
68	935212		PŘÍKOPOVÉ ŽLABY Z BETON TVÁRNIC ŠÍŘ DO 600MM DO BETONU TL 100MM Betonové žlabovky nad trativodem 60=60,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a uložení příkopových tvárnic předepsaného rozměru a kvality	M	60,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32

Objekt:

SO 110 Komunikace a odvodnění Bykář

Rozpočet:

SO 110 Komunikace a odvodnění Bykář

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- dodání a rozprostření lože z předepsaného materiálu v předepsané kvalitě a v předepsané tloušťce - veškerou manipulaci s materiálem, vnitrostaveništní i mimostaveništní dopravu - ukončení, patky, spárování - měří se v metrech běžných délky osy žlabu				
69	96713		VYBOURÁNÍ ČÁSTÍ KONSTRUKCÍ KAMENNÝCH NA MC vč. odvozu a uložení na recyklační středisko  čelo propustku: 4 m3=4,000 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: položka zahrnuje: - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku, - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů, nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)	M3	4,000		
70	96715		VYBOURÁNÍ ČÁSTÍ KONSTRUKCÍ BETON vč. odvozu a uložení na recyklační středisko  Sjezdy: 25,500 m3 =25,500 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: položka zahrnuje: - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku, - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů, nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)	M3	25,500		
9	Ostatní konstrukce a práce						

Celkem:

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32**Objekt:** SO 111 Komunikace a odvodnění Májovka**Rozpočet:** SO 111 Komunikace a odvodnění Májovka**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:** Firma**Základní cena:** \_\_\_\_\_ Kč**Cena celková:** \_\_\_\_\_ Kč**DPH:** \_\_\_\_\_ Kč**Cena s daní:** \_\_\_\_\_ Kč**Popis:****Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**





POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 111 Komunikace a odvodnění Májovka  
Rozpočet: SO 111 Komunikace a odvodnění Májovka

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
2	014102	R	ULOŽENÍ ODPADU ZE STAVBY NA SKLÁDKU S OPRÁVNĚNÍM K OPĚTOVNÉMU VYUŽITÍ - RECYKLAČNÍ STŘEDISKO  17 01 01 - BETON z vybouraných konstrukcí 17 09 04 - Směsné stavební a demoliční odpady pol. 96715...vybouraný beton - 45,0 m3 * 2,4 t/m3 =108,000 [A] pol. 91914...řezání železobetonové římsy - 12,0 m2 * 0,2 m * 2,5 t/m3 =6,000 [B] Celkem: A+B=114,000 [C]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: Položka zahrnuje: Náklad na uložení do recyklačního střediska či na skládku s oprávněním k opětovnému využití dodaného typu odpadu. Zhotovitel doloží platné oprávnění opravňující ho k nakládání s odpady. Dále předloží doklady o uložení tzv.Průvodu odpadu (s uvedením SPZ, množství-váhy, názvu odpadu, místo dalšího využití odpadu). Tuto průvodu odsouhlasí zástupci smluvních stran.	T	114,000		
1	014102		POPLATKY ZA SKLÁDKU  pol. 11313...vybouraný asfaltový materiál (kusový, z odbourání krajů) bez PAU - 3,000 m3 * 2,4 t/m3 =7,200 [A] pol. 577A1...vybouraný asfaltový materiál (výsrava trhlín) bez PAU - 40 m *0,02*0,04 m2 * 2,4 t/m3 =0,077 [B] Celkem: A+B=7,277 [C]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložení odpadu na skládce.	T	7,277		
3	014103	R	ULOŽENÍ ODPADU ZE STAVBY NA SKLÁDKU S OPRÁVNĚNÍM K OPĚTOVNÉMU VYUŽITÍ - RECYKLAČNÍ STŘEDISKO  nepotřebný výkopek - zemina, drny, kamení - nevhodný materiál pro další použití na této stavbě	T	3 771,610		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 111 Komunikace a odvodnění Májovka  
Rozpočet: SO 111 Komunikace a odvodnění Májovka

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			17 05 04 - Zemina a kamení neuvedené pod číslem 17 05 03 pol. 12273...odkopávky - silniční těleso 1042,3 m3 * 2,0 t/m3=2 084,600 [A] pol. 12273...odkopávky - propustek 20 m3 * 2,0 t/m3=40,000 [B] pol. 12273...výkop pro sanaci 361,800 m3 * 2,0 t/m3=723,600 [C] pol. 12931...zemina z čištění příkopů - 881 m * 0,2 m2 * 2,0 t/m3*0,9=317,160 [D] pol. 129958...zemina z čištění propustků - 4,0 m3 * 2,0 t/m3*0,9=7,200 [E] pol. 212625...výkop rýhy pro trativody - 80,0 m * 0,5 m2 * 2,0 t/m3=80,000 [F] pol. 11332...vybouraný podklad z kameniva - 242,725 m3 * 2,0 t/m3 =485,450 [G] pol. 14173 ...protlačování potrubí - 0,4 m2 * 42,0 m * 2,0 t/m3 =33,600 [H] Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H=3 771,610 [I] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: Náklad na uložení do recyklačního střediska či na skládku s oprávněním k opětovnému využití dodaného typu odpadu. Zhotovitel doloží platné oprávnění opravňující ho k nakládání s odpady. Dále předloží doklady o uložení tzv.Průvodku odpadu (s uvedením SPZ, množství-váhy, názvu odpadu, místo dalšího využití odpadu). Tuto průvodu odsouhlasí zástupci smluvních stran.				
4	015190		POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 02 03 PLASTY 912283...směrové sloupky: 5 ks * 1,5 kg /1000 =0,008 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: 1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu 2. Položka neobsahuje: – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytríděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.	T	0,008		
5	015510	K	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEBEZPEČNÝCH - 17 05 07* LOKÁLNĚ ZNEČIŠTĚNÝ ŠTĚRK A ZEMINA pol. 12931...zemina z čištění příkopů - 881 m * 0,2 m2 * 2,0 t/m3*0,1=35,240 [A] pol. 129958...zemina z čištění propustků - 4,0 m3 * 2,0 t/m3*0,1=0,800 [B] Celkem: A+B=36,040 [C]	T	36,040		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32

Objekt:

SO 111 Komunikace a odvodnění Májovka

Rozpočet:

SO 111 Komunikace a odvodnění Májovka

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny				
			Technická specifikace: 1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu 2. Položka neobsahuje: – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytríděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.				
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1			Zemní práce				
6	11120		ODSTRANĚNÍ KŘOVIN  vč. likvidace dřevní hmoty POZN.: Zhotovitel bude nakládat s odpadem, který vznikl v této položce v souladu s podmínkami uvedenými ve Směrnicích Zadavatele (R-Sm-16, R-Sm-42)  Pročištění vtoku a výtoku u propustků, lokální nálet 40=40,000 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: odstranění křovin a stromů do průměru 200 mm doprava dřevin bez ohledu na vzdálenost spálení na hromadách nebo štěpkování	M2	40,000		
7	11313		ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALTOVÝM POJIVEM  vč. odvozu a uložení na trvalou skládku  vybourání asfaltových vrstev v rozjezdech cest (klasifikace ZAS-T1): 3,000 m3=3,000 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se	M3	3,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 111 Komunikace a odvodnění Májovka  
Rozpočet: SO 111 Komunikace a odvodnění Májovka

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).				
8	11332		<p>ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMELENÉHO</p> <p>vč. odvozu a uložení na recyklační středisko</p> <p>242,725 m3=242,725 [A]</p> <p>Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).</p>	M3	242,725		
9	11337		<p>ODSTRANĚNÍ PODKLADU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z DLAŽEBNÍCH KOSTEK</p> <p>vč. odvozu a likvidace</p> <p>POZN.: Zhotovitel bude nakládat s odpadem, který vznikl v této položce v souladu s podmínkami uvedenými ve Směrnících Zadavatele (R-Sm-16, R-Sm-42)</p> <p>26,640 m3 =26,640 [A]</p> <p>Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).</p>	M3	26,640		
11	11372	B	<p>FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH</p> <p>vč. odvozu a uskladnění</p> <p>POZN.: podléhá povinnému odkupu dle aktuální směrnice Zadavatele č. R-Sm-16</p> <p>Materiál není odpadem!</p> <p>POZN.: Rozsah druhotného frézování bude odsouhlasen objednatelem a TDI !</p> <p>Druhotné frézování tl. 60 m (klasifikace ZAS-T1): 243,750 m2 * 0,06 m =14,625 [A]</p> <p>Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny</p>	M3	14,625		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 111 Komunikace a odvodnění Májovka  
Rozpočet: SO 111 Komunikace a odvodnění Májovka

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
Technická specifikace: Položka zahrnuje: - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Položka nezahrnuje: - poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).							
10	11372	A	<p>FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH</p> <p>vč. odvozu a uskladnění</p> <p>POZN.: podléhá povinnému odkupu dle aktuální směrnice Zadavatele č. R-Sm-16</p> <p>Materiál není odpadem!</p> <p>Frézování tl. 50 mm - 1. část (klasifikace ZAS-T1): 129,5 m2 * 0,05 m=6,475 [A] Frézování tl. 120 mm - 1. část (klasifikace ZAS-T1): 133,200 m2 * 0,12 m=15,984 [B] Frézování tl. 120 mm - 2. část (klasifikace ZAS-T1): 5179,350 m2 * 0,12 m=621,522 [C] Frézování tl. 90 mm - 3. část - Májovka (klasifikace ZAS-T1): 735,0 m2 * 0,09 m=66,150 [D] Frézování tl. 200 mm - 4. část (klasifikace ZAS-T1): 790,750 m2 * 0,20 m=158,150 [E] Frézování tl. 90 mm - 5. část (klasifikace ZAS-T1): 600 m2 * 0,09 m=54,000 [F] Frézování částí krytu mezi fázemi prováděnými po polovinách (klasifikace ZAS-T1): 3,491 m3=3,491 [G] Celkem: A+B+C+D+E+F+G=925,772 [H]</p> <p>Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny</p>	M3	925,772		
Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).							
12	12110		<p>SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY</p> <p>vč. odvozu na meziskládku dle dispozic zhotovitele</p> <p>Sejmutí humózní vrstvy v tloušťce 0,1 m: 1849 m2 *0,1 m =184,900 [A]</p> <p>Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje sejmutí ornice bez ohledu na tloušťku vrstvy a její vodorovnou dopravu nezahrnuje uložení na trvalou skládku</p>	M3	184,900		
13	12273		<p>ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I</p> <p>vč. odvozu na recyklační středisko</p> <p>POZN.: Možnost použití vytěžených materiálů zpět do konstrukce posoudí</p>	M3	1 424,100		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 111 Komunikace a odvodnění Májovka  
Rozpočet: SO 111 Komunikace a odvodnění Májovka

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			odpovědný geotechnik v průběhu provádění stavební činnosti dle konkrétních podmínek na stavbě. Výkop dle výpočtu kubatur a ploch: silniční těleso: 1042,3=1 042,300 [A] propustky: 20=20,000 [B] výkop pro sanaci: 361,800=361,800 [C] Celkem: A+B+C=1 424,100 [D] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny				
		Technická specifikace:	položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování - zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**				
14	12573		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I	M3	184,900		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 111 Komunikace a odvodnění Májovka  
Rozpočet: SO 111 Komunikace a odvodnění Májovka

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			vč. dovozu z meziskládky dle dispozic zhotovitele POZN.: Předpoklad využití 100% sejmuté humózní vrstvy Potřeba ornice - 184,900 m3 =184,900 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) položka nezahrnuje: - práce spojené s otvirkou zemníku				
15	12931		ČIŠTĚNÍ PŘÍKOPŮ OD NÁNOSU DO 0,25M3/M  vč. odvozu a uložení na recyklační středisko / trvalou skládku dle dispozic zhotovitele  rozsah čištění = 0,2 m3 / m 881=881,000 [A]	M	881,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 111 Komunikace a odvodnění Májovka  
Rozpočet: SO 111 Komunikace a odvodnění Májovka

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny				
			Technická specifikace: Součástí položky je vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s materiálem a uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny položky – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)				
16	12940		ČIŠTĚNÍ RÁMOVÝCH A KLENBOVÝCH PROPUSTŮ OD NÁNOSŮ  vč. odvozu a uložení na recyklační středisko / trvalou skládku dle dispozic zhotovitele  4=4,000 [A]	M3	4,000		
			Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny				
			Technická specifikace: Součástí položky je vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s materiálem a uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny položky – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)				
17	13173		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I  vč. odvozu na recyklační středisko  výkop pro betonovou vtokovou jámku 3,375 m3 =3,375 [A]	M3	3,375		
			Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny				
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svažování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32

Objekt:

SO 111 Komunikace a odvodnění Májovka

Rozpočet:

SO 111 Komunikace a odvodnění Májovka

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</div> <div>- pažení, vzepření a rozeprání vč. přepažování (vyjma štetových stěn)</div> <div>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</div> <div>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</div> <div>- třídění výkopku</div> <div>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</div> <div>- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**</div>				
18	14173		<div>PROTLAČOVÁNÍ POTRUBÍ Z PLAST HMOT DN DO 200MM</div> <div>podvrt DN 150 + chránička + zaslepení</div> <div>42 m =42,000 [A]</div> <div>Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny</div> <div>Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku protlačovaného potrubí a veškeré pomocné práce (startovací zařízení, startovací a cílová jáma, opěrné a vodící bloky a pod.)</div>	M	42,000		
19	17120		<div>ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ</div> <div>odkopávky - silniční těleso 1042,3 m3 =1 042,300 [A]</div> <div>odkopávky - propustek 20 m3 =20,000 [B]</div> <div>výkop pro sanaci 361,800 m3 =361,800 [C]</div> <div>zemina z čištění příkopů - 1076,375 m * 0,2 m2 =215,275 [D]</div> <div>zemina z čištění propustků - 4,0 m3 =4,000 [E]</div> <div>trativody - 66,0 m3 =66,000 [F]</div> <div>ornice - 184,900 m3 =184,900 [G]</div> <div>Celkem: A+B+C+D+E+F+G=1 894,275 [H]</div> <div>Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny</div> <div>Technická specifikace: položka zahrnuje:</div> <div><div>- kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru</div><div>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</div><div>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</div><div>- ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</div><div>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</div><div>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</div><div>- spouštění a nošení materiálu</div><div>- úprava, očištění a ochrana podloží a svahů</div></div>	M3	1 894,275		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 111 Komunikace a odvodnění Májovka  
Rozpočet: SO 111 Komunikace a odvodnění Májovka

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- svahování, uzavírání povrchů svahů - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
20	17380		ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ  Předpoklad 100% nakupovaný materiál POZN.: Možnost použití vytěžených materiálů zpět do konstrukce násypů a dosypávek posoudí odpovědný geotechnik v průběhu provádění stavební činnosti dle konkrétních podmínek na stavbě.  89,50=89,500 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)	M3	89,500		
21	17481		ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ  Předpoklad 100% nakupovaný materiál POZN.: Možnost použití vytěžených materiálů zpět do zásypů posoudí odpovědný	M3	99,400		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 111 Komunikace a odvodnění Májovka  
Rozpočet: SO 111 Komunikace a odvodnění Májovka

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			geotechnik v průběhu provádění stavební činnosti dle konkrétních podmínek na stavbě. Sjezdy, propustky, trativody - (132,400-33) m3 =99,400 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
22	17581	K	OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ Sjezdy (podsyp/obsyp/zásyp šterkopískem): 66 m * 0,5 m2 =33,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek	M3	33,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 111 Komunikace a odvodnění Májovka  
Rozpočet: SO 111 Komunikace a odvodnění Májovka

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - zřízení lavic na svazích - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) Položka nezahrnuje: - x Způsob měření: - zemina vytlačená potrubím o DN 180mm se od kubatury obsypů neodečítá				
23	18110		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I 1541,0=1 541,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnaní výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.	M2	1 541,000		
24	18130		ÚPRAVA PLÁNĚ BEZ ZHUTNĚNÍ Ohumusování v tl. 0,1 m - příprava plochy ( svahování, vyrovnaní): 1849,000 =1 849,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnaní výškových rozdílů	M2	1 849,000		
25	18221		ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU V TL DO 0,10M převažující svah - přilehlé plochy, příkopy Vrstva pro zatravnění tl. 0,1 m: 1849,000 m2 =1 849,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: nutné přemístění ornice z dočasných skládek vzdálených do 50m	M2	1 849,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 111 Komunikace a odvodnění Májovka  
Rozpočet: SO 111 Komunikace a odvodnění Májovka

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
rozprostření ornice v předepsané tloušťce ve svahu přes 1:5							
26	18242	K	ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU HYDROOSEVEM NA ORNICI Vrstva pro zatravnění tl. 0,1 m: 1849,000 m2 =1 849,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodání předepsané travní směsi, hydroosev na ornici, zalévání, první pokosení, to vše bez ohledu na sklon terénu Položka nezahrnuje: - x	M2	1 849,000		
27	18247		OŠETŘOVÁNÍ TRÁVNÍKU Péče o zatravněné plochy do předání správci: 1849,000 m2=1 849,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Zahrnuje pokosení se shrabáním, naložení shrabků na dopravní prostředek, s odvozem a se složením, to vše bez ohledu na sklon terénu zahrnuje nutné zalití a hnojení	M2	1 849,000		
1	Zemní práce						
2	Základy						
28	212625		TRATIVODY KOMPL Z TRUB Z PLAST HM DN DO 100MM, RÝHA TŘ I z částečně perforované trubky DN 100 mm, vč. lože z betonu C8/10 a zásypu ŠD fr. 16/32 vč. případných revizních drenážních šachet 80=80,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka platí pro kompletní konstrukce trativodů a zahrnuje zejména: - výkop rýhy předepsaného tvaru v dané třídě těžitelnosti, výplň, zásyp trativodu včetně dopravy, uložení přebytečného materiálu, dodávky předepsaného materiálu pro výplň a zásyp - zřízení spojovací vrstvy - zřízení podkladu a lože trativodu z předepsaného materiálu - dodávka a uložení trativodu předepsaného materiálu a profilu	M	80,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 111 Komunikace a odvodnění Májovka  
Rozpočet: SO 111 Komunikace a odvodnění Májovka

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- obsyp trativodu předepsaným materiálem - ukončení trativodu zaústěním do potrubí nebo vodoteče, případně vybudování ukončujícího objektu (kapličky) dle VL - veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy - nezahrnuje opláštění z geotextilie, fólie				
29	21361		DRENÁŽNÍ VRSTVY Z GEOTEXTILIE  Netkaná geotextilie 200 g/m2 - trativody, pláň: 1494,780 m2 =1 494,780 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodávku předepsané geotextilie (včetně nutných přesahů) pro drenážní vrstvu, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy - provedení drenážní vrstvy předepsaných rozměrů a předepsaného tvaru	M2	1 494,780		
30	21450		SANAČNÍ VRSTVY Z KAMENIVA  POZN.: Položka bude čerpána po odsouhlasení objednatelem, na základě výsledků zatěžovacích zkoušek, v rozsahu dle pokynů geotechnického dozoru a za souhlasu TDI !  sanace aktivní zóny v min. tl. 300 mm v místech neúnosného podloží: 1206,000 m2 * 0,3 m=361,800 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku předepsaného kameniva, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál	M3	361,800		
2		Základy					

4 Vodorovné konstrukce

31	451312	K	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C12/15  Propustek - podkladní vrstva tl. 0,1 m: (9+2+1,5) * 0,1 =1,250 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,	M3	1,250		
----	--------	---	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----	-------	--	--



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 111 Komunikace a odvodnění Májovka  
Rozpočet: SO 111 Komunikace a odvodnění Májovka

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div>- zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrůzovacích prostředků, nátěrů zabraňujících soudržnosti betonu a bednění, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, vč. ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků a sedel, zřízení všech požadovaných otvorů, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů, Položka nezahrnuje: - x</div>				
32	45131A	ZK	<div>PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C20/25  Sjezdy - podklad pod dlažbu z lomového kamene tl. 0,2 m: 99,0 m2 * 0,2 m =19,800 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrůzovacích prostředků, nátěrů zabraňujících soudržnosti betonu a bednění, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, vč. ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků a sedel, zřízení všech požadovaných otvorů, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,</div>	M3	19,800		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 111 Komunikace a odvodnění Májovka  
Rozpočet: SO 111 Komunikace a odvodnění Májovka

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div>- ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů, Položka nezahrnuje: - x</div>				
33	465512		<div>DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC Sjezdy a propustek tl. 0,2 m, vč. vyspárování: 99,0 m2 * 0,2 m =19,800 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - nutné zemní práce (svahování, úpravu pláně a pod.) - zřízení spojovací vrstvy - zřízení lože dlažby z cementové malty předepsané kvality a předepsané tloušťky - dodávku a položení dlažby z lomového kamene do předepsaného tvaru - spárování, těsnění, tmelení a vyplnění spar MC případně s vyklínováním - úprava povrchu pro odvedení srážkové vody - nezahrnuje podklad pod dlažbu, vykazuje se samostatně položkami SD 45</div>	M3	19,800		
4			Vodorovné konstrukce				
5			Komunikace				
34	562101		<div>VOZOVKOVÉ VRSTVY Z MATERIÁLŮ STABIL CEMENTEM TŘ I Vrstva ze směsi z kameniva stmelená cementem: SC C8/10 tl. 160 mm...141,700 m2 * 0,16 m=22,672 [A] SC C8/10 tl. 120 mm...(824,0+22,7) m2 * 0,12 m=101,604 [B] Celkem: A+B=124,276 [C] Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě</div>	M3	124,276		





POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 111 Komunikace a odvodnění Májovka  
Rozpočet: SO 111 Komunikace a odvodnění Májovka

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení - úpravu dilatačních spar včetně předepsané výztuže - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje úpravu povrchu krytu				
35	56334		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 200MM Sjezdy - ŠDB 0/32 tl. 200 mm: 205,0=205,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry	M2	205,000		
36	56335		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 250MM ŠDB 0/32 tl. 220 mm: 1123,930=1 123,930 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry	M2	1 123,930		
37	56363		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 150MM Rozjezdy polních cest a ve sjezdech - R-mat tl 120 mm: 205,0=205,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání recyklátu v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení recyklátu dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce	M2	205,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 111 Komunikace a odvodnění Májovka  
Rozpočet: SO 111 Komunikace a odvodnění Májovka

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení - nezahrnuje postřiky, nátěry				
38	567504		VRSTVY PRO OBNOVU A OPRAVY RECYK ZA STUDENA CEM A ASF EMULZÍ  recyklace podkladu za studena s přídavkem drobného drceného kameniva, cementu a asfaltové emulze tl. 200 mm dle TP 208  5433,540 m2 * 0,2 m=1 086,708 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodání materiálů předepsaných pro recyklaci za studena - provedení recyklace dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení Položka nezahrnuje: - postřiky, nátěry	M3	1 086,708		
39	567504R	A	Asfaltové pojivo - pěnoasfalt, asfaltová emulze - 4 % - zbytkové množství  Předpoklad objemová hmotnost vrstvy RS CA 2300 kg/m3 vč. nákupu a dovozu potřebného přidávaného materiálu  (5433,540 m2 * 0,2 m) * 2,3 t/m3 * 0,04=99,977 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodání materiálů předepsaných pro recyklaci za studena - provedení recyklace dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení Položka nezahrnuje: - postřiky, nátěry	T	99,977		
40	567504R	B	Cement - 4 % - zbytkové množství	T	99,977		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 111 Komunikace a odvodnění Májovka  
Rozpočet: SO 111 Komunikace a odvodnění Májovka

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>Předpoklad objemová hmotnost vrstvy RS CA 2300 kg/m3 vč. nákupu a dovozu potřebného přidávaného materiálu (5433,540 m2 * 0,2 m) * 2,3 t/m3 * 0,04=99,977 [A]</p> <p>Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: Položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- dodání materiálů předepsaných pro recyklaci za studena</li><li>- provedení recyklace dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce</li><li>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách</li><li>- úpravu napojení, ukončení</li></ul> <p>Položka nezahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- postřiky, nátěry</li></ul>				
41	567504R	C	<p>Přídavek drobného drceného kameniva - 5%</p> <p>Předpoklad objemová hmotnost vrstvy RS CA 2300 kg/m3 vč. nákupu a dovozu potřebného přidávaného materiálu (5433,540 m2 * 0,2 m) * 2,3 t/m3 * 0,05=124,971 [A]</p> <p>Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: Položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- dodání materiálů předepsaných pro recyklaci za studena</li><li>- provedení recyklace dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce</li><li>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách</li><li>- úpravu napojení, ukončení</li></ul> <p>Položka nezahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- postřiky, nátěry</li></ul>	T	124,971		
42	56962		<p>ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 100MM</p> <p>Recyklát 0/22 tl. 100 mm: 1023,000=1 023,000 [A]</p> <p>Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: - dodání recyklátu v požadované kvalitě - očištění podkladu</p>	M2	1 023,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 111 Komunikace a odvodnění Májovka  
Rozpočet: SO 111 Komunikace a odvodnění Májovka

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- uložení recyklátu dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení - nezahrnuje postřiky, nátěry				
43	572113		INFILTRAČNÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2  PI-C v mn. 0,45 kg/m2 Postřiky jsou uváděny v množství zbytkového pojiva po vyštěpení 6656,430=6 656,430 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení	M2	6 656,430		
44	572213		SPOJOVACÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2  PS-C v mn. 0,35 kg/m2 Postřiky jsou uváděny v množství zbytkového pojiva po vyštěpení 15456,430=15 456,430 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení	M2	15 456,430		
45	572541		JEDNOVRSTVÝ ASFALTOVÝ NÁTĚR DO 2,0KG/M2 S DVOJITÝM PODRCENÍM  Sjezdy 205,000=205,000 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro nátěry v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu	M2	205,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 111 Komunikace a odvodnění Májovka  
Rozpočet: SO 111 Komunikace a odvodnění Májovka

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení				
46	57280A		PROTISMYKOVÁ ÚPRAVA POVRCHU VOZOVKY ZA STUDENA  Povrch "Rocbinda" v křižovatce Májovka, barva červená: 210 =210,000 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: - termosetové pojivo - zdrsňující materiál (kamenivo) - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách	M2	210,000		
47	57476		VOZOVKOVÉ VÝZTUŽNÉ VRSTVY Z GEOMŘÍŽOVINY S TKANINOU  Kompozit dvouosé geomříže a textilie pro vyztužování asf. povrchů s min. tahovou pevností 50/50 kN (TP 147) příp. geomříž bez textilie 30=30,000 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: - dodání geomříže v požadované kvalitě a v množství včetně přesahů (přesahy započteny v jednotkové ceně) - očištění podkladu - pokládka geomříže dle předepsaného technologického předpisu	M2	30,000		
48	574A04	K	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+  POZN.: Fakturace bude probíhat na základě skutečnosti. Pro fakturaci bude provedeno přesné zaměření každé asfaltové vrstvy zvlášť (včetně tloušťky) v souladu s TKP 1.  ACO 11+, tl. 40 mm 7652,090 m2 * 0,04 m =306,084 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce	M3	306,084		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 111 Komunikace a odvodnění Májovka  
Rozpočet: SO 111 Komunikace a odvodnění Májovka

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obručníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. Položka nezahrnuje: - postřiky, nátěry - těsnění podél obručníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
49	574C06	K	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S  POZN.: Fakturace bude probíhat na základě skutečnosti. Pro fakturaci bude provedeno přesné zaměření každé asfaltové vrstvy zvlášť (včetně tloušťky) v souladu s TKP 1.  ACL 16+, tl. 50 mm...6185,180 m2 * 0,05 m=309,259 [A] ACL 16+, tl. 60 mm...1619,160 m2 * 0,06 m=97,150 [B] Celkem: A+B=406,409 [C]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obručníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. Položka nezahrnuje: - postřiky, nátěry - těsnění podél obručníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.	M3	406,409		
50	574E07	K	ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 22+, 22S  POZN.: Fakturace bude probíhat na základě skutečnosti. Pro fakturaci bude provedeno přesné zaměření každé asfaltové vrstvy zvlášť (včetně tloušťky) v souladu s TKP 1.  ACP 22+ tl. 70 mm...6212,580 m2 * 0,07 m=434,881 [A] ACP 22+ tl. 60 mm (druhotné vyplnění po odfrézování)...243,750 m2 * 0,06 m =14,625 [B] ACP 22+ (vyrovnávka sklonu)...10 m3 =10,000 [C] Celkem: A+B+C=459,506 [D]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny	M3	459,506		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
 Objekt: SO 111 Komunikace a odvodnění Májovka  
 Rozpočet: SO 111 Komunikace a odvodnění Májovka

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. Položka nezahrnuje: - postřiky, nátěry - těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
51	57621		POSYP KAMENIVEM DRCENÝM 5KG/M2  Sjezdy 205,000=205,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - posyp předepsaným množstvím	M2	205,000		
52	577A1		VÝSPRAVA TRHLIN ASFALTOVOU ZÁLIVKOU  Oprava podélných a příčných trhlin dle TP 115, vyčištění a zalití asf. zálivkou odborný odhad množství dle diagnostiky POZN.: Položka bude čerpána po odsouhlasení objednatelem a TDI ! vč. odvozu a uložení materiálu na trvalou skládku 40 =40,000 [A] (klasifikace ZAS-T1) Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: - vyfrézování drážky šířky do 20mm hloubky do 40mm - vyčištění - nátěr - výplň předepsanou zálivkovou hmotou	M	40,000		
53	58910		VÝPLŇ SPAR ASFALTEM  výplň po řezání podélných a příčných spar, u vpustí, poklopů, obrubníků a na přechodu materiálů: 960=960,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny	M	960,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 111 Komunikace a odvodnění Májovka  
Rozpočet: SO 111 Komunikace a odvodnění Májovka

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku předepsaného materiálu - vyčištění a výplň spar tímto materiálem				
5		Komunikace					
6		Úpravy povrchů, podlahy, výplně otvorů					
54	62745		SPÁROVÁNÍ STARÉHO ZDIVA CEMENTOVOU MALTOU propustek 20,000 m2=20,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: dodávku veškerého materiálu potřebného pro předepsanou úpravu v předepsané kvalitě vyčištění spar (vyškrábání), vypláchnutí spar vodou, očištění povrchu spárování odklizení suti a přebytečného materiálu potřebná lešení	M2	20,000		
6		Úpravy povrchů, podlahy, výplně otvorů					
8		Potrubí					
55	899524		OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ Z PROSTÉHO BETONU DO C25/30 Propustek DN 600 Beton C25/30 - XF3 1,5 m2 * 10 m =15,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,	M3	15,000		





POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 111 Komunikace a odvodnění Májovka  
Rozpočet: SO 111 Komunikace a odvodnění Májovka

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrúžovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů				
8		Potrubí					
9		Ostatní konstrukce a práce					
56	9111A1		ZÁBRADLÍ SILNIČNÍ S VODOR MADLY - DODÁVKA A MONTÁŽ kompletní dodávka a osazení, vč betonáže patek a PKO zábradlí a sloupků  6=6,000 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání zábradlí včetně předepsané povrchové úpravy - osazení sloupků zabíráním nebo osazením do betonových bloků (včetně betonových bloků a nutných zemních prací) - případné bednění ( trubku) betonové patky v gabionové zdi	M	6,000		
57	9111A3		ZÁBRADLÍ SILNIČNÍ S VODOR MADLY - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM  vč. odvozu a likvidace POZN.: Zhotovitel bude nakládat s odpadem, který vznikl v této položce v souladu s podmínkami uvedenými ve Směrnicích Zadavatele (R-Sm-16, R-Sm-42)	M	12,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 111 Komunikace a odvodnění Májovka  
Rozpočet: SO 111 Komunikace a odvodnění Májovka

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			2*6,0=12,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - demontáž a odstranění zařízení - jeho odvoz na předepsané místo Položka nezahrnuje: - x				
58	9113A1		SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ N1, N2 - DODÁVKA A MONTÁŽ vč. výškových náběhů a napojení na jiný typ svodidla, které nejsou zahrnuty do délky vč. případné montáže a demontáže reflexního pásku v prohybu svodidla 320=320,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní dodávku všech dílů ocelového svodidla s předepsanou povrchovou úpravou včetně spojovacích prvků - montáž a osazení svodidla, osazení sloupků zabíraním nebo osazením do betonových bloků (včetně betonových bloků a nutných zemních prací - ukončení zapuštěním do betonových bloků (včetně betonového bloku a nutných zemních prací) nebo koncovkou - přechod na jiný typ svodidla nebo přes mostní závěr - ochranu proti bludným proudům a vývody pro jejich měření nezahrnuje odrazky nebo retroreflexní fólie	M	320,000		
59	9113A3		SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ N1, N2 - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM vč. odvozu a likvidace POZN.: Zhotovitel bude nakládat s odpadem, který vznikl v této položce v souladu s podmínkami uvedenými ve Směrnících Zadavatele (R-Sm-16, R-Sm-42) 180=180,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje:	M	180,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 111 Komunikace a odvodnění Májovka  
Rozpočet: SO 111 Komunikace a odvodnění Májovka

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- demontáž a odstranění zařízení - jeho odvoz na předepsané místo				
60	91228		SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU Z 11a, Z 11b - 55=55,000 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a osazení sloupku včetně nutných zemních prací - vnitrostaveništní a mimostaveništní doprava - odrazky plastové nebo z retroreflexní fólie	KUS	55,000		
61	912283		SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT - DEMONTÁŽ A ODVOZ vč. odvozu a uložení na trvalou skládku  5=5,000 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje demontáž stávajícího sloupku, jeho odvoz do skladu nebo na skládku	KUS	5,000		
62	91238		SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT - NÁSTAVCE NA SVODIDLA VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU 4=4,000 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a osazení sloupku včetně nutných zemních prací - vnitrostaveništní a mimostaveništní doprava - odrazky plastové nebo z retroreflexní fólie	KUS	4,000		
63	914131		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DODÁVKA A MONTÁŽ pozink, střední (základní) velikost  výpis podle označení viz výpočet kubatur a ploch DZ	KUS	22,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32

Objekt:

SO 111 Komunikace a odvodnění Májovka

Rozpočet:

SO 111 Komunikace a odvodnění Májovka

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny				
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a montáž značek v požadovaném provedení				
64	914133		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DEMONTÁŽ  vč. odvozu a likvidace POZN.: Zhotovitel bude nakládat s odpadem, který vznikl v této položce v souladu s podmínkami uvedenými ve Směrnících Zadavatele (R-Sm-16, R-Sm-42)  výpis podle označení viz výpočet kubatur a ploch DZ	KUS	19,000		
			Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny				
			Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo				
65	914921		SLOUPKY A STOJKY DOPRAVNÍCH ZNAČEK Z OCEL TRUBEK DO PATKY - DODÁVKA A MONTÁŽ  D 70 mm, pozink  výpis podle označení viz výpočet kubatur a ploch DZ	KUS	14,000		
			Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny				
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - sloupky a upevňovací zařízení včetně jejich osazení (betonová patka, zemní práce)				
66	914923		SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK DO PATKY DEMONTÁŽ  vč. odvozu a likvidace POZN.: Zhotovitel bude nakládat s odpadem, který vznikl v této položce v souladu s podmínkami uvedenými ve Směrnících Zadavatele (R-Sm-16, R-Sm-42)  výpis podle označení viz výpočet kubatur a ploch DZ	KUS	13,000		
			Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny				
			Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 111 Komunikace a odvodnění Májovka  
Rozpočet: SO 111 Komunikace a odvodnění Májovka

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
67	915111		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA  1. fáze VDZ, vč. předznačení (vč. příp. vyznačení operativního místa pro realizaci VDZ za provozu, dle TP 66)  V1a (0,125) - 33,8 m2=33,800 [A] V2b (3/1,5/0,125) - 65,4 m2=65,400 [B] V2b (1,5/1,5/0,25) - 9,4 m2=9,400 [C] V4 (0,125) - 20,9 m2 =20,900 [D] V4 (0,25) - 486,3 m2 =486,300 [E] V6b (0,5) - 15,0 m2=15,000 [F] V18 - 5,4 m2=5,400 [G] Celkem: A+B+C+D+E+F+G=636,200 [H]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu	M2	636,200		
68	915211		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ PLASTEM HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA  2. fáze VDZ (vč. příp. vyznačení operativního místa pro realizaci VDZ za provozu, dle TP 66)  V1a (0,125) - 33,8 m2=33,800 [A] V2b (3/1,5/0,125) - 65,4 m2=65,400 [B] V2b (1,5/1,5/0,25) - 9,4 m2=9,400 [C] V4 (0,125) - 20,9 m2 =20,900 [D] V4 (0,25) - 486,3 m2 =486,300 [E] V6b (0,5) - 15,0 m2=15,000 [F] V18 - 5,4 m2=5,400 [G] Celkem: A+B+C+D+E+F+G=636,200 [H]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu	M2	636,200		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 111 Komunikace a odvodnění Májovka  
Rozpočet: SO 111 Komunikace a odvodnění Májovka

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
69	91551		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ - PŘEDEM PŘIPRAVENÉ SYMBOLY V15(B20a) - 1 ks=1,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku předepsaného symbolu - zahrnuje předznačení a reflexní úpravu	KUS	1,000		
70	91552		VODOR DOPRAV ZNAČ - PÍSMENA 8=8,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu - předznačení a reflexní úpravu	KUS	8,000		
71	9181D5		ČELA PROPUSTU Z TRUB DN DO 600MM Z BETONU DO C 30/37 3=3,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje kompletní čelo (základ, dřík, římsu) - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - dodání a osazení výztuže, - případně dokumentací předepsaný kamenný obklad, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrůžovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztižení práce a úprav kolem nich,	KUS	3,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 111 Komunikace a odvodnění Májovka  
Rozpočet: SO 111 Komunikace a odvodnění Májovka

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div>- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů. Nezahrnuje zábradlí.</div>				
72	9182D		<div>VTOKOVÉ JÍMKY BETONOVÉ VČETNĚ DLAŽBY PROPUSTU Z TRUB DN DO 600MM l=1,000 [A]</div> <div>Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny</div> <div>Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - dodání a osazení výztuže, - dlažbu dna z lomového kamene, případně dokumentací předepsaný kamenný obklad stěn, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odsukřovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění,</div>	KUS	1,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 111 Komunikace a odvodnění Májovka  
Rozpočet: SO 111 Komunikace a odvodnění Májovka

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů. Nezahrnuje mříž a zábradlí.				
73	9183B3		PROPUSTY Z TRUB DN 400MM PLASTOVÝCH  Korug. PP-B Trouby, DN 400, SN 12, vč. šikmého seříznutí potrubí na vtoku a výtoku  Sjezdy 66,0=66,000 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodání a položení potrubí z trub z dokumentací předepsaného materiálu a předepsaného průměru - případné úpravy trub (zkrácení, šikmé seříznutí) Nezahrnuje podkladní vrstvy a obetonování.	M	66,000		
74	9183D2		PROPUSTY Z TRUB DN 600MM ŽELEZOBETONOVÝCH  Železobetonové prefabrikované trouby DN 600, vč. seříznutí trouby na vtoku a výtoku  10 m=10,000 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodání a položení potrubí z trub z dokumentací předepsaného materiálu a předepsaného průměru - případné úpravy trub (zkrácení, šikmé seříznutí) Nezahrnuje podkladní vrstvy a obetonování.	M	10,000		
75	919113		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 150MM  řezání podélných a příčných spar, u vpustí, poklopů, obrubníků a na přechodu materiálů: 960=960,000 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody	M	960,000		





POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 111 Komunikace a odvodnění Májovka  
Rozpočet: SO 111 Komunikace a odvodnění Májovka

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
76	91914		ŘEZÁNÍ ŽELEZOBETONOVÝCH KONSTRUKCÍ vč. odvozu a uložení na recyklační středisko  seřiznutí betonové římsy ve tvaru svahu...12 m2=12,000 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - řezání železobetonových konstrukcí bez ohledu na tloušťku - spotřeba vody Položka nezahrnuje: - x	M2	12,000		
77	935212		PŘÍKOPOVÉ ŽLABY Z BETON TVÁRNIC ŠÍŘ DO 600MM DO BETONU TL 100MM  115=115,000 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a uložení příkopových tvárnic předepsaného rozměru a kvality - dodání a rozprostření lože z předepsaného materiálu v předepsané kvalitě a v předepsané tloušťce - veškerou manipulaci s materiálem, vnitrostaveništní i mimostaveništní dopravu - ukončení, patky, spárování - měří se v metrech běžných délky osy žlabu	M	115,000		
78	96715		VYBOURÁNÍ ČÁSTÍ KONSTRUKCÍ BETON vč. odvozu a uložení na recyklační středisko  Sjezdy 35,0 m3 =35,000 [A] Propustek 10,0 m3 =10,000 [B] Celkem: A+B=45,000 [C]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku, - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů, nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do	M3	45,000		

Stavba:	3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32
Objekt:	SO 111 Komunikace a odvodnění Májovka
Rozpočet:	SO 111 Komunikace a odvodnění Májovka

**Celkem:** \_\_\_\_\_

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32**Objekt:** SO 120 Okružní křižovatka Soutice**Rozpočet:** SO 120 Okružní křižovatka Soutice**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:** Firma**Základní cena:** \_\_\_\_\_ Kč**Cena celková:** \_\_\_\_\_ Kč**DPH:** \_\_\_\_\_ Kč**Cena s daní:** \_\_\_\_\_ Kč**Popis:****Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 120 Okružní křižovatka Soutice  
Rozpočet: SO 120 Okružní křižovatka Soutice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
2	014102	R	ULOŽENÍ ODPADU ZE STAVBY NA SKLÁDKU S OPRÁVNĚNÍM K OPĚTOVNÉMU VYUŽITÍ - RECYKLAČNÍ STŘEDISKO  17 01 01 - BETON z vybouraných konstrukcí 17 09 04 - Směsné stavební a demoliční odpady pol. 96715...vybouraný beton - 10,0 m3 * 2,4 t/m3 =24,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: Položka zahrnuje: Náklad na uložení do recyklačního střediska či na skládku s oprávněním k opětovnému využití dodaného typu odpadu. Zhotovitel doloží platné oprávnění opravňující ho k nakládání s odpady. Dále předloží doklady o uložení tzv.Průvodku odpadu (s uvedením SPZ, množství-váhy, názvu odpadu, místo dalšího využití odpadu). Tuto průvodu odsouhlasí zástupci smluvních stran.	T	24,000		
1	014102		POPLATKY ZA SKLÁDKU  pol. 11313...vybouraný asfaltový materiál (kusový, z odbourání krajů) bez PAU - 8,000 m3 * 2,4 t/m3 =19,200 [C] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	19,200		
3	014103	R	ULOŽENÍ ODPADU ZE STAVBY NA SKLÁDKU S OPRÁVNĚNÍM K OPĚTOVNÉMU VYUŽITÍ - RECYKLAČNÍ STŘEDISKO  nepotřebný výkopek - zemina, drny, kamení - nevhodný materiál pro další použití na této stavbě  17 05 04 - Zemina a kamení neuvedené pod číslem 17 05 03 pol. 12273...odkopávky - násyp středový ostrov (699,000 - 642,600) m3 * 2,0 t/m3=112,800 [A] pol. 12273...odkopávky - propustek 27 m3 * 2,0 t/m3=54,000 [B] pol. 12273...výkop pro sanaci 686,962 m3 * 2,0 t/m3=1 373,924 [C] pol. 12931...zemina z čištění příkopů - 50,0 m * 0,2 m2 * 2,0 t/m3*0,9=18,000 [D] pol. 12996...zemina z čištění propustků - 12 m * 0,2 m2 * 2,0 t/m3*0,9=4,320 [E] pol. 212625...výkop rýhy pro travivody - 310 m * 0,4 m2 * 2,0 t/m3=248,000 [F] pol. 13173...výkop jímky - 6,750 m3 * 2,0 t/m3=13,500 [G] pol. 11332...vybouraný podklad z kameniva - 551,250 m3 * 2,0 t/m3 =1 102,500 [H] Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H=2 927,044 [I] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny	T	2 927,044		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 120 Okružní křižovatka Soutice  
Rozpočet: SO 120 Okružní křižovatka Soutice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: Položka zahrnuje: Náklad na uložení do recyklačního střediska či na skládku s oprávněním k opětovnému využití dodaného typu odpadu. Zhotovitel doloží platné oprávnění opravňující ho k nakládání s odpady. Dále předloží doklady o uložení tzv.Průvodku odpadu (s uvedením SPZ, množství-váhy, názvu odpadu, místo dalšího využí odpadu). Tuto průvodu odsouhlasí zástupci smluvních stran.				
4	015190		POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 02 03 PLASTY 912283...směmrové sloupky: 6 ks * 1,5 kg /1000 =0,009 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: 1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu 2. Položka neobsahuje: – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytríděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.	T	0,009		
5	015510	K	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEBEZPEČNÝCH - 17 05 07* LOKÁLNĚ ZNEČIŠTĚNÝ ŠTĚRK A ZEMINA pol. 12931...zemina z čištění příkopů - 50,0 m * 0,2 m2 * 2,0 t/m3*0,1=2,000 [A] pol. 12996...zemina z čištění propustků - 12 m * 0,2 m2 * 2,0 t/m3*0,1=0,480 [B] Celkem: A+B=2,480 [C] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: 1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu 2. Položka neobsahuje: – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytríděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.	T	2,480		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 120 Okružní křižovatka Soutice  
Rozpočet: SO 120 Okružní křižovatka Soutice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	Zemní práce						
6	11120		<p>ODSTRANĚNÍ KŘOVIN</p> <p>vč. likvidace dřevní hmoty</p> <p>POZN.: Zhotovitel bude nakládat s odpadem, který vznikl v této položce v souladu s podmínkami uvedenými ve Směrnicích Zadavatele (R-Sm-16, R-Sm-42)</p> <p>Pročištění vtoku a výtoku u propustků, lokální nálet na svazích silničního tělesa</p> <p>80=80,000 [A]</p> <p>Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: odstranění křovin a stromů do průměru 200 mm</p> <p>doprava dřevin bez ohledu na vzdálenost</p> <p>spálení na hromadách nebo štěpkování</p>	M2	80,000		
7	11241		<p>ÚPRAVA STROMŮ D DO 0,5M ŘEZEM VĚTVÍ</p> <p>vč. likvidace dřevní hmoty</p> <p>POZN.: Zhotovitel bude nakládat s odpadem, který vznikl v této položce v souladu s podmínkami uvedenými ve Směrnicích Zadavatele (R-Sm-16, R-Sm-42)</p> <p>vč. příp. opatření proti poškození okolních ploch.</p> <p>odstranění větví zakrývajících DZ</p> <p>4 ks =4,000 [A]</p> <p>Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: Položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- odřezání větví 1 ks stromu přesahujících do komunikace bez ohledu na způsob a použitou mechanizaci (např. plošina), bez ohledu na počet větví</li><li>- všechna opatření související se silničním provozem (např. provizorní dopravní značení)</li><li>- odvoz a likvidaci vyzískaného materiálu dle pokynů zadávací dokumentace</li></ul> <p>Položka nezahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- x</li></ul> <p>Způsob měření:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- průměr stromů se měří ve výšce 1,3m nad terénem.</li></ul>	KUS	4,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 120 Okružní křižovatka Soutice  
Rozpočet: SO 120 Okružní křižovatka Soutice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
8	11313		<p>ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALTOVÝM POJIVEM</p> <p>vč. odvozu a uložení na trvalou skládku</p> <p>vybourání asfaltových vrstev v rozjezdech cest (klasifikace ZAS-T1): 8,000 m3=8,000 [A]</p> <p>Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).</p>	M3	8,000		
9	11332		<p>ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMELENÉHO</p> <p>vč. odvozu a uložení na recyklační středisko</p> <p>551,250 m3=551,250 [A]</p> <p>Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).</p>	M3	551,250		
10	11372		<p>FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH</p> <p>vč. odvozu a uskladnění</p> <p>POZN.: podléhá povinnému odkupu dle aktuální směrnice Zadavatele č. R-Sm-16</p> <p>Materiál není odpadem!</p> <p>Frézování tl. 200 mm - (klasifikace ZAS-T1): 1837,500 m2 * 0,20 m=367,500 [A]</p> <p>Frézování částí krytu mezi fázemi prováděnými po polovinách (klasifikace ZAS-T1): 0,656 m3=0,656 [B]</p> <p>Celkem: A+B=368,156 [C]</p> <p>Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).</p>	M3	368,156		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 120 Okružní křižovatka Soutice  
Rozpočet: SO 120 Okružní křižovatka Soutice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
11	12110		SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY vč. odvozu na meziskládku dle dispozic zhotovitele  Sejmutí humózní vrstvy v tloušťce 0,1 m: 1127,500 m2 *0,1 m =112,750 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje sejmutí ornice bez ohledu na tloušťku vrstvy a její vodorovnou dopravu nezahrnuje uložení na trvalou skládku	M3	112,750		
12	12273		ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I vč. odvozu na recyklační středisko POZN.: Možnost použití vytěžených materiálů zpět do konstrukce posoudí odpovědný geotechnik v průběhu provádění stavební činnosti dle konkrétních podmínek na stavbě.  Výkop dle výpočtu kubatur a ploch: silniční těleso 699,000 m3 =699,000 [A] propustky 27 m3=27,000 [B] výkop pro sanaci 686,962 m3 =686,962 [C] Celkem: A+B+C=1 412,962 [D]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn)	M3	1 412,962		





POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 120 Okružní křižovatka Soutice  
Rozpočet: SO 120 Okružní křižovatka Soutice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</div> <div>- zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování</div> <div>- zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka</div> <div>- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě</div> <div>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</div> <div>- třídění výkopku</div> <div>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</div> <div>- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**</div>				
13	12573		<div>VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I</div> <div>vč. dovozu z meziskládky dle dispozic zhotovitele</div> <div>POZN.: Předpoklad využití 100% sejmuté humózní vrstvy</div> <div>Potřeba ornice - 112,750 m3 =112,750 [A]</div> <div>Násyp na středový ostrov - 420 m2 * 0,3 m + 516,600 m3 =642,600 [B]</div> <div>Celkem: A+B=755,350 [C]</div> <div>Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny</div> <div>Technická specifikace: položka zahrnuje:</div> <div>- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem</div> <div>- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené</div> <div>- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</div> <div>- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění</div> <div>- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.</div> <div>- příplatek za lepivost</div> <div>- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</div> <div>- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</div> <div>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</div> <div>- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů</div> <div>- vytahování a nošení výkopku</div> <div>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</div> <div>- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štětových stěn)</div> <div>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</div> <div>- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě</div>	M3	755,350		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32

Objekt:

SO 120 Okružní křižovatka Soutice

Rozpočet:

SO 120 Okružní křižovatka Soutice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) položka nezahrnuje: - práce spojené s otvirkou zemníku				
14	12931		ČIŠTĚNÍ PŘÍKOPŮ OD NÁNOSU DO 0,25M3/M  vč. odvozu a uložení na recyklační středisko / trvalou skládku dle dispozic zhotovitele  rozsah čištění = 0,2 m3 / m 50 m =50,000 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: Součástí položky je vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s materiálem a uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny položky – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)	M	50,000		
15	12996		ČIŠTĚNÍ POTRUBÍ DN DO 800MM  vč. odvozu a uložení na recyklační středisko / trvalou skládku dle dispozic zhotovitele  12=12,000 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: Součástí položky je vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s materiálem a uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny položky – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)	M	12,000		
16	13173		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I  vč. odvozu na recyklační středisko  výkop pro betonové jímky 6,750 m3 =6,750 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: položka zahrnuje:	M3	6,750		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 120 Okružní křižovatka Soutice  
Rozpočet: SO 120 Okružní křižovatka Soutice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div>- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem</div> <div>- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené</div> <div>- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</div> <div>- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění</div> <div>- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.</div> <div>- příplatek za lepivost</div> <div>- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</div> <div>- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</div> <div>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</div> <div>- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů</div> <div>- vytahování a nošení výkopku</div> <div>- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy</div> <div>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</div> <div>- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn)</div> <div>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</div> <div>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</div> <div>- třídění výkopku</div> <div>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</div> <div>- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**</div>				
17	171101		<div>ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ SE ZHUTNĚNÍM DO 95% PS</div> <div>Předpoklad 100% vytříděný materiál z odkopávek</div> <div>POZN.: Možnost použití vytěžených materiálů zpět do konstrukce násypu posoudí odpovědný geotechnik v průběhu provádění stavební činnosti dle konkrétních podmínek na stavbě.</div> <div>zřízení násypu středového ostrova: 642,600=642,600 [A]</div> <div>Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny</div> <div>Technická specifikace: položka zahrnuje:</div> <div>- kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu</div> <div>- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností</div> <div>- hutnění i různé míry hutnění</div> <div>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</div>	M3	642,600		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 120 Okružní křižovatka Soutice  
Rozpočet: SO 120 Okružní křižovatka Soutice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</div> <div>- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísňených prostorech</div> <div>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</div> <div>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</div> <div>- spouštění a nošení materiálu</div> <div>- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy</div> <div>- ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží</div> <div>- úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží</div> <div>- svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů</div> <div>- zřízení lavic na svazích</div> <div>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</div> <div>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</div> <div>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</div>				
18	17120		<div>ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ</div> <div>odkopávky - 699,000 m3 =699,000 [A]</div> <div>odkopávky propustky - 27 m3 =27,000 [B]</div> <div>výkop pro sanaci - 686,962 m3 =686,962 [C]</div> <div>zemina z čištění příkopů - 50,0 m * 0,2 m2 =10,000 [D]</div> <div>zemina z čištění propustků - 4,0 m3 =4,000 [E]</div> <div>trativody - 108,500 m3 =108,500 [F]</div> <div>jímky - 6,750 m3 =6,750 [G]</div> <div>ornice - 112,750 m3 =112,750 [H]</div> <div>Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H=1 654,962 [I]</div> <div>Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny</div> <div>Technická specifikace: položka zahrnuje:</div> <div>- kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru</div> <div>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</div> <div>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</div> <div>- ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísňených prostorech</div> <div>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</div> <div>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</div> <div>- spouštění a nošení materiálu</div>	M3	1 654,962		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 120 Okružní křižovatka Soutice  
Rozpočet: SO 120 Okružní křižovatka Soutice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- úprava, očištění a ochrana podloží a svahů - svahování, uzavírání povrchů svahů - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
19	17180		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ  Předpoklad 100% nakupovaný materiál POZN.: Možnost použití vytěžených materiálů zpět do aktivní zóny konstrukce vozovky posoudí odpovědný geotechnik v průběhu provádění stavební činnosti dle konkrétních podmínek na stavbě.  aktivní zóna D=100%: 82,5=82,500 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce (násypového tělesa včetně aktivní zóny) včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - zřízení lavic na svazích - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)	M3	82,500		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
 Objekt: SO 120 Okružní křižovatka Soutice  
 Rozpočet: SO 120 Okružní křižovatka Soutice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
20	17380		<p>ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</p> <p>Předpoklad 100% nakupovaný materiál</p> <p>POZN.: Možnost použití vytěžených materiálů zpět do konstrukce násypů a dosypávek posoudí odpovědný geotechnik v průběhu provádění stavební činnosti dle konkrétních podmínek na stavbě.</p> <p>78,225=78,225 [A]</p> <p>Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace</li> <li>- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností</li> <li>- hutnění i různé míry hutnění</li> <li>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li> <li>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</li> <li>- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</li> <li>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</li> <li>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</li> <li>- spouštění a nošení materiálu</li> <li>- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy</li> <li>- svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů</li> <li>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</li> <li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</li> <li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li> </ul>	M3	78,225		
21	17481		<p>ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</p> <p>Předpoklad 100% nakupovaný materiál</p> <p>POZN.: Možnost použití vytěžených materiálů zpět do zásypů posoudí odpovědný geotechnik v průběhu provádění stavební činnosti dle konkrétních podmínek na stavbě.</p>	M3	26,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Objekt:

Rozpočet:

3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32

SO 120 Okružní křižovatka Soutice

SO 120 Okružní křižovatka Soutice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Sjezdy - (7,0-3,0) m3 =4,000 [A] Propustky - 20,0 m3 =20,000 [B] jímky - 2,0 m3 =2,000 [C] Celkem: A+B+C=26,000 [D] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
22	17581	K	OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ Sjezdy (podsyp/obsyp/zásyp štěrkopískem): 6 m * 0,5 m2 =3,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek	M3	3,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 120 Okružní křižovatka Soutice  
Rozpočet: SO 120 Okružní křižovatka Soutice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - zřízení lavic na svazích - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) Položka nezahrnuje: - x Způsob měření: - zemina vytlačená potrubím o DN 180mm se od kubatury obsypů neodečítá				
23	18110		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I  2340=2 340,000 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnaní výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.	M2	2 340,000		
24	18130		ÚPRAVA PLÁNĚ BEZ ZHUTNĚNÍ  Ohumusování v tl. 0,1 m - příprava plochy ( svahování, vyrovnaní): 1127,500 =1 127,500 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnaní výškových rozdílů	M2	1 127,500		
25	18221		ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU V TL DO 0,10M  převažující svah - přilehlé plochy, příkopy  Vrstva pro zatravnění tl. 0,1 m: 1127,500 m2 =1 127,500 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: nutné přemístění ornice z dočasných skládek vzdálených do 50m	M2	1 127,500		





POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 120 Okružní křižovatka Soutice  
Rozpočet: SO 120 Okružní křižovatka Soutice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
rozprostření ornice v předepsané tloušťce ve svahu přes 1:5							
26	18242	K	ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU HYDROOSEVEM NA ORNICI Vrstva pro zatravnění tl. 0,1 m: 1127,500 m2=1 127,500 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodání předepsané travní směsi, hydroosev na ornici, zalévání, první pokosení, to vše bez ohledu na sklon terénu Položka nezahrnuje: - x	M2	1 127,500		
27	18247		OŠETŘOVÁNÍ TRÁVNÍKU Péče o zatravněné plochy do předání správci: 1127,500 m2=1 127,500 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Zahrnuje pokosení se shrabáním, naložení shrabků na dopravní prostředek, s odvozem a se složením, to vše bez ohledu na sklon terénu zahrnuje nutné zalití a hnojení	M2	1 127,500		
1	Zemní práce						
2	Základy						
28	212625		TRATIVODY KOMPL Z TRUB Z PLAST HM DN DO 100MM, RÝHA TŘ I z částečně perforované trubky DN 100 mm, vč. lože ze ŠP a zásypu ŠD fr. 16/32 vč. případných revizních drenážních šachet zemní práce + trouba trativodu: 310=310,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka platí pro kompletní konstrukce trativodů a zahrnuje zejména: - výkop rýhy předepsaného tvaru v dané třídě těžitelnosti, výplň, zásyp trativodu včetně dopravy, uložení přebytečného materiálu, dodávky předepsaného materiálu pro výplň a zásyp - zřízení spojovací vrstvy - zřízení podkladu a lože trativodu z předepsaného materiálu - dodávka a uložení trativodu předepsaného materiálu a profilu	M	310,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 120 Okružní křižovatka Soutice  
Rozpočet: SO 120 Okružní křižovatka Soutice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- obsyp trativodu předepsaným materiálem - ukončení trativodu zaústěním do potrubí nebo vodoteče, případně vybudování ukončujícího objektu (kapličky) dle VL - veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy - nezahrnuje opláštění z geotextilie, fólie				
29	21361		DRENÁŽNÍ VRSTVY Z GEOTEXTILIE  Netkaná geotextilie 200 g/m2 - trativody, pláň: 2856,704 m2 =2 856,704 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodávku předepsané geotextilie (včetně nutných přesahů) pro drenážní vrstvu, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy - provedení drenážní vrstvy předepsaných rozměrů a předepsaného tvaru	M2	2 856,704		
30	21450		SANAČNÍ VRSTVY Z KAMENIVA  POZN.: Položka bude čerpána po odsouhlasení objednatelem, na základě výsledků zatěžovacích zkoušek, v rozsahu dle pokynů geotechnického dozoru a za souhlasu TDI !  Sanace aktivní zóny v min. tl. 0,3 m v místech neúnosného podloží: 2289,874 m2 * 0,3 m=686,962 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku předepsaného kameniva, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál	M3	686,962		
2		Základy					

4 Vodorovné konstrukce

31	451312	K	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C12/15  Propustek - podkladní vrstva tl. 0,1 m: (12+2+1) *2 * 0,1 =3,000 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,	M3	3,000		
----	--------	---	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----	-------	--	--



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 120 Okružní křižovatka Soutice  
Rozpočet: SO 120 Okružní křižovatka Soutice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div>- zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskružovacích prostředků, nátěrů zabraňujících soudržnosti betonu a bednění, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, vč. ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků a sedel, zřízení všech požadovaných otvorů, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů, Položka nezahrnuje: - x</div>				
32	451314	K	<div>PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C25/30  Ostrůvky a středový prstenec - podklad pod dlažbu z velké kostky: 216,429 m2 * 0,22 m =47,614 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskružovacích prostředků, nátěrů zabraňujících soudržnosti betonu a bednění, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, vč. ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků a sedel, zřízení všech požadovaných otvorů, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,</div>	M3	47,614		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 120 Okružní křižovatka Soutice  
Rozpočet: SO 120 Okružní křižovatka Soutice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div>- ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů, Položka nezahrnuje: - x</div>				
33	45131A	ZK	<div>PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C20/25  Sjezdy - podklad pod dlažbu z lomového kamene tl. 0,2 m: 25,0*0,2=5,000 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odsukřovacích prostředků, nátěrů zabraňujících soudržnosti betonu a bednění, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, vč. ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků a sedel, zřízení všech požadovaných otvorů, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů, Položka nezahrnuje:</div>	M3	5,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 120 Okružní křižovatka Soutice  
Rozpočet: SO 120 Okružní křižovatka Soutice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- x				
34	465512		DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC Sjezdy tl. 0,2 m, vč. vyspárování: 25,0*0,2=5,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - nutné zemní práce (svahování, úpravu pláně a pod.) - zřízení spojovací vrstvy - zřízení lože dlažby z cementové malty předepsané kvality a předepsané tloušťky - dodávku a položení dlažby z lomového kamene do předepsaného tvaru - spárování, těsnění, tmelení a vyplnění spar MC případně s vyklínováním - úprava povrchu pro odvedení srážkové vody - nezahrnuje podklad pod dlažbu, vykazuje se samostatně položkami SD 45	M3	5,000		
4			Vodorovné konstrukce				
5			Komunikace				
35	562131		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z MATERIÁLŮ STABIL CEMENTEM TŘ I TL DO 150MM Vrstva ze směsi z kameniva stmelená cementem SC C8/10 tl. 120 mm 1823,407=1 823,407 [A] Cenová soustava: 2023_OTSKP - OTSKP 2023 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení - úpravu dilatačních spar včetně předepsané výztuže - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje úpravu povrchu krytu	M2	1 823,407		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 120 Okružní křižovatka Soutice  
Rozpočet: SO 120 Okružní křižovatka Soutice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
36	56333		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM Nezpevněné rozjezdy - ŠDB 0/32 tl. 150 mm: 25,0=25,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry	M2	25,000		
37	56334		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 200MM Sjezdy - ŠDB 0/32 tl. 200 mm: 15,0=15,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry	M2	15,000		
38	56335		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 250MM ŠDB 0/32 tl. 220 mm: 2081,704=2 081,704 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry	M2	2 081,704		
39	56363		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 150MM Rozjezdy polních cest a ve sjezdech - R-mat tl 120 mm: 55,0=55,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání recyklátu v požadované kvalitě - očištění podkladu	M2	55,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 120 Okružní křižovatka Soutice  
Rozpočet: SO 120 Okružní křižovatka Soutice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- uložení recyklátu dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení - nezahrnuje postřiky, nátěry				
40	56962		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 100MM Recyklát 0/22 tl. 100 mm: 280,922=280,922 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání recyklátu v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení recyklátu dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení - nezahrnuje postřiky, nátěry	M2	280,922		
41	572113		INFILTRAČNÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 PI-C v mn. 0,45 kg/m2 Postřiky jsou uváděny v množství zbytkového pojiva po vyštěpení 1759,609=1 759,609 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení	M2	1 759,609		
42	572213		SPOJOVACÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 PS-C v mn. 0,35 kg/m2 Postřiky jsou uváděny v množství zbytkového pojiva po vyštěpení 3422,341=3 422,341 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny	M2	3 422,341		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 120 Okružní křižovatka Soutice  
Rozpočet: SO 120 Okružní křižovatka Soutice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení				
43	572541		JEDNOVRSTVÝ ASFALTOVÝ NÁTĚR DO 2,0KG/M2 S DVOJITÝM PODRCENÍM  Sjezdy 15,0=15,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro nátěry v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení	M2	15,000		
44	574A04	K	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+  POZN.: Fakturace bude probíhat na základě skutečnosti. Pro fakturaci bude provedeno přesné zaměření každé asfaltové vrstvy zvlášť (včetně tloušťky) v souladu s TKP 1.  ACO 11+, tl. 40 mm 1694,479 m2 * 0,04 m =67,779 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. Položka nezahrnuje: - postřiky, nátěry - těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.	M3	67,779		
45	574C06	K	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S	M3	86,393		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Objekt:

Rozpočet:

3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32

SO 120 Okružní křižovatka Soutice

SO 120 Okružní křižovatka Soutice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>POZN.: Fakturace bude probíhat na základě skutečností. Pro fakturaci bude provedeno přesné zaměření každé asfaltové vrstvy zvlášť (včetně tloušťky) v souladu s TKP 1.</p> <p>ACL 16+, tl. 50 mm 1727,862 m2 * 0,05 m=86,393 [A]</p> <p>Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: Položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- dodání směsi v požadované kvalitě</li><li>- očištění podkladu</li><li>- uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce</li><li>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů</li><li>- úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</li></ul> <p>Položka nezahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- postřiky, nátěry</li><li>- těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</li></ul>				
46	574E07	K	<p>ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 22+, 22S</p> <p>POZN.: Fakturace bude probíhat na základě skutečností. Pro fakturaci bude provedeno přesné zaměření každé asfaltové vrstvy zvlášť (včetně tloušťky) v souladu s TKP 1.</p> <p>ACP 22+ tl. 70 mm 1736,578 m2 * 0,07 m=121,560 [A]</p> <p>Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: Položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- dodání směsi v požadované kvalitě</li><li>- očištění podkladu</li><li>- uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce</li><li>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů</li><li>- úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</li></ul> <p>Položka nezahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- postřiky, nátěry</li><li>- těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</li></ul>	M3	121,560		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 120 Okružní křižovatka Soutice  
Rozpočet: SO 120 Okružní křižovatka Soutice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
47	57621		POSYP KAMENIVEM DRCENÝM 5KG/M2	M2	15,000		
			Sjezdy				
			15,0=15,000 [A]				
		Cenová soustava:	2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny				
		Technická specifikace:	- dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti				
			- posyp předepsaným množstvím				
48	58212		DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z VELKÝCH KOSTEK DO LOŽE Z MC	M2	216,429		
			kamenná dlažba DL 160 mm, spárováno polymercementovou záhlvkou - záhlvková a				
			spárovací vysokopevnostní polymercementová malta (PCC) na vysokopevnostní				
			výplně spar mezi dlažebními kostkami.				
			(lože z betonu C20/25 XF3 vykázáno zvlášť)				
			středový prstenec a ostrůvky: 216,429=216,429 [A]				
		Cenová soustava:	2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny				
		Technická specifikace:	- dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň				
			spar				
			- očištění podkladu				
			- uložení dlažby dle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané podkladní vrstvy a předepsané výplně spar				
			- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách				
			- úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací				
			dokumentace jinak				
			- nezahrnuje postřiky, nátěry				
			- nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
49	582621		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 60MM DO LOŽE	M2	12,000		
			Z MC				
			Dlažba zámková / skladebná přírodní DL tl. 60 mm, lože z drceného kameniva fr.				
			4/8 tl. 40 mm				
			Cesty pro pěší v dělicích ostrůvcích: 12,0 =12,000 [A]				
		Cenová soustava:	2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny				
		Technická specifikace:	- dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň				
			spar				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 120 Okružní křižovatka Soutice  
Rozpočet: SO 120 Okružní křižovatka Soutice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- očištění podkladu - uložení dlažby dle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané podkladní vrstvy a předepsané výplně spar - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení podél obručníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obručníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
50	58262A		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV RELIÉF TL 60MM DO LOŽE Z MC  Dlažba zámková / skladebná reliéfní (hmatný pás pro nevidomé) DL tl. 60 mm, lože z drceného kameniva fr. 4/8 tl. 40 mm  Cesty pro pěší v dělicích ostrůvcích - bezbarierové úpravy: 8,0 =8,000 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: - dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň spar - očištění podkladu - uložení dlažby dle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané podkladní vrstvy a předepsané výplně spar - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení podél obručníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obručníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.	M2	8,000		
51	58910		VÝPLŇ SPAR ASFALTEM  výplň po řezání podélných a příčných spar, u vpustí, poklopů, obručníků a na přechodu materiálů: 262=262,000 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku předepsaného materiálu - vyčištění a výplň spar tímto materiálem	M	262,000		
5	Komunikace						

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32

Objekt:

SO 120 Okružní křižovatka Soutice

Rozpočet:

SO 120 Okružní křižovatka Soutice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
8	Potrubí						
52	87434		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 200MM 6=6,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon zahrnuje: - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnicí materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr - zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu - zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod. - úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí - ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí - položky platí pro práce prováděné v prostoru zapáženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách - položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody nezahrnuje zkoušky vodotěsnosti a televizní prohlídku	M	6,000		
53	87633		CHRÁNIČKY Z TRUB PLASTOVÝCH DN DO 150MM chránička 110/94, včetně utěsnění a protahovacího drátu 10 m + 12 m + 5 m + 8 m =35,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon zahrnuje: - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnicí materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr - zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu	M	35,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 120 Okružní křižovatka Soutice  
Rozpočet: SO 120 Okružní křižovatka Soutice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div>- zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod. - úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí - ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí včetně případně předepsaného utěsnění konců chrániček - položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách</div>				
54	89712		<div>VPUSTĚ KANALIZAČNÍ ULIČNÍ KOMPLETNÍ Z BETONOVÝCH DÍLCŮ  uliční vpustí prefabrikované, betonové DN 450 s litinovou mříží 500x500mm třídy D400 a záchytným košem na nečistoty, vč. zpětného obsypu se zhutněním  1=1,000 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a osazení předepsaných dílů včetně mříže - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - předepsané podkladní konstrukce</div>	KUS	1,000		
55	899524		<div>OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ Z PROSTÉHO BETONU DO C25/30  Propustek DN 600 Beton C25/30 - XF3  1,5 m2 * 12 m =18,000 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrúžovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel,</div>	M3	18,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 120 Okružní křižovatka Soutice  
Rozpočet: SO 120 Okružní křižovatka Soutice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů				
8		Potrubí					
9		Ostatní konstrukce a práce					
56	9111A1		ZÁBRADLÍ SILNIČNÍ S VODOR MADLY - DODÁVKA A MONTÁŽ kompletní dodávka a osazení, vč betonáže patek a PKO zábradlí a sloupků vtoková jámka: 9=9,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání zábradlí včetně předepsané povrchové úpravy - osazení sloupků zabíráním nebo osazením do betonových bloků (včetně betonových bloků a nutných zemních prací) - případné bednění ( trubku) betonové patky v gabionové zdi	M	9,000		
57	9113A1		SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ N1, N2 - DODÁVKA A MONTÁŽ vč. výškových náběhů a napojení na jiný typ svodidla, které nejsou zahrnuty do délky vč. případné montáže a demontáže reflexního pásku v prohybu svodidla 110 m =110,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje:	M	110,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 120 Okružní křižovatka Soutice  
Rozpočet: SO 120 Okružní křižovatka Soutice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- kompletní dodávku všech dílů ocelového svodidla s předepsanou povrchovou úpravou včetně spojovacích prvků - montáž a osazení svodidla, osazení sloupků zaberaněním nebo osazením do betonových bloků (včetně betonových bloků a nutných zemních prací) - ukončení zapuštěním do betonových bloků (včetně betonového bloku a nutných zemních prací) nebo koncovkou - přechod na jiný typ svodidla nebo přes mostní závěr - ochranu proti bludným proudům a vývody pro jejich měření nezahrnuje odrazky nebo retroreflexní fólie				
58	9113A3		SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ N1, N2 - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM  vč. odvozu a likvidace POZN.: Zhotovitel bude nakládat s odpadem, který vznikl v této položce v souladu s podmínkami uvedenými ve Směrnicích Zadavatele (R-Sm-16, R-Sm-42) 130 m =130,000 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - demontáž a odstranění zařízení - jeho odvoz na předepsané místo	M	130,000		
59	91228		SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU  Z 11a, Z 11b - 35=35,000 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a osazení sloupku včetně nutných zemních prací - vnitrostaveništní a mimostaveništní doprava - odrazky plastové nebo z retroreflexní fólie	KUS	35,000		
60	912283		SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT - DEMONTÁŽ A ODVOZ  vč. odvozu a uložení na trvalou skládku  směrové sloupky - 6=6,000 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny	KUS	6,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 120 Okružní křižovatka Soutice  
Rozpočet: SO 120 Okružní křižovatka Soutice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
Technická specifikace: položka zahrnuje demontáž stávajícího sloupku, jeho odvoz do skladu nebo na skládku							
61	91238		SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT - NÁSTAVCE NA SVODIDLA VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU 23=23,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a osazení sloupku včetně nutných zemních prací - vnitrostaveništní a mimostaveništní doprava - odrazky plastové nebo z retroreflexní fólie	KUS	23,000		
62	912A8		BALISETY Z PLASTICKÝCH HMOT cesty pro pěší OK Soutice - SO 120: 2 ks =2,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a osazení balisety včetně nutných zemních prací - vnitrostaveništní a mimostaveništní dopravu - odrazky plastové nebo z retroreflexní fólie	KUS	2,000		
63	914131		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DODÁVKA A MONTÁŽ pozink, střední (základní) velikost výpis podle označení viz výpočet kubatur a ploch DZ Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a montáž značek v požadovaném provedení	KUS	32,000		
64	914133		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DEMONTÁŽ vč. odvozu a likvidace POZN.: Zhotovitel bude nakládat s odpadem, který vznikl v této položce v souladu s	KUS	13,000		





POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 120 Okružní křižovatka Soutice  
Rozpočet: SO 120 Okružní křižovatka Soutice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			podmínkami uvedenými ve Směrnících Zadavatele (R-Sm-16, R-Sm-42) výpis podle označení viz výpočet kubatur a ploch DZ Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo				
65	914521		DOPRAV ZNAČ VELKOPLOŠ OCEL LAMELY FÓLIE TŘ 2 - DOD A MONT IS9b - 2,2 * 4,5 =9,900 [A] IS9b - 2,2 * 4,5 =9,900 [B] Celkem: A+B=19,800 [C] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a montáž značek v požadovaném provedení	M2	19,800		
66	914921		SLOUPKY A STOJKY DOPRAVNÍCH ZNAČEK Z OCEL TRUBEK DO PATKY - DODÁVKA A MONTÁŽ D 70 mm, pozink výpis podle označení viz výpočet kubatur a ploch DZ Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - sloupky a upevňovací zařízení včetně jejich osazení (betonová patka, zemní práce)	KUS	22,000		
67	914923		SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK DO PATKY DEMONTÁŽ vč. odvozu a likvidace POZN.: Zhotovitel bude nakládat s odpadem, který vznikl v této položce v souladu s podmínkami uvedenými ve Směrnících Zadavatele (R-Sm-16, R-Sm-42) výpis podle označení viz výpočet kubatur a ploch DZ Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo	KUS	7,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 120 Okružní křižovatka Soutice  
Rozpočet: SO 120 Okružní křižovatka Soutice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
68	914981		SLOUPKY A STOJKY DZ Z PŘÍHRAD KONSTR DOD A MONTÁŽ 4=4,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - sloupky a upevňovací zařízení včetně jejich osazení (betonová patka, zemní práce)	KUS	4,000		
69	915111		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA 1. fáze VDZ, vč. předznačení (vč. příp. vyznačení operativního místa pro realizaci VDZ za provozu, dle TP 66) V1a (0,125) - 5,6 m2=5,600 [A] V2b (1,5/1,5/0,25) - 11,3 m2 =11,300 [B] V4 (0,125) - 30,6 m2=30,600 [C] V4 (0,25) - 43,8 m2 =43,800 [D] V7 - 23,2 m2=23,200 [E] V13a - 1,4 m2=1,400 [F] Celkem: A+B+C+D+E+F=115,900 [G] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu	M2	115,900		
70	915211		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ PLASTEM HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA 2. fáze VDZ (vč. příp. vyznačení operativního místa pro realizaci VDZ za provozu, dle TP 66) V1a (0,125) - 5,6 m2=5,600 [A] V2b (1,5/1,5/0,25) - 11,3 m2 =11,300 [B] V4 (0,125) - 30,6 m2=30,600 [C] V4 (0,25) - 43,8 m2 =43,800 [D] V7 - 23,2 m2=23,200 [E] V13a - 1,4 m2=1,400 [F] Celkem: A+B+C+D+E+F=115,900 [G]	M2	115,900		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 120 Okružní křižovatka Soutice  
Rozpočet: SO 120 Okružní křižovatka Soutice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny				
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu				
71	917211		ZÁHONOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 50MM  betonový obrubník 50 x 250 mm do betonového lože s opěrou (C 20/25 XF4), zahrnuje dodávku a osazení přímých i obloukových prvků vč. vyspárování Cesty pro pěší v dělicích ostrůvcích: 12=12,000 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.	M	12,000		
72	917223		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 100MM  betonový obrubník 100 x 250 mm do betonového lože s opěrou (C 20/25 XF4), zahrnuje dodávku a osazení přímých i obloukových prvků vč. vyspárování na rozhraní sjezd/zeleň a sjezd/chodník: 35=35,000 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.	M	35,000		
73	917224		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM  betonový obrubník ABO 1-15, 150 x 300 mm do betonového lože s opěrou (C 20/25 XF4), zahrnuje dodávku a osazení přímých i obloukových prvků vč. vyspárování vnitřní hrana prstence OK a na rozhraní vozovka/ cesty pro pěší: 205 =205,000 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny	M	205,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 120 Okružní křižovatka Soutice  
Rozpočet: SO 120 Okružní křižovatka Soutice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.				
74	91726		KO OBRUBNÍKY BETONOVÉ  zkosený betonový obrubník ke kruhovým objezdům do betonového lože s opěrou (C 20/25 XF4), zahrnuje dodávku a osazení přímých i obloukových prvků vč. vyspárování  vnější hrana prstence OK a lemování ostrůvků ramen OK: 175=175,000 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.	M	175,000		
75	9181D5		ČELA PROPUSTU Z TRUB DN DO 600MM Z BETONU DO C 30/37  propustek pod sil. III/1263 směr Kalná (vtok)  l=1,000 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: Položka zahrnuje kompletní čelo (základ, dřík, římsu) - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - dodání a osazení výztuže, - případně dokumentací předepsaný kamenný obklad, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odkružovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,	KUS	1,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 120 Okružní křižovatka Soutice  
Rozpočet: SO 120 Okružní křižovatka Soutice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div>- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztižení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů. Nezahrnuje zábradlí.</div>				
76	9182A		<div>VTOK JÍMKY BETONOVÉ VČET DLAŽBY PROPUSTU Z TRUB DN DO 300MM kalová jímka za začátku zárubní zdi  kalová jímka - vývěřiště 1 ks =1,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - dodání a osazení výztuže, - dlažbu dna z lomového kamene, případně dokumentací předepsaný kamenný obklad stěn, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrúžovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztižení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztižení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,</div>	KUS	1,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 120 Okružní křižovatka Soutice  
Rozpočet: SO 120 Okružní křižovatka Soutice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů. Nezahrnuje mříž a zábradlí.				
77	9182D		VTOKOVÉ JÍMKY BETONOVÉ VČETNĚ DLAŽBY PROPUSTU Z TRUB DN DO 600MM vtoková jímka pře propustkem DN 600 pod sil. III/1263 směr Kalná (vtok)  1=1,000 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - dodání a osazení výztuže, - dlažbu dna z lomového kamene, případně dokumentací předepsaný kamenný obklad stěn, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrůžovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,	KUS	1,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 120 Okružní křižovatka Soutice  
Rozpočet: SO 120 Okružní křižovatka Soutice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů. Nezahrnuje mříž a zábradlí.				
78	9183B3		PROPUSTY Z TRUB DN 400MM PLASTOVÝCH  Korug. PP-B Trouby, DN 400, SN 12, vč. šikmého seříznutí potrubí na vtoku a výtoku  Sjezdy: 6,0 m=6,000 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodání a položení potrubí z trub z dokumentací předepsaného materiálu a předepsaného průměru - případné úpravy trub (zkrácení, šikmé seříznutí) Nezahrnuje podkladní vrstvy a obetonování.	M	6,000		
79	9183D2		PROPUSTY Z TRUB DN 600MM ŽELEZOBETONOVÝCH  železobetonové prefabrikované trouby DN 600, vč. seříznutí trouby na vtoku a výtoku  12 =12,000 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodání a položení potrubí z trub z dokumentací předepsaného materiálu a předepsaného průměru - případné úpravy trub (zkrácení, šikmé seříznutí) Nezahrnuje podkladní vrstvy a obetonování.	M	12,000		
80	9185A2		ČELA KAMENNÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 300MM  vyústění drenážní trubice 4 ks =4,000 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: Položka zahrnuje: zdivo z lomového kamen na MC ve tvaru, předepsaným zadávací dokumentací vyspárování zdiva MC římsu ze železobetonu včetně výztuže, pokud je předepsaná zadávací dokumentací	KUS	4,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 120 Okružní křižovatka Soutice  
Rozpočet: SO 120 Okružní křižovatka Soutice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Nezahrnuje zábradlí				
81	9185D2		ČELA KAMENNÁ PROPUSTU Z TRUB DN DO 600MM propustek pod sil. III/1263 směr Kalná (výtok)  l=1,000 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: Položka zahrnuje: zdivo z lomového kamen na MC ve tvaru, předepsaným zadávací dokumentací vyspárování zdiva MC římsu ze železobetonu včetně výztuže, pokud je předepsaná zadávací dokumentací Nezahrnuje zábradlí	KUS	1,000		
82	919113		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 150MM  řezání podélných a příčných spar, u vpustí, poklopů, obrubníků a na přechodu materiálů: 262=262,000 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody	M	262,000		
83	935212		PŘÍKOPOVÉ ŽLABY Z BETON TVÁRNIC ŠÍŘ DO 600MM DO BETONU TL 100MM  20 m =20,000 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a uložení příkopových tvárnic předepsaného rozměru a kvality - dodání a rozprostření lože z předepsaného materiálu v předepsané kvalitě a v předepsané tloušťce - veškerou manipulaci s materiálem, vnitrostaveništní i mimostaveništní dopravu - ukončení, patky, spárování - měří se v metrech běžných délky osy žlabu	M	20,000		
84	96715		VYBOURÁNÍ ČÁSTÍ KONSTRUKCÍ BETON  vč. odvozu a uložení na recyklační středisko	M3	10,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Objekt:

Rozpočet:

3173/08

SO 120

SO 120

II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - D1 č.32

Okružní křižovatka Soutice

Okružní křižovatka Soutice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Sjezdy 10,0 m3 =10,000 [A]				
			Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny				
			Technická specifikace: položka zahrnuje:				
			- veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku,				
			- veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů,				
			nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)				
9	Ostatní konstrukce a práce						

Celkem:

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32**Objekt:** SO 180 Dopravní opatření**Rozpočet:** SO 180.00 Dopravní opatření - opravy objízdných tras**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:** Firma**Základní cena:** \_\_\_\_\_ Kč**Cena celková:** \_\_\_\_\_ Kč**DPH:** \_\_\_\_\_ Kč**Cena s daní:** \_\_\_\_\_ Kč**Popis:****Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 180 Dopravní opatření  
Rozpočet: SO 180.00 Dopravní opatření - opravy objízdných tras

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	014103	R	<p>ULOŽENÍ ODPADU ZE STAVBY NA SKLÁDKU S OPRÁVNĚNÍM K OPĚTOVNÉMU VYUŽITÍ - RECYKLAČNÍ STŘEDISKO</p> <p>nepotřebný výkopek - zemina, drny, kamení - nevhodný materiál pro další použi na této stavbě</p> <p>17 05 04 - Zemina a kamení neuvedené pod číslem 17 05 03</p> <p>pol. 12920...Odtěžení stávajících krajnic</p> <p>silnice II. tříd...(46525*0,05)*0,1*(0,5*2) * 2,0 t/m3 *0,9 =418,725 [A]</p> <p>silnice III. tříd...(11305*0,10)*0,1*(0,5*2) * 2,0 t/m3 *0,9=203,490 [B]</p> <p>pol. 12273...Odkopávky</p> <p>silnice II. tříd...(46525 m *0,01) * 0,5 m2 * 2,0 t/m3=465,250 [C]</p> <p>silnice III. tříd...(11305 m *0,02) * 0,25 m2 * 2,0 t/m3=113,050 [D]</p> <p>pol. 11332...vybouraný podklad z kameniva</p> <p>silnice II. tříd...(343968 m2 * 0,01 * 0,35 m) * 2,0 t/m3 =2 407,776 [E]</p> <p>silnice III. tříd...(68183 m2 * 0,02 * 0,30 m) * 2,0 t/m3 =818,196 [F]</p> <p>Celkem: A+B+C+D+E+F=4 426,487 [G]</p> <p>Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: Položka zahrnuje:</p> <p>Náklad na uložení do recyklačního střediska či na skládku s oprávněním k opětovnému využití dodaného typu odpadu.</p> <p>Zhotovitel doloží platné oprávnění opravňující ho k nakládání s odpady. Dále předloží doklady o uložení tzv.Průvodku odpadu (s uvedením SPZ, množství-váhy, názvu odpadu, místo dalšího využití odpadu). Tuto průvodu odsouhlasí zástupci smluvních stran.</p>	T	4 426,487		
2	014132		<p>POPLATKY ZA SKLÁDKU TYP S-NO (NEBEZPEČNÝ ODPAD)</p> <p>POZN.: Nelze uplatnit povinný odkup vyfrézovaného materiálu zhotovitelem!</p> <p>Materiál se zatříděním ZAS-T3 a ZAS-T4 je nebezpečným odpadem!</p> <p>pol. 11372...frézování v tl. 0,1 m pro lokální opravy, 10% - silnice III.tříd</p> <p>68183 m2 * 0,10 * 0,1 m * 0,075 * 2,4 t/m3 =122,729 [A] (klasifikace ZAS-T3-T4)</p> <p>pol. 11372...frézování až na podklad pro lokální sanace krajů vozovky v plné tloušťce, 1% - silnice II.tříd</p> <p>343968 m2 * 0,01 * 0,10 m * 0,14 * 2,4 t/m3 =115,573 [B] (klasifikace ZAS-T3-T4)</p> <p>pol. 11372...frézování až na podklad pro lokální sanace krajů vozovky v plné tloušťce, 2% - silnice III.tříd</p> <p>68183 m2 * 0,02 * 0,04 m *0,16 * 2,4 t/m3 =20,946 [C] (klasifikace ZAS-T3-T4)</p> <p>Celkem: A+B+C=259,248 [D]</p> <p>Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovatelí skládky související s uložením odpadu na skládce.</p>	T	259,248		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 180 Dopravní opatření  
Rozpočet: SO 180.00 Dopravní opatření - opravy objízdných tras

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
3	015510	K	<p>POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEBEZPEČNÝCH - 17 05 07*</p> <p>LOKÁLNĚ ZNEČIŠTĚNÝ ŠTĚRK A ZEMINA</p> <p>pol. 12920...Odtěžení stávajících krajnic silnice II. tříd...(46525*0,05)*0,1*(0,5*2) * 2,0 t/m3 *0,1=46,525 [A] silnice III. tříd...(11305*0,10)*0,1*(0,5*2) * 2,0 t/m3*0,1=22,610 [B] Celkem: A+B=69,135 [C] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: 1. Položka obsahuje: – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu 2. Položka neobsahuje: – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů 3. Způsob měření: Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytríděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.</p>	T	69,135		
4	02720		<p>POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY</p> <p>položka zahrnuje</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- aktualizaci / vypracování návrhu DIO, projednání s DO, zajištění DIR</li><li>- projednání výluky / přesunu autobusových linek vč. zřízení a odstranění provizorních zastávek a příp. osazení onformačních tabulí o výlukách / přesunech autobusové dopravy</li><li>- osazení DZ vč. příslušenství dle TP 66, jeho pravidelná údržba vč. příp. dílčích posunů, výměn poškozených DZ / příslušenství a následná demontáž a odklizení DZ vč. příslušenství po ukončení platnosti</li><li>- příp. řízení provozu proškolenými pracovníky</li><li>- dočasné zakrytí nebo úpravu stávajícího DZ v rozporu s DIO</li></ul> <p>zajištění DIO, odhad 4 % z celkových nákladů na objízdné trasy 1=1,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními</p>	KPL	1,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 180 Dopravní opatření  
Rozpočet: SO 180.00 Dopravní opatření - opravy objízdných tras

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
5	02851		PRŮZKUMNÉ PRÁCE DIAGNOSTIKY KONSTRUKCÍ NA POVRCHU  Pasport stávajícího stavu objízdných a návozních tras (před zahájením a po dokončení stavby), cca 58 km silnic.  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: Položka zahrnuje: - veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi Položka nezahrnuje: - X	KPL	2,000		
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	Zemní práce						
6	11332		ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMELENÉHO  vč. odvozu a uložení na recyklační středisko  Oprava vozovek II. a III. tříd - objízdných tras, (po odsouhlasení TDI) uvažováno 1% plochy vozovky silnic II. tříd do podkladní vrstvy na lokální sanace krajů vozovky v plné tloušťce uvažováno 2% plochy vozovky silnic III. tříd do podkladní vrstvy na lokální sanace krajů vozovky v plné tloušťce 343968 m2 * 0,01 * 0,35 m =1 203,888 [A] silnice II. tříd 68183 m2 * 0,02 * 0,30 m =409,098 [B] silnice III. tříd Celkem: A+B=1 612,986 [C]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).	M3	1 612,986		
7	11372		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH  vč. odvozu a uskladnění POZN.: podléhá povinnému odkupu dle aktuální směrnice Zadavatele č. R-Sm-16 POZN.: Povinný odkup vyfrézovaného materiálu se zaříděním ZAS-T1 a ZAS-T2 zhotovitelem! Materiál není odpadem! POZN.: Pro zařídění ZAS-T3 a ZAS-T4 nelze uplatnit povinný odkup vyfrézovaného materiálu zhotovitelem! Materiál je nebezpečným odpadem!	M3	2 814,011		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 180 Dopravní opatření  
Rozpočet: SO 180.00 Dopravní opatření - opravy objízdných tras

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>Oprava vozovek II. a III. tříd - objízdných tras, uvažováno 5% a 10% plochy vozovky (po odsouhlasení TDI)</p> <p>frézování v tl. 0,1 m pro lokální opravy, 5% - silnice II.tříd 343968 m2 * 0,05 * 0,1 m =1 719,840 [A] (100% ZAS-T1-T2)</p> <p>frézování v tl. 0,1 m pro lokální opravy, 10% - silnice III.tříd 68183 m2 * 0,10 * 0,1 m =681,830 [B] (92,5% ZAS-T1-T2, 7,50 % ZAS-T3-T4)</p> <p>frézování až na podkad pro lokální sanace krajů vozovky v plné tloušťce, 1% - silnice II.tříd 343968 m2 * 0,01 * 0,10 m =343,968 [C] (86% ZAS-T1-T2, 14 % ZAS-T3-T4)</p> <p>frézování až na podkald pro lokální sanace krajů vozovky v plné tloušťce, 2% - silnice III.tříd 68183 m2 * 0,02 * 0,04 m =54,546 [D] (84% ZAS-T1-T2, 16 % ZAS-T3-T4)</p> <p>frézování částí krytu mezi fázemi prováděnými po polovinách silnice II. tříd...(46525*0,05)*0,04*0,1=9,305 [E] silnice III. tříd...(11305*0,10)*0,04*0,1=4,522 [F] Celkem: A+B+C+D+E+F=2 814,011 [G]</p> <p>Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).</p>				
8	12273		<p>ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I</p> <p>vč. odvozu na recyklační středisko</p> <p>POZN.: Možnost použití vytěžených materiálů zpět do konstrukce posoudí odpovědný geotechnik v průběhu provádění stavební činnosti dle konkrétních podmínek na stavbě.</p> <p>(46525 m *0,01) * 0,5 m2=232,625 [A] silnice II. tříd (11305 m *0,02) * 0,25 m2=56,525 [B] silnice III. tříd Celkem: A+B=289,150 [C]</p> <p>Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem</li><li>- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené</li><li>- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li><li>- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění</li><li>- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.</li><li>- příplatek za lepivost</li><li>- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</li></ul>	M3	289,150		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 180 Dopravní opatření  
Rozpočet: SO 180.00 Dopravní opatření - opravy objízdných tras

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div>- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</div> <div>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</div> <div>- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů</div> <div>- vytahování a nošení výkopku</div> <div>- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy</div> <div>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</div> <div>- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn)</div> <div>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</div> <div>- zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování</div> <div>- zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka</div> <div>- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě</div> <div>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</div> <div>- třídění výkopku</div> <div>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</div> <div>- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**</div>				
9	12920		<div>ČIŠTĚNÍ KRAJNIC OD NÁNOSU</div> <div>Odtěžení stávajících krajnic</div> <div>(46525*0,05)*0,1*(0,5*2)=232,625 [A] silnice II. tříd</div> <div>(11305*0,10)*0,1*(0,5*2)=113,050 [B] silnice III. tříd</div> <div>Celkem: A+B=345,675 [C]</div> <div>Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny</div> <div>Technická specifikace: Součástí položky je vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s materiálem a uložení na skládku.</div> <div>Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny položky – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)</div>	M3	345,675		
10	18110		<div>ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I</div> <div>Oprava vozovek II. a III. tříd - objízdných tras, (po odsouhlasení TDI)</div> <div>uvažováno 1% plochy vozovky silnic II. tříd do podkladní vrstvy na lokální sanace krajů vozovky v plné tloušťce</div> <div>uvažováno 2% plochy vozovky silnic III. tříd do podkladní vrstvy na lokální sanace krajů vozovky v plné tloušťce</div> <div>343968 m2 * 0,01 =3 439,680 [A] silnice II. tříd</div> <div>68183 m2 * 0,02 =1 363,660 [B] silnice III. tříd</div> <div>Celkem: A+B=4 803,340 [C]</div>	M2	4 803,340		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 180 Dopravní opatření  
Rozpočet: SO 180.00 Dopravní opatření - opravy objízdných tras

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny				
			Technická specifikace: položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnání výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.				
1			Zemní práce				
2			Základy				
11	21361		DRENÁŽNÍ VRSTVY Z GEOTEXTILIE	M2	4 803,340		
			Netkaná geotextilie 200 g/m2 - pláň				
			uvažováno 1% plochy vozovky silnic II. tříd do podkladní vrstvy na lokální sanace krajů vozovky v plné tloušťce				
			uvažováno 2% plochy vozovky silnic III. tříd do podkladní vrstvy na lokální sanace krajů vozovky v plné tloušťce				
			343968 m2 * 0,01 =3 439,680 [A] silnice II. tříd				
			68183 m2 * 0,02 =1 363,660 [B] silnice III. tříd				
			Celkem: A+B=4 803,340 [C]				
			Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny				
			Technická specifikace: Položka zahrnuje:				
			- dodávku předepsané geotextilie (včetně nutných přesahů) pro drenážní vrstvu, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy				
			- provedení drenážní vrstvy předepsaných rozměrů a předepsaného tvaru				
2			Základy				
5			Komunikace				
12	567301		VRSTVY PRO OBNOVU A OPRAVY Z MECHAN ZPEV KAMENIVA	M3	789,295		
			Oprava vozovek II. a III. tříd - objízdných tras, (po odsouhlasení TDI)				
			uvažováno 1% plochy vozovky silnic II. tříd do podkladní vrstvy na lokální sanace krajů vozovky v plné tloušťce				
			uvažováno 2% plochy vozovky silnic III. tříd do podkladní vrstvy na lokální sanace krajů vozovky v plné tloušťce				
			343968 m2 * 0,01 * 0,17 m =584,746 [A] silnice II. tříd				
			68183 m2 * 0,02 * 0,15 m =204,549 [B] silnice III. tříd				
			Celkem: A+B=789,295 [C]				
			Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny				
			Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti				
			- rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce				
			- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách				





POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 180 Dopravní opatření  
Rozpočet: SO 180.00 Dopravní opatření - opravy objízdných tras

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- nezahrnuje postřiky, nátěry				
13	567303		VRSTVY PRO OBNOVU A OPRAVY ZE ŠTĚRKODRTI  Oprava vozovek II. a III. tříd - objízdných tras, (po odsouhlasení TDI) uvažováno 1% plochy vozovky silnic II. tříd do podkladní vrstvy na lokální sanace krajů vozovky v plné tloušťce uvažováno 2% plochy vozovky silnic III. tříd do podkladní vrstvy na lokální sanace krajů vozovky v plné tloušťce 343968 m2 * 0,01 * 0,25 m =859,920 [A] silnice II. tříd 68183 m2 * 0,02 * 0,20 m =272,732 [B] silnice III. tříd Celkem: A+B=1 132,652 [C]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry	M3	1 132,652		
14	56962		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 100MM  Oprava vozovek II. a III. tříd - objízdných tras, uvažováno 5% a 10% plochy vozovky (po odsouhlasení TDI) (46525*0,05)*0,1*(0,5*2)=232,625 [A] silnice II. tříd (1 1305*0,10)*0,1*(0,5*2)=113,050 [B] silnice III. tříd Celkem: A+B=345,675 [C]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: - dodání recyklátu v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení recyklátu dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení - nezahrnuje postřiky, nátěry	M2	345,675		
15	57476		VOZOVKOVÉ VÝZTUŽNÉ VRSTVY Z GEOMŘÍŽOVINY S TKANINOU	M2	1 382,700		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 180 Dopravní opatření  
Rozpočet: SO 180.00 Dopravní opatření - opravy objízdných tras

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			tahová pevnost min. 50 / 50 kN/m, lze využít i geomřížoviny bez tkaniny silnice II. tříd - 1,0 % silnice III. tříd - 2,0 % (po odsouhlasení TDI) (46525*0,01)*2 =930,500 [A] silnice II. tříd (11305*0,02)*2 =452,200 [B] silnice III. tříd Celkem: A+B=1 382,700 [C] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání geomříže v požadované kvalitě a v množství včetně přesahů (přesahy započteny v jednotkové ceně) - očištění podkladu - pokládka geomříže dle předepsaného technologického předpisu				
16	577211		VRSTVY PRO OBNOVU, OPRAVY - INFILTRAČ POSTŘÍK DO 0,5KG/M2  Oprava vozovek II. a III. tříd - objízdných tras, (po odsouhlasení TDI) uvažováno 1% plochy vozovky silnic II. tříd do podkladní vrstvy na lokální sanace krajů vozovky v plné tloušťce uvažováno 2% plochy vozovky silnic III. tříd do podkladní vrstvy na lokální sanace krajů vozovky v plné tloušťce 343968 m2 * 0,01 =3 439,680 [A] silnice II. tříd 68183 m2 * 0,02 =1 363,660 [B] silnice III. tříd Celkem: A+B=4 803,340 [C] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení položka je určena pro obnovu asfaltového krytu drobných oprav a plošných rozpadů (vztahuje se na plochu jednotlivě do 800m2). Není určena pro souvislou obnovu asfaltového krytu (ta se vykáže položkami 572***) a pro výspravu výtluků (ta je zahrnuta v položkách 5779**).	M2	4 803,340		
17	577212		VRSTVY PRO OBNOVU, OPRAVY - SPOJ POSTŘÍK DO 0,5KG/M2  Oprava vozovek II. a III. tříd - objízdných tras, uvažováno 5% a 10% plochy vozovky (po odsouhlasení TDI) 343968*2*0,05=34 396,800 [A] silnice II. tříd 68183*2*0,10=13 636,600 [B] silnice III. tříd Celkem: A+B=48 033,400 [C] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství	M2	48 033,400		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32

Objekt:SO 180 Dopravní opatření

Rozpočet:SO 180.00 Dopravní opatření - opravy objízdných tras

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div><div>- provedení dle předepsaného technologického předpisu</div><div>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách</div><div>- úpravu napojení, ukončení</div><div>položka je určena pro obnovu asfaltového krytu drobných oprav a plošných rozpadů (vztahuje se na plochu jednotlivě do 800m2). Není určena pro souvislou obnovu asfaltového krytu (ta se vykáže položkami 572***) a pro výspravu výtluků (ta je zahrnuta v položkách 5779**).</div></div>				
18	5774AE		<div>VRSTVY PRO OBNOVU A OPRAVY Z ASF BETONU ACO 11+, 11S</div> <div>POZN.: Fakturace bude probíhat na základě skutečnosti. Pro fakturaci bude provedeno přesné zaměření každé asfaltové vrstvy zvlášť (včetně tloušťky) v souladu s TKP 1.</div> <div><div>Cenová soustava:2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny</div><div>Technická specifikace:<div><div>Oprava vozovek II. a III. tříd - objízdných tras, uvažováno 5% a 10% plochy vozovky (po odsouhlasení TDI)</div><div>silnice II. tříd - 5 %</div><div>silnice III. tříd - 10 %</div><div>(po odsouhlasení TDI)</div><div>343968 m2 * 0,05 * 0,04 m =687,936 [A] silnice II. tříd</div><div>68183 m2 * 0,10 * 0,04 m =272,732 [B] silnice III. tříd</div><div>Celkem: A+B=960,668 [C]</div><div>- dodání směsi v požadované kvalitě</div><div>- očištění podkladu</div><div>- uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce</div><div>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů</div><div>- úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</div><div>- nezahrnuje postřiky, nátěry</div><div>- nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</div><div>- položka je určena pro obnovu asfaltového krytu drobných oprav a plošných rozpadů (vztahuje se na plochu jednotlivě do 10000m2). Není určena pro souvislou obnovu asfaltového krytu (ta se vykáže položkami 574*** a 575***) a pro výspravu výtluků (ta se vykáže položkami 5779**, vztahuje se na plochu jednotlivě do 10m2).</div><div>-nezahrnuje očištění podkladu po veřejném provozu</div></div></div></div>	M3	960,668		
19	5774CG		<div>VRSTVY PRO OBNOVU A OPRAVY Z ASF BETONU ACL 16S, 16+</div> <div>POZN.: Fakturace bude probíhat na základě skutečnosti. Pro fakturaci bude provedeno přesné zaměření každé asfaltové vrstvy zvlášť (včetně tloušťky) v souladu s TKP 1.</div>	M3	1 441,002		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 180 Dopravní opatření  
Rozpočet: SO 180.00 Dopravní opatření - opravy objízdných tras

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>Oprava vozovek II. a III. tříd - objízdných tras, uvažováno 5% a 10% plochy vozovky (po odsouhlasení TDI)</p> <p>silnice II. tříd - 5 %</p> <p>silnice III. tříd - 10 %</p> <p>(po odsouhlasení TDI)</p> <p>343968 m2 * 0,05 * 0,06 m =1 031,904 [A] silnice II. tříd</p> <p>68183 m2 * 0,10 * 0,06 m =409,098 [B] silnice III. tříd</p> <p>Celkem: A+B=1 441,002 [C]</p> <p>Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě</p> <p>- očištění podkladu</p> <p>- uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce</p> <p>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů</p> <p>- úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</p> <p>- nezahrnuje postřiky, nátěry</p> <p>- nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</p> <p>- položka je určena pro obnovu asfaltového krytu drobných oprav a plošných rozpadů (vztahuje se na plochu jednotlivě do 10000m2). Není určena pro souvislou obnovu asfaltového krytu (ta se vykáže položkami 574*** a 575***) a pro výpravu výtluků (ta se vykáže položkami 5779**, vztahuje se na plochu jednotlivě do 10m2).</p> <p>-nezahrnuje očištění podkladu po veřejném provozu</p>				
20	5774EG		<p>VRSTVY PRO OBNOVU A OPRAVY Z ASF BETONU ACP 16+, 16S</p> <p>POZN.: Fakturace bude probíhat na základě skutečnosti. Pro fakturaci bude provedeno přesné zaměření každé asfaltové vrstvy zvlášť (včetně tloušťky) v souladu s TKP 1.</p> <p>Oprava vozovek II. tříd - objízdných tras, vše po odsouhlasení TDI</p> <p>uvažováno 1% plochy vozovky silnic II. tříd do podkladní vrstvy na lokální sanace krajů vozovky v plné tloušťce</p> <p>343968 m2 * 0,01 * 0,05 m =171,984 [A] silnice II. tříd</p> <p>Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě</p> <p>- očištění podkladu</p> <p>- uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce</p> <p>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů</p> <p>- úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</p> <p>- nezahrnuje postřiky, nátěry</p>	M3	171,984		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32

Objekt:

SO 180 Dopravní opatření

Rozpočet:

SO 180.00 Dopravní opatření - opravy objízdných tras

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div><div>- nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</div><div>- položka je určena pro obnovu asfaltového krytu drobných oprav a plošných rozpadů (vztahuje se na plochu jednotlivě do 10000m2). Není určena pro souvislou obnovu asfaltového krytu (ta se vykáže položkami 574*** a 575***) a pro výspravu výtluků (ta se vykáže položkami 5779**, vztahuje se na plochu jednotlivě do 10m2).</div><div>-nezahrnuje očištění podkladu po veřejném provozu</div></div>				
21	57790A		<div>VÝSPRAVA VÝTLUKŮ SMĚSÍ ACO (KUBATURA)</div> <div>vč. odvozu a uskladnění</div> <div>POZN.: podléhá povinnému odkupu dle aktuální směrnice Zadavatele č. R-Sm-16</div> <div>POZN.: Povinný odkup vyfrézovaného materiálu se zaříděním ZAS-T1 a ZAS-T2 zhotovitelem! Materiál není odpadem!</div> <div>POZN.: Fakturace bude probíhat na základě skutečnosti. Pro fakturaci bude provedeno přesné zaměření každé asfaltové vrstvy zvlášť (včetně tloušťky) v souladu s TKP 1.</div> <div><div>Oprava vozovek II. a III. tříd - objízdných tras a vozovek poškozených stavbou, silnice II. tříd - 0,25 % silnice III. tříd - 0,5 % (po odsouhlasení TDI) 343968 m2 * 0,0025 * 0,04 m =34,397 [A] silnice II. tříd 68183 m2 * 0,005 * 0,04 m =13,637 [B] silnice III. tříd Celkem: A+B=48,034 [C]</div><div>Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny</div><div>Technická specifikace: <div><div>- odfrézování nebo jiné odstranění poškozených vozovkových vrstev</div><div>- zaříznutí hran</div><div>- vyčištění</div><div>- nátěr</div><div>- dodání a výplň předepsanou zhutněnou balenou asfaltovou směsí</div><div>- asfaltová zálivka</div></div></div></div>	M3	48,034		
22	57790C		<div>VÝSPRAVA VÝTLUKŮ SMĚSÍ ACL (KUBATURA)</div> <div>vč. odvozu a uskladnění</div> <div>POZN.: podléhá povinnému odkupu dle aktuální směrnice Zadavatele č. R-Sm-16</div> <div>POZN.: Povinný odkup vyfrézovaného materiálu se zaříděním ZAS-T1 a ZAS-T2 zhotovitelem! Materiál není odpadem!</div> <div>POZN.: Fakturace bude probíhat na základě skutečnosti. Pro fakturaci bude</div>	M3	72,050		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 180 Dopravní opatření  
Rozpočet: SO 180.00 Dopravní opatření - opravy objízdných tras

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			provedeno přesné zaměření každé asfaltové vrstvy zvlášť (včetně tloušťky) v souladu s TKP 1. Oprava vozovek II. a III. tříd - objízdných tras a vozovek poškozených stavbou, silnice II. tříd - 0,25 % silnice III. tříd - 0,5 % (po odsouhlasení TDI) 343968 m2 * 0,0025 * 0,06 m =51,595 [A] silnice II. tříd 68183 m2 * 0,005 * 0,06 m =20,455 [B] silnice III. tříd Celkem: A+B=72,050 [C] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: - odfrézování nebo jiné odstranění poškozených vozovkových vrstev - zaříznutí hran - vyčištění - nátěr - dodání a výplň předepsanou zhutněnou balenou asfaltovou směsí - asfaltová zálivka				
23	58910		VÝPLŇ SPAR ASFALTEM výplň po řezání podélných a příčných spar (46525)*0,05 + 7*2*10=2 466,250 [A] silnice II. tříd (11305)*0,10 + 6*2*10=1 250,500 [B] silnice III. tříd Celkem: A+B=3 716,750 [C] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku předepsaného materiálu - vyčištění a výplň spar tímto materiálem	M	3 716,750		
5	Komunikace						

9	Ostatní konstrukce a práce						
24	915111		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA	M2	1 872,406		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 180 Dopravní opatření  
Rozpočet: SO 180.00 Dopravní opatření - opravy objízdných tras

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Barvou na nový kryt - V2b(3/1,5/0,125), V4(0,25), V4(0,125) sil. II. tříd - (46525*0,05 * (0,25+0,25+0,125/3))=1 260,052 [A] sil. III. tříd - (11305*0,10 * (0,25+0,25+0,125/3))=612,354 [B] Celkem: A+B=1 872,406 [C] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu				
25	915211		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ PLASTEM HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA Definitivní značení - V2b(3/1,5/0,125), V4(0,25), V4(0,125) sil. II. tříd - (46525*0,05 * (0,25+0,25+0,125/3))=1 260,052 [A] sil. III. tříd - (11305*0,10 * (0,25+0,25+0,125/3))=612,354 [B] Celkem: A+B=1 872,406 [C] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu	M2	1 872,406		
26	919112		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 100MM Začištění pracovní spáry po frézování (46525)*0,05 + 7*2*10=2 466,250 [A] silnice II. tříd (11305)*0,10 + 6*2*10=1 250,500 [B] silnice III. tříd Celkem: A+B=3 716,750 [C] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody	M	3 716,750		
9	Ostatní konstrukce a práce						

Celkem:

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32**Objekt:** SO 180 Dopravní opatření**Rozpočet:** SO 180.01 Dopravní opatření k SO 101**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:** Firma**Základní cena:** \_\_\_\_\_ Kč**Cena celková:** \_\_\_\_\_ Kč**DPH:** \_\_\_\_\_ Kč**Cena s daní:** \_\_\_\_\_ Kč**Popis:****Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**





POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 180 Dopravní opatření  
Rozpočet: SO 180.01 Dopravní opatření k SO 101

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	02720		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY  položka zahrnuje - aktualizaci / vypracování návrhu DIO, projednání s DO, zajištění DIR - projednání výluky / přesunu autobusových linek vč. zřízení a odstranění provizorních zastávek a příp. osazení onformačních tabulí o výlukách / přesunech autobusové dopravy - osazení DZ vč. příslušenství dle TP 66, jeho pravidelná údržba vč. příp. dílčích posunů, výměn poškozených DZ / příslušenství a následná demontáž a odklizení DZ vč. příslušenství po ukončení platnosti - příp. řízení provozu proškolenými pracovníky - dočasné zakrytí nebo úpravu stávajícího DZ v rozporu s DIO V tomto objektu je zahrnuto i DIO pro přestavbu mostu ev.č. 126-005. Cena stanovena na základě odborného odhadu dle délky a složitosti úseku a dle odhadované doby prováděných stavebních prací  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními	KPL	1,000		
0	Všeobecné konstrukce a práce						

Celkem:

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32**Objekt:** SO 180 Dopravní opatření**Rozpočet:** SO 180.02 Dopravní opatření k SO 102**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:** Firma**Základní cena:** \_\_\_\_\_ Kč**Cena celková:** \_\_\_\_\_ Kč**DPH:** \_\_\_\_\_ Kč**Cena s daní:** \_\_\_\_\_ Kč**Popis:****Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 180 Dopravní opatření  
Rozpočet: SO 180.02 Dopravní opatření k SO 102

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	02720		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY  položka zahrnuje - aktualizaci / vypracování návrhu DIO, projednání s DO, zajištění DIR - projednání výluky / přesunu autobusových linek vč. zřízení a odstranění provizorních zastávek a příp. osazení onformačních tabulí o výlukách / přesunech autobusové dopravy - osazení DZ vč. příslušenství dle TP 66, jeho pravidelná údržba vč. příp. dílčích posunů, výměn poškozených DZ / příslušenství a následná demontáž a odklizení DZ vč. příslušenství po ukončení platnosti - příp. řízení provozu proškolenými pracovníky - dočasné zakrytí nebo úpravu stávajícího DZ v rozporu s DIO V tomto objektu je zahrnuto i DIO pro přestavbu mostu ev.č. 126-006. Cena stanovena na základě odborného odhadu dle délky a složitosti úseku a dle odhadované doby prováděných stavebních prací  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními	KPL	1,000		
0	Všeobecné konstrukce a práce						

Celkem:

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32**Objekt:** SO 180 Dopravní opatření**Rozpočet:** SO 180.03 Dopravní opatření k SO 103**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:** Firma**Základní cena:** \_\_\_\_\_ Kč**Cena celková:** \_\_\_\_\_ Kč**DPH:** \_\_\_\_\_ Kč**Cena s daní:** \_\_\_\_\_ Kč**Popis:****Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 180 Dopravní opatření  
Rozpočet: SO 180.03 Dopravní opatření k SO 103

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	02720		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY	KPL	1,000		
			položka zahrnuje				
			- aktualizaci / vypracování návrhu DIO, projednání s DO, zajištění DIR				
			- projednání výluky / přesunu autobusových linek vč. zřízení a odstranění				
			provizorních zastávek a příp. osazení onformačních tabulí o výlukách / přesunech				
			autobusové dopravy				
			- osazení DZ vč. příslušenství dle TP 66, jeho pravidelná údržba vč. příp. dílčích				
			posunů, výměn poškozených DZ / příslušenství a následná demontáž a odklizení				
			DZ vč. příslušenství po ukončení platnosti				
			- příp. řízení provozu proškolenými pracovníky				
			- dočasné zakrytí nebo úpravu stávajícího DZ v rozporu s DIO				
			Cena stanovena na základě odborného odhadu dle délky a složitosti úseku a dle				
			odhadované doby prováděných stavebních prací				
			Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny				
			Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními				
0	Všeobecné konstrukce a práce						

Celkem:

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32**Objekt:** SO 180 Dopravní opatření**Rozpočet:** SO 180.04 Dopravní opatření k SO 104**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:** Firma**Základní cena:** \_\_\_\_\_ Kč**Cena celková:** \_\_\_\_\_ Kč**DPH:** \_\_\_\_\_ Kč**Cena s daní:** \_\_\_\_\_ Kč**Popis:****Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 180 Dopravní opatření  
Rozpočet: SO 180.04 Dopravní opatření k SO 104

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	02720		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY	KPL	1,000		
			položka zahrnuje				
			- aktualizaci / vypracování návrhu DIO, projednání s DO, zajištění DIR				
			- projednání výluky / přesunu autobusových linek vč. zřízení a odstranění				
			provizorních zastávek a příp. osazení onformačních tabulí o výlukách / přesunech				
			autobusové dopravy				
			- osazení DZ vč. příslušenství dle TP 66, jeho pravidelná údržba vč. příp. dílčích				
			posunů, výměn poškozených DZ / příslušenství a následná demontáž a odklizení				
			DZ vč. příslušenství po ukončení platnosti				
			- příp. řízení provozu proškolenými pracovníky				
			- dočasné zakrytí nebo úpravu stávajícího DZ v rozporu s DIO				
			V tomto objektu je zahrnuto i DIO pro úpravy mostu ev.č. 126-009. Cena stanovena				
			na základě odborného odhadu dle délky a složitosti úseku a dle odhadované doby				
			prováděných stavebních prací				
			Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny				
			Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními				
0	Všeobecné konstrukce a práce						

Celkem:

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32**Objekt:** SO 180 Dopravní opatření**Rozpočet:** SO 180.05 Dopravní opatření k SO 105**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:** Firma**Základní cena:** \_\_\_\_\_ Kč**Cena celková:** \_\_\_\_\_ Kč**DPH:** \_\_\_\_\_ Kč**Cena s daní:** \_\_\_\_\_ Kč**Popis:****Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32

Objekt:

SO 180 Dopravní opatření

Rozpočet:

SO 180.05 Dopravní opatření k SO 105

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	02720		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY	KPL	1,000		
			položka zahrnuje				
			- aktualizaci / vypracování návrhu DIO, projednání s DO, zajištění DIR				
			- projednání výluky / přesunu autobusových linek vč. zřízení a odstranění				
			provizorních zastávek a příp. osazení onformačních tabulí o výlukách / přesunech				
			autobusové dopravy				
			- osazení DZ vč. příslušenství dle TP 66, jeho pravidelná údržba vč. příp. dílčích				
			posunů, výměn poškozených DZ / příslušenství a následná demontáž a odklizení				
			DZ vč. příslušenství po ukončení platnosti				
			- příp. řízení provozu proškolenými pracovníky				
			- dočasné zakrytí nebo úpravu stávajícího DZ v rozporu s DIO				
			Cena stanovena na základě odborného odhadu dle délky a složitosti úseku a dle				
			odhadované doby prováděných stavebních prací				
			Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny				
			Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními				
0	Všeobecné konstrukce a práce						

Celkem:

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32**Objekt:** SO 180 Dopravní opatření**Rozpočet:** SO 180.06 Dopravní opatření k SO 106**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:** Firma**Základní cena:** \_\_\_\_\_ Kč**Cena celková:** \_\_\_\_\_ Kč**DPH:** \_\_\_\_\_ Kč**Cena s daní:** \_\_\_\_\_ Kč**Popis:****Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 180 Dopravní opatření  
Rozpočet: SO 180.06 Dopravní opatření k SO 106

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	02720		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY	KPL	1,000		
			položka zahrnuje				
			- aktualizaci / vypracování návrhu DIO, projednání s DO, zajištění DIR				
			- projednání výluky / přesunu autobusových linek vč. zřízení a odstranění				
			provizorních zastávek a příp. osazení onformačních tabulí o výlukách / přesunech				
			autobusové dopravy				
			- osazení DZ vč. příslušenství dle TP 66, jeho pravidelná údržba vč. příp. dílčích				
			posunů, výměn poškozených DZ / příslušenství a následná demontáž a odklizení				
			DZ vč. příslušenství po ukončení platnosti				
			- příp. řízení provozu proškolenými pracovníky				
			- dočasné zakrytí nebo úpravu stávajícího DZ v rozporu s DIO				
			Cena stanovena na základě odborného odhadu dle délky a složitosti úseku a dle				
			odhadované doby prováděných stavebních prací				
			Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny				
			Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními				
0	Všeobecné konstrukce a práce						

Celkem:

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32**Objekt:** SO 180 Dopravní opatření**Rozpočet:** SO 180.07 Dopravní opatření k SO 107**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:** Firma**Základní cena:** \_\_\_\_\_ Kč**Cena celková:** \_\_\_\_\_ Kč**DPH:** \_\_\_\_\_ Kč**Cena s daní:** \_\_\_\_\_ Kč**Popis:****Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 180 Dopravní opatření  
Rozpočet: SO 180.07 Dopravní opatření k SO 107

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	02720		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY  položka zahrnuje - aktualizaci / vypracování návrhu DIO, projednání s DO, zajištění DIR - projednání výluky / přesunu autobusových linek vč. zřízení a odstranění provizorních zastávek a příp. osazení onformačních tabulí o výlukách / přesunech autobusové dopravy - osazení DZ vč. příslušenství dle TP 66, jeho pravidelná údržba vč. příp. dílčích posunů, výměn poškozených DZ / příslušenství a následná demontáž a odklizení DZ vč. příslušenství po ukončení platnosti - příp. řízení provozu proškolenými pracovníky - dočasné zakrytí nebo úpravu stávajícího DZ v rozporu s DIO Cena stanovena na základě odborného odhadu dle délky a složitosti úseku a dle odhadované doby prováděných stavebních prací  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními	KPL	1,000		
0	Všeobecné konstrukce a práce						

Celkem:

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32**Objekt:** SO 180 Dopravní opatření**Rozpočet:** SO 180.08 Dopravní opatření k SO 108**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:** Firma**Základní cena:** \_\_\_\_\_ Kč**Cena celková:** \_\_\_\_\_ Kč**DPH:** \_\_\_\_\_ Kč**Cena s daní:** \_\_\_\_\_ Kč**Popis:****Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 180 Dopravní opatření  
Rozpočet: SO 180.08 Dopravní opatření k SO 108

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	02720		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY  položka zahrnuje - aktualizaci / vypracování návrhu DIO, projednání s DO, zajištění DIR - projednání výluky / přesunu autobusových linek vč. zřízení a odstranění provizorních zastávek a příp. osazení onformačních tabulí o výlukách / přesunech autobusové dopravy - osazení DZ vč. příslušenství dle TP 66, jeho pravidelná údržba vč. příp. dílčích posunů, výměn poškozených DZ / příslušenství a následná demontáž a odklizení DZ vč. příslušenství po ukončení platnosti - příp. řízení provozu proškolenými pracovníky - dočasné zakrytí nebo úpravu stávajícího DZ v rozporu s DIO Cena stanovena na základě odborného odhadu dle délky a složitosti úseku a dle odhadované doby prováděných stavebních prací  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními	KPL	1,000		
0	Všeobecné konstrukce a práce						

Celkem:

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32**Objekt:** SO 180 Dopravní opatření**Rozpočet:** SO 180.09 Dopravní opatření k SO 109**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:** Firma**Základní cena:** \_\_\_\_\_ Kč**Cena celková:** \_\_\_\_\_ Kč**DPH:** \_\_\_\_\_ Kč**Cena s daní:** \_\_\_\_\_ Kč**Popis:****Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**





POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 180 Dopravní opatření  
Rozpočet: SO 180.09 Dopravní opatření k SO 109

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	02720		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY	KPL	1,000		
			položka zahrnuje				
			- aktualizaci / vypracování návrhu DIO, projednání s DO, zajištění DIR				
			- projednání výluky / přesunu autobusových linek vč. zřízení a odstranění				
			provizorních zastávek a příp. osazení onformačních tabulí o výlukách / přesunech				
			autobusové dopravy				
			- osazení DZ vč. příslušenství dle TP 66, jeho pravidelná údržba vč. příp. dílčích				
			posunů, výměn poškozených DZ / příslušenství a následná demontáž a odklizení				
			DZ vč. příslušenství po ukončení platnosti				
			- příp. řízení provozu proškolenými pracovníky				
			- dočasné zakrytí nebo úpravu stávajícího DZ v rozporu s DIO				
			Cena stanovena na základě odborného odhadu dle délky a složitosti úseku a dle				
			odhadované doby prováděných stavebních prací				
			Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny				
			Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními				
0	Všeobecné konstrukce a práce						

Celkem:

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32**Objekt:** SO 180 Dopravní opatření**Rozpočet:** SO 180.10 Dopravní opatření k SO 110**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:** Firma**Základní cena:** \_\_\_\_\_ Kč**Cena celková:** \_\_\_\_\_ Kč**DPH:** \_\_\_\_\_ Kč**Cena s daní:** \_\_\_\_\_ Kč**Popis:****Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 180 Dopravní opatření  
Rozpočet: SO 180.10 Dopravní opatření k SO 110

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	02720		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY  položka zahrnuje - aktualizaci / vypracování návrhu DIO, projednání s DO, zajištění DIR - projednání výluky / přesunu autobusových linek vč. zřízení a odstranění provizorních zastávek a příp. osazení onformačních tabulí o výlukách / přesunech autobusové dopravy - osazení DZ vč. příslušenství dle TP 66, jeho pravidelná údržba vč. příp. dílčích posunů, výměn poškozených DZ / příslušenství a následná demontáž a odklizení DZ vč. příslušenství po ukončení platnosti - příp. řízení provozu proškolenými pracovníky - dočasné zakrytí nebo úpravu stávajícího DZ v rozporu s DIO Cena stanovena na základě odborného odhadu dle délky a složitosti úseku a dle odhadované doby prováděných stavebních prací  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními	KPL	1,000		
0	Všeobecné konstrukce a práce						

Celkem:

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32**Objekt:** SO 180 Dopravní opatření**Rozpočet:** SO 180.11 Dopravní opatření k SO 111**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:** Firma**Základní cena:** \_\_\_\_\_ Kč**Cena celková:** \_\_\_\_\_ Kč**DPH:** \_\_\_\_\_ Kč**Cena s daní:** \_\_\_\_\_ Kč**Popis:****Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 180 Dopravní opatření  
Rozpočet: SO 180.11 Dopravní opatření k SO 111

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	02720		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY	KPL	1,000		
			položka zahrnuje				
			- aktualizaci / vypracování návrhu DIO, projednání s DO, zajištění DIR				
			- projednání výluky / přesunu autobusových linek vč. zřízení a odstranění				
			provizorních zastávek a příp. osazení onformačních tabulí o výlukách / přesunech				
			autobusové dopravy				
			- osazení DZ vč. příslušenství dle TP 66, jeho pravidelná údržba vč. příp. dílčích				
			posunů, výměn poškozených DZ / příslušenství a následná demontáž a odklizení				
			DZ vč. příslušenství po ukončení platnosti				
			- příp. řízení provozu proškolenými pracovníky				
			- dočasné zakrytí nebo úpravu stávajícího DZ v rozporu s DIO				
			Cena stanovena na základě odborného odhadu dle délky a složitosti úseku a dle				
			odhadované doby prováděných stavebních prací				
			Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny				
			Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními				
0	Všeobecné konstrukce a práce						

Celkem:

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32**Objekt:** SO 180 Dopravní opatření**Rozpočet:** SO 180.20 Dopravní opatření k SO 120**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:** Firma**Základní cena:** \_\_\_\_\_ Kč**Cena celková:** \_\_\_\_\_ Kč**DPH:** \_\_\_\_\_ Kč**Cena s daní:** \_\_\_\_\_ Kč**Popis:****Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 180 Dopravní opatření  
Rozpočet: SO 180.20 Dopravní opatření k SO 120

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	02720		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY  položka zahrnuje - aktualizaci / vypracování návrhu DIO, projednání s DO, zajištění DIR - projednání výluky / přesunu autobusových linek vč. zřízení a odstranění provizorních zastávek a příp. osazení onformačních tabulí o výlukách / přesunech autobusové dopravy - osazení DZ vč. příslušenství dle TP 66, jeho pravidelná údržba vč. příp. dílčích posunů, výměn poškozených DZ / příslušenství a následná demontáž a odklizení DZ vč. příslušenství po ukončení platnosti - příp. řízení provozu proškolenými pracovníky - dočasné zakrytí nebo úpravu stávajícího DZ v rozporu s DIO Cena stanovena na základě odborného odhadu dle délky a složitosti úseku a dle odhadované doby prováděných stavebních prací Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Poznámka k položce: SO 180.20 obsahuje i DIO k SO 250 - Zárubní zeď u OK Soutice a k související samostatné stavbě Cesty pro pěší OK Soutice. Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními	KPL	1,000		
0	Všeobecné konstrukce a práce						

Celkem:

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32**Objekt:** SO 201 Most ev.č. 126-005 přes Želivku**Rozpočet:** SO 201 Most ev.č. 126-005 přes Želivku**Objednavatel:** Středočeský kraj**Zhotovitel dokumentace:** APIS s.r.o. Praha**Zhotovitel:** Firma**Základní cena:** \_\_\_\_\_ Kč**Cena celková:** \_\_\_\_\_ Kč**DPH:** \_\_\_\_\_ Kč**Cena s daní:** \_\_\_\_\_ Kč**Popis:****Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**





POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 201 Most ev.č. 126-005 přes Želivku  
Rozpočet: SO 201 Most ev.č. 126-005 přes Želivku

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	014103	R	ULOŽENÍ ODPADU ZE STAVBY NA SKLÁDKU S OPRAVNĚNÍM K OPĚTOVNĚMU VYUŽITÍ - RECYKLAČNÍ STŘEDISKO  nepotřebný výkopek - zemina, drny, kamení - nevhodný materiál pro další použití na této stavbě  17 05 04 - Zemina a kamení neuvedené pod číslem 17 05 03 pol. 26114...vytěžená zemina z vrtů - 0,025*796,5*2,0 m3 * 2,0 t/m3=79,650 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: Položka zahrnuje: Náklad na uložení do recyklačního střediska či na skládku s oprávněním k opětovnému využití dodaného typu odpadu. Zhotovitel doloží platné oprávnění opravňující ho k nakládání s odpady. Dále předloží doklady o uložení tzv.Průvodku odpadu (s uvedením SPZ, množství-váhy, názvu odpadu, místo dalšího využití odpadu). Tuto průvodu odsouhlasí zástupci smluvních stran.	T	79,650		
0	Všeobecné konstrukce a práce						

1	Zemní práce						
2	17581	K	OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ  obsyp a zásyp (opěry+pilíře) plochy planimetrovány v AutoCAD  6,9*3,5*0,5*9,1*4+7,2*12,4*0,5*17,4*2=1 993,002 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: Položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu	M3	1 993,002		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 201 Most ev.č. 126-005 přes Želivku  
Rozpočet: SO 201 Most ev.č. 126-005 přes Želivku

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div>- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy</div> <div>- ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží</div> <div>- úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží</div> <div>- svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů</div> <div>- zřízení lavic na svazích</div> <div>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</div> <div>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</div> <div>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</div> <div>Položka nezahrnuje:</div> <div>- x</div> <div>Způsob měření:</div> <div>- zemina vytlačená potrubím o DN 180mm se od kubatury obsypů neodečítá</div>				
1		Zemní práce					
2		Základy					
3	212635		<div>TRATIVODY KOMPL Z TRUB Z PLAST HM DN DO 150MM, RÝHA TŘ I</div> <div>2*21,5=43,000 [A]</div> <div>Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny</div> <div>Technická specifikace: Položka platí pro kompletní konstrukce trativodů a zahrnuje zejména:</div> <div>- výkop rýhy předepsaného tvaru v dané třídě těžitelnosti, výplň, zásyp trativodu včetně dopravy, uložení přebytečného materiálu, dodávky předepsaného materiálu pro výplň a zásyp</div> <div>- zřízení spojovací vrstvy</div> <div>- zřízení podkladu a lože trativodu z předepsaného materiálu</div> <div>- dodávka a uložení trativodu předepsaného materiálu a profilu</div> <div>- obsyp trativodu předepsaným materiálem</div> <div>- ukončení trativodu zaústěním do potrubí nebo vodoteče, případně vybudování ukončujícího objektu (kapličky) dle VL</div> <div>- veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy</div> <div>- nezahrnuje opláštění z geotextilie, fólie</div>	M	43,000		
4	227841		MIKROPILOTY KOMPLET D DO 200MM NA POVRCHU	M	832,500		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 201 Most ev.č. 126-005 přes Želivku  
Rozpočet: SO 201 Most ev.č. 126-005 přes Želivku

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			25*(10,5+12,0)+10*(8,0+6,0+6,0+7,0)=832,500 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka mikropiloty obsahuje kompletní práce, které jsou nutné pro předepsanou funkci mikropilot, t.j. dodání trubek a injekčních hmot, osazení a zainjektování trubek, včetně pomocných konstrukcí (lešení, montážní plošiny a pod.). Neobsahuje vrty (uvedou se v položce 261 nebo 266).				
5	26114		VRTY PRO KOTVENÍ, INJEKTÁŽ A MIKROPILOTY NA POVRCHU TŘ. I D DO 200MM 25*(10,1+11,6)+10*(7,6+5,6+5,6+6,6)=796,500 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: přemístění, montáž a demontáž vrtných souprav svislou dopravu zeminy z vrtu vodorovnou dopravu zeminy bez uložení na skládku případně nutné pažení dočasné (včetně odpažení) i trvalé	M	796,500		
2		Základy					
3		Svislé konstrukce					
6	31717		KOVOVÉ KONSTRUKCE PRO KOTVENÍ ŘÍMSY 5,8*137*2=1 589,200 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje dodávku (výrobu) kotevního prvku předepsaného tvaru a jeho osazení do předepsané polohy včetně nezbytných prací (vrty, zálivky apod.)	KG	1 589,200		
7	317325		ŘÍMSY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 0,503*2*127,3=128,064 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu,	M3	128,064		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 201 Most ev.č. 126-005 přes Želivku  
Rozpočet: SO 201 Most ev.č. 126-005 přes Želivku

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div>- zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odsukřovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů</div>				
8	317365		VÝZTUŽ ŘÍMS Z OCELI 10505, B500B  17,058=17,058 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání betonářské výztuže v požadované kvalitě, stříhání, řezání, ohýbání a spojování do všech požadovaných tvarů (vč. armakošů) a uložení s požadovaným zajištěním polohy a krytí výztuže betonem, - veškeré svary nebo jiné spoje výztuže, - pomocné konstrukce a práce pro osazení a upevnění výztuže, - zednické výpomoci pro montáž betonářské výztuže, - úpravy výztuže pro osazení doplňkových konstrukcí, - ochranu výztuže do doby jejího zabetonování, - úpravy výztuže pro zřízení železobetonových kloubů, kotevních prvků, závěsných ok a doplňkových konstrukcí, - veškerá opatření pro zajištění soudržnosti výztuže a betonu, - vodivé propojení výztuže, které je součástí ochrany konstrukce proti vlivům bludných proudů, vyvedení do měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů (vlastní měřicí skříně se uvádějí položkami SD 74)	T	17,058		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 201 Most ev.č. 126-005 přes Želivku  
Rozpočet: SO 201 Most ev.č. 126-005 přes Želivku

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- povrchovou antikorozní úpravu výztuže, - separaci výztuže, - osazení měřících zařízení a úpravy pro ně, - osazení měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů.				
9	333221		OBKLAD MOSTNÍCH OPĚR A KŘÍDEL KVÁDROVÝ A ŘÁDKOVÝ (11,96-6,42)*(2,34+4,81+4,4+2,3)=76,729 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku a osazení dvoustranně licovaného kamene, jeho případné kotvení se všemi souvisejícími materiály a pracemi, dodávku předepsané malty, spárování.	M3	76,729		
10	333325		MOSTNÍ OPĚRY A KŘÍDLA ZE ŽELEZOVÉHO BETONU DO C30/37 (5,09*10,0+2,8*4,3*2*1,25)*2=162,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskružovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů,	M3	162,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 201 Most ev.č. 126-005 přes Želivku  
Rozpočet: SO 201 Most ev.č. 126-005 přes Želivku

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů				
11	333365		VÝZTUŽ MOSTNÍCH OPĚR A KŘÍDEL Z OCELI 10505, B500B 16,52=16,520 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením - dodání betonářské výztuže v požadované kvalitě, stříhání, řezání, ohýbání a spojování do všech požadovaných tvarů (vč. armakošů) a uložení s požadovaným zajištěním polohy a krytí výztuže betonem, - veškeré svary nebo jiné spoje výztuže, - pomocné konstrukce a práce pro osazení a upevnění výztuže, - zednické výpomoci pro montáž betonářské výztuže, - úpravy výztuže pro osazení doplňkových konstrukcí, - ochranu výztuže do doby jejího zabetonování, - úpravy výztuže pro zřízení železobetonových kloubů, kotevních prvků, závěsných ok a doplňkových konstrukcí, - veškerá opatření pro zajištění soudržnosti výztuže a betonu, - vodivé propojení výztuže, které je součástí ochrany konstrukce proti vlivům bludných proudů, vyvedení do měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů (vlastní měřicí skříně se uvádějí položkami SD 74), - povrchovou antikorozi úpravu výztuže, - separaci výztuže, - osazení měřících zařízení a úpravy pro ně, - osazení měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů.	T	16,520		
12	334325		MOSTNÍ PILÍŘE A STATIVA ZE ŽELEZOVÉHO BETONU DO C30/37 6,42*(2,34+4,81+4,4+2,31)+0,85*14,41*4+7,84*(2,15+2,52+3,03+3,66)+0,8*9,74*4=258,206 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskružovacích prostředků,	M3	258,206		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 201 Most ev.č. 126-005 přes Želivku  
Rozpočet: SO 201 Most ev.č. 126-005 přes Želivku

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"><li>- podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení,</li><li>- vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel,</li><li>- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich,</li><li>- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,</li><li>- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,</li><li>- ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,</li><li>- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,</li><li>- nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění,</li><li>- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,</li><li>- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,</li><li>- případné zřízení spojovací vrstvy u základů,</li><li>- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů</li></ul>				
13	334365		VÝZTUŽ MOSTNÍCH PILÍŘŮ A STATIV Z OCELI I0505, B500B 20,466+3,177=23,643 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením - dodání betonářské výztuže v požadované kvalitě, stříhání, řezání, ohýbání a spojování do všech požadovaných tvarů (vč. armakošů) a uložení s požadovaným zajištěním polohy a krytí výztuže betonem, - veškeré svary nebo jiné spoje výztuže, - pomocné konstrukce a práce pro osazení a upevnění výztuže, - zednické výpomoci pro montáž betonářské výztuže, - úpravy výztuže pro osazení doplňkových konstrukcí, - ochranu výztuže do doby jejího zabetonování, - úpravy výztuže pro zřízení železobetonových kloubů, kotevních prvků, závěsných ok a doplňkových konstrukcí, - veškerá opatření pro zajištění soudržnosti výztuže a betonu, - vodivé propojení výztuže, které je součástí ochrany konstrukce proti vlivům bludných proudů, vyvedení do měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů (vlastní měřicí skříně se uvádějí položkami SD 74), - povrchovou antikorozi úpravu výztuže, - separaci výztuže, - osazení měřících zařízení a úpravy pro ně,	T	23,643		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 201 Most ev.č. 126-005 přes Želivku  
Rozpočet: SO 201 Most ev.č. 126-005 přes Želivku

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- osazení měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů.				
3			Svislé konstrukce				
4			Vodorovné konstrukce				
14	420324		PŘECHODOVÉ DESKY MOSTNÍCH OPĚR ZE ŽELEZOBETONU C25/30 2,687*7,35*0,3*2=11,850 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrúžovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů	M3	11,850		
15	420365		VÝZTUŽ PŘECHODOVÝCH DESEK MOSTNÍCH OPĚR Z OCELI 10505, B500B 1,256	T	2,080		





POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 201 Most ev.č. 126-005 přes Želivku  
Rozpočet: SO 201 Most ev.č. 126-005 přes Želivku

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny				
			Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením				
			- dodání betonářské výztuže v požadované kvalitě, stříhání, řezání, ohýbání a spojování do všech požadovaných tvarů (vč. armakošů) a uložení s požadovaným zajištěním polohy a krytí výztuže betonem,				
			- veškeré svary nebo jiné spoje výztuže,				
			- pomocné konstrukce a práce pro osazení a upevnění výztuže,				
			- zednické výpomoci pro montáž betonářské výztuže,				
			- úpravy výztuže pro osazení doplňkových konstrukcí,				
			- ochranu výztuže do doby jejího zabetonování,				
			- úpravy výztuže pro zřízení železobetonových kloubů, kotevních prvků, závěsných ok a doplňkových konstrukcí,				
			- veškerá opatření pro zajištění soudržnosti výztuže a betonu,				
			- vodivé propojení výztuže, které je součástí ochrany konstrukce proti vlivům bludných proudů, vyvedení do měřicích skříní nebo míst pro měření bludných proudů (vlastní měřicí skříně se uvádějí položkami SD 74),				
			- povrchovou antikorozi úpravu výztuže,				
			- separaci výztuže,				
			- osazení měřicích zařízení a úpravy pro ně,				
			- osazení měřicích skříní nebo míst pro měření bludných proudů.				
16	421336		MOSTNÍ NOSNÉ DESKOVÉ KONSTRUKCE Z PŘEDPJATÉHO BETONU C40/50	M3	853,791		
			7,11*(2*21,6+3*22,3)+8,45*1,4*6=853,791 [A]				
			Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny				
			Technická specifikace: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu,				
			- zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností,				
			- užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,				
			- zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,				
			- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrůžovacích prostředků,				
			- podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení,				
			- vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel,				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 201 Most ev.č. 126-005 přes Želivku  
Rozpočet: SO 201 Most ev.č. 126-005 přes Želivku

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"><li>- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich,</li><li>- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,</li><li>- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,</li><li>- ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,</li><li>- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,</li><li>- nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění,</li><li>- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,</li><li>- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,</li><li>- případné zřízení spojovací vrstvy u základů,</li><li>- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů</li></ul>				
17	421365		VÝZTUŽ MOSTNÍ DESKOVÉ KONSTRUKCE Z OCELI I0505, B500B	T	211,058		
			211,058=211,058 [A]				
		Cenová soustava:	2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny				
		Technická specifikace:	Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením				
			<ul style="list-style-type: none"><li>- dodání betonářské výztuže v požadované kvalitě, stříhání, řezání, ohýbání a spojování do všech požadovaných tvarů (vč. armakošů) a uložení s požadovaným zajištěním polohy a krytí výztuže betonem,</li><li>- veškeré svary nebo jiné spoje výztuže,</li><li>- pomocné konstrukce a práce pro osazení a upevnění výztuže,</li><li>- zednické výpomoci pro montáž betonářské výztuže,</li><li>- úpravy výztuže pro osazení doplňkových konstrukcí,</li><li>- ochranu výztuže do doby jejího zabetonování,</li><li>- úpravy výztuže pro zřízení železobetonových kloubů, kotevních prvků, závěsných ok a doplňkových konstrukcí,</li><li>- veškerá opatření pro zajištění soudržnosti výztuže a betonu,</li><li>- vodivé propojení výztuže, které je součástí ochrany konstrukce proti vlivům bludných proudů, vyvedení do měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů (vlastní měřicí skříně se uvádějí položkami SD 74.</li><li>- povrchovou antikorozi úpravu výztuže,</li><li>- separaci výztuže,</li><li>- osazení měřících zařízení a úpravy pro ně,</li><li>- osazení měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů.</li></ul>				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 201 Most ev.č. 126-005 přes Želivku  
Rozpočet: SO 201 Most ev.č. 126-005 přes Želivku

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
18	421373		VÝZTUŽ MOST NOSNÉ DESK KONSTR PŘEDP Z LAN PRO VNITŘ PŘEDPJ 61,373=61,373 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání předpínací výztuže, kotev, spojek a dalšího potřebného materiálu v požadované kvalitě pro zavedení předpětí, včetně nutného prodloužení pro zakotvení, - uložení v požadovaném tvaru a prostoru, případně protažení výztuže kabelovými kanálky včetně zřízení kabelových podpor v dostatečném množství, upevnění výztuže s požadovaným zajištěním polohy a krytí betonem, - osazení kotev, spojek a dalšího potřebného materiálu, - předepnutí výztuže vč. veškerého nutného předpínacího zařízení, i po etapách dle požadovaného postupu a její ukotvení, vyhotovení všech požadovaných dokladů a protokolů a provedení všech požadovaných kontrol, - zřízení kabelových kanálků, případně kabelových trub, vč. odvodušňovacích a injektážních trubiček, čištění, utěsnění a injektáž kanálků nebo trub včetně dodání injektážní hmoty dle projektu a obetonování kotev, - ochrana výztuže do doby jejího zabetonování, nebo zainjektování, - vodivé propojení výztuže, která je součástí ochrany konstrukce proti vlivům bludných proudů, vyvedení do měřících skříní nebo míst., osazení měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů - povrchovou antikorozní úpravu výztuže, - separaci výztuže,	T	61,373		
19	42853		MOSTNÍ LOŽISKA HRNCOVÁ PRO ZATÍŽ DO 5,0MN Fz max 4,4 MN Fz max 4,4 MN...4=4,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: - výrobní dokumentaci, jde-li o ložisko individuálně vyráběné - dodání kompletních ložisek požadované kvality - přípravu, očištění a úpravy úložných ploch - osazení ložisek podle předepsaného technologického předpisu bez ohledu na způsob uložení a kotvení - uložení do malty jakéhokoliv druhu včetně dodávky této malty - uložení na plastické vložky nebo maltu včetně dodávky této vložky nebo malty - uložení na vrstvu plastbetonové malty nebo podobné vrstvy jako ochranu proti průchodu bludných proudů - vyplnění kotevních otvorů	KUS	4,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 201 Most ev.č. 126-005 přes Želivku  
Rozpočet: SO 201 Most ev.č. 126-005 přes Želivku

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- lešení a podpěrné konstrukce - tmelení, těsnění a výplně spar - nastavení ložisek a odborná prohlídka - dočasné zpevnění nebo naopak dočasné uvolnění ložisek - opatření ložisek znakem výrobce a typovým číslem - úpravy, očištění a ošetření okolí ložisek - přiměřeným způsobem je nutné zahrnout ustanovení pro TMCH 94 pro kovové konstrukce.				
20	42854		MOSTNÍ LOŽISKA HRNCOVÁ PRO ZATÍŽ PŘES 5,0MN  Fz max 6,9 MN...4=4,000 [A] Fz max 8,4 MN...4=4,000 [B] Celkem: A+B=8,000 [C] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: - výrobní dokumentaci, jde-li o ložisko individuálně vyráběné - dodání kompletních ložisek požadované kvality - přípravu, očištění a úpravy úložných ploch - osazení ložisek podle předepsaného technologického předpisu bez ohledu na způsob uložení a kotvení - uložení do malty jakéhokoliv druhu včetně dodávky této malty - uložení na plastické vložky nebo maltu včetně dodávky této vložky nebo malty - uložení na vrstvu plastbetonové malty nebo podobné vrstvy jako ochranu proti průchodu bludných proudů - vyplnění kotevních otvorů - lešení a podpěrné konstrukce - tmelení, těsnění a výplně spar - nastavení ložisek a odborná prohlídka - dočasné zpevnění nebo naopak dočasné uvolnění ložisek - opatření ložisek znakem výrobce a typovým číslem - úpravy, očištění a ošetření okolí ložisek - přiměřeným způsobem je nutné zahrnout ustanovení pro TMCH 94 pro kovové konstrukce.	KUS	8,000		
21	434114		SCHODIŠŤOVÉ STUPNĚ, Z DÍLCŮ BETON DO C25/30  0,35*0,25*1,0*40=3,500 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny	M3	3,500		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 201 Most ev.č. 126-005 přes Želivku  
Rozpočet: SO 201 Most ev.č. 126-005 přes Želivku

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: - dodání dílce požadovaného tvaru a vlastností, jeho skladování, doprava a osazení do definitivní polohy, včetně komplexní technologie výroby a montáže dílců, ošetření a ochrana dílců, - u dílců železobetonových a předpjatých veškerá výztuž, případně i tuhé kovové prvky a závěsná oka, - úpravy a zařízení pro uložení a transport dílce, - veškeré požadované úpravy dílců, včetně doplňkových konstrukcí a vybavení, - sestavení dílce na stavbě včetně montážních zařízení, plošin a prahů a pod., - výplň, těsnění a tmelení spár a spojů, - očištění a ošetření úložných ploch, - zednické výpomoc pro montáž dílců, - označení dílce výrobním štítkem nebo jiným způsobem, - úpravy dílce pro dodržení požadované přesnosti jeho osazení, včetně případných měření, - veškerá zařízení pro zajištění stability v každém okamžiku, - další práce dané případně specifikací k příslušnému prefabrik. dílci (úprava pohledových ploch, příp. rubových ploch, osazení měřících zařízení, zkoušení a měření dílců a pod.).				
22	451312		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C12/15 podkladní beton a ostatní podkladní vrstvy (dlažeb,schodišť....)  $(378+464)*1,4*0,15+0,65*(12,6+13,1+13,7+15,1)*1,4*0,1+(7,8+3,6)*0,5*14,8*0,15+(7,5+2,0)*0,5*14,62*0,15+(6,0*8,3-6,28)*2*0,15+2,9*7,5*2*0,15=224,431$ [A]	M3	224,431		
			Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny				
			Technická specifikace: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odsukřovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztižení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztižení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 201 Most ev.č. 126-005 přes Želivku  
Rozpočet: SO 201 Most ev.č. 126-005 přes Želivku

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů				
23	45747		VYROVNÁVACÍ A SPÁD VRSTVY Z MALTY ZVLÁŠTNÍ (PLASTMALTA) drenážní plastbeton  117,5*0,2*0,04*2=1,880 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání zvláštní malty (plastmalty) předepsané kvality a její rozprostření v předepsané tloušťce a v předepsaném tvaru	M3	1,880		
24	458522		VÝPLŇ ZA OPĚRAMI A ZDMI Z KAM DRC, INDEX ZHUTNĚNÍ ID DO 0,8  6,7*7,5*2=100,500 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku předepsaného kameniva, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál	M3	100,500		
25	46131		PATKY Z PROSTÉHO BETONU  (56,0+61,0)*1,0*1,0=117,000 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - nutné zemní práce (hloubení rýh a pod.) - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,	M3	117,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 201 Most ev.č. 126-005 přes Želivku  
Rozpočet: SO 201 Most ev.č. 126-005 přes Želivku

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div>- zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrůzovacích prostředků, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem</div>				
26	46251		<div>ZÁHOZ Z LOMOVÉHO KAMENE 4*3,14*0,35=4,396 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a zához lomového kamene předepsané frakce včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál</div>	M3	4,396		
27	465512		<div>DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC nová dlažba u opěry V (378+464)*1,4*0,3=353,640 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - nutné zemní práce (svahování, úpravu pláňe a pod.) - zřízení spojovací vrstvy - zřízení lože dlažby z cementové malty předepsané kvality a předepsané tloušťky - dodávku a položení dlažby z lomového kamene do předepsaného tvaru - spárování, těsnění, tmelení a vyplnění spar MC případně s vyklinováním - úprava povrchu pro odvedení srážkové vody - nezahrnuje podklad pod dlažbu, vykazuje se samostatně položkami SD 45</div>	M3	353,640		
28	467513		BALVANITÝ SKLUZ Z LOMOVÉHO KAMENE	M3	7,439		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 201 Most ev.č. 126-005 přes Želivku  
Rozpočet: SO 201 Most ev.č. 126-005 přes Želivku

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			0,65*(12,6+13,1+13,7+15,1)*1,4*0,15=7,439 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: Položka zahrnuje dodávku lomového kamene předepsané frakce a jeho uložení do předepsaného tvaru včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál - nezahrnuje podkladní vrstvy skluzu, vykazují se položkami SD 45				
4			Vodorovné konstrukce				
5			Komunikace				
29	574A04	K	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+  POZN.: Fakturace bude probíhat na základě skutečnosti. Pro fakturaci bude provedeno přesné zaměření každé asfaltové vrstvy zvlášť (včetně tloušťky) v souladu s TKP 1.  ACO 11+, tl. 40 mm 127,3*7,5 m2 * 0,04 m =38,190 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. Položka nezahrnuje: - postřiky, nátěry - těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.	M3	38,190		
30	574C06	K	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S  POZN.: Fakturace bude probíhat na základě skutečnosti. Pro fakturaci bude provedeno přesné zaměření každé asfaltové vrstvy zvlášť (včetně tloušťky) v souladu s TKP 1.	M3	47,738		





POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 201 Most ev.č. 126-005 přes Želivku  
Rozpočet: SO 201 Most ev.č. 126-005 přes Želivku

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			ACL 16+, tl. 50 mm 127,3*7,5 m2 * 0,05 m=47,738 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. Položka nezahrnuje: - postřiky, nátěry - těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
31	575C03	ZK	LITÝ ASFALT MA IV (OCHRANA MOSTNÍ IZOLACE) 11  POZN.: Fakturace bude probíhat na základě skutečnosti. Pro fakturaci bude provedeno přesné zaměření každé asfaltové vrstvy zvlášť (včetně tloušťky) v souladu s TKP 1.  MA 11 IV, tl. 40 mm 122,0*7,5 m2 * 0,04 m =36,600 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. Položka nezahrnuje: - postřiky, nátěry - těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.	M3	36,600		
5	Komunikace						



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 201 Most ev.č. 126-005 přes Želivku  
Rozpočet: SO 201 Most ev.č. 126-005 přes Želivku

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
32	711211		IZOLACE ZVLÁŠT KONSTR PROTI ZEM VLHK ASFALT NÁTĚRY 10,9*0,9*2+6,5*2,8*0,5*4+(3,06+7,5+3,97)*2,8*2+2,8*1,25*4=151,388 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání předepsaného izolačního materiálu - očištění a ošetření podkladu, zadávací dokumentace může zahrnout i případné vyspravení - zřízení izolace jako kompletního povlaku, případně komplet. soustavy nebo systému podle příslušného technolog. předpisu - zřízení izolace i jednotlivých vrstev po etapách, včetně pracovních spár a spojů - úprava u okrajů, rohů, hran, dilatačních i pracovních spojů, kotev, obrubníků, dilatačních zařízení, odvodnění, otvorů, neizolovaných míst a pod. - zajištění odvodnění povrchu izolace, včetně odvodnění nejnižších míst, pokud dokumentace pro zadání stavby nestanoví jinak - ochrana izolace do doby zřízení definitivní ochranné vrstvy nebo konstrukce - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem izolace - provedení požadovaných zkoušek - nezahrnuje ochranné vrstvy, např. geotextilii	M2	151,388		
33	711222		IZOLACE ZVLÁŠT KONSTR PROTI TLAK VODĚ ASFALT PÁSY 10,9*3,5*2=76,300 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání předepsaného izolačního materiálu - očištění a ošetření podkladu, zadávací dokumentace může zahrnout i případné vyspravení - zřízení izolace jako kompletního povlaku, případně komplet. soustavy nebo systému podle příslušného technolog. předpisu - zřízení izolace i jednotlivých vrstev po etapách, včetně pracovních spár a spojů - úprava u okrajů, rohů, hran, dilatačních i pracovních spojů, kotev, obrubníků, dilatačních zařízení, odvodnění, otvorů, neizolovaných míst a pod. - zajištění odvodnění povrchu izolace, včetně odvodnění nejnižších míst, pokud dokumentace pro zadání stavby nestanoví jinak - ochrana izolace do doby zřízení definitivní ochranné vrstvy nebo konstrukce - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem izolace - provedení požadovaných zkoušek - nezahrnuje ochranné vrstvy, např. geotextilii	M2	76,300		
34	711432		IZOLACE MOSTOVEK POD ŘÍMSOU ASFALTOVÝMI PÁSY	M2	318,250		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 201 Most ev.č. 126-005 přes Želivku  
Rozpočet: SO 201 Most ev.č. 126-005 přes Želivku

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			2*1,25*127,3=318,250 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání předepsaného izolačního materiálu - očištění a ošetření podkladu, zadávací dokumentace může zahrnout i případné vyspravení - zřízení izolace jako kompletního povlaku, případně komplet. soustavy nebo systému podle příslušného technolog. předpisu - zřízení izolace i jednotlivých vrstev po etapách, včetně pracovních spár a spojů - úprava u okrajů, rohů, hran, dilatačních i pracovních spojů, kotev, obrubníků, dilatačních zařízení, odvodnění, otvorů, neizolovaných míst a pod. - zajištění odvodnění povrchu izolace, včetně odvodnění nejnižších míst, pokud dokumentace pro zadání stavby nestanoví jinak - ochrana izolace do doby zřízení definitivní ochranné vrstvy nebo konstrukce - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem izolace - provedení požadovaných zkoušek - nezahrnuje ochranné vrstvy, např. lepenku s hliníkovou vložkou, litý asfalt, asfaltový beton				
35	711442		IZOLACE MOSTOVEK CELOPLOŠNÁ ASFALTOVÝMI PÁSY S PEČETÍČÍ VRSTVOU 117,5*10,0+7,5*2,5*2=1 212,500 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání předepsaného izolačního materiálu - očištění a ošetření podkladu, zadávací dokumentace může zahrnout i případné vyspravení - zřízení izolace jako kompletního povlaku, případně komplet. soustavy nebo systému podle příslušného technolog. předpisu - zřízení izolace i jednotlivých vrstev po etapách, včetně pracovních spár a spojů - úprava u okrajů, rohů, hran, dilatačních i pracovních spojů, kotev, obrubníků, dilatačních zařízení, odvodnění, otvorů, neizolovaných míst a pod. - zajištění odvodnění povrchu izolace, včetně odvodnění nejnižších míst, pokud dokumentace pro zadání stavby nestanoví jinak - ochrana izolace do doby zřízení definitivní ochranné vrstvy nebo konstrukce - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem izolace - provedení požadovaných zkoušek - nezahrnuje ochranné vrstvy, např. litý asfalt, asfaltový beton v této položce se vykáže i izolace rámových konstrukcí (mosty, propusty, kolektory)	M2	1 212,500		
36	711509		OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU TEXTILIÍ	M2	170,948		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 201 Most ev.č. 126-005 přes Želivku  
Rozpočet: SO 201 Most ev.č. 126-005 přes Želivku

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			$2,8*(3,06+3,97+7,8)*2+6,5*2,8*0,5*4+7,5*2,5*2+2,8*1,25*4=170,948$ [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání předepsaného ochranného materiálu - zřízení ochrany izolace				
37	78382		NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S2 (OS-B) opěry a nosná konstrukce $(1,875+0,64+2,4+0,45+0,725)*2*117,5+2,8*6,5*0,5*4+15,3*0,8*4+13,4*(2,15+2,52+3,03+3,66)+15,17*0,85*4=1\ 720,312$ [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: - položka zahrnuje kompletní povlaky (i různobarevné), včetně úpravy podkladu (odmaštění, odstranění starých nátěrů a nečistot) a jeho vyspravení, provedení nátěru předepsaným postupem a splnění všech požadavků daných technologickým předpisem.	M2	1 720,312		
38	78384		NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S5 (OS-DI) nátěr říms $(0,15+0,6+1,5+0,15)*127,3*2=611,040$ [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: - položka zahrnuje kompletní povlaky (i různobarevné), včetně úpravy podkladu (odmaštění, odstranění starých nátěrů a nečistot) a jeho vyspravení, provedení nátěru předepsaným postupem a splnění všech požadavků daných technologickým předpisem.	M2	611,040		
7	Přidružená stavební výroba						

8	Potrubí						
39	83433		POTRUBÍ Z TRUB KAMENINOVÝCH DN DO 150MM vyústění drenáží 4=4,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon zahrnuje:	M	4,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 201 Most ev.č. 126-005 přes Želivku  
Rozpočet: SO 201 Most ev.č. 126-005 přes Želivku

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div>- výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu)</div> <div>- dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnící materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav</div> <div>- úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr</div> <div>- zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu</div> <div>- zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod.</div> <div>- úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí</div> <div>- ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky</div> <div>- úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí</div> <div>- položky platí pro práce prováděné v prostoru zapáženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách</div> <div>- položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody</div> <div>nezahrnuje zkoušky vodotěsnosti a televizní prohlídku</div>				
40	87633	K	<div>CHRÁNIČKY Z TRUB PLASTOVÝCH DN DO 150MM</div> <div>4 * 128 =512,000 [A]</div> <div>Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny</div> <div>Technická specifikace: Položka zahrnuje:</div> <div><div>- výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu)</div><div>- dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnící materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav</div><div>- úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr</div><div>- zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu (bez ohledu na sklon)</div><div>- zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod.</div><div>- úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí</div><div>- ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky</div><div>- úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí</div><div>- včetně případně předepsaného utěsnění konců chrániček</div><div>- položky platí pro práce prováděné v prostoru zapáženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách</div></div> <div>Položka nezahrnuje:</div> <div>- x</div>	M	512,000		
8	Potrubí						



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 201 Most ev.č. 126-005 přes Želivku  
Rozpočet: SO 201 Most ev.č. 126-005 přes Želivku

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9	Ostatní konstrukce a práce						
41	9112B1		ZÁBRADLÍ MOSTNÍ SE SVISLOU VÝPLNÍ - DODÁVKA A MONTÁŽ 2*127,3=254,600 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: dodání zábradlí včetně předepsané povrchové úpravy kotvení sloupků, t.j. kotevní desky, šrouby z nerez oceli, vrtý a zálivku, pokud zadávací dokumentace nestanoví jinak případné nivelační hmoty pod kotevní desky	M	254,600		
42	9115C1		SVODIDLO OCEL MOSTNÍ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ H2 - DODÁVKA A MONTÁŽ 128,0+128,0=256,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní dodávku všech dílů ocelového svodidla s předepsanou povrchovou úpravou včetně spojovacích a diltačních prvků - montáž a osazení svodidla, kotvení, t.j. kotevní desky, šrouby z nerez oceli, vrtý a zálivku, pokud zadávací dokumentace nestanoví jinak, případné nivelační hmoty pod kotevní desky - přechod na jiný typ svodidla nebo přes mostní závěr - ochranu proti bludným proudům a vývody pro jejich měření nezahrnuje odrazky nebo retroreflexní fólie	M	256,000		
43	91355		EVIDENČNÍ ČÍSLO MOSTU 2=2,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje štítek s evidenčním číslem mostu, sloupek dopravní značky včetně osazení a nutných zemních prací a zabetonování	KUS	2,000		
44	919111		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM 2*7,5+2*127,3=269,600 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny	M	269,600		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 201 Most ev.č. 126-005 přes Želivku  
Rozpočet: SO 201 Most ev.č. 126-005 přes Želivku

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody				
45	931183		VÝPLŇ DILATAČNÍCH SPAR Z POLYSTYRENU TL 30MM 4*0,51=2,040 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku a osazení předepsaného materiálu, očištění ploch spáry před úpravou, očištění okolí spáry po úpravě	M2	2,040		
46	931315		TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU PRŮŘ DO 600MM2 zálvka u obruby a ve vozovce 2*7,5+2*127,3=269,600 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku a osazení předepsaného materiálu, očištění ploch spáry před úpravou, očištění okolí spáry po úpravě nezahrnuje těsnící profil	M	269,600		
47	931381		TĚSNĚNÍ DILATAČNÍCH SPAR SILIKONOVÝM TMELEM PRŮŘEZU DO 100MM2 smršťovací spáry v římsách (0,25+0,6+1,5+0,15)*2*18=90,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku a osazení předepsaného materiálu, očištění ploch spáry před úpravou, očištění okolí spáry po úpravě nezahrnuje těsnící profil	M	90,000		
48	93153		MOSTNÍ ZÁVĚRY POVRCHOVÉ POSUN DO 160MM 2*10,0=20,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: - výrobní dokumentace (vč. technologického předpisu) - dodání kompletního dil. zařízení vč. všech přepravních a montážních úprav a zařízení - řezání a sváření na staveništi a eventuelní nutnou opravu nátěrů po těchto úkonech - bednění a dodatečné zabetonování dilatačního zařízení - pro kovové součásti je nutné užít ustanovení pro TMCH.94	M	20,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 201 Most ev.č. 126-005 přes Želivku  
Rozpočet: SO 201 Most ev.č. 126-005 přes Želivku

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div>- dodání spojovacího, kotevního a těsnícího materiálu</div> <div>- úprava a příprava prostoru, včetně kotevních prvků, jejich ošetření a očištění</div> <div>- zřízení kompletního mostního závěru podle příslušného technolog. předpisu, včetně předepsaného nastavení</div> <div>- zřízení mostního závěru po etapách, včetně pracovních spar a spojů</div> <div>- úprava most. závěru ve styku s ostatními konstrukcemi a zařízeními (u obrubníků a podél vozovek, na chodnících, na římsách, napojení izolací a pod.)</div> <div>- ochrana mostního závěru proti bludným proudům a vývody pro jejich měření</div> <div>- ochrana mostního závěru do doby provedení definitivního stavu, veškeré provizorní úpravy a opatření</div> <div>- konečné úpravy most. závěru jako povrchové povlaky, zálivky, které nejsou součástí jiných konstrukcí, vyčištění, osaz. krytek šroubů, tmelení, těsnění, výplň spar a pod.</div> <div>- úprava, očištění a ošetření prostoru kolem mostního závěru</div> <div>- opatření mostního závěru znakem výrobce a typovým číslem</div> <div>- provedení odborné prohlídky, je-li požadována</div>				
49	93311		<div>ZATĚŽOVACÍ ZKOUŠKA MOSTU STATICKÁ 1. POLE DO 300M2</div> <div>1=1,000 [A]</div> <div>Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny</div> <div>Technická specifikace: <div>- podklady a dokumentaci zkoušky</div><div>- výrobní dokumentace potřebných zařízení</div><div>- stavební práce spojené s přípravou a provedením zkoušky (zřízení a odstranění)</div><div>- veškerá zkušební zařízení vč. opotřebení a nájmu</div><div>- výpomoc při vlastní zkoušce</div><div>- dodání zatěžovacích prostředků a hmot, manipulaci s nimi a jejich opotřebení a nájem</div><div>- přeprava zatěžovacích prostředků a hmot na stavbu a zpět, včetně zajižd'ky k váze a vážních poplatků</div><div>- provedení vlastní zkoušky a její vyhodnocení, včetně všech měření a dalších potřebných činností</div></div>	KUS	1,000		
50	93315		<div>ZATĚŽOVACÍ ZKOUŠKA MOSTU STATICKÁ 2. A DALŠÍ POLE DO 300M2</div> <div>4=4,000 [A]</div> <div>Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny</div> <div>Technická specifikace: <div>- podklady a dokumentaci zkoušky</div><div>- výrobní dokumentace potřebných zařízení</div><div>- stavební práce spojené s přípravou a provedením zkoušky (zřízení a odstranění)</div></div>	KUS	4,000		





POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 201 Most ev.č. 126-005 přes Želivku  
Rozpočet: SO 201 Most ev.č. 126-005 přes Želivku

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- veškerá zkušební zařízení vč. opotřebení a nájmu - výpomoc při vlastní zkoušce - dodání zatěžovacích prostředků a hmot, manipulaci s nimi a jejich opotřebení a nájem - přeprava zatěžovacích prostředků a hmot na stavbu a zpět, včetně zajižd'ky k váze a vážních poplatků - provedení vlastní zkoušky a její vyhodnocení, včetně všech měření a dalších potřebných činností				
51	93653		MOSTNÍ ODVODŇOVACÍ SOUPRAVA odvodňovač 300x500mm  10=10,000 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: položka zahrnuje: - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání kompletní odvodňovací soupravy, včetně všech montážních a přepravních úprav a zařízení - dodání spojovacího, kotevního a těsnícího materiálu - úprava a příprava úložného prostoru, včetně kotevních prvků, jejich očištění a ošetření - zřízení kompletní odvodňovací soupravy, dle příslušného technologického předpisu, včetně všech výškových a směrových úprav - zřízení odvodňovací soupravy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - prodloužení odpadní trouby pod spodní líc nosné konstr. nebo zaústěním odvodňovače do dalšího odvodňovacího zařízení - úprava odvod. soupravy na styku s ostatními konstrukcemi a zařízeními (u obrubníku, podél vozovek, napojení izolací a pod.) - ochrana odvodňovací soupravy do doby provedení definitivního stavu, veškeré provizorní úpravy a opatření - konečné úpravy odvodňovací soupravy jako povrchové povlaky, zálivky, které nejsou součástí jiných konstr., vyčištění, tmelení, těsnění, výplň spar a pod. - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem odvodňovací soupravy - opatření odvodňovače znakem výrobce a typovým číslem - provedení odborné prohlídky, je-li požadována	KUS	10,000		
52	936542		MOSTNÍ ODVODŇOVACÍ TRUBKA (POVRCHŮ IZOLACE) MĚDĚNÁ  20=20,000 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: položka zahrnuje: - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu)	KUS	20,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32

Objekt:

SO 201 Most ev.č. 126-005 přes Želivku

Rozpočet:

SO 201 Most ev.č. 126-005 přes Želivku

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div>- dodání kompletní odvodňovací soupravy z předepsaného materiálu, včetně všech montážních a přepravních úprav a zařízení</div> <div>- dodání spojovacího, kotevního a těsnícího materiálu</div> <div>- úprava a příprava úložného prostoru, včetně kotevních prvků, jejich očištění a ošetření</div> <div>- zřízení kompletní odvodňovací soupravy, dle příslušného technologického předpisu, včetně všech výškových a směrových úprav</div> <div>- zřízení odvodňovací soupravy po etapách, včetně pracovních spar a spojů</div> <div>- prodloužení odpadní trouby pod spodní líc nosné konstr. nebo zaústěním odvodňovače do dalšího odvodňovacího zařízení</div> <div>- úprava odvod. soupravy na styku s ostatními konstrukcemi a zařízeními (u obrubníku, podél vozovek, napojení izolací a pod.)</div> <div>- ochrana odvodňovací soupravy do doby provedení definitivního stavu, veškeré provizorní úpravy a opatření</div> <div>- konečné úpravy odvodňovací soupravy jako povrchové povlaky, zálivky, které nejsou součástí jiných konstr., vyčištění, tmelení, těsnění, výplň spar a pod.</div> <div>- úprava, očištění a ošetření prostoru kolem odvodňovací soupravy</div> <div>- opatření odvodňovače znakem výrobce a typovým číslem</div> <div>- provedení odborné prohlídky, je-li požadována</div>				
53	938543		<div>OČIŠTĚNÍ BETON KONSTR OTRYSKÁNÍM TLAK VODOU DO 1000 BARŮ</div> <div>očištění hlav studní</div> <div>28,27*4+2*3,8=120,680 [A]</div> <div>Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny</div> <div>Technická specifikace: položka zahrnuje očištění předepsaným způsobem včetně odklizení vzniklého odpadu</div>	M2	120,680		
54	94890		<div>PODPĚRNÉ SKRUŽE - ZŘÍZENÍ A ODSTRANĚNÍ</div> <div>(20,95*6,1+2*22,11*9,1+22,11*8,5+20,95*7,7)*14,5=12 751,982 [A]</div> <div>Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny</div> <div>Technická specifikace: Položka zahrnuje dovoz, montáž, údržbu, opotřebení (nájemné), demontáž, konzervaci, odvoz.</div>	M3OP	12 751,982		
9	Ostatní konstrukce a práce						

Celkem:

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32**Objekt:** SO 202 Most ev.č. 126-006 přes Sázavu**Rozpočet:** SO 202 Most ev.č. 126-006 přes Sázavu**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:** Firma**Základní cena:** \_\_\_\_\_ Kč**Cena celková:** \_\_\_\_\_ Kč**DPH:** \_\_\_\_\_ Kč**Cena s daní:** \_\_\_\_\_ Kč**Popis:****Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 202 Most ev.č. 126-006 přes Sázavu  
Rozpočet: SO 202 Most ev.č. 126-006 přes Sázavu

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	014102	R	ULOŽENÍ ODPADU ZE STAVBY NA SKLÁDKU S OPRÁVNĚNÍM K OPĚTOVNÉMU VYUŽITÍ - RECYKLAČNÍ STŘEDISKO  17 01 01 - BETON z vybouraných konstrukcí 17 09 04 - Směsné stavební a demoliční odpady pol. 113776...vybouraný beton - 166*0,0008 * 2,4 t/m3 =0,319 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: Náklad na uložení do recyklačního střediska či na skládku s oprávněním k opětovnému využití dodaného typu odpadu. Zhotovitel doloží platné oprávnění opravňující ho k nakládání s odpady. Dále předloží doklady o uložení tzv.Průvodku odpadu (s uvedením SPZ, množství-váhy, názvu odpadu, místo dalšího využití odpadu). Tuto průvodu odsouhlasí zástupci smluvních stran.	T	0,319		
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	Zemní práce						
2	11372	A	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH  vč. odvozu a uskladnění POZN.: podléhá povinnému odkupu dle aktuální směrnice Zadavatele č. R-Sm-16 Materiál není odpadem!  Frézování tl. 40 mm (klasifikace ZAS-T1): 540,0 m2 * 0,04 m =21,600 [A] Frézování částí krytu mezi fázemi prováděnými po polovinách (klasifikace ZAS-T1):66*0,04*0,1=0,264 [B] Celkem: A+B=21,864 [C] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vyazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).	M3	21,864		
3	113766		FRÉZOVÁNÍ DRÁŽKY PRŮŘEZU DO 800MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE  vč. odvozu a uskladnění POZN.: podléhá povinnému odkupu dle aktuální směrnice Zadavatele č. R-Sm-16 Materiál není odpadem!	M	198,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32

Objekt:

SO 202 Most ev.č. 126-006 přes Sázavu

Rozpočet:

SO 202 Most ev.č. 126-006 přes Sázavu

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			mezi vozovkou a obrubníkem 82+84=166,000 [A] dilatační závěry 2*2*8=32,000 [B] Celkem: A+B=198,000 [C] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku.				
4	113776		FREZOVÁNÍ DRÁŽKY PRŮŘEZU DO 800MM2 V BETONOVÉ VOZOVCE vč. odvozu a uložení na recyklační středisko mezi obrubníkem a chodníkem 82+84=166,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku.	M	166,000		
5	12980		ČIŠTĚNÍ ULIČNÍCH VPUSTÍ vč. odvozu a uložení na recyklační středisko / trvalou skládku dle dispozic zhotovitele vč. poplatku (malé množství) 10 ks =10,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Součástí položky je vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s materiálem a uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny položky – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)	KUS	10,000		
1		Zemní práce					
4		Vodorovné konstrukce					
6	45131A		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C20/25 Podklad pod dlažbu z lomového kamene tl. 0,2 m. odláždění skluзу kužele u všech čtyř křídel mostu: 4*20*1*0,2=16,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci	M3	16,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 202 Most ev.č. 126-006 přes Sázavu  
Rozpočet: SO 202 Most ev.č. 126-006 přes Sázavu

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrůžovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů				
7	465512		DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC  odláždění skluzu kužele u všech čtyř křídel mostu tl. 0,2 m, vč. vyspárování: 4*20*1*0,2=16,000 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - nutné zemní práce (svahování, úpravu pláňe a pod.) - zřízení spojovací vrstvy - zřízení lože dlažby z cementové malty předepsané kvality a předepsané tloušťky - dodávku a položení dlažby z lomového kamene do předepsaného tvaru - spárování, těsnění, tmelení a vyplnění spar MC případně s vyklínováním - úprava povrchu pro odvedení srážkové vody - nezahrnuje podklad pod dlažbu, vykazuje se samostatně položkami SD 45	M3	16,000		
4	Vodorovné konstrukce						



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 202 Most ev.č. 126-006 přes Sázavu  
Rozpočet: SO 202 Most ev.č. 126-006 přes Sázavu

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
5	Komunikace						
8	572213		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2  PS-C v mn. 0,35 kg/m2 Postřiky jsou uváděny v množství zbytkového pojiva po vyštěpení 540=540,000 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení	M2	540,000		
9	574A04	K	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+  POZN.: Fakturace bude probíhat na základě skutečnosti. Pro fakturaci bude provedeno přesné zaměření každé asfaltové vrstvy zvlášť (včetně tloušťky) v souladu s TKP 1.  ACO 11+, tl. 40 mm 540 m2 * 0,04 m=21,600 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. Položka nezahrnuje: - postřiky, nátěry - těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.	M3	21,600		
10	58910		VÝPLŇ SPAR ASFALTEM  výplň po řezání podélných a příčných spar 66=66,000 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny	M	66,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 202 Most ev.č. 126-006 přes Sázavu  
Rozpočet: SO 202 Most ev.č. 126-006 přes Sázavu

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku předepsaného materiálu - vyčištění a výplň spar tímto materiálem				
5		Komunikace					
6		Úpravy povrchů, podlahy, výplně otvorů					
11	62568	R	OCHRANA PROTI PTACTVU HROTOVÝM SYSTÉMEM  ochrana horizontálních ploch ocelových nosníků nosné konstrukce proti ptactvu hrotovým systémem min. třířadým s účinnou šířkou min. 20 cm (4*4)*66+8*10=1 136,000 [A]  Cenová soustava: 2020_OTSKP - OTSKP 2020 II Expertní ceny  Technická specifikace: položka zahrnuje: - nákup materiálu - veškerou manipulaci včetně instalace -	M	1 136,000		
12	62845		SPÁROVÁNÍ STÁVAJÍCÍCH DLAŽEB CEMENT MALTOU  spárování uvolněných dlaždic na kuzelech a mezer mezi obrubami 135+120+35+50+82+84=506,000 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: položka zahrnuje: dodávku veškerého materiálu potřebného pro předepsanou úpravu v předepsané kvalitě vyčištění spar (vyškrábání), vypláchnutí spar vodou, očištění povrchu spárování odklizení suti a přebytečného materiálu potřebná lešení	M2	506,000		
6		Úpravy povrchů, podlahy, výplně otvorů					

7 Přidružená stavební výroba





POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 202 Most ev.č. 126-006 přes Sázavu  
Rozpočet: SO 202 Most ev.č. 126-006 přes Sázavu

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
13	78322		PROTIKOROZ OCHRANA DOPLŇK OK NÁTĚREM VÍCEVRST  Obnova nátěru ocel. konstrukcí mostu ve stejné skladbě a barvě. POZN.: Protikorozní povrchová ochrana musí odpovídat korozní agresivitě atmosféry C skladba PKO: - otryskání na S 21/2 dle ČSN ISO 8501 - metalizace Zn 40 µm - základní nátěr 60 µm - vrchní nátěr 60 µm (odstín RAL 6004 - nosníky + vrchní madlo zábradlí + stožáry, RAL 6019 - zábradlí bez vrchního madla)  ocelové zábradlí + stožáry VO: (82+84)*1,1 + 3*4*1=194,600 [A] nosná konstrukce mostu: 66*(0,5*8+1,53*8)=1 071,840 [B] Celkem: A+B=1 266,440 [C]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: - položky nátěrů zahrnují kompletní povlaky (i různobarevné), včetně úpravy podkladu (odmaštění, odrezivění, odstranění starých nátěrů a nečistot) a jeho vyspravení, provedení nátěru předepsaným postupem a splnění všech požadavků daných technologickým předpisem.	M2	1 266,440		
7	Přidružená stavební výroba						
8	Potrubí						
14	89922		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA MŘÍŽÍ  10 ks=10,000 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: - položka výškové úpravy zahrnuje všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku).	KUS	10,000		
8	Potrubí						
9	Ostatní konstrukce a práce						
15	915111		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA  1. fáze VDZ, vč. předznačení (vč. příp. vyznačení operativního místa pro realizaci	M2	8,250		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 202 Most ev.č. 126-006 přes Sázavu  
Rozpočet: SO 202 Most ev.č. 126-006 přes Sázavu

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			VDZ za provozu, dle TP 66) V1a (0,125) - 66*0,125 m2=8,250 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu				
16	915211		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ PLASTEM HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA  2. fáze VDZ (vč. příp. vyznačení operativního místa pro realizaci VDZ za provozu, dle TP 66) V1a (0,125) - 66*0,125 m2=8,250 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu	M2	8,250		
17	91781		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH  rozebrání obrub (silniční, chodníkové) vč. odstranění lože, očištění obrub, odvozu a uložení obrub na deponii, odvozu a skládkovného suti z lože a čištění vč. přeložení obrub do nové polohy (82+84)*0,5=83,000 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: Položka výšková úprava obrub zahrnuje jejich vytrhání, očištění, manipulaci, nové betonové lože a osazení. Případné nutné doplnění novými obrubami se uvede v položkách 9172 až 9177.	M	83,000		
18	919113		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 150MM  řezání podélných a příčných spar: 66=66,000 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody	M	66,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 202 Most ev.č. 126-006 přes Sázavu  
Rozpočet: SO 202 Most ev.č. 126-006 přes Sázavu

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
19	931316		TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU PRŮŘ DO 800MM2  mezi vozovkou a obrubníkem 82+84=166,000 [A] dilatační závěry 2*2*8=32,000 [B] Celkem: A+B=198,000 [C]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku a osazení předepsaného materiálu, očištění ploch spáry před úpravou, očištění okolí spáry po úpravě nezahrnuje těsnící profil	M	198,000		
20	931386		TĚSNĚNÍ DILATAČNÍCH SPAR SILIKONOVÝM TMELEM PRŮŘEZU DO 800MM2  mezi obrubníkem a chodníkem 82+84=166,000 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku a osazení předepsaného materiálu, očištění ploch spáry před úpravou, očištění okolí spáry po úpravě nezahrnuje těsnící profil	M	166,000		
21	93139		TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR MATERIÁLEM PRO EMZ  dilatační závěry 2*2*8*0,0008=0,026 [B]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: položka zahrnuje úpravu spáry a přípravu povrchu (nahřátí, penetraci stěn), dodání a pokládku předepsané směsi nezahrnuje těsnící profil	M3	0,026		
22	938652		OČIŠTĚNÍ OCEL KONSTR OTRYSKÁNÍM NA SUCHO KŘEMIČ PÍSKEM  nosná konstrukce mostu: 66*(0,5*8+1,53*8)=1 071,840 [A] dilatační závěry mostu: 2*(0,5*8)=8,000 [B] ocelové zábradlí: (82+84)*1,1=182,600 [C] Celkem: A+B+C=1 262,440 [D]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: položka zahrnuje očištění předepsaným způsobem včetně odklizení vzniklého odpadu	M2	1 262,440		
23	94590		ZAVĚŠENÉ PRACOVNÍ LEŠENÍ  závěsné lešení pro očištění ocelových nosníků a provedení zábran proti ptactvu: 83*10=830,000 [A]	M2	830,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 202 Most ev.č. 126-006 přes Sázavu  
Rozpočet: SO 202 Most ev.č. 126-006 přes Sázavu

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny							
Technická specifikace: Položka zahrnuje dovoz, montáž, údržbu, opotřebení (nájemné), demontáž, konzervaci, odvoz.							
9	Ostatní konstrukce a práce						

Celkem:

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32**Objekt:** SO 203 Most ev.č. 126-009 přes Ostrovský potok**Rozpočet:** SO 203 Most ev.č. 126-009 přes Ostrovský potok**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:** Firma**Základní cena:** \_\_\_\_\_ Kč**Cena celková:** \_\_\_\_\_ Kč**DPH:** \_\_\_\_\_ Kč**Cena s daní:** \_\_\_\_\_ Kč**Popis:****Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 203 Most ev.č. 126-009 přes Ostrovský potok  
Rozpočet: SO 203 Most ev.č. 126-009 přes Ostrovský potok

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1			Zemní práce				
1	11120		ODSTRANĚNÍ KŘOVIN vč. likvidace dřevní hmoty POZN.: Zhotovitel bude nakládat s odpadem, který vznikl v této položce v souladu s podmínkami uvedenými ve Směrnících Zadavatele (R-Sm-16, R-Sm-42) 80=80,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: odstranění křovin a stromů do průměru 200 mm doprava dřevin bez ohledu na vzdálenost spálení na hromádách nebo štěpkování	M2	80,000		
1			Zemní práce				
3			Svislé konstrukce				
2	333213		OBKLAD MOST OPĚR A KŘÍDEL Z LOM KAMENE doplnění zdiva z nakupovaného lom. kamene odhad 10 % z celkové plochy 540 m2 * 0,2 m * 0,10 =10,800 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodávku a osazení lomového kamene, jeho výběr a případnou úpravu, - případné kotvení se všemi souvisejícími materiály a pracemi, dodávku předepsané malty, spárování - včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny) Položka nezahrnuje: - x	M3	10,800		
3	333215		PŘEZDĚNÍ OPĚR A KŘÍDEL Z KAMENNÉHO ZDIVA přezdění zdiva z uvolněného stávajícího lom. kamene	M3	10,800		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 203 Most ev.č. 126-009 přes Ostrovský potok  
Rozpočet: SO 203 Most ev.č. 126-009 přes Ostrovský potok

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			odhad 10 % z celkové plochy 540 m2 * 0,2 m * 0,10 =10,800 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - rozebrání stávajícího zdiva - nezbytnou manipulaci s rozebraným materiálem (nakládání, doprava, složení, očištění, odvoz nepoužitelného materiálu a suti) - vyzdění z tohoto materiálu - včetně dodávky předepsaného materiálu pro výplň spar. Položka nezahrnuje: - dodávku nového materiálu				
3			Svislé konstrukce				

4			Vodorovné konstrukce				
4	45131A		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C20/25 oprava rozvolněné kamenné dlažby koryta ve středním mostním poli tl. 0,2 m: 6*20*0,2=24,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrúžovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění,	M3	24,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 203 Most ev.č. 126-009 přes Ostrovský potok  
Rozpočet: SO 203 Most ev.č. 126-009 přes Ostrovský potok

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů				
5	465512		DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC oprava rozvolněné kamenné dlažby koryta ve středním mostním poli, dlažba z lomového kamene tl 0,2 m, vč. vyspárování: 6*20*0,2=24,000 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - nutné zemní práce (svahování, úpravu pláně a pod.) - zřízení spojovací vrstvy - zřízení lože dlažby z cementové malty předepsané kvality a předepsané tloušťky - dodávku a položení dlažby z lomového kamene do předepsaného tvaru - spárování, těsnění, tmelení a vyplnění spar MC případně s vykínováním - úprava povrchu pro odvedení srážkové vody - nezahrnuje podklad pod dlažbu, vykazuje se samostatně položkami SD 45	M3	24,000		
4			Vodorovné konstrukce				

6			Úpravy povrchů, podlahy, výplně otvorů				
6	62745	K	SPÁROVÁNÍ STARÉHO ZDIVA CEMENTOVOU MALTOU očištění a spárování krytu parapetní zidky: 24*2,5*2=120,000 [A] oprava čela stupňovité přízdívky krajních mostních polí: (4*5*8)=160,000 [B] očištění a klenby třípolového kamenného mostu a celoplošná oprava povrchu: (6+6+6)*10*3=540,000 [C] Celkem: A+B+C=820,000 [D]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodávku veškerého materiálu potřebného pro předepsanou úpravu v předepsané kvalitě - vyčištění spar (vyškrábání), vypláchnutí spar vodou, očištění povrchu - spárování - odklizení suti a přebytečného materiálu - potřebná lešení	M2	820,000		





POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 203 Most ev.č. 126-009 přes Ostrovský potok  
Rozpočet: SO 203 Most ev.č. 126-009 přes Ostrovský potok

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Položka nezahrnuje:				
			- x				
6	Úpravy povrchů, podlahy, výplně otvorů						

Celkem:

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32**Objekt:** SO 250 Zárubní zeď u OK Soutice**Rozpočet:** SO 250 Zárubní zeď u OK Soutice**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:** Firma**Základní cena:** \_\_\_\_\_ Kč**Cena celková:** \_\_\_\_\_ Kč**DPH:** \_\_\_\_\_ Kč**Cena s daní:** \_\_\_\_\_ Kč**Popis:****Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 250 Zárubní zeď u OK Soutice  
Rozpočet: SO 250 Zárubní zeď u OK Soutice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	014103	R	ULOŽENÍ ODPADU ZE STAVBY NA SKLÁDKU S OPRAVNĚNÍM K OPĚTOVNĚMU VYUŽITÍ - RECYKLAČNÍ STŘEDISKO  nepotřebný výkopek - zemina, drny, kamení - nevhodný materiál pro další použití na této stavbě  17 05 04 - Zemina a kamení neuvedené pod číslem 17 05 03 pol. 12273...odkopávky 352,000 m3 * 2,0 t/m3=704,000 [A] pol. 12283...odkopávky 365,250 m3 * 2,0 t/m3=730,500 [B] Celkem: A+B=1 434,500 [C]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: Položka zahrnuje: Náklad na uložení do recyklačního střediska či na skládku s oprávněním k opětovnému využití dodaného typu odpadu. Zhotovitel doloží platné oprávnění opravňující ho k nakládání s odpady. Dále předloží doklady o uložení tzv.Průvodku odpadu (s uvedením SPZ, množství-váhy, názvu odpadu, místo dalšího využití odpadu). Tuto průvodu odsouhlasí zástupci smluvních stran.	T	1 434,500		
0	Všeobecné konstrukce a práce						

1	Zemní práce						
2	12110		SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY  vč. odvozu na meziskládku dle dispozic zhotovitele  Sejmutí humózní vrstvy v tloušťce 0,1 m: 246,500 m2 *0,1 m =24,650 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: položka zahrnuje sejmutí ornice bez ohledu na tloušťku vrstvy a její vodorovnou dopravu nezahrnuje uložení na trvalou skládku	M3	24,650		
3	12273		ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I  vč. odvozu na recyklační středisko POZN.: Možnost použití vytěžených materiálů zpět do konstrukce posoudí odpovědný geotechnik v průběhu provádění stavební činnosti dle konkrétních podmínek na stavbě.	M3	352,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 250 Zárubní zeď u OK Soutice  
Rozpočet: SO 250 Zárubní zeď u OK Soutice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			352=352,000 [A]				
			Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny				
			Technická specifikace: položka zahrnuje:				
			- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem				
			- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené				
			- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření				
			- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění				
			- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.				
			- příplatek za lepivost				
			- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)				
			- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)				
			- potřebné snížení hladiny podzemní vody				
			- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů				
			- vytahování a nošení výkopku				
			- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy				
			- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek				
			- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štětových stěn)				
			- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů				
			- zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování				
			- zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka				
			- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě				
			- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti				
			- třídění výkopku				
			- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
			- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**				
4	12283		ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. II	M3	365,250		
			vč. odvozu na recyklační středisko				
			POZN.: Možnost použití vytěžených materiálů zpět do konstrukce posoudí				
			odpovědný geotechnik v průběhu provádění stavební činnosti dle konkrétních				
			podmínek na stavbě.				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 250 Zárubní zeď u OK Soutice  
Rozpočet: SO 250 Zárubní zeď u OK Soutice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>těleso svahu pro zárubní zeď: 667-352=315,000 [A] výkop pro sanaci: 167,500 m2 * 0,3 m =50,250 [B] Celkem: A+B=365,250 [C] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem</li><li>- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené</li><li>- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li><li>- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění</li><li>- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.</li><li>- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</li><li>- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</li><li>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</li><li>- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů</li><li>- vytahování a nošení výkopku</li><li>- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy</li><li>- eventuelně nutné druhotné rozpojení odstřelené horniny</li><li>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</li><li>- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn)</li><li>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</li><li>- zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování</li><li>- zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka</li><li>- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě</li><li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</li><li>- třídění výkopku</li><li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li><li>- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**</li></ul>				
5	12573		<p>VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I</p> <p>vč. dovozu z meziskládky dle dispozic zhotovitele</p> <p>POZN.: Předpoklad využití 100% sejmuté humózní vrstvy</p>	M3	43,400		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 250 Zárubní zeď u OK Soutice  
Rozpočet: SO 250 Zárubní zeď u OK Soutice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Potřeba ornice - 187,500 m2 * 0,1 m =18,750 [A] Přebytek ornice se rozprostře v okolí gab. zdi - (246,500) m2 * 0,1 m=24,650 [B] Celkem: A+B=43,400 [C] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) položka nezahrnuje: - práce spojené s otvirkou zemníku				
6	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ  odkopávky - násyp D=92% - 667,000 m3 - 352,000 m3 =315,000 [A] výkop pro sanaci 167,500 m2 * 0,3 m =50,250 [B] ornice - 246,500 m2 * 0,1 m =24,650 [C] Celkem: A+B+C=389,900 [D] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny	M3	389,900		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 250 Zárubní zeď u OK Soutice  
Rozpočet: SO 250 Zárubní zeď u OK Soutice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"><li>- kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru</li><li>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li><li>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</li><li>- ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</li><li>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</li><li>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</li><li>- spouštění a nošení materiálu</li><li>- úprava, očištění a ochrana podloží a svahů</li><li>- svahování, uzavírání povrchů svahů</li><li>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</li><li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</li><li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li></ul>				
7	17481		ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ  Předpoklad 100% vytříděný materiál z odkopávek POZN.: Možnost použití vytěžených materiálů zpět do konstrukce násypu posoudí odpovědný geotechnik v průběhu provádění stavební činnosti dle konkrétních podmínek na stavbě.  zpětný zásyp hutněný na D=92%: 352,000=352,000 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny	M3	352,000		
			Technická specifikace: položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"><li>- kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace</li><li>- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností</li><li>- hutnění i různé míry hutnění</li><li>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li><li>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</li><li>- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</li><li>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</li><li>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</li><li>- spouštění a nošení materiálu</li><li>- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy</li></ul>				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 250 Zárubní zeď u OK Soutice  
Rozpočet: SO 250 Zárubní zeď u OK Soutice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
8	18120		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. II 178,500=178,500 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnaní výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.	M2	178,500		
9	18130		ÚPRAVA PLÁNĚ BEZ ZHUTNĚNÍ Ohumusování v tl. 0,1 m - příprava plochy ( svahování, vyrovnaní): 246,500 =246,500 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnaní výškových rozdílů	M2	246,500		
10	18221		ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU V TL DO 0,10M převažující svah - přilehlé plochy, příkopy Vrstva pro zatravnění tl. 0,1 m: 246,500 m2 =246,500 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: nutné přemístění ornice z dočasných skládek vzdálených do 50m rozproštění ornice v předepsané tloušťce ve svahu přes 1:5	M2	246,500		
11	18242	K	ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU HYDROOSEVEM NA ORNICI Vrstva pro zatravnění tl. 0,1 mm: 246,500 m2 =246,500 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodání předepsané travní směsi, hydroosev na ornici, zalévání, první pokosení, to vše bez ohledu na sklon terénu Položka nezahrnuje: - x	M2	246,500		





POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - D1 č.32  
Objekt: SO 250 Zárubní zeď u OK Soutice  
Rozpočet: SO 250 Zárubní zeď u OK Soutice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
12	18247		OŠETŘOVÁNÍ TRÁVNÍKU Péče o zatravněné plochy do předání správcí: 246,500 m2=246,500 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Zahrnuje pokosení se shrabáním, naložení shrabků na dopravní prostředek, s odvozem a se složením, to vše bez ohledu na sklon terénu zahrnuje nutné zalití a hnojení	M2	246,500		
1			Zemní práce				
2			Základy				
13	212625		TRATIVODY KOMPL Z TRUB Z PLAST HM DN DO 100MM, RÝHA TŘ I z částečně perforované trubky DN 100 mm, vč. lože ze ŠP a zásypu ŠD fr. 8/16 zemní práce + trouba trativodu PVC DN 100: 65=65,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka platí pro kompletní konstrukce trativodů a zahrnuje zejména: - výkop rýhy předepsaného tvaru v dané třídě těžitelnosti, výplň, zásyp trativodu včetně dopravy, uložení přebytečného materiálu, dodávky předepsaného materiálu pro výplň a zásyp - zřízení spojovací vrstvy - zřízení podkladu a lože trativodu z předepsaného materiálu - dodávka a uložení trativodu předepsaného materiálu a profilu - obsyp trativodu předepsaným materiálem - ukončení trativodu zaústěním do potrubí nebo vodoteče, případně vybudování ukončujícího objektu (kapličky) dle VL - veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy - nezahrnuje opláštění z geotextilie, fólie	M	65,000		
14	21361		DRENÁŽNÍ VRSTVY Z GEOTEXTILIE Netkaná geotextilie 200 g/m2 - pláň + drenáž: 356,000 m2 =356,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodávku předepsané geotextilie (včetně nutných přesahů) pro drenážní vrstvu, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy	M2	356,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 250 Zárubní zeď u OK Soutice  
Rozpočet: SO 250 Zárubní zeď u OK Soutice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- provedení drenážní vrstvy předepsaných rozměrů a předepsaného tvaru				
15	21450		<p>SANAČNÍ VRSTVY Z KAMENIVA</p> <p>POZN.: Položka bude čerpána po odsouhlasení objednatelem, na základě výsledků zatěžovacích zkoušek, v rozsahu dle pokynů geotechnického dozoru a za souhlasu TDI !</p> <p>sanace aktivní zóny v min. tl. 0,3 m v místech neúnosného podloží: 167,500 m2 * 0,3 m=50,250 [A]</p> <p>Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku předepsaného kameniva, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál</p>	M3	50,250		
16	21461E		<p>SEPARAČNÍ GEOTEXTILIE DO 500G/M2</p> <p>separační geotextilie min. 400 g/m2</p> <p>ochrana rubu konstrukce: 250 m2 =250,000 [A]</p> <p>Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: Položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- dodávku předepsané geotextilie</li><li>- úpravu, očištění a ochranu podkladu</li><li>- přichycení k podkladu, případně zatížení</li><li>- úpravy spojů a zajištění okrajů</li><li>- úpravy pro odvodnění</li><li>- nutné přesahy</li><li>- mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu</li></ul>	M2	250,000		
17	261215		<p>VRTY PRO KOTVENÍ A INJEKTÁŽ NA POVRCHU TŘ. II D DO 50MM</p> <p>soustava hřebů zajišťující dočasný výkop dl. 4 m</p> <p>94 * 4 =376,000 [A]</p> <p>Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>přemístění, montáž a demontáž vrtných souprav</li><li>svislou dopravu zeminy z vrtu</li></ul>	M	376,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 250 Zárubní zeď u OK Soutice  
Rozpočet: SO 250 Zárubní zeď u OK Soutice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			vodorovnou dopravu zeminy bez uložení na skládku případně nutné pažení dočasné (včetně odpažení) i trvalé				
18	272314	K	ZÁKLADY Z PROSTÉHO BETONU DO C25/30  podklad pod gabionovou zdí tl. 0,15 cm: 127,500 * 0,15=19,125 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odsukřovacích prostředků, nátěrů zabraňujících soudržnosti betonu a bednění, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, vč. ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků a sedel, zřízení všech požadovaných otvorů, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztižení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztižení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů, Položka nezahrnuje: - x	M3	19,125		
19	281451		INJEKTOVÁNÍ NÍZKOTLAKÉ Z CEMENTOVÉ MALTY NA POVRCHU  soustava hřebů zajišťující dočasný výkop dl. 4 m 94 * 4 * 0,03 =11,280 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny	M3	11,280		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 250 Zárubní zeď u OK Soutice  
Rozpočet: SO 250 Zárubní zeď u OK Soutice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
		Technická specifikace:	Položka injektážních prací obsahuje kompletní práce, mimo zřízení vrtů (vykazují se položkami 261, 262), které jsou nutné pro předepsanou funkci injektáže (statickou, těsnící a pod.). Položka obsahuje vodní tlakové zkoušky před a po injektáži. Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením.				
20	289313		STŘÍKANÝ BETON DO C16/20  dočasné zajištění svahu výkopu pro gabionovou zeď: 218,750 m2 * 0,15 m =32,813 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odsukřovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztižení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztižení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů,	M3	32,813		
21	289366		VÝZTUŽ STŘÍKANÉHO BETONU Z KARI SITÍ  dočasné zajištění svahu výkopu pro gabionovou zeď, kari síť 6/100/6/100: 250 m2 * 4,5 kg/m2 /1000 =1,125 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny	T	1,125		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
 Objekt: SO 250 Zárubní zeď u OK Soutice  
 Rozpočet: SO 250 Zárubní zeď u OK Soutice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením - dodání betonářské výztuže v požadované kvalitě, stříhání, řezání, ohýbání a spojování do všech požadovaných tvarů (vč. armakošů) a uložení s požadovaným zajištěním polohy a krytí výztuže betonem, - veškeré svary nebo jiné spoje výztuže, - pomocné konstrukce a práce pro osazení a upevnění výztuže (provedení vrtu, dodání a vsunutí kotvičky, její zalepení předepsaným pojivem), - zednické výpomoci pro montáž betonářské výztuže, - úpravy výztuže pro osazení doplňkových konstrukcí, - ochranu výztuže do doby jejího zabetonování, - úpravy výztuže pro zřízení železobetonových kloubů, kotevních prvků, závěsných ok a doplňkových konstrukcí, - veškerá opatření pro zajištění soudržnosti výztuže a betonu, - vodivé propojení výztuže, které je součástí ochrany konstrukce proti vlivům bludných proudů, vyvedení do měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů (vlastní měřicí skříně se uvádějí položkami SD 74), - povrchovou antikorozi úpravu výztuže, - separaci výztuže, - osazení měřících zařízení a úpravy pro ně, - osazení měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů.				
22	28991		ZEMNÍ HŘEBY soustava hřebů zajišťující dočasný výkop dl. 4 m: 94 * 4 =376,000 [A]	M	376,000		
			Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku a zaražení hřebů předepsaných v zadávací dokumentaci				
2			Základy				
3			Svislé konstrukce				
23	3272A7	ZK	ZDI OPĚR, ZÁRUB, NÁBŘEŽ Z GABIONŮ RUČNĚ ROVNANÝCH, DRÁT O4,0MM, POVRCHOVÁ ÚPRAVA Zn + Al drát 3,7 mm, povrchová úprava Galfan 250=250,000 [A]	M3	250,000		
			Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny				



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 250 Zárubní zeď u OK Soutice  
Rozpočet: SO 250 Zárubní zeď u OK Soutice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodávku a osazení drátěných košů s výplní lomovým kamenem. Položka nezahrnuje: - gabionové matrace se vykazují v pol.č.2722**.				
3			Svislé konstrukce				
4			Vodorovné konstrukce				
24	45131A		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C20/25 podklad pod zádlazbu mezi žlabovkou a gabionovou zdí: 10=10,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrúžovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů	M3	10,000		
25	465512		DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC	M3	10,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 250 Zárubní zeď u OK Soutice  
Rozpočet: SO 250 Zárubní zeď u OK Soutice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			zádlážba mezi žlabovkou a gabionovou zdí: 10=10,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - nutné zemní práce (svahování, úpravu pláně a pod.) - zřízení spojovací vrstvy - zřízení lože dlažby z cementové malty předepsané kvality a předepsané tloušťky - dodávku a položení dlažby z lomového kamene do předepsaného tvaru - spárování, těsnění, tmelení a vyplnění spar MC případně s vykínováním - úprava povrchu pro odvedení srážkové vody - nezahrnuje podklad pod dlažbu, vykazuje se samostatně položkami SD 45				
4			Vodorovné konstrukce				
5			Komunikace				
26	56330		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI podklad pod zárubní zdi 58,650=58,650 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry	M3	58,650		
27	56962		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 100MM 280,922=280,922 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání recyklátu v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení recyklátu dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů	M2	280,922		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 250 Zárubní zeď u OK Soutice  
Rozpočet: SO 250 Zárubní zeď u OK Soutice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- úpravu napojení, ukončení - nezahrnuje postřiky, nátěry				
5		Komunikace					
9		Ostatní konstrukce a práce					
28	9112A1		ZÁBRADLÍ MOSTNÍ S VODOR MADLY - DODÁVKA A MONTÁŽ kompletní dodávka a osazení, vč. trubek do gabionu (18ks), betonáže patek, vč. PKO zábradlí a sloupků zábradlí na vrchu gabionové zdi včetně bednění (trubky DN 200) s výplní pískem: 50=50,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: dodání zábradlí včetně předepsané povrchové úpravy kotvení sloupků, t.j. kotevní desky, šrouby z nerez oceli, vrtý a zálivku, pokud zadávací dokumentace nestanoví jinak případné nivelační hmoty pod kotevní desky	M	50,000		
29	935212		PŘÍKOPOVÉ ŽLABY Z BETON TVÁRNIC ŠÍŘ DO 600MM DO BETONU TL 100MM odvodnění za zdi včetně skluzů: 75 m =75,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a uložení příkopových tvárnic předepsaného rozměru a kvality - dodání a rozprostření lože z předepsaného materiálu v předepsané kvalitě a v předepsané tloušťce - veškerou manipulaci s materiálem, vnitrostaveništní i mimostaveništní dopravu - ukončení, patky, spárování - měří se v metrech běžných délky osy žlabu	M	75,000		
9		Ostatní konstrukce a práce					





**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32**Objekt:** SO 402 Provizorní přeložka kabelu VO - Soutice**Rozpočet:** SO 402 Provizorní přeložka kabelu VO - Soutice**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:** Firma**Základní cena:** \_\_\_\_\_ Kč**Cena celková:** \_\_\_\_\_ Kč**DPH:** \_\_\_\_\_ Kč**Cena s daní:** \_\_\_\_\_ Kč**Popis:****Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 402 Provizorní přeložka kabelu VO - Soutice  
Rozpočet: SO 402 Provizorní přeložka kabelu VO - Soutice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	014103	R	ULOŽENÍ ODPADU ZE STAVBY NA SKLÁDKU S OPRÁVNĚNÍM K OPĚTOVNĚMU VYUŽITÍ - RECYKLAČNÍ STŘEDISKO  nepotřebný výkopek - zemina, drny, kamení - nevhodný materiál pro další použití na této stavbě  17 05 04 - Zemina a kamení neuvedené pod číslem 17 05 03 pol. 13183...hloubení jam (10,536) * 2,0 t/m3=21,072 [A] pol. 13283...hloubení rýh bez zásep (61,440-49,152) * 2,0 t/m3=24,576 [B] Celkem: A+B=45,648 [C]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: Položka zahrnuje: Náklad na uložení do recyklačního střediska či na skládku s oprávněním k opětovnému využití dodaného typu odpadu. Zhotovitel doloží platné oprávnění opravňující ho k nakládání s odpady. Dále předloží doklady o uložení tzv.Průvodku odpadu (s uvedením SPZ, množství-váhy, názvu odpadu, místo dalšího využití odpadu). Tuto průvodu odsouhlasí zástupci smluvních stran.	T	45,648		
0	Všeobecné konstrukce a práce						

1	Zemní práce						
2	12573		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I  vč. dovozu z meziskládky dle dispozic zhotovitele  Zásyp - 49,152 m3 =49,152 [B]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)	M3	49,152		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 402 Provizorní přeložka kabelu VO - Soutice  
Rozpočet: SO 402 Provizorní přeložka kabelu VO - Soutice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</div> <div>- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů</div> <div>- vytahování a nošení výkopku</div> <div>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</div> <div>- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn)</div> <div>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</div> <div>- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě</div> <div>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</div> <div>- třídění výkopku</div> <div>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</div> <div>položka nezahrnuje:</div> <div>- práce spojené s otvirkou zemníku</div>				
3	13183		<div>HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ II</div> <div>vč. odvozu na recyklační středisko</div> <div>výkopy pro stožáry a spojky kabelů</div> <div>(1,5 * 1,5 * 2) * 2 + (0,8*1,2*0,8)*2=10,536 [A]</div> <div>Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny</div> <div>Technická specifikace: položka zahrnuje:</div> <div>- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem</div> <div>- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené</div> <div>- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</div> <div>- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění</div> <div>- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.</div> <div>- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</div> <div>- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</div> <div>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</div> <div>- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů</div> <div>- vytahování a nošení výkopku</div> <div>- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy</div> <div>- eventuelně nutné druhotné rozpojení odstřelené horniny</div> <div>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</div>	M3	10,536		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 402 Provizorní přeložka kabelu VO - Soutice  
Rozpočet: SO 402 Provizorní přeložka kabelu VO - Soutice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div>- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**</div>				
4	13283		<div>HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. II vč. odvozu na recyklační středisko  0,5*0,8*60 + 0,65*1,2*48=61,440 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - eventuelně nutné druhotné rozpojení odstřelené horniny - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</div>	M3	61,440		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - D1 č.32  
Objekt: SO 402 Provizorní přeložka kabelu VO - Soutice  
Rozpočet: SO 402 Provizorní přeložka kabelu VO - Soutice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**							
5	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ hloubení jam - 10,536 m3 =10,536 [A] hloubení rýh - 61,440 m3 =61,440 [B] Celkem: A+B=71,976 [C] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - úprava, očištění a ochrana podloží a svahů - svahování, uzavírání povrchů svahů - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)	M3	71,976		
6	17411		ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM 0,5*0,8*60*0,8+0,65*1,2*48*0,8=49,152 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech	M3	49,152		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 402 Provizorní přeložka kabelu VO - Soutice  
Rozpočet: SO 402 Provizorní přeložka kabelu VO - Soutice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</div> <div>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</div> <div>- spouštění a nošení materiálu</div> <div>- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy</div> <div>- ruční hutnění</div> <div>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</div> <div>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</div> <div>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</div>				
7	17581		<div>OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</div> <div><div>pisek na kabelové lože</div><div>0,5*60*0,16=4,800 [A]</div><div>Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny</div><div>Technická specifikace: položka zahrnuje:</div><div><div>- kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace</div><div>- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností</div><div>- hutnění i různé míry hutnění</div><div>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</div><div>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</div><div>- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</div><div>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</div><div>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</div><div>- spouštění a nošení materiálu</div><div>- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy</div><div>- ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží</div><div>- úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží</div><div>- svaňování, hutnění a uzavírání povrchů svahů</div><div>- zřízení lavic na svazích</div><div>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</div><div>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</div><div>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</div></div></div>	M3	4,800		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - D1 č.32  
Objekt: SO 402 Provizorní přeložka kabelu VO - Soutice  
Rozpočet: SO 402 Provizorní přeložka kabelu VO - Soutice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- zemina vytlačená potrubím o DN do 180mm se od kubatury obsypů neodečítá				
8	18120		ÚPRAVA PLÁŇE SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. II 0,5*60+0,65*48=61,200 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnaní výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.	M2	61,200		
1			Zemní práce				

2			Základy				
9	272313		ZÁKLADY Z PROSTÉHO BETONU DO C16/20 (1,5*1,5*2)*2+0,5*0,25*48=15,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrůžovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů,	M3	15,000		





POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 402 Provizorní přeložka kabelu VO - Soutice  
Rozpočet: SO 402 Provizorní přeložka kabelu VO - Soutice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů,				
2		Základy					
7		Přidružená stavební výroba					
10	702211		KABELOVÁ CHRÁNIČKA ZEMNÍ DN DO 100 MM  kabelová chránička průměr 50 pevně na sloup 2*9=18,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: 1. Položka obsahuje: – proražení otvoru zdívem o průřezu od 0,01 do 0,025m2 – úpravu a začištění omítky po montáži vedení – pomocné mechanismy 2. Položka neobsahuje: – protipožární ucpávku 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.	M	18,000		
11	702212		KABELOVÁ CHRÁNIČKA ZEMNÍ DN PŘES 100 DO 200 MM  trubka PE 110 v zemi 48=48,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: 1. Položka obsahuje: – proražení otvoru zdívem o průřezu od 0,01 do 0,025m2 – úpravu a začištění omítky po montáži vedení – pomocné mechanismy 2. Položka neobsahuje: – protipožární ucpávku 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.	M	48,000		
12	702312		ZAKRYTÍ KABELŮ VÝSTRAŽNOU FÓLIÍ ŠÍŘKY PŘES 20 DO 40 CM	M	60,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 402 Provizorní přeložka kabelu VO - Soutice  
Rozpočet: SO 402 Provizorní přeložka kabelu VO - Soutice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			zakrytí provizorního kabelu mimo chráničku 60 =60,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: 1. Položka obsahuje: – kompletní montáž, návrh, rozměření, upevnění, začištění, sváření, vrtání, řezání, spojování a pod. – veškerý spojovací a montážní materiál vč. upevňovacího materiálu – sestavení a upevnění konstrukce na stanovišti – pomocné mechanismy 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet sad, které se skládají z předepsaných dílů, jež tvoří požadovaný celek, za každý započatý měsíc pronájmu.				
13	702332		ZAKRYTÍ KABELŮ PLASTOVOU DESKOU/PÁSEM ŠÍRKY PŘES 20 DO 40 CM desky na trasu kabelu ve volném terénu 60 m =60,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: 1. Položka obsahuje: – kompletní montáž, návrh, rozměření, upevnění, začištění, sváření, vrtání, řezání, spojování a pod. – veškerý spojovací a montážní materiál vč. upevňovacího materiálu – sestavení a upevnění konstrukce na stanovišti – pomocné mechanismy 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet sad, které se skládají z předepsaných dílů, jež tvoří požadovaný celek, za každý započatý měsíc pronájmu.	M	60,000		
14	741172		KRABICE (ROZVODKA) INSTALAČNÍ KABELOVÁ VE VYŠŠÍM KRYTÍ - MIN. IP 44 VČETNĚ PRŮCHODEK SE SVORKAMI 3-F DO 10 MM2 pojistková skříň na stožár 2 ks=2,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny	KUS	2,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 402 Provizorní přeložka kabelu VO - Soutice  
Rozpočet: SO 402 Provizorní přeložka kabelu VO - Soutice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: 1. Položka obsahuje: – přípravu podkladu pro osazení – veškerý materiál a práce pro upevnění nebo uchycení krabice 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.				
15	741811		UZEMŇOVACÍ VODIČ NA POVRCHU FEZN DO 120 MM2  uzemňovací vedení pevně na bet. sloup 2*9=18,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: 1. Položka obsahuje: – uchycení vodiče na povrch vč. podpěr, konzol, svorek a pod. – měření, dělení, spojování – nátěr 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Měří se metr délkový.	M	18,000		
16	741911		UZEMŇOVACÍ VODIČ V ZEMI FEZN DO 120 MM2  2*10=20,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: 1. Položka obsahuje: – přípravu podkladu pro osazení – měření, dělení, spojování, tvarování – ochranný nátěr spojů a při průchodu vodiče nad terén apod. dle příslušných norem 2. Položka neobsahuje: – zemní práce – ochranu vodiče - chráničky apod. 3. Způsob měření:	M	20,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 402 Provizorní přeložka kabelu VO - Soutice  
Rozpočet: SO 402 Provizorní přeložka kabelu VO - Soutice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Měří se metr délkový.				
17	742162		VEDENÍ SPOJOVACÍ, PODPĚRNÝ IZOLÁTOR NN VENKOVNÍ 2=2,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: 1. Položka obsahuje: – upevnění vč. veškerého příslušenství  2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.	KUS	2,000		
18	742212		VEDENÍ VENKOVNÍ NN, SLOUP PŘES 9/10 DO 10,5/10 KN Betonový stožár Jb 10,5/1000 stožáry se sdruží na dvojitý stožár, který se opatří vrcholovou konzolou 2 * 2 ks =4,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: 1. Položka obsahuje: – sloup vč.povrchového uzemnění, konzoly, nosné svorky, izolátory a vazy. – veškeré příslušenství  2. Položka neobsahuje: – zemní práce a BETONOVÝ základ 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.	KUS	4,000		
19	742242		VEDENÍ VENKOVNÍ NN, ZÁVĚSNÝ KABEL NAD TŘI ŽÍLY OD 10 DO 25 MM2 kabel VO na závěs mezi betonovými stožáry 70 m=70,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny	M	70,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 402 Provizorní přeložka kabelu VO - Soutice  
Rozpočet: SO 402 Provizorní přeložka kabelu VO - Soutice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: 1. Položka obsahuje: – měření, roztahování, dělení, spojování, zakončení a pod. – veškeré příslušenství  2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Měří se metr délkový.				
20	742331		VEDENÍ VENKOVNÍ VN, VODIČ ALFE DO 70 MM2  lano Fe 70 mm2 včetně koncovek 70 m =70,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: 1. Položka obsahuje: – měření, roztahování, dělení, spojování, zakončení a pod. – veškeré příslušenství  2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Měří se metr délkový.	M	70,000		
21	742C11		KABELOVÁ KONCOVKA VN VENKOVNÍ JEDNOŽÍLOVÁ PRO KABELY DO 6 KV DO 70 MM2  pro lano 70 mm2 na betonový sloup 2 ks =2,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: 1. Položka obsahuje: – všechny práce spojené s úpravou kabelů pro montáž včetně veškerého příslušenství  2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření:	KUS	2,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 402 Provizorní přeložka kabelu VO - Soutice  
Rozpočet: SO 402 Provizorní přeložka kabelu VO - Soutice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.							
22	742H12		KABEL NN ČTYŘ- A PĚTIŽÍLOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ OD 4 DO 16 MM2  CYKY 4Bx16 do výkopu a na závěs přes řeku 202 =202,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: 1. Položka obsahuje: – manipulace a uložení kabelu (do země, chráničky, kanálu, na rošty, na TV a pod.) 2. Položka neobsahuje: – přichytky, spojky, koncovky, chráničky apod. 3. Způsob měření: Měří se metr délkový.	M	202,000		
23	742L12		UKONČENÍ DVOU AŽ PĚTIŽÍLOVÉHO KABELU V ROZVADĚČI NEBO NA PŘÍSTROJI OD 4 DO 16 MM2  ukončení ve skříní na betonovém stožáru 4 ks =4,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: 1. Položka obsahuje: – všechny práce spojené s úpravou kabelů pro montáž včetně veškerého příslušenství  2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.	KUS	4,000		
24	742L22		UKONČENÍ DVOU AŽ PĚTIŽÍLOVÉHO KABELU KABELOVOU SPOJKOU OD 4 DO 16 MM2  ukončení spojkou AL/CU v zemi na stávající trase VO 2 ks =2,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: 1. Položka obsahuje:	KUS	2,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 402 Provizorní přeložka kabelu VO - Soutice  
Rozpočet: SO 402 Provizorní přeložka kabelu VO - Soutice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			– všechny práce spojené s úpravou kabelů pro montáž včetně veškerého příslušenství				
			2. Položka neobsahuje: X				
			3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.				
25	742Z23		DEMONTÁŽ KABELOVÉHO VEDENÍ NN  demontáž stávajícího kabelu z mostu 130 m=130,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: 1. Položka obsahuje: – všechny náklady na demontáž stávajícího zařízení se všemi pomocnými doplňujícími úpravami pro jeho likvidaci – naložení vybouraného materiálu na dopravní prostředek 2. Položka neobsahuje: – odvoz vybouraného materiálu – poplatek za likvidaci odpadů (nacení se dle SSD 0) 3. Způsob měření: Měří se metr délkový.	M	130,000		
7			Přidružená stavební výroba				

8			Potrubí				
26	899523		OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ Z PROSTÉHO BETONU DO C16/20  0,5*0,3*48=7,200 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrúzovacích prostředků,	M3	7,200		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 402 Provizorní přeložka kabelu VO - Soutice  
Rozpočet: SO 402 Provizorní přeložka kabelu VO - Soutice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div>- podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů</div>				
8	Potrubí						

Celkem:



**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32**Objekt:** SO 405 Definitivní přeložka kabelu VO - Soutice**Rozpočet:** SO 405 Definitivní přeložka kabelu VO - Soutice**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:** Firma**Základní cena:** \_\_\_\_\_ Kč**Cena celková:** \_\_\_\_\_ Kč**DPH:** \_\_\_\_\_ Kč**Cena s daní:** \_\_\_\_\_ Kč**Popis:****Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 405 Definitivní přeložka kabelu VO - Soutice  
Rozpočet: SO 405 Definitivní přeložka kabelu VO - Soutice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	014102	R	ULOŽENÍ ODPADU ZE STAVBY NA SKLÁDKU S OPRAVNĚNÍM K OPĚTOVNÉMU VYUŽITÍ - RECYKLAČNÍ STŘEDISKO  17 01 01 - BETON z vybouraných konstrukcí 17 09 04 - Směsné stavební a demoliční odpady pol. 96715...vybouraný beton - 22,200 m3 * 2,4 t/m3 =53,280 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: Položka zahrnuje: Náklad na uložení do recyklačního střediska či na skládku s oprávněním k opětovnému využití dodaného typu odpadu. Zhotovitel doloží platné oprávnění opravňující ho k nakládání s odpady. Dále předloží doklady o uložení tzv.Průvodku odpadu (s uvedením SPZ, množství-váhy, názvu odpadu, místo dalšího využití odpadu). Tuto průvodu odsouhlasí zástupci smluvních stran.	T	53,280		
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	Zemní práce						
2	12573		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I  vč. dovozu z meziskládky dle dispozic zhotovitele  Zásyp - 79,296 m3 =79,296 [B]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů	M3	79,296		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 405 Definitivní přeložka kabelu VO - Soutice  
Rozpočet: SO 405 Definitivní přeložka kabelu VO - Soutice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div>- vytahování a nošení výkopku</div> <div>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</div> <div>- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štětových stěn)</div> <div>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</div> <div>- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě</div> <div>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</div> <div>- třídění výkopku</div> <div>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</div> <div>položka nezahrnuje:</div> <div>- práce spojené s otvirkou zemníku</div>				
3	13173		<div>HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I</div> <div>výkopy pro demontáž stožáru a spojky kabelů</div> <div>(0,8*0,8*1,5) * 2 + (0,8*1,2*0,8)*2=3,456 [A]</div> <div>Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny</div> <div>Technická specifikace: položka zahrnuje:</div> <div><div>- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem</div><div>- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené</div><div>- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</div><div>- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění</div><div>- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.</div><div>- příplatek za lepivost</div><div>- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</div><div>- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</div><div>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</div><div>- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů</div><div>- vytahování a nošení výkopku</div><div>- svažování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy</div><div>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</div><div>- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štětových stěn)</div><div>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</div><div>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</div></div>	M3	3,456		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 405 Definitivní přeložka kabelu VO - Soutice  
Rozpočet: SO 405 Definitivní přeložka kabelu VO - Soutice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**				
4	13273		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I  pro kabel VO a uzemění včetně demontáže provizoria 0,5*0,8*36=14,400 [A] 0,5*0,8*60 + 0,65*1,2*48=61,440 [B] Celkem: A+B=75,840 [C]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**	M3	75,840		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 405 Definitivní přeložka kabelu VO - Soutice  
Rozpočet: SO 405 Definitivní přeložka kabelu VO - Soutice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
5	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ  hloubení jam - 3,456 m3 =3,456 [A] hloubení rýh - 75,840 m3 =75,840 [B] Celkem: A+B=79,296 [C]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - úprava, očištění a ochrana podloží a svahů - svahování, uzavírání povrchů svahů - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)	M3	79,296		
6	17411		ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM  pro kabel VO a uzemění včetně demontáže provizoria 0,5*0,8*36=14,400 [A] 0,5*0,8*60 + 0,65*1,2*48=61,440 [B] pro demontáž stožáru a spojky kabelů (0,8*0,8*1,5) * 2 + (0,8*1,2*0,8)*2=3,456 [C] Celkem: A+B+C=79,296 [D]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění	M3	79,296		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 405 Definitivní přeložka kabelu VO - Soutice  
Rozpočet: SO 405 Definitivní přeložka kabelu VO - Soutice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div>- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</div> <div>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</div> <div>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</div> <div>- spouštění a nošení materiálu</div> <div>- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy</div> <div>- ruční hutnění</div> <div>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</div> <div>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</div> <div>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</div>				
7	17581		<div>OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</div> <div>0,5*16*0,16=1,280 [A]</div> <div>Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny</div> <div>Technická specifikace: položka zahrnuje:</div> <div>- kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace</div> <div>- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností</div> <div>- hutnění i různé míry hutnění</div> <div>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</div> <div>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</div> <div>- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</div> <div>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</div> <div>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</div> <div>- spouštění a nošení materiálu</div> <div>- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy</div> <div>- ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží</div> <div>- úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží</div> <div>- svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů</div> <div>- zřízení lavic na svazích</div> <div>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</div> <div>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</div> <div>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</div>	M3	1,280		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 405 Definitivní přeložka kabelu VO - Soutice  
Rozpočet: SO 405 Definitivní přeložka kabelu VO - Soutice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
- zemina vytlačená potrubím o DN do 180mm se od kubatury obsypů neodečítá							
8	18110		ÚPRAVA PLÁŇE SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I 2*0,5*36=36,000 [A] 0,5*60+0,65*48=61,200 [B] Celkem: A+B=97,200 [C] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje úpravu pláňe včetně vyrovnání výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.	M2	97,200		
1	Zemní práce						
7	Přidružená stavební výroba						
9	702222		KABELOVÁ CHRÁNIČKA ZEMNÍ UV STABILNÍ DN PŘES 100 DO 200 MM chránička PE 200 do základu stožáru VO 3=3,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: 1. Položka obsahuje: – přípravu podkladu pro osazení 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Měří se metr délkový.	M	3,000		
10	702312		ZAKRYTÍ KABELŮ VÝSTRAŽNOU FÓLIÍ ŠÍŘKY PŘES 20 DO 40 CM 16=16,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: 1. Položka obsahuje: – kompletní montáž, návrh, rozměření, upevnění, začištění, sváření, vrtání, řezání, spojování a pod. – veškerý spojovací a montážní materiál vč. upevňovacího materiálu – sestavení a upevnění konstrukce na stanovišti	M	16,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 405 Definitivní přeložka kabelu VO - Soutice  
Rozpočet: SO 405 Definitivní přeložka kabelu VO - Soutice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			– pomocné mechanismy 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet sad, které se skládají z předepsaných dílů, jež tvoří požadovaný celek, za každý započatý měsíc pronájmu.				
11	702332		ZAKRYTÍ KABELŮ PLASTOVOU DESKOU/PÁSEM ŠÍŘKY PŘES 20 DO 40 CM 16=16,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: 1. Položka obsahuje: – kompletní montáž, návrh, rozměření, upevnění, začistění, sváření, vrtání, řezání, spojování a pod. – veškerý spojovací a montážní materiál vč. upevňovacího materiálu – sestavení a upevnění konstrukce na stanovišti – pomocné mechanismy 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet sad, které se skládají z předepsaných dílů, jež tvoří požadovaný celek, za každý započatý měsíc pronájmu.	M	16,000		
12	741911		UZEMŇOVACÍ VODIČ V ZEMI FEZN DO 120 MM2 2*10=20,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: 1. Položka obsahuje: – přípravu podkladu pro osazení – měření, dělení, spojování, tvarování – ochranný nátěr spojů a při průchodu vodiče nad terén apod. dle příslušných norem 2. Položka neobsahuje: – zemní práce – ochranu vodiče - chráničky apod. 3. Způsob měření: Měří se metr délkový.	M	20,000		





## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - D1 č.32  
Objekt: SO 405 Definitivní přeložka kabelu VO - Soutice  
Rozpočet: SO 405 Definitivní přeložka kabelu VO - Soutice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
13	742H12		KABEL NN ČTYŘ- A PĚTIŽÍLOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ OD 4 DO 16 MM2 kabel CYKY 4Bx16 157=157,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: 1. Položka obsahuje: – manipulace a uložení kabelu (do země, chráničky, kanálu, na rošty, na TV a pod.) 2. Položka neobsahuje: – přichytky, spojky, koncovky, chráničky apod. 3. Způsob měření: Měří se metr délkový.	M	157,000		
14	742L22		UKONČENÍ DVOU AŽ PĚTIŽÍLOVÉHO KABELU KABELOVOU SPOJKOU OD 4 DO 16 MM2 ukončení spojkou Al/Cu 2=2,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: 1. Položka obsahuje: – všechny práce spojené s úpravou kabelů pro montáž včetně veškerého příslušenství 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.	KUS	2,000		
15	742P13		ZATAŽENÍ KABELU DO CHRÁNIČKY - KABEL DO 4 KG/M zatažení kabelu do chráničky v mostu 157=157,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: 1. Položka obsahuje: – montáž kabelu o váze do 4 kg/m do chráničky/ kolektoru 2. Položka neobsahuje:	M	157,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 405 Definitivní přeložka kabelu VO - Soutice  
Rozpočet: SO 405 Definitivní přeložka kabelu VO - Soutice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			X 3. Způsob měření: Měří se metr délkový.				
16	742Z11		DEMONTÁŽ SLOUPU/STOŽÁRU NN VČETNĚ VEŠKERÉ VÝSTROJE  demontáž betonového stožáru 10,5/1000 (provizorní VO) 4=4,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: 1. Položka obsahuje: – všechny náklady na demontáž stávajícího zařízení se všemi pomocnými doplňujícími úpravami pro jeho likvidaci – naložení vybouraného materiálu na dopravní prostředek 2. Položka neobsahuje: – odvoz vybouraného materiálu – poplatek za likvidaci odpadů (nacení se dle SSD 0) 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.	KUS	4,000		
17	742Z21		DEMONTÁŽ VENKOVNÍHO VEDENÍ VN (3X)  demontáž lana Fe 70 včetně koncovek (provizorní VO) 70=70,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: 1. Položka obsahuje: – všechny náklady na demontáž stávajícího zařízení se všemi pomocnými doplňujícími úpravami pro jeho likvidaci – naložení vybouraného materiálu na dopravní prostředek 2. Položka neobsahuje: – odvoz vybouraného materiálu – poplatek za likvidaci odpadů (nacení se dle SSD 0) 3. Způsob měření: Měří se metr délkový.	M	70,000		
7			Přidružená stavební výroba				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 405 Definitivní přeložka kabelu VO - Soutice  
Rozpočet: SO 405 Definitivní přeložka kabelu VO - Soutice

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
18	96715		VYBOURÁNÍ ČÁSTÍ KONSTRUKCÍ BETON vč. odvozu na recyklační středisko  obetonování 0,5*0,3*48=7,200 [A] základy 15=15,000 [B] Celkem: A+B=22,200 [C]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: položka zahrnuje: - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku, - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů, nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)	M3	22,200		
9	Ostatní konstrukce a práce						

Celkem:

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32**Objekt:** SO 801 Technická rekultivace dočasného záboru**Rozpočet:** SO 801 Technická rekultivace dočasného záboru**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:** Firma**Základní cena:** \_\_\_\_\_ Kč**Cena celková:** \_\_\_\_\_ Kč**DPH:** \_\_\_\_\_ Kč**Cena s daní:** \_\_\_\_\_ Kč**Popis:****Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 801 Technická rekultivace dočasného záboru  
Rozpočet: SO 801 Technická rekultivace dočasného záboru

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1			Zemní práce				
1	12573		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I vč. dovozu z meziskládky dle dispozic zhotovitele  Potřeba ornice - 900*0,3 m3 =270,000 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) položka nezahrnuje: - práce spojené s otvirkou zemníku	M3	270,000		
2	18225		ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU V TL DO 0,50M převažující svah - přilehlé plochy, příkopy	M2	900,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 801 Technická rekultivace dočasného záboru  
Rozpočet: SO 801 Technická rekultivace dočasného záboru

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Vrstva pro zatravnění tl. 0,3 mm přístupová cesta levý břeh - 500 m2 =500,000 [A] přístupová cesta pravý břeh - 400 m2 =400,000 [B] Celkem: A+B=900,000 [C] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: nutné přemístění ornice z dočasných skládek vzdálených do 50m rozproštění ornice v předepsané tloušťce ve svahu přes 1:5				
3	18242	K	ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU HYDROOSEVEM NA ORNICI	M2	900,000		
			Vrstva pro zatravnění tl. 0,3 mm přístupová cesta levý břeh - 500 m2 =500,000 [A] přístupová cesta pravý břeh - 400 m2 =400,000 [B] Celkem: A+B=900,000 [C] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodání předepsané travní směsi, hydroosev na ornici, zalévání, první pokosení, to vše bez ohledu na sklon terénu Položka nezahrnuje: - x				
4	18247		OŠETŘOVÁNÍ TRÁVNÍKU	M2	900,000		
			Péče o zatravněné plochy do předání původnímu majiteli: 900,000 m2=900,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Zahrnuje pokosení se shrabáním, naložení shrabků na dopravní prostředek, s odvozem a se složením, to vše bez ohledu na sklon terénu zahrnuje nutné zalití a hnojení				
1			Zemní práce				

Celkem:

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32**Objekt:** SO 802 Biologická rekultivace dočasného záboru**Rozpočet:** SO 802 Biologická rekultivace dočasného záboru**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:** Firma**Základní cena:** \_\_\_\_\_ Kč**Cena celková:** \_\_\_\_\_ Kč**DPH:** \_\_\_\_\_ Kč**Cena s daní:** \_\_\_\_\_ Kč**Popis:****Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 802 Biologická rekultivace dočasného záboru  
Rozpočet: SO 802 Biologická rekultivace dočasného záboru

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1			Zemní práce				
1	18242	K	ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU HYDROOSEVEM NA ORNICI  Vrstva pro zatravnění tl. 100 mm 1949,000 m2 =1 949,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodání předepsané travní směsi, hydroosev na ornici, zalévání, první pokosení, to vše bez ohledu na sklon terénu Položka nezahrnuje: - x	M2	1 949,000		
2	18510		BIOLOGICKÁ REKULTIVACE DVOULETÁ  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením	M2	600,000		
1			Zemní práce				

Celkem:



**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32**Objekt:** SO 803 Výsadba zeleně**Rozpočet:** SO 803 Výsadba zeleně**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:** Firma**Základní cena:** \_\_\_\_\_ Kč**Cena celková:** \_\_\_\_\_ Kč**DPH:** \_\_\_\_\_ Kč**Cena s daní:** \_\_\_\_\_ Kč**Popis:****Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 803 Výsadba zeleně  
Rozpočet: SO 803 Výsadba zeleně

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	014103	R	<p>ULOŽENÍ ODPADU ZE STAVBY NA SKLÁDKU S OPRAVNĚNÍM K OPĚTOVNĚMU VYUŽITÍ - RECYKLAČNÍ STŘEDISKO</p> <p>nepotřebný výkopek - zemina, drny, kamení - nevhodný materiál pro další použití na této stavbě</p> <p>17 05 04 - Zemina a kamení neuvedené pod číslem 17 05 03 pol. 12273...zemina a kameny...1,5 m3 * 2,0 t/m3=3,000 [A]</p> <p>Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: Položka zahrnuje: Náklad na uložení do recyklačního střediska či na skládku s oprávněním k opětovnému využití dodaného typu odpadu. Zhotovitel doloží platné oprávnění opravňující ho k nakládání s odpady. Dále předloží doklady o uložení tzv.Průvodu odpadu (s uvedením SPZ, množství-váhy, názvu odpadu, místo dalšího využití odpadu). Tuto průvodu odsouhlasí zástupci smluvních stran.</p>	T	3,000		
2	02730		<p>POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ</p> <p>Vytyčovací geodeticképráce - parcely, inženýrské sítě - jejich vytyčování a udržování v průběhu stavby</p> <p>Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: Položka zahrnuje: - veškeré náklady spojené s ochranou inženýrských sítí Položka nezahrnuje: - x</p>	KPL	1,000		
3	02911		<p>OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ</p> <p>Vytyčovací geodetické práce - výsadby - vytyčení výsadeb bude provedeno kolíky na místě - veškeré dřeviny budou v terénu označeny barevným dřevěným kolíkem, bude přebráno AD (zpracovatelem výsadby)</p> <p>Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: Položka zahrnuje: - veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi Položka nezahrnuje: - x</p>	HM	12,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 803 Výsadba zeleně  
Rozpočet: SO 803 Výsadba zeleně

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	Zemní práce						
4	12273	K	ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I vč. dovozu z meziskládky dle dispozic zhotovitele Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - vodorovnou a svislou dopravu, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svažování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozeprání vč. přepažování (vyjma pažení záporového a štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - zhutnění podloží, případně i svahů vč. svažování - zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) Položka nezahrnuje: - uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**	M3	1,500		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 803 Výsadba zeleně  
Rozpočet: SO 803 Výsadba zeleně

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
5	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ <div>Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny</div> <div>Technická specifikace: položka zahrnuje:<ul style="list-style-type: none"><li>- kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru</li><li>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li><li>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</li><li>- ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</li><li>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</li><li>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</li><li>- spouštění a nošení materiálu</li><li>- úprava, očištění a ochrana podloží a svahů</li><li>- svahování, uzavírání povrchů svahů</li><li>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</li><li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</li><li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li></ul></div>	M3	1,500		
6	18331	K	SADOVNICKÉ OBDĚLÁNÍ PŮDY <div>POZN.: Podrobný výkaz prací obsažených v položce: Obdělání půdy kultivátorováním v rovině a svahu do 1:5 -2x křížově Obdělání půdy vláčením v rovině a svahu do 1:5 -2x křížově Obdělání půdy hrabáním v rovině a svahu do 1:5</div> <div>Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny</div> <div>Technická specifikace: Položka zahrnuje:<ul style="list-style-type: none"><li>- strojové obdělání nejsvrchnější vrstvy půdy původního horizontu nebo nově rozprostřené vrchní vrstvy půdy</li><li>- urovnání pozemku, zejména základní výškové úpravy terénu tak, aby povrch podkladu byl bez prohlubní a výstupků</li></ul>Položka nezahrnuje:<ul style="list-style-type: none"><li>- x</li></ul></div>	M2	1 072,000		
7	18351	ZK	CHEMICKÉ ODPLEVENÍ <div>POZN.: Podrobný výkaz prací obsažených v položce: Odplevelení záhonu květin v rovině a svahu do 1:5</div>	M2	1 072,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 803 Výsadba zeleně  
Rozpočet: SO 803 Výsadba zeleně

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
<div>Cena postřiku (dodávka, ref. Roundup) Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje - celoplošný postřik a chemickou likvidace nežádoucích rostlin nebo jejich částí a zabránění jejich dalšímu růstu na urovnaném volném terénu Položka nezahrnuje: - x</div>							
8	18461	K	MULČOVÁNÍ  Borka mulčovací (15-40 mm frakce)  výsadba v k.ú. Soutice stromy ovocné prostokořenné...15 m2 =15,000 [A] stromy listnaté balové...35 m2 =35,000 [B] keřové záhony...536 m2 =536,000 [C] Celkem: A+B+C=586,000 [D] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje. - dodání a rozprostření mulčovací kůry nebo štěpky v předepsané tloušťce nebo mulčovací textilie bez ohledu na sklon terénu, stabilizaci mulče proti erozi, přísady proti vznícení mulče - naložení a odvoz odpadu Položka nezahrnuje: - x	M2	586,000		
9	18471	K	OŠETŘENÍ DŘEVIN VE SKUPINÁCH  "Rozvojová péče o SKUPINY KEŘŮ V ZÁPOJI se zálivkou - 1.-3. ROK zálivka včetně dopravy vody 12x ročně - 10l / m2 výchovný řez (včetně štěpkování větví a odstranění hmoty) 1x ročně kypření výsadbové mísy - 3x ročně odplevelování závlahové mísy / záhonu 536m2 - 3x ročně ochrana proti chorobám a škůdcům - 1x ročně v případě potřeby postřik proti houbovým chorobám či škůdcům vedení deníku rozvojové péče o výsadby" "Rozvojová péče o SKUPINY KEŘŮ V ZÁPOJI se zálivkou - 4.-5. ROK zálivka včetně dopravy vody 6x ročně - 10l / m2 výchovný řez (včetně štěpkování větví a odstranění hmoty) 1x ročně	M2	536,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 803 Výsadba zeleně  
Rozpočet: SO 803 Výsadba zeleně

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			kypření výsadbové mísy - 3x ročně odplevelování závlahové mísy / záhonu 536m2 - 3x ročně ochrana proti chorobám a škůdcům - 1x ročně v případě potřeby postřik proti houbovým chorobám či škůdcům vedení deníku rozvojové péče o výsadby" Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - odplevelení s nakypřením, vypletí, ošetření řezem, hnojením - odstranění poškozených částí dřevin s případným složením odpadu na hromady, naložením na dopravní prostředek, odvozem a složením Položka nezahrnuje: - x				
10	18472		OŠETŘENÍ DŘEVIN SOLITERNÍCH  Mobilní zavlažovací vak s postupným uvolňováním pro zálivku ve zhoršených podmínkách (vak o objemu 62litrů vody)  Berličky pro sedání dravců + instalace...8 ks  "Rozvojová péče ojednotlivé stromy (NEOVOCNÉ) se zálivkou - 1.-3. ROK • zálivka včetně dopravy vody 12x ročně (100l vody na strom - množství vody bude kontrolováno) • výchovný řez (včetně štěpkování větví a odstranění hmoty) 1x ročně • kontrola úvazků - popouštění či utahnutí 2x ročně, doplnění - 1x ročně výměna 10% kotvících materiálů z celkového počtu použitého materiálu (kůly, příčky, úvazky - nový materiál) a odstranění ochranných a kotvících prvků poškozených včetně skládkování • kompletní ochrana proti poškození a okusu zvěří - nátěr přípravkem ref. Recervin - chem. ochrana proti letnímu loupání a zimnímu ohryzu zvěří - udržovací 0,1kg/strom 1x ročně • hnojení - 1x ročně ke každému stromu aplikace 5ks tabletového hnojiva ref. Silvamix forte - tablety , zapustit do hloubky 10cm do půdy do závlahové mísy • kypření výsadbové mísy - 3x ročně • odplevelování závlahové mísy - 3x ročně • ochrana proti chorobám a škůdcům - 1x ročně v případě potřeby postřik proti houbovým chorobám či škůdcům • vedení deníku rozvojové péče o výsadby	KUS	104,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 803 Výsadba zeleně  
Rozpočet: SO 803 Výsadba zeleně

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			"Rozvojová péče o jednotlivé stromy (OVOCNÉ) se záhlívkou - 1.- 3. ROKY • záhlívka včetně dopravy vody 12x ročně (100l vody na strom - množství vody bude kontrolováno) • výchovný řez (včetně štěpkování větví a odstranění hmoty) 1x ročně • kontrola úvazků - popouštění či utahnutí 2x ročně, doplnění - 1x ročně výměna 10% kotvicích materiálů z celkového počtu použitého materiálu (kůly, přičky, úvazky - nový materiál) a odstranění ochranných a kotvicích prvků poškozených včetně skládkování • kompletní ochrana proti poškození a okusu zvířeti - nátěr přípravkem ref. Recervin - chem. ochrana proti letnímu loupání a zimnímu ohryzu zvířeti - udržovací 0,1kg/strom 1x ročně • hnojení - 1x ročně ke každému stromu aplikace 3ks tabletového hnojiva ref. Silvamix forte - tablety , zapustit do hloubky 10cm do půdy do závlahové mísy • kypření výsadbové mísy - 3x ročně • odplevelování závlahové mísy - 3x ročně • ochrana proti chorobám a škůdcům - 1x ročně v případě potřeby postřik proti houbovým chorobám či škůdcům • vedení deníku rozvojové péče o výsadby				
			"Rozvojová péče o jednotlivé stromy (NEOVOCNÉ) se záhlívkou - 4.-5. ROK • záhlívka včetně dopravy vody 6x ročně (100l vody na strom - množství vody bude kontrolováno) • udržovací řez (včetně štěpkování větví a odstranění hmoty) 1x ročně • odstranění kotvení dle potřeby včetně skládkování ve 4. nebo 5. roce po výsadbě • kompletní ochrana proti poškození a okusu zvířeti - nátěr přípravkem ref. Recervin - chem. ochrana proti letnímu loupání a zimnímu ohryzu zvířeti - udržovací 0,1kg/strom 1x v 5. roce po výsadbě • kypření výsadbové mísy - 3x ročně • odplevelování závlahové mísy - 3x ročně • ochrana proti chorobám a škůdcům - 1x ročně v případě potřeby postřik proti houbovým chorobám či škůdcům • vedení deníku rozvojové péče o výsadby				
			"Rozvojová péče o jednotlivé stromy (OVOCNÉ) se záhlívkou - 4.- 5. ROK • záhlívka včetně dopravy vody 6x ročně (100l vody na strom - množství vody bude kontrolováno) • udržovací řez (včetně štěpkování větví a odstranění hmoty) 1x ročně				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32

Objekt:

SO 803 Výsadba zeleně

Rozpočet:

SO 803 Výsadba zeleně

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div><div><div><div><div>•odstranění kotvení dle potřeby včetně skládkování ve 4. nebo 5. roce po výsadbě</div><div>• kompletní ochrana proti poškození a okusu zvířel - nátěr přípravkem ref. Recervin</div><div>- chem. ochrana proti letnímu loupání a zimnímu ohryzu zvířel - udržovací</div><div>0,1kg/strom 1x v 5. roce po výsadbě</div><div>• hnojení - 1x ročně ke každému stromu aplikace 3ks tabletového hnojiva ref. Silvamix forte - tablety , zapustit do hloubky 10cm do půdy do závlahové mísy</div><div>• kypření výsadbové mísy - 3x ročně</div><div>• odplevelování závlahové mísy - 3x ročně</div><div>• ochrana proti chorobám a škůdcům - 1x ročně v případě potřeby postřik proti houbovým chorobám či škůdcům</div><div>• vedení deníku rozvojové péče o výsadby</div><div>"</div></div></div><div><div>Cenová soustava:</div><div>2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny</div></div><div><div>Technická specifikace:</div><div><div>Položka zahrnuje:</div><div><div>- odplevelení s nakypřením, vypletí, řezem, hnojením</div><div>- odstranění poškozených částí dřevin s případným složením odpadu na hromady, naložením na dopravní prostředek, odvozem a složením</div></div><div>Položka nezahrnuje:</div><div><div>- x</div></div></div></div></div></div>				
11	184A2		<div><div>VYSAZOVÁNÍ KEŘŮ LISTNATÝCH BEZ BALU VČETNĚ VÝKOPU JAMKY</div><div><div>POZN.: Podrobný výkaz prací obsažených v položce:</div><div>Hloubení jamek bez výměny půdy</div><div>Výsadba keře bez balu v do 1 m do jamky se zalitím v rovině a svahu do 1:5</div><div>Odpíchnutí hrany keřového záhony - 15cm hloubka</div><div>Mulčování rostlin kůrou tl do 0,1 m v rovině a svahu do 1:5</div><div>Borka mulčovací drobná (15-40 mm frakce) tl.10cm</div><div>Zajištění svahu proběhne v koordinaci s výsadbou, jedná se o plošné položení kokosové rohože (ref. Kokosová geotextilie Geomanet K400 EKO) a zajištění upevňovací ocelovou skobou tvaru "U" a délky 30 cm. Takto připravený svah bude dále zajištěn třemi řadami prkenných zábran proti sesuvu mulče. Smrková prkna výšky 10cm a tloušťky 2cm budou kotveny roxory na kolmici spádnice cca po 0,6m. Roxory budou lícovat s hranou prkna. Řady prken budou úhledné, na sebe navazující a kolmé k ose svahu. Délka zajišťovaného úseku 12m. Provedení bude odsouhlaseno AD. Takto zajištěná výsadba bude plošně přemulčována.</div><div>Dovoz vody pro závluku rostlin za vzdálenost do 1000 m</div></div></div>	KUS	2 000,000		





POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 803 Výsadba zeleně  
Rozpočet: SO 803 Výsadba zeleně

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Příplatek k dovozu vody pro závlivu rostlin do 1000 m ZKD 1000 m				
			<p>SORTIMENT KEŘŮ A PŮDOPOKRYVNÝCH DŘEVIN</p> <p>Náklady na sazenici (Pk, min velikost 40-90 cm, 3 výhony) - Euonymus europaeus</p> <p>Náklady na sazenici (Pk, min velikost 40-90 cm, 3 výhony) - Corylus avellana</p> <p>Náklady na sazenici (Pk, min velikost 40-90 cm, 3 výhony) - Ligustrum vulgare</p> <p>Náklady na sazenici (Pk, min velikost 40-90 cm, 3 výhony) - Rosa canina</p> <p>Náklady na sazenici (Pk, min velikost 40-90 cm, 3 výhony) - Cornus sanguinea</p> <p>30*30*30 cm, vč. hnojení komp. 5kg/ks a 4 ks tab. Silvamixu, zalití, chráničky</p> <p>Výsadba zeleně v k.ú. Soutice</p> <p>2000 ks =2 000,000 [A]</p> <p>Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: Položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- dodávku projektem předepsaných keřů</li><li>- hloubení jamek (min. rozměry pro keře 30/30/30cm) s event. výměnou půdy, s hnojením anorganickým hnojivem a přídavkem organického hnojiva dle PD, závlivu, a pod.</li><li>- veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením</li></ul> <p>Položka nezahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- x</li></ul>				
13	184B14	K	<p>VYSAZOVÁNÍ STROMŮ LISTNATÝCH S BALEM OBVOD KMENE DO 14CM, PODCHOZÍ VÝŠ MIN 2,2M</p> <p>výsadba v k.ú. Křesetice</p> <p>listnaté stromy - 4 ks =4,000 [A]</p> <p>Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: Položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- dodávku projektem předepsaných stromů</li><li>- hloubení jamek (min. rozměry pro stromy min. 1,5 násobek balu výpěstku) s event. výměnou půdy, s hnojením anorganickým hnojivem a přídavkem organického hnojiva min. 5kg pro stromy</li><li>- závlivu, kůly, chráničky ke stromům nebo ochrana stromů nátěrem a pod.</li><li>- položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením</li></ul> <p>Položka nezahrnuje:</p>	KUS	4,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 803 Výsadba zeleně  
Rozpočet: SO 803 Výsadba zeleně

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- x Způsob měření: - obvod kmene se měří ve výšce 1,00m nad zemí.				
12	184B14	A	VYSAZOVÁNÍ STROMŮ LISTNATÝCH S BALEM OBVOD KMENE DO 14CM, PODCHOŽÍ VÝŠ MIN 2,2M  POZN.: Podrobný výkaz prací obsažených v položce: Hloubení jamek bez výměny půdy zeminy tř 1 až 4 obj přes 0,4 do 1 m3 v rovině a svahu do 1:5 Výsadba dřeviny s balem D přes 0,5 do 0,6 m do jamky se zalitím v rovině a svahu do 1:5 Ukotvení kmene dřevin třemi kůly D do 0,1 m dl přes 2 do 3 m Bílění kmene stromů D do 200 mm Zhotovení obalu kmene v jedné vrstvě - plastová chránička Ochrana dřevin před okusem ručně pletivem v rovině a svahu do 1:5 Řez stromů výchovný před 2m do 4m Zhotovení závlahové mísy dřevin D přes 0,5 do 1,0 m v rovině nebo na svahu do 1:5 Dřevěný kotvicí kůl délka 3m, průměr 10cm, impregnovaný Dřevěné příčky ke spojení kůlů (3 ks/strom) Úvazkový popruh, hřeby Plastová chránička kmene, výška 1,8-2m dle výšky nasazení koruny Lesnické pletivo - Výška 160 cm, 19 řad vodorovných drátů (od 5 cm rozteče), rozteč svislých drátů je 15 cm. Pletivo vyrobeno ze zinkovaného drátu 1,8 mm, vrchní a spodní vodorovný drát 2,5 mm. Velmi zahuštěno do cca 75 cm. 2,5 na strom. Hřeby nebo spony, drát. Hnojivo - půdní kondicionér, ref. TerraCottem Universal (dávkování 0,5 kg/strom) Chem. ochrana ref. Recervin - chem ochrana proti letnímu loupání a zimnímu ohryzu zvěří Náklady spojené s rozvozem vody  SORTIMENT STROMŮ Náklady na sazenici (OK 12-14 cm s balem) - Acer platanoides Vk 3xp 12-14 Náklady na sazenici (OK 12-14 cm s balem) - Acer pseudoplatanus Vk 3xp 12-14 Náklady na sazenici (OK 12-14 cm s balem) - Acer campestre Vk 3xp 12-14 Náklady na sazenici (OK 12-14 cm s balem) - Prunus avium Vk 3xp 12-14 Náklady na sazenici (OK 12-14 cm s balem) - Prunus avium ´Plena´ Vk 3xp 12-14	KUS	70,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Objekt:

Rozpočet:

3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32

SO 803 Výsadba zeleně

SO 803 Výsadba zeleně

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Náklady na sazenici (OK 12-14 cm s balem) - Tilia platyphyllos Vk 3xp 12-14 Náklady na sazenici (OK 12-14 cm s balem) - Quercus robur Vk 3xp 12-14 Náklady na sazenici (OK 12-14 cm s balem) - Quercus petraea Vk 3xp 12-14 Náklady na sazenici (OK 12-14 cm s balem) - Carpinus betulus Vk 3xp 12-14 Náklady na sazenici (OK 12-14 cm s balem) - Sorbus aucuparia Vk 3xp 12-14 100*100*80 cm, vč. hnojení komp. 5kg/ks a 4 ks tab. Silvamixu, zalití, kůly, chráničky výsadba v k.ú. Soutice listnaté stromy - 70 ks=70,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodávku projektem předepsaných stromů - hloubení jamek (min. rozměry pro stromy min. 1,5 násobek balu výpěstku) s event. výměnou půdy, s hnojením anorganickým hnojivem a přídatkem organického hnojiva min. 5kg pro stromy - zálivku, kůly, chráničky ke stromům nebo ochrana stromů nátěrem a pod. - položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením Položka nezahrnuje: - x Způsob měření: - obvod kmene se měří ve výšce 1,00m nad zemí.				
14	184B23	ZK	VYSAZOVÁNÍ STROMŮ LISTNATÝCH V KONTEJNERU OBVOD KMENE DO 12CM, PODCHOZÍ VÝŠ MIN 2,2M  POZN.: Podrobný výkaz prací obsažených v položce: Hloubení jamek bez výměny půdy zeminy tř 1 až 4 obj přes 0,125 do 0,4 m3 v rovině a svahu do 1:5 Výsadba stromu bez balu do jamky v kmene do 1,8 m v rovině a svahu do 1:5 Ukotvení kmene dřevin třemi kůly D do 0,1 m dl přes 2 do 3 m Bílání kmene stromů D do 200 mm Zhotovení obalu kmene v jedné vrstvě - plastová chránička Ochrana dřevin před okusem ručně pletivem v rovině a svahu do 1:5 Řez stromu výchovný špičáků a keřových stromů v do 4 m Zhotovení závlahové mísy dřevin D přes 0,5 do 1,0 m v rovině nebo na svahu do 1:5 Dřevěný kotvící kůl délka 3m, průměr 10cm, impregnovaný	KUS	30,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Objekt:

Rozpočet:

3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32

SO 803 Výsadba zeleně

SO 803 Výsadba zeleně

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Dřevěné příčky ke spojení kůlů (3 ks/strom) Úvazkový popruh, hřeby Plastová chránička kmene, výška 1,5 - 2m dle výšky nasazení koruny Lesnické pletivo - Výška 160 cm, 19 řad vodorovných drátů (od 5 cm rozteče), rozteč svislých drátů je 15 cm. Pletivo vyrobeno ze zinkovaného drátu 1,8 mm, vrchní a spodní vodorovný drát 2,5 mm. Velmi zahuštěno do cca 75 cm. 2,5 na strom. Hřeby nebo spony, drát. Hnojivo ref. Silvamix forte - tablety (4ks ke stromu) Náklady spojené s rozvozem vody Chem. ochrana ref. Recervin - chem ochrana proti letnímu loupání a zimnímu ohryzu zvíř  SORTIMENT STROMŮ Náklady na sazenici (PK, VK – nasazení koruny 160-180cm) - Prunus avium - směs starých odrůd Náklady na sazenici (PK, VK – nasazení koruny 160-180cm) - Malus domestica - směs starých odrůd Náklady na sazenici (PK, VK – nasazení koruny 160-180cm) - Pyrus communis - směs starých odrůd  bez balu, vč. hnojení komp. 5kg/ks a 4 ks tab. Silvamixu, zalití, kůly, chráničky výsadba v k.ú. Soutice ovocné stromy - 30 ks=30,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodávku projektem předepsaných stromů - hloubení jamek (min. rozměry pro stromy min. 1,5 násobek balu výpěstku) s event. výměnou půdy, s hnojením anorganickým hnojivem a přídatkem organického hnojiva min. 5kg pro stromy - zálivku - kůly, chráničky ke stromům nebo ochrana stromů nátěrem a pod. - položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením Položka nezahrnuje: - x Způsob měření: - obvod kmene se měří ve výšce 1,00m nad zemí.				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 803 Výsadba zeleně  
Rozpočet: SO 803 Výsadba zeleně

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1			Zemní práce				

Celkem:

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32**Objekt:** SO 901 Přístupová komunikace k mostu ev.č. 126-005 - levý břeh**Rozpočet:** SO 901 Přístupová komunikace k mostu ev.č. 126-005 - levý břeh**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:** Firma**Základní cena:** \_\_\_\_\_ Kč**Cena celková:** \_\_\_\_\_ Kč**DPH:** \_\_\_\_\_ Kč**Cena s daní:** \_\_\_\_\_ Kč**Popis:****Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32

Objekt:

SO 901 Přístupová komunikace k mostu ev.č. 126-005 - levý břeh

Rozpočet:

SO 901 Přístupová komunikace k mostu ev.č. 126-005 - levý břeh

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	027121		PROVIZORNÍ PŘÍSTUPOVÉ CESTY - ZŘÍZENÍ 500 m2 =500,000 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: Položka zahrnuje: - veškeré náklady spojené se zřízením přístupové cesty - zřízení včetně úpravy podloží a dodávky podkladních materiálů	M2	500,000		
2	027122		PROVIZORNÍ PŘÍSTUPOVÉ CESTY - NÁJEM 20 měsíců=20,000 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: Položka zahrnuje: Pronájem včetně údržby během užívání	MĚS	20,000		
3	027123		PROVIZORNÍ PŘÍSTUPOVÉ CESTY - ZRUŠENÍ 500 m2 =500,000 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: Položka zahrnuje: - veškeré náklady spojené se zrušením přístupové cesty - odstranění včetně odvozu podkladních materiálů a provedení terénních úprav	M2	500,000		
0	Všeobecné konstrukce a práce						

Celkem:

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32**Objekt:** SO 902 Přístupová komunikace k mostu ev.č. 126-005 - pravý břeh**Rozpočet:** SO 902 Přístupová komunikace k mostu ev.č. 126-005 - pravý břeh**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:** Firma**Základní cena:** \_\_\_\_\_ Kč**Cena celková:** \_\_\_\_\_ Kč**DPH:** \_\_\_\_\_ Kč**Cena s daní:** \_\_\_\_\_ Kč**Popis:****Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**





POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: SO 902 Přístupová komunikace k mostu ev.č. 126-005 - pravý břeh  
Rozpočet: SO 902 Přístupová komunikace k mostu ev.č. 126-005 - pravý břeh

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	027121		PROVIZORNÍ PŘÍSTUPOVÉ CESTY - ZŘÍZENÍ 400 m2 =400,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - veškeré náklady spojené se zřízením přístupové cesty - zřízení včetně úpravy podloží a dodávky podkladních materiálů	M2	400,000		
2	027122		PROVIZORNÍ PŘÍSTUPOVÉ CESTY - NÁJEM 20 měsíců=20,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: Pronájem včetně údržby během užívání	MĚS	20,000		
3	027123		PROVIZORNÍ PŘÍSTUPOVÉ CESTY - ZRUŠENÍ 400 m2 =400,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - veškeré náklady spojené se zrušením přístupové cesty - odstranění včetně odvozu podkladních materiálů a provedení terénních úprav	M2	400,000		
0	Všeobecné konstrukce a práce						

Celkem:

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32**Objekt:** VON Vedlejší a ostatní náklady**Rozpočet:** VON Vedlejší a ostatní náklady**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:** Firma**Základní cena:** \_\_\_\_\_ Kč**Cena celková:** \_\_\_\_\_ Kč**DPH:** \_\_\_\_\_ Kč**Cena s daní:** \_\_\_\_\_ Kč**Popis:****Vypracoval zadání:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: VON Vedlejší a ostatní náklady  
Rozpočet: VON Vedlejší a ostatní náklady

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	02520		ZKOUŠENÍ MATERIÁLŮ NEZÁVISLOU ZKUŠEBNOU náklad na zkoušky typu znečištění zeminy z čištění krajnic, příkopů, propustků položek bude čerpáno s vědomím TDS a investora Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zkouškami Položka nezahrnuje: - x	KPL	1,000		
2	02620		ZKOUŠENÍ KONSTRUKCÍ A PRACÍ NEZÁVISLOU ZKUŠEBNOU zkoušky podloží a konstrukčních vrstev položek bude čerpáno s vědomím TDS a investora Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zkouškami	KPL	1,000		
3	02730		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ Vytýčení veškerých inženýrských sítí a jejich ochrana během výstavby - náklady správců sítí včetně zemních prací a ostatních přípomocí zhotovitele Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními	KPL	1,000		
4	02811		PRŮZKUMNÉ PRÁCE GEOTECHNICKÉ NA POVRCHU položek bude čerpáno s vědomím TDS a investora Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi	KPL	1,000		
5	02870	R	PRŮZKUMNÉ PRÁCE - PASPORT STÁVAJÍCÍ ZELENĚ Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi	KPL	1,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: VON Vedlejší a ostatní náklady  
Rozpočet: VON Vedlejší a ostatní náklady

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Položka nezahrnuje: - x				
6	029113		OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ - CELKY Geodetické zaměření skutečného provedení stavby Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: dopravu, přípravu podkladů, určení pevného měřického bodu pro mapování 1:500, technická nivelace, zaměření a zpracování mapy M1:500, digitální model terénu pro měřítko 1:500, předání zaměření skutečného stavu potřebných dat v tzv. jednotném výměnném formátu (JVF - dle specifik Vyhlášky o DTM 393/2020 Sb. Vyhláška o digitální technické mapě kraje.	KUS	1,000		
7	029412		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ MOSTNÍHO LISTU Most ev.č. 126-005 přes Želivku (SO 201) Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi Položka nezahrnuje: - x	KUS	1,000		
8	02943		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS předání v elektronické i v papírové podobě v počtu paré dle smlouvy Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi	KPL	1,000		
9	02944		OSTAT POŽADAVKY - DOKUMENTACE SKUTEČ PROVEDENÍ V DIGIT FORMĚ předání v elektronické i v papírové podobě v počtu paré dle smlouvy Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi	KPL	1,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

**Stavba:** 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
**Objekt:** VON Vedlejší a ostatní náklady  
**Rozpočet:** VON Vedlejší a ostatní náklady

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
10	02945		OSTAT POŽADAVKY - GEOMETRICKÝ PLÁN  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: Položka zahrnuje: - přípravu podkladů, vyhotovení žádosti pro vklad na katastrální úřad - polní práce spojené s vyhotovením geometrického plánu - výpočetní a grafické kancelářské práce - úřední ověření výsledného elaborátu - schválení návrhu vkladu do katastru nemovitostí příslušným katastrálním úřadem Položka nezahrnuje: - x	KPL	1,000		
11	02946		OSTAT POŽADAVKY - FOTODOKUMENTACE  vč. pasportizace přilehlých / dotčených objektů komunikace před provedením a po ukončení stavby  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: položka zahrnuje: - fotodokumentaci zadavatelem požadovaného děje a konstrukcí v požadovaných časových intervalech - zadavatelem specifikované výstupy (fotografie v papírovém a digitálním formátu) v požadovaném počtu	KPL	1,000		
12	02953		OSTATNÍ POŽADAVKY - HLAVNÍ MOSTNÍ PROHLÍDKA  Most ev.č. 126-005 přes Želivku (SO 201)  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: Položka zahrnuje : - úkony dle ČSN 73 6221 - provedení hlavní mostní prohlídky oprávněnou fyzickou nebo právnickou osobou - vyhotovení záznamu (protokolu), který jednoznačně definuje stav mostu Položka nezahrnuje: - x	KUS	1,000		
13	02954	R	OSTATNÍ POŽADAVKY - HAVARIJNÍ A POVODŇOVÝ PLÁN  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: Položka zahrnuje:	KUS	2,000		



## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: VON Vedlejší a ostatní náklady  
Rozpočet: VON Vedlejší a ostatní náklady

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi Položka nezahrnuje: - x				
14	02955	R	OSTATNÍ POŽADAVKY - PLÁN BOZP Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi Položka nezahrnuje: - x	KPL	1,000		
15	02960		OSTATNÍ POŽADAVKY - ODBORNÝ DOZOR účast a dozor geologa / geotechnika na stavbě, stanovení rozsahu sanací, vyhodnocení podloží, materiálů vč. geotechnického dozoru rozsah dle TZ demolice a most (SO 020, SO 201) Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovaným dozorem	KPL	1,000		
16	02990		OSTATNÍ POŽADAVKY - INFORMAČNÍ TABULE vč. osazení, údržby, oprav a odstranění po ukončení platnosti, vč. příp. přesunu během etap výstavby Středočeský kraj, omlouváme se za dočasné omezení 2=2,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a osazení informačních tabulí v předepsaném provedení a množství s obsahem předepsaným zadavatelem - veškeré nosné a upevňovací konstrukce - základové konstrukce včetně nutných zemních prací - demontáž a odvoz po skončení platnosti - případně nutné opravy poškozených částí během platnosti	KPL	2,000		
17	02991		OSTATNÍ POŽADAVKY - INFORMAČNÍ TABULE povinná publicita - viz odkaz na stránky IROP a grafický manuál vzhledu v SOD	KUS	2,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: VON Vedlejší a ostatní náklady  
Rozpočet: VON Vedlejší a ostatní náklady

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			označení staveniště s logem IROP v průběhu výstavby (velikost dle graf. manuálu 2,2x2,1m): 2=2,000 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a osazení informačních tabulí v předepsaném provedení a množství s obsahem předepsaným zadavatelem - veškeré nosné a upevňovací konstrukce - základové konstrukce včetně nutných zemních prací - demontáž a odvoz po skončení platnosti - případně nutné opravy poškozených částí během platnosti				
18	02992		OSTATNÍ POŽADAVKY - PAMĚTNÍ DESKA  povinná publicita - viz odkaz na stránky IROP a grafický manuál vzhledu v SOD  pamětní deska po dokončení stavby (velikost 0,3x0,4m): 1=1,000 [A]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodání a osazení informačních tabulí v předepsaném provedení a množství s obsahem předepsaným zadavatelem - veškeré nosné a upevňovací konstrukce - základové konstrukce včetně nutných zemních prací - demontáž a odvoz po skončení platnosti - případně nutné opravy poškozených částí během platnosti Položka nezahrnuje: - x	KUS	1,000		
19	03101	R	ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ - ZŘÍZENÍ  kompletní provedení ZS pro celou stavbu vč. zajištění BOZP zabezpečení stavby, oplocení, buňky, sanita, energie  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: zahrnuje objednatelem povolené náklady na pořízení	KPL	1,000		
20	03102	R	ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ - PROVOZ  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: Položka zahrnuje:	MĚS	40,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3173/08 II/126 - Propojení D1 se sil. I/2 akt. PD - 2. etapa - DI č.32  
Objekt: VON Vedlejší a ostatní náklady  
Rozpočet: VON Vedlejší a ostatní náklady

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
objednatelém povolené náklady na pronájem, provozování, udržování							
21	03103	R	ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ - DEMONTÁŽ kompletní likvidace ZS pro celou stavbu vč. následného uvedení ploch ZS do původního, resp. dohodnutého stavu Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: objednatelém povolené náklady na likvidaci zhotovitelova zařízení	KPL	1,000		
0	Všeobecné konstrukce a práce						

Celkem: