

SOUPIS PRACÍ

Stavba: **250520 - Labská cyklostezka, Kostelec nad Labem, most**

Objekt: **SO 000 - VON Vedlejší a ostatní náklady**

Rozpočet: **[SO 000] - VON Vedlejší a ostatní náklady**

Objednatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel:

Cena dle SoD:

Celková cena:

DPH:

Cena s DPH:

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 000] - VON Vedlejší a ostatní náklady

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
SO 000 VON Vedlejší a ostatní náklady						-----
0 Všeobecné konstrukce a práce						-----
1	02720	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ REGULACI A OCHRANU DOPRAVY Pomoc práce zřízení nebo zajištění regulaci a ochranu dopravy Zahrnuje kompletní dopravně-inženýrská opatření po celou dobu stavby včetně projednání DIO Cenová soustava OTSKP - 2025 1 = 1,000 [A] Specifikace zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními	KPL	1,000	-----	-----
2	02730	POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ Pomoc práce zřízení nebo zajištění ochrany inženýrských sítí Cenová soustava OTSKP - 2025 1 = 1,000 [A] Specifikace Položka zahrnuje: - veškeré náklady spojené s ochranou inženýrských sítí Položka nezahrnuje: - x	KPL	1,000	-----	-----
3	02910	OSTATNÍ POŽADAVKY - ZEMĚMĚŘIČSKÁ MĚŘENÍ Ostatní požadavky - zeměměřičská měření (zaměření skutečného provedení stavby) Cenová soustava OTSKP - 2025 1 = 1,000 [A] Specifikace zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi, - pro stanovení orientační investorské ceny určete jednotkovou cenu jako 1% odhadované ceny stavby	KPL	1,000	-----	-----
4	02920	OSTATNÍ POŽADAVKY - OCHRANA ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ Ostatní požadavky - ochrana životního prostředí (čištění komunikací a prostor dotčených stavbou) Cenová soustava OTSKP - 2025 1 = 1,000 [A] Specifikace Položka zahrnuje: - veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi Položka nezahrnuje: - x	KPL	1,000	-----	-----
5	029412	OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ MOSTNÍHO LISTU Ostatní požadavky - vypracování mostního listu Cenová soustava OTSKP - 2025 1 = 1,000 [A]	KUS	1,000	-----	-----

3.1.1.1 (25.1.22.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 000] - VON Vedlejší a ostatní náklady

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
6	02943	OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS Ostatní požadavky - vypracování dokumentace (RDS 4 vyhotovení) Cenová soustava OTSKP - 2025 1 = 1,000 [A] <i>Specifikace</i> <i>Položka zahrnuje:</i> - veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	KPL	1,000	-----	-----
7	02944	OSTAT POŽADAVKY - DOKUMENTACE SKUTEČ PROVEDENÍ V DIGIT FORMĚ Ostatní požadavky - vypracování dokumentace (skutečné provedení 6 vyhotovení) Cenová soustava OTSKP - 2025 1 = 1,000 [A] <i>Specifikace</i> zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi	KPL	1,000	-----	-----
8	02945	OSTAT POŽADAVKY - GEOMETRICKÝ PLÁN Ostatní požadavky - geometrický plán Cenová soustava OTSKP - 2025 1 = 1,000 [A] <i>Specifikace</i> <i>Položka zahrnuje:</i> - zajištění všech dostupných podkladů pro vyhotovení geometrického plánu investorem - polní práce spojené s vyhotovením geometrického plánu - výpočetní a grafické kancelářské práce spojené s vyhotovením geometrického plánu - autorizace výsledného elaborátu geometrického plánu Autorizovaným Zeměměřičským Inženýrem (AZI) - zajištění formální a technické kontroly, včetně potvrzení geometrického plánu místně příslušným katastrálním pracovištěm	KLP	1,000	-----	-----
9	02953	OSTATNÍ POŽADAVKY - HLAVNÍ MOSTNÍ PROHLÍDKA Ostatní požadavky - hlavní mostní prohlídka Cenová soustava OTSKP - 2025 1 = 1,000 [A] <i>Specifikace</i> <i>Položka zahrnuje :</i> - úkony dle ČSN 73 6221 - provedení hlavní mostní prohlídky oprávněnou fyzickou nebo právnickou osobou - vyhotovení záznamu (protokolu), který jednoznačně definuje stav mostu <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	KUS	1,000	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 000] - VON Vedlejší a ostatní náklady

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
10	02990	OSTATNÍ POŽADAVKY - INFORMAČNÍ TABULE Ostatní požadavky - informační tabule 2 KS Cenová soustava OTSKP - 2025 1 = 1,000 [A] Specifikace <i>Položka zahrnuje:</i> - 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 <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	KPL	1,000	-----	-----
11	03100	ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ - ZŘÍZENÍ, PROVOZ, DEMONTÁŽ Zařízení staveniště - zřízení, provoz, demontáž Cenová soustava OTSKP - 2025 1 = 1,000 [A] Specifikace <i>Položka zahrnuje:</i> objednatelem povolené náklady na pořízení (event. pronájem), provozování, udržování a likvidaci zhotovitelova zařízení <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	KPL	1,000	-----	-----

SOUPIS PRACÍStavba: **250520 - Labská cyklostezka, Kostelec nad Labem, most**Objekt: **SO 020 - Příprava území**Rozpočet: **[SO 020] - Příprava území**

Objednatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel:

Cena dle SoD:

Celková cena:

DPH:

Cena s DPH:

Vypracoval zadání:**Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 020] - Příprava území

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
SO 020 Příprava území						-----
0 Všeobecné konstrukce a práce						-----
1	02920.A	<p>OSTATNÍ POŽADAVKY - OCHRANA ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ</p> <p>Ostatní požadavky - ochrana životního prostředí, dočasné</p> <p>---</p> <p>Cena zahrnuje:</p> <p>materiálové náklady - folie pro dočasnou bariéru, kolíky na přichycení folie, odchytné nádoby (upravené pro odchyt plazů a obojživelníků)</p> <p>dopravní náklady</p> <p>pracovní náklady při montáži - instalace bariéry - zatlučení kolíků, připevnění folie, usazení odchytných nádob, přikrnutí folie, zarovnání terénu</p> <p>Doba trvání dočasné bariéry 1 rok.</p> <p>Délka dočasné bariéry odhadnuta na 372,5 bm</p> <p>Cenová soustava OTSKP - 2025</p> <p>1 = 1,000 [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <p>- veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi</p> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <p>- x</p>	KPL	1,000	-----	-----
2	02920.B	<p>OSTATNÍ POŽADAVKY - OCHRANA ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ</p> <p>Ostatní požadavky - ochrana životního prostředí, dočasné</p> <p>---</p> <p>Cena zahrnuje:</p> <p>údržbu bariér - oprava bariéry poškozené povětrnostními podmínkami, zvířít, stavebními mechanismy, vandalismem, úpravy a přesun barér dle požadavku stavby, obsekávání bariéry z důvodu zachování její nepropustnosti, rovnání fólií, přisponkování fólie na kolík, ruční přikrnutí zeminy, zatlučení kolíku, výměna poškozeného materiálu, údržba popř. výměna odchytných nádob (únor - listopad)</p> <p>provoz</p> <p>sběr živočichů po dobu trvání dočasné bariéry - vybírání nádob, odchyt a transfer zvířat - odlovení zvláště chráněných živočichů z prostoru stavby v době sezony (březen - listopad): vybírání živočichů z odchytných nádob každý všední den a jejich determinace, přenesení/převezení mimo stavbu do vybraných biotopů, odlovení živočichů z prostoru stavby mimo odchytné nádoby např. z kaluží a jejich transfer, kontrola sekundárních biotopů na stavbě, odlovy živočichů z vodních toků před zásahem stavební činnosti do toku</p> <p>Doba trvání dočasné bariéry 1 rok.</p> <p>Délka dočasné bariéry odhadnuta na 372,5 bm</p> <p>Cenová soustava OTSKP - 2025</p> <p>1 = 1,000 [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <p>- veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi</p> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <p>- x</p>	KPL	1,000	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 020] - Příprava území

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
3	02920.C	<p>OSTATNÍ POŽADAVKY - OCHRANA ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ</p> <p>Ostatní požadavky - ochrana životního prostředí, dočasné</p> <p>----</p> <p>Cena zahrnuje:</p> <p>dopravní náklady</p> <p>pracovní náklady při demontáži - vytažení kolíků, odstranění odchyťových nádob, sbalení folie, ekologická likvidace folie, ruční zarovnání terénu</p> <p>zpracování závěrečné zprávy - vedení statistik, zpracování statistik, roční souhrnná zpráva s roční statistikou, fotodokumentací</p> <p>Doba trvání dočasné bariéry 1 rok.</p> <p>Délka dočasné bariéry odhadnuta na 372,5 bm</p> <p>Cenová soustava</p> <p>OTSKP - 2025</p> <p>1 = 1,000 [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <p>- veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi</p> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <p>- x</p>	KPL	1,000	-----	-----
4	02930	<p>OSTATNÍ POŽADAVKY - UMĚLECKÁ DÍLA</p> <p>Přesun pomníku</p> <p>----</p> <p>Pomník bude převezen na mezideponii a po dokončení Větvě č. 2 bude přemístěn na finální polohu</p> <p>Cenová soustava</p> <p>OTSKP - 2025</p> <p>1 = 1,000 [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <p>- veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi a díly</p> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <p>- x</p>	KPL	1,000	-----	-----
1 Zemní práce						-----
5	11120	<p>ODSTRANĚNÍ KŘOVIN</p> <p>Odstranění křovin - Odvoz na mezideponii k dalšímu zpracování a likvidaci štěpkováním</p> <p>Cenová soustava</p> <p>OTSKP - 2025</p> <p>zaměřeno v místě stavby 1578,0 = 1 578,000 [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <p>- odstranění křovin a stromů do průměru 100 mm</p> <p>- dopravu dřevin bez ohledu na vzdálenost</p> <p>- spálení na hromádách nebo štěpkování</p> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <p>- x</p>	M2	1 578,000	-----	-----
6	11201	KÁCENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,5M S ODSTRANĚNÍM PAŘEZŮ	KUS	9,000	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 020] - Příprava území

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Cenová soustava	Kácení stromů D kmene do 0,5 m s odstraněním pařezů, odkup zhotovitelem včetně odvozu pařezu, uložení na trvalou skládku a poplatku za likvidaci OTSKP - 2025 zaměřeno v místě stavby 9 = 9,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - poražení stromu a osekání větví - spálení větví na hromadách nebo štěpkování - dopravu a uložení kmenů, případně další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace - 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 <i>Položka nezahrnuje:</i> - x <i>Způsob měření:</i> - kácení stromů se měří v [ks] poražených stromů (průměr stromů se měří ve výšce 1,3m nad terénem)				
7	11202	KÁCENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,9M S ODSTRANĚNÍM PAŘEZŮ Kácení stromů D kmene do 0,9 m s odstraněním pařezů, odkup zhotovitelem včetně odvozu pařezu, uložení na trvalou skládku a poplatku za likvidaci OTSKP - 2025 zaměřeno v místě stavby 3 = 3,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - poražení stromu a osekání větví - spálení větví na hromadách nebo štěpkování - dopravu a uložení kmenů, případně další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace - 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 <i>Položka nezahrnuje:</i> - x <i>Způsob měření:</i> - kácení stromů se měří v [ks] poražených stromů (průměr stromů se měří ve výšce 1,3m nad terénem)	KUS	3,000	-----	-----
8	11204	KÁCENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,3M S ODSTRANĚNÍM PAŘEZŮ Kácení stromů D kmene do 0,3 m s odstraněním pařezů, odkup zhotovitelem včetně odvozu pařezu, uložení na trvalou skládku a poplatku za likvidaci OTSKP - 2025 zaměřeno v místě stavby 21 = 21,000 [A]	KUS	21,000	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 020] - Příprava území

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - poražení stromu a osekání větví - spálení větví na hromadách nebo štěpkování - dopravu a uložení kmenů, případně další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace - 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 <i>Položka nezahrnuje:</i> - x <i>Způsob měření:</i> - kácení stromů se měří v [ks] poražených stromů (průměr stromů se měří ve výšce 1,3m nad terénem)				
9	11221.A	ODSTRANĚNÍ PAŘEZŮ D DO 0,5M Odstranění pařezů do D kmene 0,3 m Vytrhání pařezů (ne frézování) včetně odvozu pařezu, uložení na trvalou skládku a poplatku za likvidaci Cenová soustava OTSKP - 2025 dle skutečného stavu 25 = 25,000 [A] <i>Položka zahrnuje zejména:</i> - 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. <i>Položka nezahrnuje:</i> - x <i>Způsob měření:</i> - počet pařezů se měří v [ks] vytrhaných nebo vykopaných pařezů, průměr pařezu je uvažován dle stromu ve výšce 1,3m nad terénem, u stávajícího pařezu se stanoví jako změřený průměr vynásobený koeficientem 1/1,38.	KUS	25,000	-----	-----
10	11221.B	ODSTRANĚNÍ PAŘEZŮ D DO 0,5M Odstranění pařezů do D kmene 0,5 m Vytrhání pařezů (ne frézování) včetně odvozu pařezu, uložení na trvalou skládku a poplatku za likvidaci Cenová soustava OTSKP - 2025 dle skutečného stavu 17 = 17,000 [A]	KUS	17,000	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 020] - Příprava území

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje zejména:</i> - 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. <i>Položka nezahrnuje:</i> - x <i>Způsob měření:</i> - počet pařezů se měří v [ks] vytrhaných nebo vykopaných pařezů, průměr pařezu je uvažován dle stromu ve výšce 1,3m nad terénem, u stávajícího pařezu se stanoví jako změřený průměr vynásobený koeficientem 1/1,38.				
11	11222	ODSTRANĚNÍ PAŘEZŮ D DO 0,9M Odstranění pařezů do D kmene 0,9 m Vytrhání pařezů (ne frézování) včetně odvozu pařezu, uložení na trvalou skládku a poplatku za likvidaci OTSKP - 2025 dle skutečného stavu 2 = 2,000 [A] <i>Položka zahrnuje zejména:</i> - 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. <i>Položka nezahrnuje:</i> - x <i>Způsob měření:</i> - počet pařezů se měří v [ks] vytrhaných nebo vykopaných pařezů, průměr pařezu je uvažován dle stromu ve výšce 1,3m nad terénem, u stávajícího pařezu se stanoví jako změřený průměr vynásobený koeficientem 1/1,38.	KUS	2,000	-----	-----
12	11242	ÚPRAVA STROMŮ D DO 0,9M ŘEZEM VĚTVÍ Prořezání koruny stromů OTSKP - 2025 dle skutečného stavu 2 = 2,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - 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 <i>Položka nezahrnuje:</i> - x <i>Způsob měření:</i> - průměr stromů se měří ve výšce 1,3m nad terénem.	KUS	2,000	-----	-----
13	12110	SEJTMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY Sejmutí hrabanky tl. 0,2 m vč. rozprostření - bude provedeno v rozsahu stavby	M3	49,800	-----	-----

3.1.1.1 (25.1.22.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 020] - Příprava území

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Cenová soustava	OTSKP - 2025 dle situace 49,8 = 49,800 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - sejmutí ornice bez ohledu na tloušťku vrstvy - její vodorovnou dopravu <i>Položka nezahrnuje:</i> - uložení na trvalou skládku				
	Specifikace					
14	18481	OCHRANA STROMŮ BEDNĚNÍM Ochrana dřevin Provedení ochrany bude provedeno dle SPPK A01 002:2017 Ochrana dřevin při stavební činnosti. Cenová soustava OTSKP - 2025 4 "m obvod" * 1,5 "m výška" * 9 "ks" = 54,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložení <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	M2	54,000	-----	-----
	Cenová soustava					
	Specifikace					
9 Ostatní konstrukce a práce -----						
15	9111A3	ZÁBRADLÍ SILNIČNÍ S VODOR MADLY - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM Vybourání zábradlí Cenová soustava OTSKP - 2025 zaměřeno v místě stavby 98,5 = 98,500 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - demontáž a odstranění zařízení - jeho odvoz na předepsané místo <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	M	98,500	-----	-----
	Cenová soustava					
	Specifikace					
16	9113A3	SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ N1, N2 - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM Vybourání ocelových svodidel Cenová soustava OTSKP - 2025 zaměřeno v místě stavby 99,0 = 99,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - demontáž a odstranění zařízení - jeho odvoz na předepsané místo <i>Položka nezahrnuje:</i> - x <i>Způsob měření:</i> - vykazuje se délka svodidla v základní výšce, délka náběhů se nezapočítává	M	99,000	-----	-----
	Cenová soustava					
	Specifikace					
17	912283	SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT - DEMONTÁŽ A ODVOZ	KUS	8,000	-----	-----

3.1.1.1 (25.1.22.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 020] - Příprava území

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Cenová soustava	Odstranění směrových sloupků Z11a,b OTSKP - 2025 8 = 8,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - demontáž stávajícího sloupku - jeho odvoz do skladu nebo na skládku <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
18	914123	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ TŘ RA1 - DEMONTÁŽ odstranění SDZ OTSKP - 2025 A22 1 = 1,000 [A] E13 1 = 1,000 [B] IS19d 1 = 1,000 [C] IS21c 1 = 1,000 [D] Mezisoučet = 4,000 [E] <i>Položka zahrnuje:</i> - odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	KUS	4,000	-----	-----
19	914132	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ TŘ RA2 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM Demontáž a následná zpětná montáž SDZ OTSKP - 2025 IS1a 1 = 1,000 [A] IS15a 1 = 1,000 [B] P1 1 = 1,000 [C] B20a 1 = 1,000 [D] Plavební znaky 8 = 8,000 [E] Mezisoučet = 12,000 [F] <i>Položka zahrnuje:</i> - dopravu demontované značky z dočasné skládky - osazení a montáž značky na místě určeném projektem - nutnou opravu poškozených částí <i>Položka nezahrnuje:</i> - dodávku značky	KUS	12,000	-----	-----
20	914133	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ TŘ RA2 - DEMONTÁŽ Demontáž a následná zpětná montáž SDZ	KUS	12,000	-----	-----

3.1.1.1 (25.1.22.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 020] - Příprava území

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Cenová soustava	OTSKP - 2025 IS1a 1 = 1,000 [A] IS15a 1 = 1,000 [B] P1 1 = 1,000 [C] B20a 1 = 1,000 [D] Plavební znaky 8 = 8,000 [E] Mezisoučet = 12,000 [F] <i>Položka zahrnuje:</i> - odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
	Specifikace					
21	914913.A	SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK ZABETON DEMONTÁŽ odstranění sloupků SDZ	KUS	2,000	-----	-----
	Cenová soustava	OTSKP - 2025 zaměřeno v místě stavby 2 = 2,000 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
22	914913.B	SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK ZABETON DEMONTÁŽ Sloupky SDZ Demontáž a následná zpětná montáž SDZ	KUS	3,000	-----	-----
	Cenová soustava	OTSKP - 2025 zaměřeno v místě stavby 3 = 3,000 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
23	914922	SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK DO PATKY MONTÁŽ S PŘESUNEM Sloupky SDZ Demontáž a následná zpětná montáž SDZ	KUS	3,000	-----	-----
	Cenová soustava	OTSKP - 2025 zaměřeno v místě stavby 3 = 3,000 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - dopravu demontovaného zařízení z dočasné skládky - osazení a montáž zařízení na místě určeném projektem - nutnou opravu poškozených částí <i>Položka nezahrnuje:</i> - dodávku sloupku, stojky a upevňovacího zařízení				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ**Objekt:** [SO 020] - Příprava území

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
----	-----	-------	----	----------	-----	--------

SOUPIS PRACÍStavba: **250520 - Labská cyklostezka, Kostelec nad Labem, most**Objekt: **SO 101 - Cyklostezka vlevo**Rozpočet: **[SO 101] - Cyklostezka vlevo**

Objednatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel:

Cena dle SoD:

Celková cena:

DPH:

Cena s DPH:

Vypracoval zadání:**Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**

3.1.1.1 (25.1.22.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Cyklostezka vlevo

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
SO 101 Cyklostezka vlevo						-----
0 Všeobecné konstrukce a práce						-----
1	014101	POPLATKY ZA SKLÁDKU zemina a kamení Cenová soustava OTSKP - 2025 11130 Sejmutí drnu tl. 0,10 m 1800,0*0,1 = 180,000 [A] 11332 vybourání podkladu pod LK 34,0 = 34,000 [B] Mezisoučet = 214,000 [C] Specifikace Položka zahrnuje: - veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce. Položka nezahrnuje: - x	M3	214,000	-----	-----
2	014201.A	POPLATKY ZA ZEMNÍK - ZEMINA nákup zeminy v kvalitě ornice, vč. naložení a dopravy na stavbu pro ohumusování Cenová soustava OTSKP - 2025 18220 ohumusování 1113,0*0,15 = 166,950 [A] Specifikace Položka zahrnuje: - veškeré poplatky majiteli zemníku související s nákupem zeminy (nikoliv s otvirkou zemníku) Položka nezahrnuje: - x	M3	166,950	-----	-----
3	014201.B	POPLATKY ZA ZEMNÍK - ZEMINA nákup zeminy - propustná půdní zemina, vč. naložení a dopravy na stavbu Cenová soustava OTSKP - 2025 17421 Propustná půdní zemina 15,0 = 15,000 [A] Specifikace Položka zahrnuje: - veškeré poplatky majiteli zemníku související s nákupem zeminy (nikoliv s otvirkou zemníku) Položka nezahrnuje: - x	M3	15,000	-----	-----
1 Zemní práce						-----
4	11130	SEJMUTÍ DRNU sejmutí drnu, tl. 0,10 m včetně odvozu, uložení na trvalou skládku Cenová soustava OTSKP - 2025 odměřeno ze situace 1800,0 = 1 800,000 [A]	M2	1 800,000	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Cyklostezka vlevo

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - vodorovnou dopravu a uložení na skládku <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
5	11329	ODSTRANĚNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH, PŘÍKOPŮ A RIGOLŮ Z LOMOVÉHO KAMENE	M3	26,000	-----	-----
	Cenová soustava	Vybourání stávajícího lomového kamene - odvoz na mezideponii OTSKP - 2025 odměřeno digitálně 26,0 = 26,000 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - odstranění podkladu - veškerou manipulaci s vybouraným materiálem vč. uložení na skládku. <i>Položka nezahrnuje:</i> - 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). jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).				
6	11332	ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMELENÉHO	M3	34,000	-----	-----
	Cenová soustava	Vybourání podkladu pod lomovým kamenem - odvoz na skládku OTSKP - 2025 odměřeno digitálně 34,0 = 34,000 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. <i>Položka nezahrnuje:</i> - 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).				
7	11348	ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z DLAŽDIC VČETNĚ PODKLADU	M3	0,200	-----	-----
	Cenová soustava	Odstranění stávající betonové dlažby vč. lože včetně odvozu, uložení na trvalou skládku a poplatku za likvidaci OTSKP - 2025 odměřeno digitálně (0,06 + 0,04) * 2,0 "m2" = 0,200 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. <i>Položka nezahrnuje:</i> - 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).				
8	113766	FRÉZOVÁNÍ DRÁŽKY PRŮŘEZU DO 800MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE	M	18,000	-----	-----
	Cenová soustava	Zařiznutí pracovních spár pro zálivka N2 OTSKP - 2025				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Cyklostezka vlevo

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	odměřeno ze situace 18 = 18,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
9	12273 Cenová soustava Specifikace	ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I výkop - (vč. odvozu na mezideponii) - zemní těleso OTSKP - 2025 odměřeno digitálně 484,0 = 484,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - 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 rozepření 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.) <i>Položka nezahrnuje:</i> - uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**	M3	484,000	-----	-----
10	12573 Cenová soustava	VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I ložné operace na mezideponii OTSKP - 2025 17110 násyp z vhodné zeminy 575,0 = 575,000 [A]	M3	575,000	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Cyklostezka vlevo

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - 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 - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma pažení záporového a 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.) <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - práce spojené s otvirkou zemníku 				
11	17110 Cenová soustava	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ SE ZHUTNĚNÍM násyp z vhodné zeminy, zhutněný - z mezideponie OTSKP - 2025 odměřeno digitálně 575,0 = 575,000 [A]	M3	575,000	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Cyklostezka vlevo

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - 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 - 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.) <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x 				
12	17120 Cenová soustava Specifikace	<p>ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ</p> <p>ložné operace na mezideponii</p> <p>OTSKP - 2025</p> <p>12273 výkop 484,0 = 484,000 [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - 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.) <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x 	M3	484,000	-----	-----
13	17180	<p>ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</p> <p>násyp z vhodné zeminy, zhutněný - nákup</p>	M3	1 743,000	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Cyklostezka vlevo

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Cenová soustava	<p>OTSKP - 2025</p> <p>odměřeno digitálně 1743,0 = 1 743,000 [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - 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.) <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x 				
14	17380	<p>ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</p> <p>Dosyp krajnice, ŠDB 0/32, tl. 0,15 m</p>	M3	5,000	-----	-----
	Cenová soustava	<p>OTSKP - 2025</p> <p>odměřeno digitálně 5,0 = 5,000 [A]</p>				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Cyklostezka vlevo

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - 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 (přijezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x 				
15	17421	<p>ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU BEZ ZHUTNĚNÍ</p> <p>Propustná půdní zemina tl. 300 mm</p> <p>Cenová soustava OTSKP - 2025</p> <p>odměřeno digitálně 15,0 = 15,000 [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - 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 - 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 (přijezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x 	M3	15,000	-----	-----
16	18220	<p>ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU</p> <p>ohumusování v tl. 0,15 m</p> <p>Cenová soustava OTSKP - 2025</p>	M3	166,950	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Cyklostezka vlevo

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	odměřeno ze situace 1113,0*0,15 = 166,950 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - nutné přemístění ornice z dočasných skládek vzdálených do 50m - rozprostření ornice v předepsané tloušťce ve svahu přes 1:5 <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
17	18241 Cenová soustava Specifikace	ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM výsev trávy OTSKP - 2025 odměřeno ze situace 1113,0 = 1 113,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - dodání předepsané travní směsi, její výsev na ornici, zalévání, první pokosení, to vše bez ohledu na sklon terénu <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	M2	1 113,000	-----	-----
2 Základy						-----
18	27231A.A Cenová soustava	ZÁKLADY Z PROSTÉHO BETONU DO C20/25 Betonové patky pro kompozitní zábradlí 0,3 x 0,3 x 0,6 m z C20/25nXF3 OTSKP - 2025 odměřeno digitálně 5,0 = 5,000 [A]	M3	5,000	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Cyklostezka vlevo

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - 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 odskrubovacích 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, <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x 				
19	27231A.B	<p>ZÁKLADY Z PROSTÉHO BETONU DO C20/25</p> <p>Betonové lože pod palisádu tl.0,10 m z C20/25nXF3</p> <p>OTSKP - 2025</p> <p>odměřeno digitálně 7,0 = 7,000 [A]</p>	M3	7,000	-----	-----
	Cenová soustava					

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Cyklostezka vlevo

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - 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, - 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, <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x 				
4 Vodorovné konstrukce -----						
20	45131A	<p>PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C20/25</p> <p>Betonové lože pod lomový kámen tl.0,10 m z C20/25nXF3</p> <p>OTSKP - 2025</p> <p>50,0*0,1 = 5,000 [A]</p>	M3	5,000	-----	-----
	Cenová soustava					

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Cyklostezka vlevo

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - 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, <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x 				
21	45152.A	<p>PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO</p> <p>Kamenná drť fr. 4/8, tl. 40 mm konstrukce vegetačních dílců</p> <p>Cenová soustava OTSKP - 2025</p> <p>odměřeno ze situace 8*0,04 = 0,320 [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - dodávku předepsaného kameniva - mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení - není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x 	M3	0,320	-----	-----
22	45152.B	<p>PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO</p> <p>Kamenná drť fr. 16/32, tl. 150 mm konstrukce vegetačních dílců</p> <p>Cenová soustava OTSKP - 2025</p> <p>odměřeno ze situace 8*0,15 = 1,200 [A]</p>	M3	1,200	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Cyklostezka vlevo

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - dodávku předepsaného kameniva - mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení - není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
23	465512	DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC	M3	10,000	-----	-----
	Cenová soustava	Odláždění - dlažba z lomového kamene tl. 0,20m + vyspárování MC25 XF4 OTSKP - 2025 odměřeno ze situace 50,0*0,2 = 10,000 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - 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 <i>Položka nezahrnuje:</i> - podklad pod dlažbu, vykazuje se samostatně položkami SD 45				
24	466921	DLAŽBY VEGETAČNÍ Z BETONOVÝCH DLAŽDIC NA SUCHO	M2	8,000	-----	-----
	Cenová soustava	Vegetační tvárnice tl. 80 mm konstrukce vegetačních dílců OTSKP - 2025 odměřeno ze situace 8 = 8,000 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - povrchovou úpravu podkladu - zřízení spojovací vrstvy - dodávku a uložení předepsaných dlažebních prvků do předepsaného tvaru - spárování, těsnění, tmelení a vyplnění spar případně s vyklínováním - úprava povrchu pro odvedení srážkové vody - výplň otvorů dmem nebo omicí s osetím, případně kamenivem - výplň spar předepsaným materiálem - nutné zemní práce (svahování, úpravu pláně a pod.) <i>Položka nezahrnuje:</i> - podklad pod dlažbu, vykazuje se samostatně položkami SD 45				
5 Komunikace -----						
25	56330.A	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI	M3	61,000	-----	-----
	Cenová soustava	Štěrkodrt', ŠDB 0/32, tl. 150 mm konstrukce cyklostezky (D2-A-1-CH-PIII) OTSKP - 2025				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Cyklostezka vlevo

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	odměřeno digitálně 61,0 = 61,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách <i>Položka nezahrnuje:</i> - postřiky, nátěry				
26	56330.B	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI Štěrkodrt', ŠDA 0/32, tl. 250 mm konstrukce cyklostezky (D1-A-2-VI-PIII) OTSKP - 2025 odměřeno digitálně 87,0 = 87,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách <i>Položka nezahrnuje:</i> - postřiky, nátěry	M3	87,000	-----	-----
27	56330.C	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI Štěrkodrt', ŠDB 0/32, tl. 150 mm konstrukce sjezdu OTSKP - 2025 odměřeno digitálně 2,0 = 2,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách <i>Položka nezahrnuje:</i> - postřiky, nátěry	M3	2,000	-----	-----
28	56330.D	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI Štěrkodrt' ŠDB 0/32 tl. 150 mm konstrukce chodníku OTSKP - 2025 odměřeno digitálně 1,0 = 1,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách <i>Položka nezahrnuje:</i> - postřiky, nátěry	M3	1,000	-----	-----

3.1.1.1 (25.1.22.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Cyklostezka vlevo

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
29	56360.A	VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU Asfaltový recyklát Ra 20RA0/16, tl. 50 mm konstrukce cyklostezky (D2-A-1-CH-PIII) Cenová soustava OTSKP - 2025 odměřeno digitálně 19,0 = 19,000 [A] Specifikace Položka zahrnuje: - 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 Položka nezahrnuje: - postřiky, nátěry	M3	19,000	-----	-----
30	56360.B	VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU Asfaltový recyklát Ra 20RA0/16, tl. 150 mm konstrukce sjezdu Cenová soustava OTSKP - 2025 odměřeno digitálně 2,0 = 2,000 [A] Specifikace Položka zahrnuje: - 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 Položka nezahrnuje: - postřiky, nátěry	M3	2,000	-----	-----
31	56930	ZPEVNĚNÍ KRAJNIC ZE ŠTĚRKODRTI Nezpevněná krajnice, ŠDB 0/32, tl. 0,15 m Cenová soustava OTSKP - 2025 odměřeno ze situace 1,0 = 1,000 [A] Specifikace Položka zahrnuje: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - očištění podkladu - uložení kameniva dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, Položka nezahrnuje: - x	M3	1,000	-----	-----
32	572123	INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,0KG/M2 Infiltrační postřik, PI-C, 0,60 kg/m2 Cenová soustava OTSKP - 2025	M2	750,000	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Cyklostezka vlevo

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	konstrukce cyklostezky (D2-A-1-CH-PIII) 402,0 = 402,000 [A] konstrukce cyklostezky (D1-A-2-VI-PIII) 348,0 = 348,000 [B] Mezisoučet = 750,000 [C] <i>Položka zahrnuje:</i> - 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 <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
33	572213 Cenová soustava Specifikace	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 Spojovací postřík, PS-C, 0,35 kg/m2 OTSKP - 2025 konstrukce cyklostezky (D2-A-1-CH-PIII) 369,0 = 369,000 [A] konstrukce cyklostezky (D1-A-2-VI-PIII) 319,0 = 319,000 [B] Mezisoučet = 688,000 [C] <i>Položka zahrnuje:</i> - 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 <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	M2	688,000	-----	-----
34	574A31 Cenová soustava Specifikace	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 8 TL. 40MM Asfaltový beton pro ohrusné vrstvy, ACO 8CH 50/70, tl. 40 mm konstrukce cyklostezky (D2-A-1-CH-PIII) OTSKP - 2025 odměřeno ze situace 335,0 = 335,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - 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. <i>Položka nezahrnuje:</i> - postřiky, nátěry - těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.	M2	335,000	-----	-----
35	574A33	ASFALTOVÝ BETON PRO OHRUSNÉ VRSTVY ACO 11 TL. 40MM	M2	290,000	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Cyklostezka vlevo

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Cenová soustava	Asfaltový beton pro ohrusné vrstvy, ACO 11 50/70, tl. 40 mm konstrukce cyklostezky (D1-A-2-VI-PIII) OTSKP - 2025 odměřeno ze situace 290,0 = 290,000 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - 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 ohrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. <i>Položka nezahrnuje:</i> - postřiky, nátěry - těsnění podél ohrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
36	574B34	ASFALTOVÝ BETON PRO OHRUSNÉ VRSTVY MODIFIK ACO 11+ TL. 40MM Asfaltový beton pro ohrusné vrstvy modif., ACO 11+ PMB 45/80-55, tl. 40 mm konstrukce sjezdu OTSKP - 2025 odměřeno ze situace 5,6 = 5,600 [A]	M2	5,600	-----	-----
	Cenová soustava	Asfaltový beton pro ohrusné vrstvy modif., ACO 11+ PMB 45/80-55, tl. 40 mm konstrukce sjezdu OTSKP - 2025 odměřeno ze situace 5,6 = 5,600 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - 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 ohrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. <i>Položka nezahrnuje:</i> - postřiky, nátěry - těsnění podél ohrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
37	574E56	ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 60MM Asfaltový beton pro podkladní vrstvy, ACP 16+ 50/70, tl. 60 mm konstrukce cyklostezky (D1-A-2-VI-PIII) OTSKP - 2025 odměřeno ze situace 319,0 = 319,000 [A]	M2	319,000	-----	-----
	Cenová soustava	Asfaltový beton pro podkladní vrstvy, ACP 16+ 50/70, tl. 60 mm konstrukce cyklostezky (D1-A-2-VI-PIII) OTSKP - 2025 odměřeno ze situace 319,0 = 319,000 [A]				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Cyklostezka vlevo

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhuštění 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. <i>Položka nezahrnuje:</i> - postřiky, nátěry - těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
38	57621	POSYP KAMENIVEM DRCENÝM 5KG/M2 posyp hrubým drceným kamenivem fr. 2/4 (HDK 2/4), 3,00 kg/m2 OTSKP - 2025 konstrukce cyklostezky (D2-A-1-CH-PIII) 402,0 = 402,000 [A] konstrukce cyklostezky (D1-A-2-VI-PIII) 348,0 = 348,000 [B] Mezisoučet = 750,000 [C] <i>Položka zahrnuje:</i> - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - posyp předepsaným množstvím <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	M2	750,000	-----	-----
39	57B20	ZVÝŠENÍ DRSNOSTI KAMENIVEM A EPOXIDOVOU PRYSKYŘICÍ A OPTICKÉ ZVÝRAZNĚNÍ BARVOU Barevný povrch vozovky s vysokým smykovým třením - červený povrch - Rocbinda OTSKP - 2025 odměřeno ze situace 37,0 = 37,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - úprava stávající vozovky předepsaným způsobem <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	M2	37,000	-----	-----
40	582611	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 60MM DO LOŽE Z KAM Dlažba betonová tl. 60 mm vč. lože z drceného kameniva tl. 30 mm OTSKP - 2025 odměřeno ze situace 1,6 = 1,600 [A]	M2	1,600	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Cyklostezka vlevo

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - 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 <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - postřiky, nátěry - těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. 				
8 Potrubí -----						
41	87434 Cenová soustava	<p>POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 200MM</p> <p>Plastové potrubí DN 200</p> <p>OTSKP - 2025</p> <p>odměřeno digitálně 6,0 = 6,000 [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - 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 (bez ohledu na sklon) - 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 <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - tlakové zkoušky ani proplach a dezinfekci 	M	6,000	-----	-----
9 Ostatní konstrukce a práce -----						
42	9111B1 Cenová soustava	<p>ZÁBRADLÍ SILNIČNÍ SE SVISLOU VÝPLNÍ - DODÁVKA A MONTÁŽ</p> <p>Kompozitní zábradlí výšky 1,3 m</p> <p>OTSKP - 2025</p> <p>odměřeno ze situace 153,0 = 153,000 [A]</p>	M	153,000	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Cyklostezka vlevo

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - 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 <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
43	9113B1 Cenová soustava Specifikace	SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ H1 -DODÁVKA A MONTÁŽ Ocelové svodidlo, stupeň zadržení H1 OTSKP - 2025 odměřeno ze situace 15,0 = 15,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - kompletní dodávku všech dílů certifikovaného 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) - 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 <i>Položka nezahrnuje:</i> - odrazky nebo retroreflexní fólie <i>Způsob měření:</i> - vykazuje se délka svodidla v předepsané výšce, délka náběhů se nezapočítává	M	15,000	-----	-----
44	91228 Cenová soustava Specifikace	SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU Směrový sloupek Z11 a, b OTSKP - 2025 1 = 1,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - dodání a osazení sloupku včetně nutných zemních prací - vnitrostaveništní a mimostaveništní doprava - odrazky plastové nebo z retroreflexní fólie <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	KUS	1,000	-----	-----
45	91238 Cenová soustava	SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT - NÁSTAVCE NA SVODIDLA VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU Nástavec na svodidlo vč. směrového sloupku OTSKP - 2025 1 = 1,000 [A]	KUS	1,000	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Cyklostezka vlevo

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - dodání a osazení sloupku včetně nutných zemních prací - vnitrostaveništní a mimostaveništní doprava - odrazky plastové nebo z retroreflexní fólie <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
46	914131	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ TŘ RA2 - DODÁVKA A MONTÁŽ	KUS	21,000	-----	-----
	Cenová soustava	SDZ - nové OTSKP - 2025 IS20 4 = 4,000 [A] IP22 2 = 2,000 [B] A14 1 = 1,000 [C] C9a 2 = 2,000 [D] C9b 1 = 1,000 [E] A22 1 = 1,000 [F] E13 2 = 2,000 [G] B8 2 = 2,000 [H] P7 1 = 1,000 [I] P8 1 = 1,000 [J] IS21a 2 = 2,000 [K] IS21b 1 = 1,000 [L] IS21c 1 = 1,000 [M] Mezisoučet = 21,000 [N]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - dodávku a montáž značek v požadovaném provedení <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
47	914921	SLOUPKY A STOJKY DOPRAVNÍCH ZNAČEK Z OCEL TRUBEK DO PATKY - DODÁVKA A MONTÁŽ	KUS	17,000	-----	-----
	Cenová soustava	Sloupky SDZ OTSKP - 2025 17 = 17,000 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - sloupky - upevňovací zařízení - osazení (betonová patka, zemní práce) <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Cyklostezka vlevo

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
48	91551	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ - PŘEDEM PŘIPRAVENÉ SYMBOLY V14 - Jízdní pruh pro cyklisty Cenová soustava OTSKP - 2025 ks 10 = 10,000 [A] Specifikace Položka zahrnuje: - dodání a pokládku předepsaného symbolu - předznačení a reflexní úpravu Položka nezahrnuje: - x	KUS	10,000	-----	-----
49	91552	VODOR DOPRAV ZNAČ - PÍSMENA V15 - nápis na vozovce Cenová soustava OTSKP - 2025 ks 5 = 5,000 [A] Specifikace Položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu - předznačení a reflexní úpravu Položka nezahrnuje: - x	KUS	5,000	-----	-----
50	91710	OBRUBY Z BETONOVÝCH PALISÁD Armovaná palisáda výšky 1,5 m Cenová soustava OTSKP - 2025 1,5 * 0,2 * 20 "m délka" = 6,000 [A] Specifikace Položka zahrnuje: - dodání a pokládku betonových palisád o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací - betonové lože i boční betonovou opěrku Položka nezahrnuje: - x	M3	6,000	-----	-----
51	917223	SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 100MM Betonový zahradní obrubník (100x250x1000) vč. betonové lože pod betonový zahradní obrubník tl.0,10 m z C20/25nXF3 Cenová soustava OTSKP - 2025 odměřeno ze situace 387,0 = 387,000 [A] Specifikace Položka zahrnuje: - dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací - betonové lože i boční betonovou opěrku Položka nezahrnuje: - x	M	387,000	-----	-----
52	917224	SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM	M	22,000	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Cyklostezka vlevo

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
		<p>Betonový silniční obrubník (150x250x1000) vč. betonové lože pod betonový silniční obrubník tl.0,10 m z C20/25nXF3</p> <p>OTSKP - 2025</p> <p>odměřeno ze situace 22,0 = 22,000 [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací - betonové lože i boční betonovou opěrku <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x 				
53	931326	<p>TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 800MM2</p> <p>zálivka N2 po zaříznutí pracovních spár</p> <p>OTSKP - 2025</p> <p>viz. pol.113766 18 = 18,000 [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - dodávku a osazení předepsaného materiálu - očištění ploch spáry před úpravou - očištění okolí spáry po úpravě <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - těsnicí profil 	M	18,000	-----	-----
54	9352A2	<p>PŘÍKOPOVÉ ŽLABY Z BETON TVÁRNIC ŠÍŘ DO 300MM DO BETONU TL 100MM</p> <p>Prefabrikovaná tvárnice šířky 0,20 m vč. betonové lože pod prefabrikovanou tvárnici tl.0,10 m z C20/25nXF3</p> <p>OTSKP - 2025</p> <p>odměřeno ze situace 27,0 = 27,000 [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - dodávku a uložení příkopových tvárnic předepsaného rozměru a kvality - dodání a rozprostření lože z předepsaného materiálu v předepsané kvalitě v předepsané tloušťce - veškerou manipulaci s materiálem, vnitrostaveništní i mimostaveništní dopravu - ukončení, patky, spárování <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x <p><i>Způsob měření:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - měří se v metrech běžných délky osy žlabu 	M	27,000	-----	-----
55	93756.R	<p>MOBILIÁŘ - ÚKRYTOVÉ BIOTOPY</p> <p>Úkrytové biotopy pro plazy, obojživelníky, atd. - volně ložené haldy, suchá zídka</p> <p>OTSKP - 2025</p> <p>1 = 1,000 [A]</p>	KUS	1,000	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 101] - Cyklostezka vlevo

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - montáž, osazení a dodávku kompletního zařízení, předepsaného zadávací dokumentací (materiál uvedený v textu představuje rozhodující podíl ve výrobku) - mimostavništní a vnitrostavništní dopravu - nezbytné zemní práce a základové konstrukce - předepsanou povrchovou úpravu (nátěry a pod.) <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
56	95326 Cenová soustava Specifikace	BEZPEČNOST ZNAČKY RETROREFLEX OCHRANNÝ A VÝSTRAŽNÝ PROFIL Retroreflexní páska šířky 0,5 m OTSKP - 2025 2,0 = 2,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - vlastní značky - nosné prvky, připevňovací prvky a potřebný spojovací materiál <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	M	2,000	-----	-----

SOUPIS PRACÍStavba: **250520 - Labská cyklostezka, Kostelec nad Labem, most**Objekt: **SO 102 - Cyklostezka vpravo**Rozpočet: **[SO 102] - Cyklostezka vpravo**

Objednatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel:

Cena dle SoD:

Celková cena:

DPH:

Cena s DPH:

Vypracoval zadání:**Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 102] - Cyklostezka vpravo

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
SO 102 Cyklostezka vpravo						-----
0 Všeobecné konstrukce a práce						-----
1	014101	POPLATKY ZA SKLÁDKU zemina a kamení Cenová soustava OTSKP - 2025 11130 Sejmутí drnu tl. 0,10 m 1430,0*0,1 = 143,000 [A] Specifikace <i>Položka zahrnuje:</i> - veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce. <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	M3	143,000	-----	-----
2	014201	POPLATKY ZA ZEMNÍK - ZEMINA nákup zeminy v kvalitě ornice, vč. naložení a dopravy na stavbu pro ohumusování Cenová soustava OTSKP - 2025 18220 ohumusování 807,0*0,15 = 121,050 [A] Specifikace <i>Položka zahrnuje:</i> - veškeré poplatky majiteli zemníku související s nákupem zeminy (nikoliv s otvirkou zemníku) <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	M3	121,050	-----	-----
1 Zemní práce						-----
3	11130	SEJMUTÍ DRNU sejmutí drnu, tl. 0,10 m včetně odvozu, uložení na trvalou skládku Cenová soustava OTSKP - 2025 odměřeno ze situace 1430,0 = 1 430,000 [A] Specifikace <i>Položka zahrnuje:</i> - vodorovnou dopravu a uložení na skládku <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	M2	1 430,000	-----	-----
4	11372	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH frézování stávající asfaltové vozovky, tl. 0,04 m Cenová soustava OTSKP - 2025 odměřeno ze situace 96 * 0,04 = 3,840 [A]	M3	3,840	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 102] - Cyklostezka vpravo

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. <i>Položka nezahrnuje:</i> - 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).				
5	113766	FRÉZOVÁNÍ DRÁŽKY PRŮŘEZU DO 800MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE	M	27,000	-----	-----
	Cenová soustava	Zařízení pracovních spár pro zálivka N2 OTSKP - 2025 odměřeno ze situace 27,0 = 27,000 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
6	12273.A	ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I	M3	4 085,000	-----	-----
	Cenová soustava	výkop - (vč. odvozu na mezideponii) - zemní těleso OTSKP - 2025 odměřeno digitálně 4085,0 = 4 085,000 [A]				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 102] - Cyklostezka vpravo

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - 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 - 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 pažení záporového a 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.) <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141** 				
7	12273.B	<p>ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I</p> <p>výkop - (vč. odvozu na mezideponii) - vsakovací objekty</p> <p>OTSKP - 2025</p> <p>odměřeno digitálně 18,0 = 18,000 [A]</p>	M3	18,000	-----	-----
	Cenová soustava					

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 102] - Cyklostezka vpravo

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - 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 - 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 pažení záporového a 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.) <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141** 				
8	12573	VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I	M3	4 013,000	-----	-----
	Cenová soustava	<p>ložné operace na mezideponii</p> <p>OTSKP - 2025</p> <p>17110 násyp z vhodné zeminy 4013,0 = 4 013,000 [A]</p>				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 102] - Cyklostezka vpravo

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - 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 - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma pažení záporového a 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.) <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - práce spojené s otvirkou zemníku 				
9	17110 Cenová soustava	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ SE ZHUTNĚNÍM násyp z vhodné zeminy, zhutněný - z mezideponie OTSKP - 2025 odměřeno digitálně 4013,0 = 4 013,000 [A]	M3	4 013,000	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 102] - Cyklostezka vpravo

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - 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 - 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 (přijezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x 				
10	17120 Cenová soustava	<p>ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ</p> <p>ložné operace na mezideponii</p> <p>OTSKP - 2025</p> <p>12273 výkop 4085,0 + 18,0 = 4 103,000 [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - 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 (přijezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x 	M3	4 103,000	-----	-----
11	17380	<p>ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</p> <p>Dosyp krajnice, ŠDB 0/32, tl. 0,15 m</p>	M3	6,000	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 102] - Cyklostezka vpravo

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Cenová soustava	OTSKP - 2025 odměřeno digitálně 6,0 = 6,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - 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 - ztlížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztlížení provádění vč. hutnění ve ztlížených podmínkách a stísněných prostorech - ztlížené 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.) <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
12	18220	ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU ohumusování v tl. 0,15 m	M3	121,050	-----	-----
	Cenová soustava	OTSKP - 2025 odměřeno ze situace 807,0*0,15 = 121,050 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - nutné přemístění ornice z dočasných skládek vzdálených do 50m - rozprostření ornice v předepsané tloušťce ve svahu přes 1:5 <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
	Specifikace					
13	18241	ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM výsev trávy	M2	807,000	-----	-----
	Cenová soustava	OTSKP - 2025 odměřeno ze situace 807,0 = 807,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - dodání předepsané travní směsi, její výsev na ornici, zalévání, první pokosení, to vše bez ohledu na sklon terénu <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
	Specifikace					
2 Základy						-----
14	21361	DRENÁŽNÍ VRSTVY Z GEOTEXTILIE	M2	28,000	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 102] - Cyklostezka vpravo

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Cenová soustava	Filtrační geotextilie OTSKP - 2025 odměřeno digitálně 28,0 = 28,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - <i>dodávku předepsané geotextilie (včetně nutných přesahů) pro drenážní vrstvu, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy</i> - <i>provedení drenážní vrstvy předepsaných rozměrů a předepsaného tvaru</i> <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
15	27231A.A	ZÁKLADY Z PROSTÉHO BETONU DO C20/25 Betónové patky pro kompozitní zábradlí 0,3 x 0,3 x 0,6 m z C20/25nXF3 OTSKP - 2025 odměřeno digitálně 4,0 = 4,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - <i>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,</i> - <i>zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,</i> - <i>zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,</i> - <i>bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odsukřovacích prostředků, nátěrů zabraňujících soudržnosti betonu a bednění,</i> - <i>podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, vč. ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení,</i> - <i>vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků a sedel, zřízení všech požadovaných otvorů, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich,</i> - <i>úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,</i> - <i>úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,</i> - <i>ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,</i> - <i>konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,</i> - <i>nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění,</i> - <i>výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,</i> - <i>opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,</i> - <i>případné zřízení spojovací vrstvy u základů,</i> - <i>úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů,</i> <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	M3	4,000	-----	-----
16	27231A.B	ZÁKLADY Z PROSTÉHO BETONU DO C20/25 Betónové lože pod palisádu tl.0,10 m z C20/25nXF3 OTSKP - 2025 odměřeno digitálně 8,0 = 8,000 [A]	M3	8,000	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 102] - Cyklostezka vpravo

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - 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, - 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, <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x 				
4 Vodorovné konstrukce -----						
17	45131A	<p>PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C20/25</p> <p>Betonové lože pod lomový kámen tl.0,10 m z C20/25nXF3</p> <p>OTSKP - 2025</p> <p>9,0*0,1 = 0,900 [A]</p>	M3	0,900	-----	-----
	Cenová soustava					

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 102] - Cyklostezka vpravo

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - 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, <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x 				
18	45152.A	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO	M3	4,000	-----	-----
	Cenová soustava	<p>Kamenivo frakce 32/63</p> <p>OTSKP - 2025</p> <p>odměřeno digitálně 4,0 = 4,000 [A]</p>				
	Specifikace	<p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - dodávku předepsaného kameniva - mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení - není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x 				
19	45152.B	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO	M3	4,000	-----	-----
	Cenová soustava	<p>Kamenivo frakce 22/32</p> <p>OTSKP - 2025</p> <p>odměřeno digitálně 4,0 = 4,000 [A]</p>				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 102] - Cyklostezka vpravo

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - dodávku předepsaného kameniva - mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení - není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
20	45152.C	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO	M3	1,000	-----	-----
	Cenová soustava	Kamenivo frakce 8/16 OTSKP - 2025 odměřeno digitálně 1,0 = 1,000 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - dodávku předepsaného kameniva - mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení - není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
21	465512	DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC	M3	1,800	-----	-----
	Cenová soustava	Odláždění - dlažba z lomového kamene tl. 0,20m + vyspárování MC25 XF4 OTSKP - 2025 odměřeno ze situace 9,0*0,2 = 1,800 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - 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 <i>Položka nezahrnuje:</i> - podklad pod dlažbu, vykazuje se samostatně položkami SD 45				
5 Komunikace						-----
22	56330.A	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI	M3	92,000	-----	-----
	Cenová soustava	Štěrkodrt', ŠDB 0/32, tl. 150 mm konstrukce cyklostezky (D2-A-1-CH-PIII) OTSKP - 2025 odměřeno digitálně 92,0 = 92,000 [A]				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 102] - Cyklostezka vpravo

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
		<i>Položka zahrnuje:</i> - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách <i>Položka nezahrnuje:</i> - postřiky, nátěry				
23	56330.B	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI Štěrkodrt', ŠDB 0/32, tl. 150 mm konstrukce stávající cesty Cenová soustava OTSKP - 2025 odměřeno digitálně 1,0 = 1,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách <i>Položka nezahrnuje:</i> - postřiky, nátěry	M3	1,000	-----	-----
24	56360.A	VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU Asfaltový recyklát Ra 20RA0/16, tl. 50 mm konstrukce cyklostezky (D2-A-1-CH-PIII) Cenová soustava OTSKP - 2025 odměřeno digitálně 28,0 = 28,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - 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 <i>Položka nezahrnuje:</i> - postřiky, nátěry	M3	28,000	-----	-----
25	56360.B	VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU Asfaltový recyklát Ra 20RA0/16, tl. 150 mm konstrukce stávající cesty Cenová soustava OTSKP - 2025 odměřeno digitálně 1,0 = 1,000 [A]	M3	1,000	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 102] - Cyklostezka vpravo

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - 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 <i>Položka nezahrnuje:</i> - postřiky, nátěry				
26	56930	ZPEVNĚNÍ KRAJNIC ZE ŠTĚRKODRTI Nezpevněná krajnice, ŠDB 0/32, tl. 0,15 m Cenová soustava OTSKP - 2025 odměřeno ze situace 10,0 = 10,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - očištění podkladu - uložení kameniva dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	M3	10,000	-----	-----
27	572123	INFILTRAČNÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 1,0KG/M2 Infiltrační postřik, PI-C, 0,60 kg/m2 Cenová soustava OTSKP - 2025 konstrukce cyklostezky (D2-A-1-CH-PIII) 608,0 = 608,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - 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 <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	M2	608,000	-----	-----
28	572213	SPOJOVACÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 Spojovací postřik, PS-C, 0,35 kg/m2 Cenová soustava OTSKP - 2025 konstrukce cyklostezky (D2-A-1-CH-PIII) 557,0 = 557,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - 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 <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	M2	557,000	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 102] - Cyklostezka vpravo

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
29	574A31	<p>ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 8 TL. 40MM</p> <p>Asfaltový beton pro obrusné vrstvy, ACO 8CH 50/70, tl. 40 mm konstrukce cyklostezky (D2-A-1-CH-PIII)</p> <p>Cenová soustava OTSKP - 2025</p> <p>odměřeno ze situace 506,0 = 506,000 [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - 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. <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - postřiky, nátěry - těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. 	M2	506,000	-----	-----
30	574A33	<p>ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11 TL. 40MM</p> <p>Asfaltový beton pro obrusné vrstvy, ACO 11 50/70, tl. 40 mm konstrukce stávající cesty</p> <p>Cenová soustava OTSKP - 2025</p> <p>odměřeno ze situace 96 = 96,000 [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - 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. <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - postřiky, nátěry - těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. 	M2	96,000	-----	-----
31	57621	<p>POSYP KAMENIVEM DRCENÝM 5KG/M2</p> <p>posyp hrubým drceným kamenivem fr. 2/4 (HDK 2/4), 3,00 kg/m2</p> <p>Cenová soustava OTSKP - 2025</p> <p>konstrukce cyklostezky (D2-A-1-CH-PIII) 608,0 = 608,000 [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - posyp předepsaným množstvím <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x 	M2	608,000	-----	-----
9 Ostatní konstrukce a práce						-----

3.1.1.1 (25.1.22.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 102] - Cyklostezka vpravo

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
32	9111B1	ZÁBRADLÍ SILNIČNÍ SE SVISLOU VÝPLNÍ - DODÁVKA A MONTÁŽ Kompozitní zábradlí výšky 1,3 m Cenová soustava OTSKP - 2025 odměřeno ze situace 143,0 = 143,000 [A] Položka zahrnuje: - dodání zábradlí včetně předepsané povrchové úpravy - osazení sloupků zabíraním nebo osazením do betonových bloků (včetně betonových bloků a nutných zemních prací) - případné bednění (trubku) betonové patky v gabionové zdi Položka nezahrnuje: - x	M	143,000	-----	-----
33	9113B1	SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ H1 -DODÁVKA A MONTÁŽ Ocelové svodidlo, stupeň zadržení H1 Cenová soustava OTSKP - 2025 odměřeno ze situace 102,0 = 102,000 [A] 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	M	102,000	-----	-----
34	91228	SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU Směrový sloupek Z11 a, b Cenová soustava OTSKP - 2025 7 = 7,000 [A] Položka zahrnuje: - dodání a osazení sloupku včetně nutných zemních prací - vnitrostaveništní a mimostaveništní doprava - odrazky plastové nebo z retroreflexní fólie Položka nezahrnuje: - x	KUS	7,000	-----	-----
35	91238	SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT - NÁSTAVCE NA SVODIDLA VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU Nástavec na svodidlo vč. směrového sloupku	KUS	7,000	-----	-----

3.1.1.1 (25.1.22.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 102] - Cyklostezka vpravo

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Cenová soustava	OTSKP - 2025 7 = 7,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - dodání a osazení sloupku včetně nutných zemních prací - vnitrostaveništní a mimostaveništní doprava - odrazky plastové nebo z retroreflexní fólie <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
	Specifikace					
36	914131	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ TŘ RA2 - DODÁVKA A MONTÁŽ SDZ - nové	KUS	5,000	-----	-----
	Cenová soustava	OTSKP - 2025 C9a 1 = 1,000 [A] IS20 2 = 2,000 [B] B8 1 = 1,000 [C] A14 1 = 1,000 [D] Mezisoučet = 5,000 [E] <i>Položka zahrnuje:</i> - dodávku a montáž značek v požadovaném provedení <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
	Specifikace					
37	914921	SLOUPKY A STOJKY DOPRAVNÍCH ZNAČEK Z OCEL TRUBEK DO PATKY - DODÁVKA A MONTÁŽ Sloupky SDZ	KUS	5,000	-----	-----
	Cenová soustava	OTSKP - 2025 5 = 5,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - sloupky - upevňovací zařízení - osazení (betonová patka, zemní práce) <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
	Specifikace					
38	91552	VODOR DOPRAV ZNAČ - PÍSMENA V15 - nápis na vozovce	KUS	1,000	-----	-----
	Cenová soustava	OTSKP - 2025 ks 1 = 1,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - dodání a pokládku nátěrového materiálu - předznačení a reflexní úpravu <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
	Specifikace					

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 102] - Cyklostezka vpravo

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
39	91710	OBRUBY Z BETONOVÝCH PALISÁD Armovaná palisáda výšky 1,5 m Cenová soustava OTSKP - 2025 1,5 * 0,2 * 25 "m délka" = 7,500 [A] Specifikace <i>Položka zahrnuje:</i> - dodání a pokládku betonových palisád o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací - betonové lože i boční betonovou opěrku <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	M3	7,500	-----	-----
40	917223	SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 100MM Betonový zahradní obrubník (100x250x1000) vč. betonové lože pod betonový zahradní obrubník tl.0,10 m z C20/25nXF3 Cenová soustava OTSKP - 2025 odměřeno ze situace 305,0 = 305,000 [A] Specifikace <i>Položka zahrnuje:</i> - dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací - betonové lože i boční betonovou opěrku <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	M	305,000	-----	-----
41	917224	SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM Betonový silniční obrubník (150x250x1000) vč. betonové lože pod betonový silniční obrubník tl.0,10 m z C20/25nXF3 Cenová soustava OTSKP - 2025 odměřeno ze situace 10,0 = 10,000 [A] Specifikace <i>Položka zahrnuje:</i> - dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací - betonové lože i boční betonovou opěrku <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	M	10,000	-----	-----
42	931326	TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 800MM2 zálivka N2 po zaříznutí pracovních spár Cenová soustava OTSKP - 2025 viz. pol.113766 27,0 = 27,000 [A]	M	27,000	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 102] - Cyklostezka vpravo

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - dodávku a osazení předepsaného materiálu - očištění ploch spáry před úpravou - očištění okolí spáry po úpravě <i>Položka nezahrnuje:</i> - těsnicí profil				
43	935111	ŠTĚRBINOVÉ ŽLABY Z BETONOVÝCH DÍLCŮ ŠÍŘ DO 400MM VÝŠ DO 500MM BEZ OBRUBY Štěrbinový žlab šířky 0,3 m vč. betonové lože pod štěrbinový žlab tl.0,10 m z C20/25nXF3 OTSKP - 2025 odměřeno ze situace 4,0 = 4,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - veškerý materiál, výroby a polotovary - včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení,případně s uložením. - veškeré práce nutné pro zřízení těchto konstrukcí, včetně zemních prací, lože, ukončení, patek, spárování, úpravy vtoku a výtoku <i>Položka nezahrnuje:</i> - x <i>Způsob měření:</i> - měří se v [m] délky osy žlabu bez čistících kusů a odtokových vpustí.	M	4,000	-----	-----
44	9352A2.A	PŘÍKOPOVÉ ŽLABY Z BETON TVÁRNIC ŠÍŘ DO 300MM DO BETONU TL 100MM Prefabrikovaná tvárnice šířky 0,20 m vč. betonové lože pod prefabrikovanou tvárnici tl.0,10 m z C20/25nXF3 OTSKP - 2025 odměřeno ze situace 24,0 = 24,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - dodávku a uložení příkopových tvárnic předepsaného rozměru a kvality - dodání a rozprostření lože z předepsaného materiálu v předepsané kvalitě v předepsané tloušťce - veškerou manipulaci s materiálem, vnitrostaveništní i mimostaveništní dopravu - ukončení, patky, spárování <i>Položka nezahrnuje:</i> - x <i>Způsob měření:</i> - měří se v metrech běžných délky osy žlabu	M	24,000	-----	-----
45	9352A2.B	PŘÍKOPOVÉ ŽLABY Z BETON TVÁRNIC ŠÍŘ DO 300MM DO BETONU TL 100MM Prefabrikovaná tvárnice šířky 0,30 m vč. betonové lože pod prefabrikovanou tvárnici tl.0,10 m z C20/25nXF3 OTSKP - 2025 odměřeno ze situace 2,0 = 2,000 [A]	M	2,000	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 102] - Cyklostezka vpravo

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - 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 <i>Položka nezahrnuje:</i> - x <i>Způsob měření:</i> - měří se v metrech běžných délky osy žlabu				
46	93756.R Cenová soustava Specifikace	MOBILIÁŘ - ÚKRYTOVÉ BIOTOPY Úkrytové biotopy pro plazy, obojživelníky, atd. - volně ložené haldy, suchá zídka OTSKP - 2025 1 = 1,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - montáž, osazení a dodávku kompletního zařízení, předepsaného zadávací dokumentací (materiál uvedený v textu představuje rozhodující podíl ve výrobku) - mimostavništní a vnitrostavništní dopravu - nezbytné zemní práce a základové konstrukce - předepsanou povrchovou úpravu (nátěry a pod.) <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	KUS	1,000	-----	-----

SOUPIS PRACÍStavba: **250520 - Labská cyklostezka, Kostelec nad Labem, most**Objekt: **SO 103 - Cyklostezka podél Labe**Rozpočet: **[SO 103] - Cyklostezka podél Labe**

Objednatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel:

Cena dle SoD:

Celková cena:

DPH:

Cena s DPH:

Vypracoval zadání:**Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 103] - Cyklostezka podél Labe

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
SO 103 Cyklostezka podél Labe						-----
0 Všeobecné konstrukce a práce						-----
1	014101	POPLATKY ZA SKLÁDKU zemina a kamení Cenová soustava OTSKP - 2025 11130 Sejmутí dmu tl. 0,10 m 80,0*0,1 = 8,000 [A] 11332 vybourání podkladu pod LK 49,0 = 49,000 [B] Mezisoučet = 57,000 [C] Položka zahrnuje: - veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce. Položka nezahrnuje: - x	M3	57,000	-----	-----
2	014201	POPLATKY ZA ZEMNÍK - ZEMINA nákup zeminy v kvalitě ornice, vč. naložení a dopravy na stavbu pro ohumusování Cenová soustava OTSKP - 2025 18220 ohumusování 33,0*0,15 = 4,950 [A] Položka zahrnuje: - veškeré poplatky majiteli zemníku související s nákupem zeminy (nikoliv s otvirkou zemníku) Položka nezahrnuje: - x	M3	4,950	-----	-----
1 Zemní práce						-----
3	11130	SEJMUTÍ DRNU sejmutí dmu, tl. 0,10 m včetně odvozu, uložení na trvalou skládku Cenová soustava OTSKP - 2025 odměřeno ze situace 80,0 = 80,000 [A] Položka zahrnuje: - vodorovnou dopravu a uložení na skládku Položka nezahrnuje: - x	M2	80,000	-----	-----
4	11329	ODSTRANĚNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH, PŘÍKOPŮ A RIGOLŮ Z LOMOVÉHO KAMENE Vybourání stávajícího lomového kamene - odvoz na mezideponii Cenová soustava OTSKP - 2025 odměřeno digitálně 88,0 = 88,000 [A]	M3	88,000	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 103] - Cyklostezka podél Labe

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - odstranění podkladu - veškerou manipulaci s vybouraným materiálem vč. uložení na skládku. <i>Položka nezahrnuje:</i> - 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). jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).				
5	11332	ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMELENÉHO	M3	49,000	-----	-----
	Cenová soustava	Vybourání podkladu pod lomovým kamenem - odvoz na skládku OTSKP - 2025 odměřeno digitálně 49,0 = 49,000 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. <i>Položka nezahrnuje:</i> - 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).				
6	113766	FRÉZOVÁNÍ DRÁŽKY PRŮŘEZU DO 800MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE	M	27,000	-----	-----
	Cenová soustava	Zařízení pracovních spár pro zálivka N2 OTSKP - 2025 odměřeno ze situace 27,0 = 27,000 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
7	12273	ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I	M3	43,000	-----	-----
	Cenová soustava	výkop - (vč. odvozu na mezideponii) OTSKP - 2025 odměřeno digitálně 43,0 = 43,000 [A]				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 103] - Cyklostezka podél Labe

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - 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 - 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 pažení záporového a 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.) <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141** 				
8	17120	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ	M3	43,000	-----	-----
	Cenová soustava	<p>ložné operace na mezideponii</p> <p>OTSKP - 2025</p> <p>12273 výkop 43,0 = 43,000 [A]</p>				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 103] - Cyklostezka podél Labe

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
		<i>Položka zahrnuje:</i> - 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.) <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
9	18220	ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU ohumusování v tl. 0,15 m Cenová soustava OTSKP - 2025 odměřeno ze situace 33,0*0,15 = 4,950 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - nutné přemístění ornice z dočasných skládek vzdálených do 50m - rozprostření ornice v předepsané tloušťce ve svahu přes 1:5 <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	M3	4,950	-----	-----
10	18241	ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM výsev trávy Cenová soustava OTSKP - 2025 odměřeno ze situace 33,0 = 33,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - dodání předepsané travní směsi, její výsev na ornici, zalévání, první pokosení, to vše bez ohledu na sklon terénu <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	M2	33,000	-----	-----
4 Vodorovné konstrukce -----						
11	45131A	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C20/25 Betonové lože pod lomový kámen tl.0,10 m z C20/25nXF3 Cenová soustava OTSKP - 2025 90,0*0,1 = 9,000 [A]	M3	9,000	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 103] - Cyklostezka podél Labe

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - 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, <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x 				
12	465512	<p>DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC</p> <p>Odláždění - dlažba z lomového kamene tl. 0,20m + vyspárování MC25 XF4</p> <p>OTSKP - 2025</p> <p>odměřeno ze situace 90,0*0,2 = 18,000 [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - 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 <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - podklad pod dlažbu, vykazuje se samostatně položkami SD 45 	M3	18,000	-----	-----
5 Komunikace -----						
13	56330	<p>VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI</p> <p>Štěrkodrt', ŠDA 0/32, tl. 250 mm</p> <p>konstrukce cyklostezky (D1-A-2-VI-PIII)</p> <p>OTSKP - 2025</p>	M3	122,000	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 103] - Cyklostezka podél Labe

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	odměřeno digitálně 122,0 = 122,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách <i>Položka nezahrnuje:</i> - postřiky, nátěry				
14	572123 Cenová soustava Specifikace	INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,0KG/M2 Infiltrační postřik, PI-C, 0,60 kg/m2 OTSKP - 2025 konstrukce cyklostezky (D1-A-2-VI-PIII) 488,0 = 488,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - 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 <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	M2	488,000	-----	-----
15	572213 Cenová soustava Specifikace	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 Spojovací postřik, PS-C, 0,35 kg/m2 OTSKP - 2025 konstrukce cyklostezky (D1-A-2-VI-PIII) 447,0 = 447,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - 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 <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	M2	447,000	-----	-----
16	574A33 Cenová soustava	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11 TL. 40MM Asfaltový beton pro ohrusné vrstvy, ACO 11 50/70, tl. 40 mm konstrukce cyklostezky (D1-A-2-VI-PIII) OTSKP - 2025 odměřeno ze situace 406,0 = 406,000 [A]	M2	406,000	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 103] - Cyklostezka podél Labe

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - 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. <i>Položka nezahrnuje:</i> - postřiky, nátěry - těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
17	574E56	ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 60MM Asfaltový beton pro podkladní vrstvy, ACP 16+ 50/70, tl. 60 mm konstrukce cyklostezky (D1-A-2-VI-PIII) OTSKP - 2025 odměřeno ze situace 447,0 = 447,000 [A]	M2	447,000	-----	-----
	Cenová soustava					
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - 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. <i>Položka nezahrnuje:</i> - postřiky, nátěry - těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
18	57621	POSYP KAMENIVEM DRCENÝM 5KG/M2 posyp hrubým drceným kamenivem fr. 2/4 (HDK 2/4), 3,00 kg/m2 OTSKP - 2025 konstrukce cyklostezky (D1-A-2-VI-PIII) 488,0 = 488,000 [A]	M2	488,000	-----	-----
	Cenová soustava					
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - posyp předepsaným množstvím <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
19	57B20	ZVÝŠENÍ DRSNOSTI KAMENIVEM A EPOXIDOVOU PRYSKYŘICÍ A OPTICKÉ ZVÝRAZNĚNÍ BARVOU Barevný povrch vozovky s vysokým smykovým třením - červený povrch - Rocbinda OTSKP - 2025 odměřeno ze situace 45,0 = 45,000 [A]	M2	45,000	-----	-----
	Cenová soustava					

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 103] - Cyklostezka podél Labe

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - úprava stávající vozovky předepsaným způsobem <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
9 Ostatní konstrukce a práce -----						
20	914131	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ TŘ RA2 - DODÁVKA A MONTÁŽ	KUS	24,000	-----	-----
	Cenová soustava	SDZ - nové OTSKP - 2025 A14 2 = 2,000 [A] A22 2 = 2,000 [B] B8 1 = 1,000 [C] E13 5 = 5,000 [D] P7 1 = 1,000 [E] P8 1 = 1,000 [F] C9a 2 = 2,000 [G] C9b 2 = 2,000 [H] IS20 4 = 4,000 [I] IP22 2 = 2,000 [J] IS21a 1 = 1,000 [K] IS21b 1 = 1,000 [L] Mezisoučet = 24,000 [M]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - dodávku a montáž značek v požadovaném provedení <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
21	914921	SLOUPKY A STOJKY DOPRAVNÍCH ZNAČEK Z OCEL TRUBEK DO PATKY - DODÁVKA A MONTÁŽ	KUS	18,000	-----	-----
	Cenová soustava	Sloupky SDZ OTSKP - 2025 18 = 18,000 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - sloupky - upevňovací zařízení - osazení (betonová patka, zemní práce) <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
22	91551	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ - PŘEDEM PŘIPRAVENÉ SYMBOLY	KUS	7,000	-----	-----

3.1.1.1 (25.1.22.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ
Objekt: [SO 103] - Cyklostezka podél Labe

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Cenová soustava	V14 - Jízdní pruh pro cyklisty OTSKP - 2025 ks 7 = 7,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - dodání a pokládku předepsaného symbolu - předznačení a reflexní úpravu <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
23	91552	VODOR DOPRAV ZNAČ - PÍSMENA V15 - nápis na vozovce OTSKP - 2025 ks 4 = 4,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - dodání a pokládku nátěrového materiálu - předznačení a reflexní úpravu <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	KUS	4,000	-----	-----
24	917223	SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 100MM Betonový zahradní obrubník (100x250x1000) vč. betonové lože pod betonový zahradní obrubník tl.0,10 m z C20/25nXF3 OTSKP - 2025 odměřeno ze situace 315,0 = 315,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací - betonové lože i boční betonovou opěrku <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	M	315,000	-----	-----
25	931326	TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 800MM2 zálivka N2 po zaříznutí pracovních spár OTSKP - 2025 viz. pol.113766 27,0 = 27,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - dodávku a osazení předepsaného materiálu - očištění ploch spáry před úpravou - očištění okolí spáry po úpravě <i>Položka nezahrnuje:</i> - těsnící profil	M	27,000	-----	-----
26	95326	BEZPEČNOST ZNAČKY RETROREFLEX OCHRANNÝ A VÝSTRAŽNÝ PROFIL	M	2,000	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 103] - Cyklostezka podél Labe

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Cenová soustava	Retroreflexní páska šířky 0,5 m				
		OTSKP - 2025				
		2,0 = 2,000 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i>				
		- vlastní značky				
		- nosné prvky, připevňovací prvky a potřebný spojovací materiál				
		<i>Položka nezahrnuje:</i>				
		- x				

SOUPIS PRACÍStavba: **250520 - Labská cyklostezka, Kostelec nad Labem, most**Objekt: **SO 104 - Oprava komunikace**Rozpočet: **[SO 104] - Oprava komunikace**

Objednatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel:

Cena dle SoD:

Celková cena:

DPH:

Cena s DPH:

Vypracoval zadání:**Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 104] - Oprava komunikace

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
SO 104 Oprava komunikace						-----
1 Zemní práce						-----
1	11332	ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMELENÉHO vybourání vozovkových vrstev nestmelených, tl. 0,42 m - odvoz na mezideponii Cenová soustava OTSKP - 2025 odměřeno digitálně 57,0 = 57,000 [A] Specifikace <i>Položka zahrnuje:</i> - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. <i>Položka nezahrnuje:</i> - 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	57,000	-----	-----
2	11333	ODSTRANĚNÍ PODKLADU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM vybourání vozovkových vrstev stmelených, tl. 0,11 m - odvoz na mezideponii Cenová soustava OTSKP - 2025 odměřeno digitálně 11,0 = 11,000 [A] Specifikace <i>Položka zahrnuje:</i> - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. <i>Položka nezahrnuje:</i> - 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	11,000	-----	-----
3	11372	FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH frézování stávající asfaltové vozovky, tl. 0,04 m Cenová soustava OTSKP - 2025 odměřeno ze situace 20,0 = 20,000 [A] Specifikace <i>Položka zahrnuje:</i> - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. <i>Položka nezahrnuje:</i> - 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	-----	-----
4	17380	ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ dosyp krajnice (min. podmíněčně vhodná zemina) Cenová soustava OTSKP - 2025 odměřeno digitálně 11,0 = 11,000 [A]	M3	11,000	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 104] - Oprava komunikace

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - 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.) <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x 				
5 Komunikace -----						
5	56310	VOZOVKOVÉ VRSTVY Z MECHANICKY ZPEVNĚNÉHO KAMENIVA	M3	22,000	-----	-----
	Cenová soustava	<p>Mechanicky zpevněné kamenivo, MZK 0/32, tl. 170 mm konstrukce vozovky silnice II/244 (D1 - A- 1 - TDZ IV - PIII - upravená)</p> <p>OTSKP - 2025</p> <p>odměřeno digitálně 22,0 = 22,000 [A]</p>				
	Specifikace	<p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - postřiky, nátěry 				
6	56330	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI	M3	33,000	-----	-----
	Cenová soustava	<p>Štěrkodrt', ŠDA 0/32, tl. 250 mm konstrukce vozovky silnice II/244 (D1 - A- 1 - TDZ IV - PIII - upravená)</p> <p>OTSKP - 2025</p> <p>odměřeno digitálně 33,0 = 33,000 [A]</p>				
	Specifikace	<p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - postřiky, nátěry 				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 104] - Oprava komunikace

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
7	572123	INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,0KG/M2 Infiltrační postřik, PI-C, 1,00 kg/m2 Cenová soustava OTSKP - 2025 konstrukce vozovky silnice II/244 (D1 - A- 1 - TDZ IV - PIII - upravená) 90,0 = 90,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - 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 <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	M2	90,000	-----	-----
8	572214	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2 Spojovací postřik, PS-CP, 0,35 kg/m2 Cenová soustava OTSKP - 2025 konstrukce vozovky silnice II/244 (D1 - A- 1 - TDZ IV - PIII - upravená) 474,0 = 474,000 [A] konstrukce vozovky silnice II/244 (D1 - A- 1 - TDZ IV - PIII - upravená) 90,0 = 90,000 [B] Mezisoučet = 564,000 [C] <i>Položka zahrnuje:</i> - 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 <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	M2	564,000	-----	-----
9	574B34	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIK ACO 11+ TL. 40MM Asfaltový beton pro obrusné vrstvy modif., ACO 11+ PMB 45/80-55, tl. 40 mm konstrukce vozovky silnice II/244 (D1 - A- 1 - TDZ IV - PIII - upravená) Cenová soustava OTSKP - 2025 odměřeno ze situace 474,0 = 474,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - 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. <i>Položka nezahrnuje:</i> - postřiky, nátěry - těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.	M2	474,000	-----	-----
10	574D56	ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY MODIFIK ACL 16+, 16S TL. 60MM	M2	90,000	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 104] - Oprava komunikace

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Cenová soustava	Asfaltový beton pro ložní vrstvy modif., ACP 16+ PMB 25/55-60, tl. 60 mm konstrukce vozovky silnice II/244 (D1 - A- 1 - TDZ IV - PIII - upravená) OTSKP - 2025 odměřeno ze situace 90,0 = 90,000 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - 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. <i>Položka nezahrnuje:</i> - postřiky, nátěry - těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
11	574E46	ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 50MM Asfaltový beton pro podkladní vrstvy, ACP 16+ 50/70, tl. 50 mm konstrukce vozovky silnice II/244 (D1 - A- 1 - TDZ IV - PIII - upravená) OTSKP - 2025 odměřeno ze situace 90,0 = 90,000 [A]	M2	90,000	-----	-----
	Cenová soustava	Asfaltový beton pro podkladní vrstvy, ACP 16+ 50/70, tl. 50 mm konstrukce vozovky silnice II/244 (D1 - A- 1 - TDZ IV - PIII - upravená) OTSKP - 2025 odměřeno ze situace 90,0 = 90,000 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - 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. <i>Položka nezahrnuje:</i> - postřiky, nátěry - těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				

SOUPIS PRACÍStavba: **250520 - Labská cyklostezka, Kostelec nad Labem, most**Objekt: **SO 201 - Rozšíření říms silničního mostu**Rozpočet: **[SO 201] - Rozšíření říms silničního mostu**

Objednatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel:

Cena dle SoD:

Celková cena:

DPH:

Cena s DPH:

Vypracoval zadání:**Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**

3.1.1.1 (25.1.22.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201] - Rozšíření říms silničního mostu

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
SO 201 Rozšíření říms silničního mostu -----						
0 Všeobecné konstrukce a práce -----						
1	014201 Cenová soustava Specifikace	POPLATKY ZA ZEMNÍK - ZEMINA OTSKP 2025 "zemina z výkopů pro základy úhl. zdí OP4 "200,00 = 200,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - veškeré poplatky majiteli zemníku související s nákupem zeminy (nikoliv s otvirkou zemníku) <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	M3	200,000	-----	-----
2	014211 Cenová soustava Specifikace	POPLATKY ZA ZEMNÍK - ORNICE OTSKP 2025 "sejmutá ornice "12,00 = 12,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - veškeré poplatky majiteli zemníku související s nákupem zeminy (nikoliv s otvirkou zemníku) <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	M3	12,000	-----	-----
3	015111 Cenová soustava Specifikace	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI OTSKP 2025 "výkopy minus obsypy "(200,0-86,0)*2,1 = 239,400 [A] <i>1. Položka obsahuje:</i> – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu <i>2. Položka neobsahuje:</i> – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů <i>3. Způsob měření:</i> Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytříděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.	T	239,400	-----	-----
4	015130 Cenová soustava	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 03 02 VYBOURANÝ ASFALTOVÝ BETON BEZ DEHTU OTSKP 2025 "litý asfalt z odv. proužků "17,65*2,2 = 38,830 [A]	T	38,830	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201] - Rozšíření říms silničního mostu

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p>1. Položka obsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu <p>2. Položka neobsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů <p>3. Způsob měření:</p> <p>Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytríděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.</p>				
5	015140 Cenová soustava	<p>POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 01 01 BETON Z DEMOLIC OBJEKTŮ, ZÁKLADŮ TV</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"prostý beton "16,84*2,3 = 38,732 [A]</p> <p>"železobeton "173,76*2,5 = 434,400 [B]</p> <p>"Mezisoučet "473.132000 = 473,132 [C]</p>	T	473,132	-----	-----
	Specifikace	<p>1. Položka obsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu <p>2. Položka neobsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů <p>3. Způsob měření:</p> <p>Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytríděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.</p>				
6	015330 Cenová soustava	<p>POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 KAMENNÁ SUŤ</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"kámen z vybouraných dlažeb "19,44*2,4 = 46,656 [A]</p>	T	46,656	-----	-----
	Specifikace	<p>1. Položka obsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu <p>2. Položka neobsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů <p>3. Způsob měření:</p> <p>Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytríděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.</p>				
7	015420 Cenová soustava	<p>POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 06 04 ZBYTKY IZOLAČNÍCH MATERIÁLŮ</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"odstranění stáv. pásové izolace - 2 vrstvy "2*665,18*0,006 = 7,982 [A]</p>	T	7,982	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201] - Rozšíření říms silničního mostu

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p>1. Položka obsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu <p>2. Položka neobsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů <p>3. Způsob měření:</p> <p>Tunou se rozumí hmotnost odpadu vyříděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.</p>				
1 Zemní práce -----						
8	11110 Cenová soustava	<p>ODSTRANĚNÍ TRAVIN</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"OP4L: "20,0*1,2 = 24,000 [A]</p> <p>"OP4P: "30,0*1,2 = 36,000 [B]</p> <p>"Celkem: "A+B = 60,000 [C]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - odstranění travin bez ohledu na způsob provedení - přemístění travin s uložením na hromady <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x 	M2	60,000	-----	-----
9	111201 Cenová soustava	<p>ODSTRANĚNÍ KŘOVIN S ODVOZEM DO 1KM</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"OP4L: "5,0 = 5,000 [A]</p> <p>"OP4P: "8,0 = 8,000 [B]</p> <p>"Celkem: "A+B = 13,000 [C]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - odstranění křovin a stromů do průměru 100 mm - dopravu dřevin na předepsanou vzdálenost - spálení na hromadách nebo štěpkování <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x 	M2	13,000	-----	-----
10	113138 Cenová soustava	<p>ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 20KM</p> <p>odstranění stávajících odv. proužků u říms</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"u levé římsy: "136,0*0,50*0,13 = 8,840 [A]</p> <p>"u pravé římsy: "135,5*0,50*0,13 = 8,808 [B]</p> <p>"Celkem: "A+B = 17,648 [C]</p>	M3	17,650	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201] - Rozšíření říms silničního mostu

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. <i>Položka nezahrnuje:</i> - 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	121101	SEJMNUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY S ODVOZEM DO 1KM	M3	12,000	-----	-----
	Cenová soustava	sejmutí ornice tl. cca 0,20 m OTSKP 2025 "OP4L: "20,0*1,2*0,20 = 4,800 [A] "OP4P: "30,0*1,2*0,20 = 7,200 [B] "Celkem: "A+B = 12,000 [C]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - sejmutí ornice bez ohledu na tloušťku vrstvy - její vodorovnou dopravu <i>Položka nezahrnuje:</i> - uložení na trvalou skládku				
12	125731	VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I, ODVOZ DO 1KM	M3	86,000	-----	-----
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "výkopávky pro pol. č. 17511 "86,00 = 86,000 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - vodorovnou a svislou dopravu, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení výkopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení výkopávek 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 výkopávky, 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 - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení výkopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) <i>Položka nezahrnuje:</i> - práce spojené s otvirkou zemníku				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201] - Rozšíření říms silničního mostu

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
13	125738 Cenová soustava Specifikace	<p>VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I, ODVOZ DO 20KM</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"vykopávky pro odvoz zemina na recyklační skládku "200,00-86,00 = 114,000 [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - 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 - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přeřezávání (vyjma pažení záporového a 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.) <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - práce spojené s otvírkou zemníku 	M3	114,000	-----	-----
14	131731 Cenová soustava	<p>HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 1KM</p> <p>pro úhlové zdi u OP4 (pro úhl. zdi u OP1 je hloubení součástí SO 252a + SO 252b)</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"OP4L: "12,0"m2"*6,0"m" = 72,000 [A]</p> <p>"OP4P: "16,0"m2"*8,0"m" = 128,000 [B]</p> <p>"Celkem: "A+B = 200,000 [C]</p>	M3	200,000	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201] - Rozšíření říms silničního mostu

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - 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 - 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 pažení záporového a 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.) <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141** 				
15	17120 Cenová soustava	<p>ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"výkopy z pol. č. 131731 "200 = 200,000 [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - 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.) <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x 	M3	200,000	-----	-----
16	17511	OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ SE ZHUTNĚNÍM	M3	86,000	-----	-----

3.1.1.1 (25.1.22.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201] - Rozšíření říms silničního mostu

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Cenová soustava	<p>pro úhlové zdi u OP4 (pro úhl. zdi u OP1 je obsyp součástí SO 252a + SO 252b)</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"OP4L: "5,0"m2"*6,0"m" = 30,000 [A]</p> <p>"OP4P: "7,0"m2"*8,0"m" = 56,000 [B]</p> <p>"Celkem: "A+B = 86,000 [C]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - 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 - 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 (přijezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x <p><i>Způsob měření:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - zemina vytlačená potrubím o DN 180mm se od kubatury obsypů neodečítá 				
17	18223 Cenová soustava	<p>ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU V TL DO 0,20M</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"OP4L: "20,0*1,2 = 24,000 [A]</p> <p>"OP4P: "30,0*1,2 = 36,000 [B]</p> <p>"Celkem: "A+B = 60,000 [C]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - nutné přemístění ornice z dočasných skládek vzdálených do 50m - rozprostření ornice v předepsané tloušťce ve svahu přes 1:5 <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x 	M2	60,000	-----	-----
18	18242 Cenová soustava	<p>ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU HYDROOSEVEM NA ORNICI</p> <p>OTSKP 2025</p>	M2	60,000	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201] - Rozšíření říms silničního mostu

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	"OP4L: "20,0*1,2 = 24,000 [A] "OP4P: "30,0*1,2 = 36,000 [B] "Celkem: "A+B = 60,000 [C] <i>Položka zahrnuje:</i> - dodání předepsané travní směsi, hydroosev na ornici, zalévání, první pokosení, to vše bez ohledu na sklon terénu <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
19	18247 Cenová soustava Specifikace	OŠETŘOVÁNÍ TRÁVNÍKU 2x během vegetační sezony OTSKP 2025 "uvažováno 2x:" "OP4L: "2*20,0*1,2 = 48,000 [A] "OP4P: "2*30,0*1,2 = 72,000 [B] "Celkem: "A+B = 120,000 [C] <i>Položka zahrnuje:</i> - pokosení se shrabáním, naložení shrabků na dopravní prostředek, s odvozem a se složením, to vše bez ohledu na sklon terénu - nutné zalití a hnojení <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	M2	120,000	-----	-----
2 Základy -----						
20	21331 Cenová soustava Specifikace	DRENÁŽNÍ VRSTVY Z BETONU MEZEROVITÉHO (DRENÁŽNÍHO) ochrana rubové drenáže úhlových zdí OTSKP 2025 0,3*0,3*24,0 = 2,160 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - dodávku předepsaného materiálu pro drenážní vrstvu, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy - provedení drenážní vrstvy předepsaných rozměrů a předepsaného tvaru <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	M3	2,160	-----	-----
21	21341 Cenová soustava	DRENÁŽNÍ VRSTVY Z PLASTBETONU (PLASTMALTY) kanálek z drenážního polymerbetonu pod odvodňovacím proužkem OTSKP 2025	M3	2,260	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201] - Rozšíření říms silničního mostu

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	"u levé římsy: "127,0*0,20*0,035 = 0,889 [A] "u pravé římsy: "127,0*0,20*0,035 = 0,889 [B] "rozšíření u odvodňovačů: "12*0,50*0,60*0,05 = 0,180 [C] "rozšíření u odv. trubiček: " 30*0,50*0,40*0,05 = 0,300 [D] "Celkem: "A+B+C+D = 2,258 [E] <i>Položka zahrnuje:</i> - dodávku předepsaného materiálu pro drenážní vrstvu, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy - provedení drenážní vrstvy předepsaných rozměrů a předepsaného tvaru <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
22	272325 Cenová soustava	ZÁKLADY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 Zahrnuje všechny práce a dodávku materiálu vč. bednění, výplně a těsnění pracovních a dilatačních spar, nátěrů proti zemní vlhkosti, veškeré ochranné nátěry. OTSKP 2025 "OP1L: "5,0*2,5*0,6 = 7,500 [A] "OP1P:" 5,0*2,5*0,6 = 7,500 [B] "OP4L:" 4,0*2,5*0,6 = 6,000 [C] "OP4P:" 5,0*2,5*0,6 = 7,500 [D] "Celkem: "A+B+C+D = 28,500 [E]	M3	28,500	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201] - Rozšíření říms silničního mostu

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - 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 odskrubovacích 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, <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání a osazení výztuže 				
23	272365 Cenová soustava	<p>VÝZTUŽ ZÁKLADŮ Z OCELI 10505, B500B</p> <p>Zahrnuje všechny práce a dodávku materiálu vč. svarů a opatření PKO.</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"cca 150 kg/m3"</p> <p>0,15*28,50 = 4,275 [A]</p>	T	4,280	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201] - Rozšíření říms silničního mostu

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p><i>Položka:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - 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 <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x 				
24	285391R	<p>DODATEČNÉ KOTVENÍ VLEPENÍM CHEMICKÝCH KOTEV M10 DO VRTŮ</p> <p>kotvení kompozitních profilů L do betonu NK (2ks kotev pro 1 profil)</p> <p>kotva M10 efektivní délky 110 mm (celk. délky 140 mm), vrt průměru d=12mm a délky 120 mm</p> <p>kotvy z materiálu NEREZ A4 s životností 100 let</p> <p>použita epoxidová lepicí hmota pro masivní kotvení</p> <p>Bez vazby na CS</p> <p>"levá římsa: "107"ks"*2"ks" = 214,000 [A]</p> <p>"pravá římsa: "107"ks"*2"ks" = 214,000 [B]</p> <p>"Celkem: "A+B = 428,000 [C]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání kotvy předepsaného profilu a předepsané délky - provedení vrtu předepsaného profilu a předepsané délky - vsunutí kotvy do vyvrtaného profilu a její zalepení předepsaným pojivem - případně nutné lešení <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x 	KUS	428,000	-----	-----
25	285392R	<p>DODATEČNÉ KOTVENÍ VLEPENÍM CHEMICKÝCH KOTEV M16 DO VRTŮ</p> <p>kotvení ocelových profilů I160 (příčníky) do betonu římsy a NK (4ks kotev pro 1 příčník)</p> <p>kotva M16 efektivní délky 220 mm (celk. délky 270 mm), vrt průměru d=18mm a délky 230 mm</p> <p>kotvy z materiálu NEREZ A4 s návrhovou životností 100 let (pevnostní třída 8.8)</p> <p>použita epoxidová lepicí hmota pro masivní kotvení</p> <p>Bez vazby na CS</p>	KUS	928,000	-----	-----
	Cenová soustava					

3.1.1.1 (25.1.22.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201] - Rozšíření říms silničního mostu

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p>"levá římsa: "107"ks"*4"ks" = 428,000 [A]</p> <p>"pravá římsa: "107"ks"*4"ks" = 428,000 [B]</p> <p>"plavební znaky: "12"ks"*6"ks" = 72,000 [C]</p> <p>"Celkem: "A+B+C = 928,000 [D]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání kotvy předepsaného profilu a předepsané délky - provedení vrtu předepsaného profilu a předepsané délky - vsunutí kotvy do vyvrtaného profilu a její zalepení předepsaným pojivem - případně nutné lešení <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x 				
26	28999	<p>OPLÁŠTĚNÍ (ZPEVNĚNÍ) Z FÓLIE</p> <p>HDPE fólie za úhlovými zídками</p> <p>Zahrnuje všechny práce a dodávku materiálu vč. množství potřebného na přesahy (není součástí MJ).</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"OP1L: "4,0*2,5 = 10,000 [A]</p> <p>"OP1P:" 4,0*2,0 = 8,000 [B]</p> <p>"OP4L:" 3,5*2,5 = 8,750 [C]</p> <p>"OP4P:" 4,0*2,5 = 10,000 [D]</p> <p>"Celkem: "A+B+C+D = 36,750 [E]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - dodávku předepsané fólie - úpravu, očištění a ochranu podkladu - přichycení k podkladu, případně zatížení - úpravy spojů a zajištění okrajů - úpravy pro odvodnění - nutné přesahy - mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x <p><i>Způsob měření:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - přesahy se nezapočítávají do výměry 	M2	36,750	-----	-----
3 Svislé konstrukce						-----
27	31717	KOVOVÉ KONSTRUKCE PRO KOTVENÍ ŘÍMSY	KG	1 890,000	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201] - Rozšíření říms silničního mostu

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Cenová soustava	stávající kotevní šroub cca á 1,0 m, tj. 270 kotev. šroubů - odstranit stávající kotevní mašli a matici a nahradit je novými. v případě ojedinělých poškození stávajících kotev šroubů, nahradit kompletně novým kotvením do vývrtu, které bude příčně v zákrytu se stávajícím šroubem (důvodem je předejít poškození příčné výztuže mostovky při vrtání) Zahrnuje demontáž stávající kotev. mašle, dodávku a osazení nové kotevní mašle na stávající šroub. V případě ojedinělých poškozených stávajících šroubů pak dodávku kompletně nového kotevního prvku vč. dodatečných vrtů, zálivky atd.				
	Specifikace	OTSKP 2025 "cca 7 kg/kus" 7,0*270 = 1 890,000 [B] <i>Položka zahrnuje:</i> - dodávku (výrobu) kotevního prvku předepsaného tvaru - jeho osazení do předepsané polohy včetně nezbytných prací (vrtů, zálivky apod.) <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
28	317325	ŘÍMSY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 (B37) Kompletní provedení vč. bednění, povrchové úpravy, zřízení podélných i příčných pracovních a dilatačních spar, výplně, těsnění, tmelení spar a spojů vč. řezání spar atd. Vč. obnovy ŽB desky nad EMZ Kubatura bude čerpána dle skutečnosti po vyhodnocení geodetického zaměření.	M3	148,145	-----	-----
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "levá římsa: "127,0*1,75*0,27+2*4,5*3,2*0,27 = 67,784 [A] "pravá římsa: "127,0*1,75*0,27+2*4,25*3,0*0,27 = 66,893 [B] "Celkem: "A+B = 134,677 [C] "rezerva 10% z důvodu křivosti stávající nosné konstrukce:" 1,10*C = 148,145 [E]				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201] - Rozšíření říms silničního mostu

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - 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, - 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, <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání a osazení výztuže 				
29	317365	<p>VÝZTUŽ ŘÍMS Z OCELI 10505, B500B</p> <p>Zahrnuje všechny práce a dodávku materiálu vč. svarů a opatření PKO.</p> <p>Vč. výztuže obnovených krycích ŽB desek EMZ</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"cca 175 kg/m3"</p> <p>0,175*148,14 = 25,925 [B]</p>	T	25,925	-----	-----
	Cenová soustava					

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201] - Rozšíření říms silničního mostu

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - 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. <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x 				
30	327325	<p>ZDI OPĚRNÉ, ZÁRUBNÍ, NÁBŘEŽNÍ ZE ŽELEZOVÉHO BETONU DO C30/37 (B37)</p> <p>opěrné úhlové zdi u opěr ve funkci mostních křídel kompletní provedení vč. bednění, povrchové úpravy, zřízení pracovních a dilatačních spar, výplně, těsnění, tmelení spar a spojů, zřízení případných prostupů vč. nátěrů proti zemi vlhkosti atd.</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"OP1L: "6,3*2,8*0,6 = 10,584 [A]</p> <p>"OP1P:" 6,4*2,8*0,6 = 10,752 [B]</p> <p>"OP4L:" 4,0*2,8*0,6 = 6,720 [C]</p> <p>"OP4P:" 6,0*2,8*0,6 = 10,080 [D]</p> <p>"Celkem: "A+B+C+D = 38,136 [E]</p>	M3	38,130	-----	-----
	Cenová soustava					

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201] - Rozšíření říms silničního mostu

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - 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, - 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, <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání a osazení výztuže 				
31	327365 Cenová soustava	<p>VÝZTUŽ ZDÍ OPĚRNÝCH, ZÁRUBNÍCH, NÁBŘEŽNÍCH Z OCELI 10505</p> <p>Zahrnuje všechny práce a dodávku materiálu vč. svarů a opatření PKO.</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"cca 150 kg/m3"</p> <p>0,15*38,13 = 5,720 [A]</p>	T	5,720	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201] - Rozšíření říms silničního mostu

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - 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. <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x 				
4 Vodorovné konstrukce -----						
32	451311	<p>PODKL A VÝPLŇ VRSTVY Z PROST BET DO C8/10</p> <p>pod rubovými drenážemi úhlových zídek</p> <p>Zahrnuje všechny práce a dodávku materiálu.</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>1,50*0,20*24,00 = 7,200 [A]</p>	M3	7,200	-----	-----
	Cenová soustava					

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201] - Rozšíření říms silničního mostu

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - 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, - 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, <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x 				
33	451312 Cenová soustava	<p>PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C12/15</p> <p>podkladní beton základů úhlových zídek a konců říms tl. 150 mm</p> <p>Zahrnuje všechny práce a dodávku materiálu.</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"pod základ zdi OP1L: "5,3*2,8*0,15 = 2,226 [A]</p> <p>"pod základ zdi OP1P:" 5,3*2,8*0,15 = 2,226 [B]</p> <p>"pod základ zdi OP4L:" 4,3*2,8*0,15 = 1,806 [C]</p> <p>"pod základ zdi OP4P:" 5,3*2,8*0,15 = 2,226 [D]</p> <p>"pod římsu OP1L: "5,0*3,3*0,15 = 2,475 [E]</p> <p>"pod římsu OP1P:" 5,0*3,3*0,15 = 2,475 [F]</p> <p>"pod římsu OP4L:" 4,5*4,0*0,15 = 2,700 [G]</p> <p>"pod římsu OP4P:" 5,0*3,3*0,15 = 2,475 [H]</p> <p>"Celkem: "A+B+C+D+E+F+G+H = 18,609 [I]</p>	M3	18,640	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201] - Rozšíření říms silničního mostu

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - 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, <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x 				
34	451314	<p>PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C25/30</p> <p>C 25/30 XF3, spárování XF4, podkladní beton pod dlažbu z lomového kamene</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"podklad pro obnovenou a rozšířenou dlažbu u OP4L+OP4P "(25,00+30,00)*1,20*0,15 = 9,900 [A]</p>	M3	9,900	-----	-----
	Cenová soustava					

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201] - Rozšíření říms silničního mostu

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - 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, <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x 				
35	458523	VÝPLŇ ZA OPĚRAMI A ZDMI Z KAMENIVA DRCENÉHO, INDEX ZHUTNĚNÍ ID DO 0,9	M3	210,000	-----	-----
	Cenová soustava	<p>výplň za úhlovými zídkami</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"zásyp za úhlovými zdmi z nakupovaného materiálu:"</p> <p>3*7,0*8,0+1*6,0*7,0 = 210,000 [A]</p>				
	Specifikace	<p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - dodávku předepsaného kameniva - mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení - není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x 				
36	465512	DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC	M3	13,200	-----	-----
	Cenová soustava	<p>tl. 200mm</p> <p>Kompletní provedení dlažby vč. položení do beton. lože, spárování, těsnění, tmelení a vyplnění spar proti CHRL, podkladní beton vykázan v pol 451314.</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"obnova a rozšíření dlažeb u OP4L+OP4P "(25,00+30,00)*1,20*0,20 = 13,200 [A]</p>				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201] - Rozšíření říms silničního mostu

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - 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 <i>Položka nezahrnuje:</i> - podklad pod dlažbu, vykazuje se samostatně položkami SD 45				
5 Komunikace -----						
37	572731	DVOUVRSTVÝ ASFALTOVÝ NÁTĚR DO 1,5KG/M2	M2	271,500	-----	-----
	Cenová soustava	2-násobný uzavírací nátěr sníženého odvodňovacího proužku (šířka 500 mm) OTSKP 2025 $2 \cdot (136,0 + 135,5) \cdot 0,50 = 271,500 \text{ [A]}$				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - 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 <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
38	575F43	LITÝ ASFALT MA IV (OCHRANA MOSTNÍ IZOLACE) 11 TL. 35MM MODIFIK	M2	135,750	-----	-----
	Cenová soustava	spodní vrstva litého asfaltu ve sníženém odvodňovacím proužku u říms OTSKP 2025 $(136,0 + 135,5) \cdot 0,50 = 135,750 \text{ [A]}$				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhuštění 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. <i>Položka nezahrnuje:</i> - postřiky, nátěry - těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
39	575F65	LITÝ ASFALT MA IV (OCHRANA MOSTNÍ IZOLACE) 16 TL. 45MM MODIFIK	M2	271,500	-----	-----
	Cenová soustava	horní a prostřední vrstva litého asfaltu ve sníženém odvodňovacím proužku u říms OTSKP 2025 $2 \cdot (136,0 + 135,5) \cdot 0,50 = 271,500 \text{ [A]}$				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201] - Rozšíření říms silničního mostu

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhuštění 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. <i>Položka nezahrnuje:</i> - postřiky, nátěry - těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
40	58940	VÝPLŇ SPAR MC oprava spar ve stávající dlažbě z lomového kamene u opěr odhad 10,0m spáry na 1,0m2 dlažby OTSKP 2025 "OP1L: "24,00*1,20*10,00 = 288,000 [A] "OP1P:" 30,00*1,20*10,00 = 360,000 [B] "OP4L:" 26,00*1,20*10,00 = 312,000 [C] "OP4P:" 35,00*1,20*10,00 = 420,000 [D] "Celkem: "A+B+C+D = 1 380,000 [E] <i>Položka zahrnuje:</i> - dodávku předepsaného materiálu - vyčištění a výplň spar tímto materiálem <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	M	1 380,000	-----	-----
6 Úpravy povrchů, podlahy, výplně otvorů -----						
41	62592	ÚPRAVA POVRCHU BETONOVÝCH PLOCH A KONSTRUKCÍ - STRIÁŽ horní pochozí povrch ŽB říms OTSKP 2025 (136,0+135,5)*(1,75-0,15) = 434,400 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - provedení předepsané úpravy <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	M2	434,400	-----	-----
7 Přidružená stavební výroba -----						
42	711432	IZOLACE MOSTOVEK POD ŘÍMSOU ASFALTOVÝMI PÁSY plocha pod římsami a sníženým odvodňovacím proužkem, izolace tl. 5 mm Zahrnuje všechny práce a dodávku materiálu vč. množství potřebného na přesahy (není součástí MJ) vč. ošetření a očištění podkladu, provedení zkoušek atd.	M2	678,750	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201] - Rozšíření říms silničního mostu

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "levý okraj NK: "136,0*2,50 = 340,000 [A] "pravý okraj NK: "135,5*2,50 = 338,750 [B] "Celkem: "A+B = 678,750 [C] <i>Položka zahrnuje:</i> - 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 <i>Položka nezahrnuje:</i> - ochranné vrstvy, např. lepenku s hliníkovou vložkou, litý asfalt, asfaltový beton				
43	711502	OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU ASFALTOVÝMI PÁSY ochrana izolace pod římsami - pás s hliníkovou vložkou a hrubým posypem Zahrnuje všechny práce a dodávku materiálu vč. množství potřebného na přesahy (není součástí MJ).	M2	624,450	-----	-----
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "pod levou římsou: "136,0*2,30 = 312,800 [A] "pod pravou římsou: "135,5*2,30 = 311,650 [B] "Celkem: "A+B = 624,450 [C] <i>Položka zahrnuje:</i> - dodání předepsaného ochranného materiálu - zřízení ochrany izolace <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
	Specifikace					
44	711509	OCHRANA IZOLACE NA POVRCHU TEXTILIÍ ochranná geotextilie 600g/m2 na rubu úhlových zídek a jejich základů Zahrnuje dodání vč. nutných přesahů (není součástí MJ) a zřízení.	M2	168,000	-----	-----
	Cenová soustava	OTSKP 2025 4*7,0"m"*6,0"m" = 168,000 [A]				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201] - Rozšíření říms silničního mostu

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - dodání předepsaného ochranného materiálu - zřízení ochrany izolace <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
45	74B830	<p>OCELOVÁ KONSTRUKCE NESTANDARDNÍ</p> <p>použitá ocel S235</p> <p>ocelová nosná konstrukce podepírající rozšíření říms pochozími kompozitními deskami</p> <p>ocelové profily I160 (příčníky) v rastru á 1,20 m</p> <p>zavětrování ocelovou pásovinou (příp. ocel. profily) ve formě ondřejských křížů</p> <p>kotvení do betonu nosné konstrukce a říms viz pol. č. 285392R</p> <p>včetně protikoroze ochrany dle TKP 19.B pro stupeň korozní aktivity C4 - podrobněji viz Technická zpráva</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"příčníky I160 á 1,20 m (tj. 2x107 ks): "2*107"ks"*0,80"m"*18,0"kg/bm" = 3 081,600 [A]</p> <p>"kotevní desky příčníků 200x360x20: "2*107"ks"*0,20"m"*0,36"m"*0,020"m"*7850"kg/m3" = 2 419,056 [B]</p> <p>"výztuhy kotvení příčníků 150x150x15:" 2*107"ks"*0,15"m"*0,15"m"*0,015"m"*7850"kg/m3" = 566,966 [J]</p> <p>"plechy pro kotvení sloupků zábradlí" 2*107"ks"*0,15"m"*0,10"m"*0,01"m"*7850"kg/m3" = 251,985 [C]</p> <p>"zavětrování "2*2*107"ks"*0,04"m"*0,004"m"*1,40"m"*7850"kg/m3" = 752,595 [D]</p> <p>"kotevní prvky upevnění plavebních znaků: "12*50,0 = 600,000 [E]</p> <p>"spojovací materiál a podružné prvky - 10%" 0,10*(A+B+C+D+E) = 710,524 [F]</p> <p>"Celkové množství "8382.726000 = 8 382,726 [G]</p> <p>1. <i>Položka obsahuje:</i> – všechny náklady na materiál a montáž dodaného zařízení, protikoroze ošetřeného podle TKP se všemi pomocnými doplňujícími součástmi a pracemi s použitím mechanismů</p> <p>2. <i>Položka neobsahuje:</i> – základovou konstrukci</p> <p>3. <i>Způsob měření:</i> Udává se hmotnost v kilogramech.</p>	KG	8 382,726	-----	-----
46	78382	<p>NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S2 (OS-B)</p> <p>impregnační nátěr typ S2 - čelo NK pod římsou a navazující část podhledu NK</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>(127,0+127,0)*(0,20+0,25) = 114,300 [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i> - kompletní povlaky (i různobarevné) - úprava podkladu (odmaštění, odstranění starých nátěrů a nečistot) a jeho vyspravení - provedení nátěru předepsaným postupem a splnění všech požadavků daných technologickým předpisem</p> <p><i>Položka nezahrnuje:</i> - x</p>	M2	114,300	-----	-----
47	78383	NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S4 (OS-C)	M2	81,450	-----	-----

3.1.1.1 (25.1.22.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201] - Rozšíření říms silničního mostu

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Cenová soustava	ochranný nátěr obrubníku říms OTSKP 2025 $(136,0+135,5)*(0,15+0,15) = 81,450$ [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - kompletní povlaky (i různobarevné) - úprava podkladu (odmaštění, odstranění starých nátěrů a nečistot) a jeho vyspravení - provedení nátěru předepsaným postupem a splnění všech požadavků daných technologickým předpisem <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
8 Potrubí -----						
48	875272	POTRUBÍ DREN Z TRUB PLAST (I FLEXIBIL) DN DO 100MM DĚROVANÝCH potrubí drenáže za úhlovými zídkami včetně vyústění	M	24,000	-----	-----
	Cenová soustava	OTSKP 2025 $3*(5,50+1,00)+1*(3,50+1,00) = 24,000$ [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - 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 (bez ohledu na sklon) - 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 <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
49	87626	CHRÁNIČKY Z TRUB PLAST DN DO 80MM chráničky v římsách DN63 Zahrnuje dodání veškerého trubního a pomocného materiálu, zřízení atd.	M	542,500	-----	-----
	Cenová soustava	OTSKP 2025 $1*136,0+3*135,5 = 542,500$ [A]				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201] - Rozšíření říms silničního mostu

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - 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 (bez ohledu na sklon) - 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 <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x 				
50	87633	<p>CHRÁNIČKY Z TRUB PLASTOVÝCH DN DO 150MM</p> <p>chráničky v římsách DN110</p> <p>Zahrnuje dodání veškerého trubního a pomocného materiálu, zřízení atd.</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>1*136,0+2*135,5 = 407,000 [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - 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 (bez ohledu na sklon) - 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 <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x 	M	407,000	-----	-----
9 Ostatní konstrukce a práce						-----
51	9112B1	ZÁBRADLÍ MOSTNÍ SE SVISLOU VÝPLNÍ - DODÁVKA A MONTÁŽ	M	269,500	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201] - Rozšíření říms silničního mostu

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
		<p>ocelové zábradlí, celková výška 1300 mm, s plnou výplní ocelový sloupek uzavřeného dutého čtvercového profilu 60x60x6.3 výšky 1,60m po á 1,20m ocelové madlo profilu U 60x60x4 výplň zábradlí - plná kompozitní deska tl. 20 mm výšky 1,22m včetně kotvení šrouby nerez A4 do příčnicku včetně spojovacího materiálu nerez A4 do koncových úhlových zídek je zábradlí kotveno přes kotevní desky vlepené chemickými kotvami do vrtů včetně protikorozi ochrany dle TKP 19.B pro stupeň korozní agresivity C4 - podrobněji viz Technická zpráva</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"levá římsa:" 134,00 = 134,000 [A] "pravá římsa:" 135,50 = 135,500 [B] "Celkem: "A+B = 269,500 [C]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i> - kompletní dodávku všech dílů zábradlí včetně předepsané povrchové úpravy - montáž a osazení zábradlí včetně kotvení dle zadávací dokumentace, t.j. kotevní desky, případné nivelační hmoty pod kotevní desky, kotvy a spojovací materiál, vrtý a zálivku <i>Položka nezahrnuje:</i> - x</p>				
52	9112B3	<p>ZÁBRADLÍ MOSTNÍ SE SVISLOU VÝPLNÍ - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM</p> <p>demontáž a odvoz stávajícího ocelového mostního zábradlí výšky 1,10m se zabetonovanými sloupky</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"levé: "136,0 = 136,000 [A] "pravé: "135,5 = 135,500 [B] "Celkem: "A+B = 271,500 [C]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i> - demontáž a odstranění zařízení - jeho odvoz na předepsané místo <i>Položka nezahrnuje:</i> - x</p>	M	271,500	-----	-----
53	9115C1	<p>SVODIDLO OCEL MOSTNÍ JEDNOSTR. ÚROVEŇ ZADRŽ H2 - DODÁVKA A MONTÁŽ</p> <p>mostní svodidlo na římsách včetně kotvení nerez A4, vrtů a podlití polymerbetonem s povrch.ochranou dle TKP</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>136,00+135,50 = 271,500 [A]</p>	M	271,500	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201] - Rozšíření říms silničního mostu

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - kompletní dodávku všech dílů certifikovaného ocelového svodidla s předepsanou povrchovou úpravou včetně spojovacích a dilatačních prvků - montáž a osazení svodidla, včetně kotvení dle zadávací dokumentace, t.j. kotevní desky, případné nivelační hmoty pod kotevní desky, kotvy a spojovací materiál, vrtý a zálivku - přechod na jiný typ svodidla nebo přes mostní závěr - ochranu proti bludným proudům a vývody pro jejich měření <i>Položka nezahrnuje:</i> - odrazky nebo retroreflexní fólie <i>Způsob měření:</i> - vykazuje se délka svodidla v předepsané výšce, délka náběhů se nezapočítává				
54	9115C3 Cenová soustava Specifikace	SVODIDLO OCEL MOSTNÍ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ H2 - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM demontáž a odvoz stávajícího mostního svodidla se zabetonovanými sloupky OTSKP 2025 "levé: "136,0+4,0 = 140,000 [A] "pravé: "135,50+2*4,0 = 143,500 [B] "Celkem: "A+B = 283,500 [C] <i>Položka zahrnuje:</i> - demontáž a odstranění zařízení - jeho odvoz na předepsané místo <i>Položka nezahrnuje:</i> - x <i>Způsob měření:</i> - vykazuje se délka svodidla v základní výšce, délka náběhů se nezapočítává	M	283,500	-----	-----
55	91238 Cenová soustava Specifikace	SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT - NÁSTAVCE NA SVODIDLA VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU Směrové sloupky na mostě - nástavce na svodidlech, bílé (Z11a,b) a modré (Z11e,f) dle R30 a R93 (nikoliv prolisy ve svodnicích) OTSKP 2025 "levé svodidlo: "4+3 = 7,000 [A] "pravé svodidlo: "4+3 = 7,000 [B] "Celkem: "A+B = 14,000 [C] <i>Položka zahrnuje:</i> - dodání a osazení sloupku včetně nutných zemních prací - vnitrostaveništní a mimostaveništní doprava - odrazky plastové nebo z retroreflexní fólie <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	KUS	14,000	-----	-----
56	917223	SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 100MM kolem zpevnění dlažbou z lomového kamene Zahrnuje dodání, pokládku vč. betonového lože a boční betonové opěrky.	M	58,800	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201] - Rozšíření říms silničního mostu

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "Iemování dlažby z lomového kamene" (15,0+13,0+11,0+10,0)*1,20 = 58,800 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací - betonové lože i boční betonovou opěrku <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
57	919111 Cenová soustava <i>Specifikace</i>	ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM příprava pro těsnění podélných spar mezi sníženým odv. proužkem a římsou , resp vozovkou OTSKP 2025 3*136,0+3*135,5 = 814,500 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce - spotřeba vody <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	M	814,500	-----	-----
58	931323 Cenová soustava <i>Specifikace</i>	TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 300MM2 těsnění podélných spar mezi sníženým odv. proužkem a římsou ve spodní vrstvě litého asfaltu Zahrnuje dodávku a osazení materiálu, vč. těsnících profilů, vč. očištění ploch před úpravou a po úpravě, vč, penetračního nátěru. OTSKP 2025 "mezi římsou a odv. proužkem: "136,0+135,5 = 271,500 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - dodávku a osazení předepsaného materiálu - očištění ploch spáry před úpravou - očištění okolí spáry po úpravě <i>Položka nezahrnuje:</i> - těsnící profil	M	271,500	-----	-----
59	931326 Cenová soustava	TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 800MM2 těsnění podélných spar mezi sníženým odv. proužkem a římsou , resp vozovkou v horní vrstvě litého asfaltu Zahrnuje dodávku a osazení materiálu, vč. těsnících profilů, vč. očištění ploch před úpravou a po úpravě, vč, penetračního nátěru. OTSKP 2025	M	551,000	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201] - Rozšíření říms silničního mostu

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	"mezi římsou a odv. proužkem: "136,0+135,5 = 271,500 [A] "mezi vozovkou odv. proužkem: "136,0+135,5 = 271,500 [B] "mezi EMZ a odv. proužkem: "2*2*4*0,50 = 8,000 [C] "Celkem: "A+B+C = 551,000 [D] <i>Položka zahrnuje:</i> - <i>dodávku a osazení předepsaného materiálu</i> - <i>očištění ploch spáry před úpravou</i> - <i>očištění okolí spáry po úpravě</i> <i>Položka nezahrnuje:</i> - <i>těsnicí profil</i>				
60	931336	TĚSNĚNÍ DILATAČNÍCH SPAR POLYURETANOVÝM TMELEM PRŮŘEZU DO 800MM2 těsnění spar mezi ŽB deskou zakrývající EMZ a římsou Zahrnuje dodávku a osazení materiálu, vč. těsnících profilů, vč. očištění ploch před úpravou a po úpravě, vč. penetračního nátěru. OTSKP 2025 "mezi EMZ a římsou: "2*2*4*(0,15+1,75+0,40) = 36,800 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - <i>dodávku a osazení předepsaného materiálu</i> - <i>očištění ploch spáry před úpravou</i> - <i>očištění okolí spáry po úpravě</i> <i>Položka nezahrnuje:</i> - <i>těsnicí profil</i>	M	36,800	-----	-----
61	93160	MOSTNÍ ZÁVĚRY ELASTICKÉ oprava v případě poškození EMZ při bourání říms položka bude čerpána dle skutečnosti OTSKP 2025 "uvažováno poškození 1 EMZ na 1 straně mostu a znovuprovedení v dl. 2,25 m:" 2,25*0,14*0,6 = 0,189 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - <i>zahrnuje veškeré práce spojené s kompletním provedením mostních závěrů od úrovně izolace, t.j.</i> - <i>položení pracovní separační vrstvy na hotovou izolaci před pokládkou vozovky</i> - <i>vyříznutí a vybourání položené vozovky v prostoru dilatace</i> - <i>dodávka a montáž metalizovaných krycích plechů</i> - <i>položení definitivní separační vrstvy</i> - <i>provedení vlastního mostního závěru záhlvkovou hmotou</i> <i>Položka nezahrnuje:</i> - <i>x</i> <i>Způsob měření:</i> - <i>měří se v metrech krychlových</i>	M3	0,190	-----	-----
62	93271R	POCHOŽÍ KOMPOZITNÍ DESKY TL. 30 MM S PROTISKLUZOVOU ÚPRAVOU	M2	203,200	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ
Objekt: [SO 201] - Rozšíření říms silničního mostu

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Cenová soustava	kompozitní plné pochozí desky tloušťky 30 mm, oboustranně zakryté, šířky 750 mm, šedé barvy, protiskluzová úprava horního povrchu včetně montáže do podepírajících ocelových příčníků včetně spojovacího materiálu z nerez A4 Bez vazby na CS "Pochozí plocha rozšíření ŽB říms:" $0,80 \cdot (127,00 + 127,00) = 203,200$ [B] <i>Položka zahrnuje:</i> - dodání a uložení předepsané konstrukce z předepsaného materiálu - vnitrostaveništní a mimostaveništní doprava - veškeré potřebné pomocné práce - veškerý pomocný a upevňovací materiál - případně nutné lešení				
	Specifikace					
63	93272R	ZAKRYTÍ PODHLEDU PLNÝMI KOMPOZITNÍMI DESKAMI TL. 20 MM kompozitní plné desky tloušťky 20 mm, oboustranně zakryté, šedé barvy včetně montáže včetně spojovacího materiálu z nerez A4 Bez vazby na CS "Podhledová a boční plocha rozšíření ŽB říms:" $(0,40 + 0,80) \cdot (127,00 + 127,00) = 304,800$ [B] <i>Položka zahrnuje:</i> - dodání a uložení předepsané konstrukce z předepsaného materiálu - vnitrostaveništní a mimostaveništní doprava - veškeré potřebné pomocné práce - veškerý pomocný a upevňovací materiál - případně nutné lešení	M2	304,800	-----	-----
	Cenová soustava					
	Specifikace					
64	93273R	NOSNÉ KOMPOZITNÍ L-PROFILY 76x76x9,5 PRO ZAVĚŠENÍ KRYCÍCH DESEK PODHLEDU kompozitní L- profil 76x76x9,5 včetně spojovacího materiálu z nerez A4 kotvení do betonu nosné konstrukce - viz položka č. 285391R Bez vazby na CS "Podhledová a boční plocha rozšíření ŽB říms:" $2 \cdot 127,00 + 2 \cdot 127,00 = 508,000$ [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - dodání a uložení předepsané konstrukce z předepsaného materiálu - vnitrostaveništní a mimostaveništní doprava - veškeré potřebné pomocné práce - veškerý pomocný a upevňovací materiál - případně nutné lešení	M	508,000	-----	-----
	Cenová soustava					
	Specifikace					
65	936541	MOSTNÍ ODVODŇOVACÍ TRUBKA (POVRCHŮ IZOLACE) Z NEREZ OCELI	KUS	5,000	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201] - Rozšíření říms silničního mostu

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Cenová soustava	výměna poškozených trubiček (včetně nástavce) po dokončení bouracích prací položka bude čerpána dle skutečnosti OTSKP 2025 "uvažováno s poškozením max. 5ks:" 5 = 5,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání kompletní odvodňovací soupravy z předepsaného materiálu, 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 vozovky, 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 <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
66	93857	BROUŠENÍ BETON KONSTR příprava povrchu NK pod římsou a sníž. odv. proužkem před realizací nové hydroizolace OTSKP 2025 (136,0+135,5)*2,25 = 610,875 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - očištění předepsaným způsobem - odklizení vzniklého odpadu <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	M2	610,880	-----	-----
67	966138	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z KAMENE NA MC S ODVOZEM DO 20KM bourání částí stávajících dlažeb z lomového kamene OTSKP 2025	M3	19,440	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201] - Rozšíření říms silničního mostu

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p>"OP1L: "5,0*0,6+1,20*3,5*5,0+1,20*3,0*2,5 = 33,000 [A]</p> <p>"OP1P: "5,5*0,6+1,20*3,6*4,8 = 24,036 [B]</p> <p>"OP4L:" 5,0*0,6+1,20*3,2*4,5 = 20,280 [C]</p> <p>"OP4P:" 5,0*0,6+1,20*3,2*4,4 = 19,896 [D]</p> <p>"Celkem: "A+B+C+D = 97,212 [E]</p> <p>"předpokládaná tloušťka dlažby 0,20m:"</p> <p>0,20*E = 19,442 [F]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - rozbourání konstrukce bez ohledu na použitou technologii - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - 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) 				
68	966158	<p>BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z PROST BETONU S ODVOZEM DO 20KM</p> <p>bourání betonového podkladu částí stávajících dlažeb z lomového kamene</p> <p>vybourání stávajícího drenážního kanálu z plastbetonu v úžlabí mostovky</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"OP1L: "5,0*0,6+1,20*3,5*5,0+1,20*3,0*2,5 = 33,000 [A]</p> <p>"OP1P: "5,5*0,6+1,20*3,6*4,8 = 24,036 [B]</p> <p>"OP4L:" 5,0*0,6+1,20*3,2*4,5 = 20,280 [C]</p> <p>"OP4P:" 5,0*0,6+1,20*3,2*4,4 = 19,896 [D]</p> <p>"Celkem: "A+B+C+D = 97,212 [E]</p> <p>"předpokládaná tloušťka bet. lože dlažby 0,15m:"</p> <p>0,15*E = 14,582 [F]</p> <p>"drenážní kanálek z plastbetonu: "2,26 = 2,260 [G]</p> <p>F+G = 16,842 [H]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - rozbourání konstrukce bez ohledu na použitou technologii - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - 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	16,840	-----	-----
69	966168	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE ŽELEZOBETONU S ODVOZEM DO 20KM	M3	173,760	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 201] - Rozšíření říms silničního mostu

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Cenová soustava	bourání stávajících říms OTSKP 2025 "levá římsa: "136,00*(2,00*0,27+0,40*0,25) = 87,040 [A] "pravá římsa: "135,50*(2,00*0,27+0,40*0,25) = 86,720 [B] "Celkem: "A+B = 173,760 [C] <i>Položka zahrnuje:</i> - rozbourání konstrukce bez ohledu na použitou technologii - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů <i>Položka nezahrnuje:</i> - 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)				
70	97817	ODSTRANĚNÍ MOSTNÍ IZOLACE stávající izolace NK pod římsami a odvodňovacími proužky OTSKP 2025 (136,0+135,5)*(2,25+0,2) = 665,175 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - veškeré práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku <i>Položka nezahrnuje:</i> - 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)	M2	665,180	-----	-----
	Cenová soustava					
	Specifikace					

SOUPIS PRACÍStavba: **250520 - Labská cyklostezka, Kostelec nad Labem, most**Objekt: **SO 251 - Opěrná zeď na větvi 1**Rozpočet: **[SO 251] - Opěrná zeď na větvi 1**

Objednatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel:

Cena dle SoD:

Celková cena:

DPH:

Cena s DPH:

Vypracoval zadání:**Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**

3.1.1.1 (25.1.22.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 251] - Opěrná zeď na větvi 1

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
SO 251 Opěrná zeď na větvi 1						-----
2 Základy						-----
1	21461F	SEPARAČNÍ GEOTEXTILIE DO 600G/M2 filtračně-separační geotextilie dle TP 97 Cenová soustava OTSKP 2025 "ozn. úseku: DL*Š" "L1" 4,50*1,30 = 5,850 [A] "L2" 3,00*1,70 = 5,100 [B] "L3" 1,50*2,20 = 3,300 [C] "L4" 5,00*2,60 = 13,000 [D] "L5" 1,00*3,00 = 3,000 [E] "L6" 4,00*3,50 = 14,000 [F] "L7" 1,00*4,00 = 4,000 [G] "L8" 4,00*4,40 = 17,600 [H] "L9" 6,00*4,80 = 28,800 [I] "L10" 10,00*5,40 = 54,000 [J] "L11" 2,05*3,60 = 7,380 [K] "L12" 2,00*2,30 = 4,600 [L] "A1" 4,29*0,70 = 3,003 [M] "A2" 3,71*0,70 = 2,597 [N] "A3" 4,29*0,70 = 3,003 [O] "A4" 4,29*0,70 = 3,003 [P] "A5" 4,29*0,70 = 3,003 [Q] "A6" 5,00*0,70 = 3,500 [R] "A7" 5,71*0,70 = 3,997 [S] "Začátek z boku" 1,00*1,80 = 1,800 [T] "Konec z boku" 1,00*1,20 = 1,200 [U] "Přední strana" 44,00*1,00 = 44,000 [V] "Celkem: "A+B+C+D+E+F+G+H+I+J+K+L+M+N+O+P+Q+R+S+T+U+V = 229,736 [W]	M2	229,730	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 251] - Opěrná zeď na větvi 1

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - dodávku předepsané geotextilie - úpravu, očištění a ochranu podkladu - přichycení k podkladu, případně zatížení - úpravy spojů a zajištění okrajů - úpravy pro odvodnění - nutné přesahy (nezapočítávají se do výměry) - mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
2	27152	POLŠTÁŘE POD ZÁKLADY Z KAMENIVA DRCENÉHO šterkodrt' frakce 32/64 polštář pod gabiony tl. 400 mm OTSKP 2025 "ozn. úseku: DL*Plocha" "L1 4,50*0,90 = 4,050 [A] "L2 3,00*0,90 = 2,700 [B] "L3 1,50*1,10 = 1,650 [C] "L4" 5,00*1,10 = 5,500 [D] "L5" 1,00*1,10 = 1,100 [E] "L6 4,00*1,50 = 6,000 [F] "L7 1,00*1,50 = 1,500 [G] "L8" 4,00*1,50 = 6,000 [H] "L9 6,00*1,50 = 9,000 [I] "L10 10,00*1,60 = 16,000 [J] "L11" 2,05*1,50 = 3,075 [K] "L12 2,00*1,40 = 2,800 [L] " Celkem: "A+B+C+D+E+F+G+H+I+J+K+L = 59,375 [M] <i>Položka zahrnuje:</i> - dodávku a uložení předepsaného kameniva - mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu - není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	M3	59,380	-----	-----
3 Svislé konstrukce						-----
3	3272C7	ZDI OPĚR, ZÁRUB, NÁBŘEŽ Z GABIONŮ ČÁSTEČNĚ ROVNANÝCH, DRÁT O4,0MM, POVRCHOVÁ ÚPRAVA Zn + Al vč. předepsaných vlastností sítí, pevnosti, rozměrů ok sítí, protikoroziní ochrany atd.	M3	210,232	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 251] - Opěrná zeď na větvi 1

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "ozn. úseku: DL*Š*H" "L1 "4,50*1,00*1,00 = 4,500 [A] "L2 "3,00*1,00 *1,40 = 4,200 [B] "L3 "1,50*1,50 *1,40 = 3,150 [C] "L4 "5,00*1,50 *1,80 = 13,500 [D] "L5 "1,00*1,50 *1,80 = 2,700 [E] 1,00*1,00 *0,40 = 0,400 [F] "L6 "4,00*2,00 *1,00 = 8,000 [G] 4,00*1,50 *0,80 = 4,800 [H] 4,00*1,00 *0,40 = 1,600 [I] "L7 "1,00*2,00 *1,00 = 2,000 [J] 1,00*1,50*0,80 = 1,200 [K] 1,00*1,50 *0,80 = 1,200 [L] "L8 "4,00*2,50 *1,00 = 10,000 [M] 4,00*2,00 *0,80 = 6,400 [N] 4,00*1,50 *0,80 = 4,800 [O] "L9 "6,00*2,50 *1,00 = 15,000 [P] 6,00*2,00 *0,80 = 9,600 [Q] 6,00*1,50 *0,80 = 7,200 [R] 6,00*1,00 *0,40 = 2,400 [S] "L10 "10,00*2,50*1,00 = 25,000 [T] 10,00*2,00*0,80 = 16,000 [U] 10,00*1,50*0,80 = 12,000 [V] 10,00*1,00*0,80 = 8,000 [W] "L11 "2,05*2,00 *1,00 = 4,100 [X] 2,05*1,50*0,80 = 2,460 [Y] 2,05*1,00*0,80 = 1,640 [Z] "L12" 2,00*1,50*1,00 = 3,000 [AA] 2,00*1,00*0,40 = 0,800 [AB] "A1 "3,00*0,70*1,00 = 2,100 [AC] "A2 "2,60*0,70*1,00 = 1,820 [AD] "A3" 3,00*0,70*1,00 = 2,100 [AE] "A4 "3,00*0,70*1,00 = 2,100 [AF]				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 251] - Opěrná zeď na větví 1

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p>"A5 "3,00*0,70*1,00 = 2,100 [AG]</p> <p>"A6 "3,50*0,70*1,00 = 2,450 [AH]</p> <p>"A7 "4,00*0,70*1,00 = 2,800 [AI]</p> <p>"Celkem: "A+B+C+D+E+F+G+H+I+J+K+L+M+N+O+P+Q+R+S+T+U+V+W+X+Y+Z+AA+AB+AC+AD+AE+AF+AG+AH+AI = 191,120 [AJ]</p> <p>"zohlednění případného vynuceného snížení zákl. spáry (10%) "1,10*AJ = 210,232 [AL]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <p>- <i>dodávku a osazení drátěných košů s výplní lomovým kamenem.</i></p> <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <p>- <i>gabionové matrace se vykazují v pol.č.2722**.</i></p>				

3.1.1.1 (25.1.22.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 251] - Opěrná zeď na větví 1

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
9 Ostatní konstrukce a práce						-----
4	9111A1	ZÁBRADLÍ SILNIČNÍ S VODOR MADLY - DODÁVKA A MONTÁŽ kompozitní 2-madlové zábradlí h=1,1 m vč. kotvení do gabionového koše Cenová soustava OTSKP 2025 6,30 = 6,300 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - dodání zábradlí včetně předepsané povrchové úpravy - osazení sloupků zaberaněním nebo osazením do betonových bloků (včetně betonových bloků a nutných zemních prací) - případné bednění (trubku) betonové patky v gabionové zdi <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	M	6,300	-----	-----
5	9112B1	ZÁBRADLÍ MOSTNÍ SE SVISLOU VÝPLNÍ - DODÁVKA A MONTÁŽ kompozitní h=1,3 m vč. kotvení do gabionového koše Cenová soustava OTSKP 2025 35,00 = 35,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - kompletní dodávku všech dílů zábradlí včetně předepsané povrchové úpravy - montáž a osazení zábradlí včetně kotvení dle zadávací dokumentace, t.j. kotevní desky, případné nivelační hmoty pod kotevní desky, kotvy a spojovací materiál, vrty a zálivku <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	M	35,000	-----	-----
6	91345	NIVELAČNÍ ZNAČKY KOVOVÉ Atypické monitorovací značky v nerez provedení zabetonované do gabionové zdi včetně osazení a zabetonování Cenová soustava OTSKP 2025 8"ks" = 8,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - dodání a osazení nivelační značky včetně nutných zemních prací - vnitrostaveništní a mimostaveništní dopravu <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	KUS	8,000	-----	-----

SOUPIS PRACÍStavba: **250520 - Labská cyklostezka, Kostelec nad Labem, most**Objekt: **SO 252a - Zárubní zed' na větvi 2**Rozpočet: **[SO 252a] - Zárubní zed' na větvi 2**

Objednatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel:

Cena dle SoD:

Celková cena:

DPH:

Cena s DPH:

Vypracoval zadání:**Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**

3.1.1.1 (25.1.22.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 252a] - Zárubní zeď na větví 2

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
SO 252a Zárubní zeď na větví 2						-----
0 Všeobecné konstrukce a práce						-----
1	014201 Cenová soustava	POPLATKY ZA ZEMNÍK - ZEMINA OTSKP 2025 70,851 = 70,851 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - veškeré poplatky majiteli zemníku související s nákupem zeminy (nikoliv s otvirkou zemníku) <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	M3	70,851	-----	-----
2	015111 Cenová soustava	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI OTSKP 2025 6,514+38,602 = 45,116 [A] <i>1. Položka obsahuje:</i> – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu <i>2. Položka neobsahuje:</i> – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů <i>3. Způsob měření:</i> Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytříděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.	T	45,116	-----	-----
3	015112 Cenová soustava	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - II. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI OTSKP 2025 25,735 = 25,735 [A] <i>1. Položka obsahuje:</i> – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu <i>2. Položka neobsahuje:</i> – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů <i>3. Způsob měření:</i> Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytříděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.	T	25,735	-----	-----
1 Zemní práce						-----
4	125738 Cenová soustava	VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I, ODVOZ DO 20KM OTSKP 2025 "odvoz z meziskládky (zemníku) na recyklační skládku "70,851 = 70,851 [A]	M3	70,851	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 252a] - Zárubní zeď na větvi 2

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - 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 - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma pažení záporového a 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.) <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - práce spojené s otvirkou zemníku 				
5	17120 Cenová soustava Specifikace	<p>ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"zemina z vrtů pro zemní kotvy - nepoužitelná - z pol. č. 26113 "368,00*0,0177 = 6,514 [A]</p> <p>"zemina tř. I z vrtů pro zápory - nepoužitelná - z pol. č. 26115 "546,00*0,0707 = 38,602 [B]</p> <p>"zemina tř. II z vrtů pro zápory - nepoužitelná - z pol. č. 26125 "364,00*0,0707 = 25,735 [C]</p> <p>"Mezisoučet "70.851000 = 70,851 [D]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - 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.) <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x 	M3	70,851	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 252a] - Zárubní zeď na větvi 2

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
2 Základy -----						
6	21461F	SEPARAČNÍ GEOTEXTILIE DO 600G/M2 filtračně-separační geotextilie dle TP 97 OTSKP 2025 "Staničení DL*Š" "-0,003" 2,05*3,70 = 7,585 [A] "-0,001" 9,00*6,50 = 58,500 [B] "0,000" 5,00*6,50 = 32,500 [C] "0,005" 5,00*6,70 = 33,500 [D] "0,010" 5,00*7,00 = 35,000 [E] "0,015" 5,00*6,00 = 30,000 [F] "0,020" 5,00*5,70 = 28,500 [G] "0,025" 5,00*5,30 = 26,500 [H] "0,030" 5,00*4,00 = 20,000 [I] "0,035" 5,00*4,00 = 20,000 [J] "0,040" 5,00*4,20 = 21,000 [K] "0,045" 8,30*3,70 = 30,710 [L] "Začátek z boku" 1,00*5,05 = 5,050 [M] "Konec z boku" 1,00*5,05 = 5,050 [N] "Přední strana" 58,00*1,50 = 87,000 [O] "Celkem: "A+B+C+D+E+F+G+H+I+J+K+L+M+N+O = 440,895 [P] <i>Položka zahrnuje:</i> - <i>dodávku předepsané geotextilie</i> - <i>úpravu, očištění a ochranu podkladu</i> - <i>přichycení k podkladu, případně zatížení</i> - <i>úpravy spojů a zajištění okrajů</i> - <i>úpravy pro odvodnění</i> - <i>nutné přesahy (nezapočítávají se do výměry)</i> - <i>mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu</i> <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	M2	440,900	-----	-----
7	22594	ZÁPOROVÉ PAŽENÍ Z KOVU TRVALÉ součástí položky je i cementová zálivka paty, včetně případného odstranění horní části pod úroveň vozovky, vč odřezání a odvozu odstraněného materiálu vč VTD OTSKP 2025	T	43,320	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 252a] - Zárubní zeď na větvi 2

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p>"zápory HEB160 dl. 10,0m á 1,0m: "91*10,0*0,0426 = 38,766 [A]</p> <p>"převázky 2xU200: " 2*90,00*0,02530 = 4,554 [B]</p> <p>"Celkem: "A+B = 43,320 [C]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - dodávku ocelových zápor - jejich osazení do připravených vrtů včetně zabetonování konců a obsypu, případně jejich zaberanění <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - vrty <p><i>Způsob měření:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - ocelová převázka se započítává do výsledné hmotnosti 				
8	22595A	<p>VÝDŘEVA ZÁPOROVÉHO PAŽENÍ TRVALÁ (PLOCHA)</p> <p>výdřeva z jehličnatého dřeva třídy C20 - tl. 85 mm (např. hranoly 85x85)</p> <p>výdřeva bude během zasypávání gabionové stěny postupně odstraněna</p> <p>předpokládá se, že při odstraňování výdřevy dojde k jejímu nevratnému poškození a nebude moci být opětovně použita</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"StaničeníDL *H"</p> <p>"km 0,000 - 0,020 "33,00*6,00 = 198,000 [B]</p> <p>"km 0,025 - 0,050 "25,00*5,00 = 125,000 [C]</p> <p>"km 0,050 - 0,090 "32,00*4,00 = 128,000 [D]</p> <p>"Celkem: "D+D+D = 384,000 [E]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - dodávku a osazení pažin bez ohledu na druh <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x 	M2	384,000	-----	-----
9	26113	<p>VRTY PRO KOTVENÍ, INJEKTÁŽ A MIKROPILOTY NA POVRCHU TŘ. I D DO 150MM</p> <p>Vrty pro zemní kotvy dl. 8 m</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>46*8,00 = 368,000 [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - 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 <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x 	M	368,000	-----	-----
10	26115	<p>VRTY PRO KOTVENÍ, INJEKTÁŽ A MIKROPILOTY NA POVRCHU TŘ. I D DO 300MM</p> <p>Vrty pro zápory</p> <p>horní část vrtu v navážkách a hlinitopísčité zemině</p>	M	546,000	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 252a] - Zárubní zeď na větvi 2

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Cenová soustava	OTSKP 2025 91*6,00 = 546,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - 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 <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
	Specifikace					
11	26125	VRTY PRO KOTVENÍ, INJEKTÁŽ A MIKROPILOTY NA POVRCHU TŘ. II D DO 300MM Vrty pro zápory spodní část vrtu ve štěrčích	M	364,000	-----	-----
	Cenová soustava	OTSKP 2025 91*4,00 = 364,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - 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 <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
	Specifikace					
12	27152	POLŠTÁŘE POD ZÁKLADY Z KAMENIVA DRCENÉHO štěrkodrt' frakce 32/64 polštář pod gabiony tl. 400 mm	M3	120,930	-----	-----
	Cenová soustava	OTSKP 2025				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 252a] - Zárubní zeď na větvi 2

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
		<p>"Staničení DL*Plocha"</p> <p>"-0,003 "2,05*1,70 = 3,485 [A]</p> <p>"-0,001 "9,00*2,00 = 18,000 [B]</p> <p>"0,000 "5,00*2,00 = 10,000 [C]</p> <p>"0,005 "5,00*2,00 = 10,000 [D]</p> <p>"0,010 "5,00*2,00 = 10,000 [E]</p> <p>"0,015 "5,00*2,00 = 10,000 [F]</p> <p>"0,020 "5,00*2,00 = 10,000 [G]</p> <p>"0,025 "5,00*2,00 = 10,000 [H]</p> <p>"0,030 "5,00*1,60 = 8,000 [I]</p> <p>"0,035 "5,00*1,70 = 8,500 [J]</p> <p>"0,040 "5,00*1,60 = 8,000 [K]</p> <p>"0,045 "8,30*1,80 = 14,940 [L]</p> <p>"Celkem: "A+B+C+D+E+F+G+H+I+J+K+L = 120,925 [M]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - dodávku a uložení předepsaného kameniva - mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu - není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x 				
13	285376	<p>KOTVENÍ NA POVRCHU Z PŘEDPÍNACÍ VÝZTUŽE DL. DO 8M</p> <p>položka zahrnuje dodávku předepsané kotvy, případně její protikorozní úpravu, její osazení do vrtu, zainjektování a napnutí, případně opěrné desky</p> <p>nezahrnuje vrty - viz pol. 26113</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"46ks kotev:"</p> <p>46 = 46,000 [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - dodávku předepsané kotvy, případně její protikorozní úpravu, její osazení do vrtu, zainjektování a napnutí, případně opěrné desky <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - vrty 	KUS	46,000	-----	-----
3 Svislé konstrukce -----						
14	3272C7	<p>ZDI OPĚR, ZÁRUB, NÁBŘEŽ Z GABIONŮ ČÁSTEČNĚ ROVNANÝCH, DRÁT O4,0MM, POVRCHOVÁ ÚPRAVA Zn + Al</p> <p>vč. předepsaných vlastností sítí, pevnosti, rozměrů ok sítí, protikorozní ochrany atd.</p>	M3	546,684	-----	-----
	Cenová soustava	OTSKP 2025				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 252a] - Zárubní zeď na větvi 2

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
		"Staničení DL *Plocha" "-0,003 "2,05*5,40 = 11,070 [A] "-0,001 "5,00*11,30 = 56,500 [B] "0,000 "5,00*11,30 = 56,500 [C] "0,005 "5,00*11,50 = 57,500 [D] "0,010 "5,00*11,60 = 58,000 [E] "0,015 "5,00*10,75 = 53,750 [F] "0,020 "5,00*8,50 = 42,500 [G] "0,025 "5,00*8,00 = 40,000 [H] "0,030 "5,00*5,15 = 25,750 [I] "0,035 "5,00*5,30 = 26,500 [J] "0,040 "5,00*5,40 = 27,000 [K] "0,045 "8,30*5,05 = 41,915 [L] "Celkem: "A+B+C+D+E+F+G+H+I+J+K+L = 496,985 [M] "zohlednění případného vynuceného snížení zákl. spáry (10%) "1,10*M = 546,684 [O] <i>Položka zahrnuje:</i> - <i>dodávku a osazení drátěných košů s výplní lomovým kamenem.</i> <i>Položka nezahrnuje:</i> - <i>gabionové matrace se vykazují v pol.č.2722**.</i>				
	Specifikace					
4 Vodorovné konstrukce -----						
15	451314	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C25/30 C 25/30 XF3, doplněk podkl. betonu příkopových žlabů (nad tl. 100mm) OTSKP 2025 58,60*0,50*0,05 = 1,465 [A]	M3	1,470	-----	-----
	Cenová soustava					

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 252a] - Zárubní zeď na větvi 2

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - 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, - 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, <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x 				

3.1.1.1 (25.1.22.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 252a] - Zárubní zeď na větví 2

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
9 Ostatní konstrukce a práce -----						
16	9111A1	ZÁBRADLÍ SILNIČNÍ S VODOR MADLY - DODÁVKA A MONTÁŽ kompozitní 2-madlové zábradlí h=1,1 m vč. kotvení do gabionového koše Cenová soustava OTSKP 2025 57,50 = 57,500 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - dodání zábradlí včetně předepsané povrchové úpravy - osazení sloupků zaberaněním nebo osazením do betonových bloků (včetně betonových bloků a nutných zemních prací) - případné bednění (trubku) betonové patky v gabionové zdi <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	M	57,500	-----	-----
17	91345	NIVELAČNÍ ZNAČKY KOVOVÉ Atypické monitorovací značky v nerez provedení zabetonované do gabionové zdi včetně osazení a zabetonování Cenová soustava OTSKP 2025 10"ks" = 10,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - dodání a osazení nivelační značky včetně nutných zemních prací - vnitrostaveništní a mimostaveništní dopravu <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	KUS	10,000	-----	-----
18	935212	PŘÍKOPOVÉ ŽLABY Z BETON TVÁRNIC ŠÍŘ DO 600MM DO BETONU TL 100MM žlaby šířky 300mm Cenová soustava OTSKP 2025 58,60 = 58,600 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - dodávku a uložení příkopových tvárnic předepsaného rozměru a kvality - dodání a rozprostření lože z předepsaného materiálu v předepsané kvalitě v předepsané tloušťce - veškerou manipulaci s materiálem, vnitrostaveništní i mimostaveništní dopravu - ukončení, patky, spárování <i>Položka nezahrnuje:</i> - x <i>Způsob měření:</i> - měří se v metrech běžných délky osy žlabu	M	58,600	-----	-----

SOUPIS PRACÍStavba: **250520 - Labská cyklostezka, Kostelec nad Labem, most**Objekt: **SO 252b - Opěrná zeď na větvi 2**Rozpočet: **[SO 252b] - Opěrná zeď na větvi 2**

Objednatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel:

Cena dle SoD:

Celková cena:

DPH:

Cena s DPH:

Vypracoval zadání:**Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**

3.1.1.1 (25.1.22.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 252b] - Opěrná zeď na větvi 2

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
SO 252b Opěrná zeď na větvi 2						-----
0 Všeobecné konstrukce a práce						-----
1	014201 Cenová soustava	POPLATKY ZA ZEMNÍK - ZEMINA OTSKP 2025 54,859 = 54,859 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - veškeré poplatky majiteli zemníku související s nákupem zeminy (nikoliv s otvirkou zemníku) <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	M3	54,859	-----	-----
2	015111 Cenová soustava	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI OTSKP 2025 "z vrtů pro piloty "13,715*2,1 = 28,802 [A] <i>1. Položka obsahuje:</i> – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu <i>2. Položka neobsahuje:</i> – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů <i>3. Způsob měření:</i> Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytříděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.	T	28,802	-----	-----
3	015112 Cenová soustava	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - II. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI OTSKP 2025 "z vrtů pro piloty "41,144*2,1 = 86,402 [A] <i>1. Položka obsahuje:</i> – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu <i>2. Položka neobsahuje:</i> – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů <i>3. Způsob měření:</i> Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytříděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.	T	86,402	-----	-----
1 Zemní práce						-----
4	125738 Cenová soustava	VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I, ODVOZ DO 20KM OTSKP 2025 "odvoz z meziskládky (zemníku) na recyklační skládku "54,859 = 54,859 [A]	M3	54,859	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 252b] - Opěrná zeď na větvi 2

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - 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 - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma pažení záporového a 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.) <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - práce spojené s otvirkou zemníku 				
5	17120 Cenová soustava Specifikace	<p>ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"zemina tř. I z vrtů pro piloty "44,00*0,3117 = 13,715 [A]</p> <p>"zemina tř. II z vrtů pro piloty "132,00*0,3117 = 41,144 [B]</p> <p>"Mezisoučet "54.859000 = 54,859 [C]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - 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.) <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x 	M3	54,859	-----	-----

3.1.1.1 (25.1.22.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 252b] - Opěrná zeď na větvi 2

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
2 Základy -----						
6	21461F	SEPARAČNÍ GEOTEXTILIE DO 600G/M2	M2	540,850	-----	-----
	Cenová soustava	<p>filtračně-separační geotextilie dle TP 97</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"Staničení DL*Š"</p> <p>"0,015" 4,70*3,50 = 16,450 [A]</p> <p>"0,020" 5,50*4,00 = 22,000 [B]</p> <p>"0,025" 5,00*4,00 = 20,000 [C]</p> <p>"0,030" 5,00*5,00 = 25,000 [D]</p> <p>"0,035" 5,00*5,00 = 25,000 [E]</p> <p>"0,040" 4,50*5,00 = 22,500 [F]</p> <p>"0,045" 5,50*6,00 = 33,000 [G]</p> <p>"0,050" 4,50*6,20 = 27,900 [H]</p> <p>"0,055" 5,50*7,00 = 38,500 [I]</p> <p>"0,060" 5,00*7,20 = 36,000 [J]</p> <p>"0,065" 5,00*7,20 = 36,000 [K]</p> <p>"0,070" 5,50*7,20 = 39,600 [L]</p> <p>"0,075" 4,00*6,40 = 25,600 [M]</p> <p>"0,080" 5,00*5,30 = 26,500 [N]</p> <p>"0,085" 4,40*4,50 = 19,800 [O]</p> <p>"0,090" 2,00*3,50 = 7,000 [P]</p> <p>"Začátek z boku" 1,00*2,50 = 2,500 [Q]</p> <p>"Konec z boku" 1,00*3,50 = 3,500 [R]</p> <p>"Přední strana" 76,00*1,50 = 114,000 [S]</p> <p>"Celkem: "A+B+C+D+E+F+G+H+I+J+K+L+M+N+O+P+Q+R+S = 540,850 [T]</p>				
	Specifikace	<p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - dodávku předepsané geotextilie - úpravu, očištění a ochranu podkladu - přichycení k podkladu, případně zatížení - úpravy spojů a zajištění okrajů - úpravy pro odvodnění - nutné přesahy (nezapočítávají se do výměry) - mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x 				
7	224324	PILOTY ZE ŽELEZOBETONU C25/30	M3	54,859	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 252b] - Opěrná zeď na větví 2

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Cenová soustava	vč. přebetonování, ubourání přebetonované části, dopravy, uložení na skládku a poplatku za skládku OTSKP 2025 44*4,0*0,3117 = 54,859 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - 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 - 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, 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 - 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 - ukončení piloty pod ústím vrtu a vyplnění zbývající části sypaninou nebo kamenivem, zřízení výplně piloty pod hladinou vody - odbourání a odstranění znehodnocené části výplně a úprava hlavy piloty před výstavbou další konstrukční části - veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy <i>Položka nezahrnuje:</i> - dodání a osazení výztuže - vrty <i>Způsob měření:</i> - objem betonu pro přebetonování a nadbetonování se nezapočítává				
8	22436 Cenová soustava	VÝZTUŽ PILOT Z OCELI OTSKP 2025 "cca 120kg/m3" 0,120*54,589 = 6,551 [A]	T	6,551	-----	-----

3.1.1.1 (25.1.22.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 252b] - Opěrná zeď na větví 2

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy - 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 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 antikorozní úpravu výztuže - separaci výztuže - osazení měřících zařízení a úpravy pro ně - osazení měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x 				
9	264139	<p>VRTY PRO PILOTY TR. I D DO 700MM</p> <p>prům. 630mm horní části vrtů v navážkách a hlinitopísčité zemině vč. hluchého vrtání dl. cca 2.0 m (není součástí MJ) Zahrnuje všechny práce a dodávku materiálu, zřízení a odstranění vrtné plošiny, vč. případných zemních prací, vč. odvozu zeminy na skládku a vč. případného zřízení a odstranění šablony pro vrtání.</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"44 ks pilot dl.vrtu 1 m (hluché vrtání dl. 2 m není součástí MJ):"</p> <p>44*1,00 = 44,000 [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - zřízení vrtu, svislou a vodorovnou dopravu zeminy bez uložení na skládku, vrtací práce zapaž. i nepaž. vrtu - čerpání vody z vrtu, vyčištění vrtu - zabezpečení vrtacích prací - dopravu, nájem, provoz a přemístění, montáž a demontáž vrtacích zařízení a dalších mechanismů - lešení a podpěrné konstrukce pro práci a manipulaci s vrtacím zařízením a dalších mechanismů - vrtací plošiny vč. zemních prací, zpevnění, odvodnění a pod. - v případě zapažení dočasnými pažnicemi jejich opotřebení - v případě zapažení suspenzí veškeré hospodaření s ní <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - zapažení trvalými pažnicemi - uložení zeminy na skládku a poplatek za skládku <p><i>Způsob měření:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - do délky vrtu se nezapočítává hluché vrtání 	M	44,000	-----	-----
10	264239	VRTY PRO PILOTY TR II D DO 700MM	M	132,000	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 252b] - Opěrná zeď na větvi 2

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Cenová soustava	<p>prům. 630mm spodní části vrtů ve štěrčích a slínovci Zahrnuje všechny práce a dodávku materiálu, zřízení a odstranění vrtné plošiny, vč. případných zemních prací, vč. odvozu zeminy na skládku a vč. případného zřízení a odstranění šablony pro vrtání.</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"44 ks pilot dl.vrtu 3 m:"</p> <p>44*3,00 = 132,000 [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - zřízení vrtu, svislou a vodorovnou dopravu zeminy bez uložení na skládku, vrtací práce zapaž. i nepaž. vrtu - čerpání vody z vrtu, vyčištění vrtu - zabezpečení vrtacích prací - dopravu, nájem, provoz a přemístění, montáž a demontáž vrtacích zařízení a dalších mechanismů - lešení a podpěrné konstrukce pro práci a manipulaci s vrtacím zařízením a dalších mechanismů - vrtací plošiny vč. zemních prací, zpevnění, odvodnění a pod. - v případě zapažení dočasnými pažnicemi jejich opotřebení - v případě zapažení suspenzí veškeré hospodaření s ní <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - zapažení trvalými pažnicemi - uložení zeminy na skládku a poplatek za skládku <p><i>Způsob měření:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - do délky vrtu se nezapočítává hluché vrtání 				
11	27152	<p>POLŠTÁŘE POD ZÁKLADY Z KAMENIVA DRCENÉHO</p> <p>štěrkodrt' frakce 32/64 polštář pod gabiony tl. 400 mm</p> <p>Cenová soustava OTSKP 2025</p>	M3	150,370	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 252b] - Opěrná zeď na větvi 2

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
		"Staničení DL*Plocha" "0,015 "4,70*1,70 = 7,990 [A] "0,020 "5,50*1,70 = 9,350 [B] "0,025 "5,00*1,70 = 8,500 [C] "0,030 "5,00*1,70 = 8,500 [D] "0,035 "5,00*1,70 = 8,500 [E] "0,040 "4,50*1,70 = 7,650 [F] "0,045 "5,50*2,00 = 11,000 [G] "0,050 "4,50*2,00 = 9,000 [H] "0,055 "5,50*2,50 = 13,750 [I] "0,060 "5,00*2,50 = 12,500 [J] "0,065 "5,00*2,50 = 12,500 [K] "0,070 "5,50*2,50 = 13,750 [L] "0,075 "4,00*2,00 = 8,000 [M] "0,080 "5,00*1,70 = 8,500 [N] "0,085 "4,40*1,70 = 7,480 [O] "0,090 "2,00*1,70 = 3,400 [P] "Celkem: "A+B+C+D+E+F+G+H+I+J+K+L+M+N+O+P = 150,370 [Q] <i>Položka zahrnuje:</i> - dodávku a uložení předepsaného kameniva - mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu - není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
12	272324 Cenová soustava	ZÁKLADY ZE ŽELEZOBETONU DO C25/30 OTSKP 2025 101 = 101,000 [A]	M3	101,000	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 252b] - Opěrná zeď na větví 2

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - 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 odskrubovacích 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, <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání a osazení výztuže 				
13	272365 Cenová soustava	<p>VÝZTUŽ ZÁKLADŮ Z OCELI 10505, B500B</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"cca 140kg/m3"</p> <p>0,140*101,0 = 14,140 [A]</p>	T	14,140	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 252b] - Opěrná zeď na větvi 2

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p><i>Položka:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - 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 antikorozní úpravu výztuže, - separaci výztuže, - osazení měřících zařízení a úpravy pro ně, - osazení měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x 				
3 Svislé konstrukce -----						
14	3272C7	<p>ZDI OPĚR, ZÁRUB, NÁBŘEŽ Z GABIONŮ ČÁSTEČNĚ ROVNANÝCH, DRÁT O4,0MM, POVRCHOVÁ ÚPRAVA Zn + Al</p> <p>vč. předepsaných vlastností sítí, pevnosti, rozměrů ok sítí, protikorozi ochrany atd.</p>	M3	698,863	-----	-----
	Cenová soustava	OTSKP 2025				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 252b] - Opěrná zeď na větví 2

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
		"Staničení DL*Plocha" "0,015" 4,70*3,90 = 18,330 [A] "0,020" 5,50*5,50 = 30,250 [B] "0,025" 5,00*6,50 = 32,500 [C] "0,030" 5,00*6,70 = 33,500 [D] "0,035" 5,00*6,80 = 34,000 [E] "0,040" 4,50*7,00 = 31,500 [F] "0,045" 5,50*9,00 = 49,500 [G] "0,050" 4,50*9,50 = 42,750 [H] "0,055" 5,50*12,00 = 66,000 [I] "0,060" 5,00*12,00 = 60,000 [J] "0,065" 5,00*12,00 = 60,000 [K] "0,070" 5,50*12,00 = 66,000 [L] "0,075" 4,00*10,00 = 40,000 [M] "0,080" 5,00*7,00 = 35,000 [N] "0,085" 4,40*6,50 = 28,600 [O] "0,090" 2,00*3,70 = 7,400 [P] "Celkem: "A+B+C+D+E+F+G+H+I+J+K+L+M+N+O+P = 635,330 [Q] "zohlednění případného vynuceného snížení zákl. spáry (10%) "1,10*Q = 698,863 [S] <i>Položka zahrnuje:</i> - <i>dodávku a osazení drátěných košů s výplní lomovým kamenem.</i> <i>Položka nezahrnuje:</i> - <i>gabionové matrace se vykazují v pol.č.2722**.</i>				
	Specifikace					
4 Vodorovné konstrukce -----						
15	451312	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C12/15 podkladní beton základů - tl. 100 mm zahrnuje všechny práce a dodávku materiálů OTSKP 2025 66,00*1,90*0,10 = 12,540 [A]	M3	12,540	-----	-----
	Cenová soustava					

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 252b] - Opěrná zeď na větví 2

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - 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, <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x 				
16	451314	<p>PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C25/30</p> <p>C 25/30 XF3, spárování XF4, podkladní beton pod dlažbu (tl. 150mm), resp. doplněk podkl. betonu příkopových žlabů (nad tl. 100mm)</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"pod dlažbu: "47,00*0,15 = 7,050 [A]</p> <p>"doplněk pod příkop. žlaby: "76,50*0,50*0,05 = 1,913 [B]</p> <p>"Celkem: "A+B = 8,963 [C]</p>	M3	8,960	-----	-----
	Cenová soustava					

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 252b] - Opěrná zeď na větví 2

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - 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, náltků 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, <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x 				
17	465512	<p>DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC</p> <p>tl. 200mm</p> <p>Kompletní provedení dlažby vč. položení do beton. lože, spárování, těsnění, tmelení a vyplnění spar proti CHRL, podkladní beton vykázan v pol 451314.</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>47,00*0,20 = 9,400 [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - 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 <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - podklad pod dlažbu, vykazuje se samostatně položkami SD 45 	M3	9,400	-----	-----
8 Potrubí						-----
18	87433	<p>POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN DO 150MM</p> <p>odpadní trubky DN 150 z PEHD vedoucí z uliční vpusti</p> <p>OTSKP 2025</p>	M	76,500	-----	-----
	Cenová soustava					

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 252b] - Opěrná zeď na větvi 2

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p>76,50 = 76,500 [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - 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 (bez ohledu na sklon) - 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 <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - tlakové zkoušky ani proplach a dezinfekci 				
19	89712 Cenová soustava Specifikace	<p>VPUSŤ KANALIZAČNÍ ULIČNÍ KOMPLETNÍ Z BETONOVÝCH DÍLCŮ</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>1"ks" = 1,000 [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - 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 <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x 	KUS	1,000	-----	-----
9 Ostatní konstrukce a práce -----						
20	9111A1 Cenová soustava Specifikace	<p>ZÁBRADLÍ SILNIČNÍ S VODOR MADLY - DODÁVKA A MONTÁŽ</p> <p>kompozitní 2-madlové zábradlí h=1,1 m</p> <p>vč. kotvení do gabionového koše</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>76,00 = 76,000 [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání zábradlí včetně předepsané povrchové úpravy - osazení sloupků zabíraním nebo osazením do betonových bloků (včetně betonových bloků a nutných zemních prací) - případné bednění (trubku) betonové patky v gabionové zdi <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x 	M	76,000	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 252b] - Opěrná zeď na větvi 2

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
21	91345	<p>NIVELAČNÍ ZNAČKY KOVOVÉ</p> <p>Atypické monitorovací značky v nerez provedení zabetonované do gabionové zdi včetně osazení a zabetonování</p> <p>Cenová soustava OTSKP 2025</p> <p>14"ks" = 14,000 [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání a osazení nivelačních značek včetně nutných zemních prací - vnitrostaveništní a mimostaveništní dopravu <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x 	KUS	14,000	-----	-----
22	91710	<p>OBRUBY Z BETONOVÝCH PALISÁD</p> <p>Cenová soustava OTSKP 2025</p> <p>20*0,0314*2,00 = 1,256 [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - dodání a pokládku betonových palisád o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací - betonové lože i boční betonovou opěrku <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x 	M3	1,260	-----	-----
23	935212	<p>PŘÍKOPOVÉ ŽLABY Z BETON TVÁRNIC ŠÍŘ DO 600MM DO BETONU TL 100MM</p> <p>žlaby šířky 300mm</p> <p>Cenová soustava OTSKP 2025</p> <p>76,50 = 76,500 [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - 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 <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x <p><i>Způsob měření:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - měří se v metrech běžných délky osy žlabu 	M	76,500	-----	-----

SOUPIS PRACÍStavba: **250520 - Labská cyklostezka, Kostelec nad Labem, most**Objekt: **SO 253 - Opěrná zeď na větvi 3**Rozpočet: **[SO 253] - Opěrná zeď na větvi 3**

Objednatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel:

Cena dle SoD:

Celková cena:

DPH:

Cena s DPH:

Vypracoval zadání:**Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**

3.1.1.1 (25.1.22.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 253] - Opěrná zeď na větvi 3

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
SO 253 Opěrná zeď na větvi 3						-----
0 Všeobecné konstrukce a práce						-----
1	014201	POPLATKY ZA ZEMNÍK - ZEMINA	M3	17,452	-----	-----
	Cenová soustava	OTSKP 2025 17,452 = 17,452 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - veškeré poplatky majiteli zemníku související s nákupem zeminy (nikoliv s otvirkou zemníku) <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
2	015111	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI	T	16,970	-----	-----
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "z vrtů "(2,142+5,939)*2,1 = 16,970 [A]				
	Specifikace	<i>1. Položka obsahuje:</i> – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu <i>2. Položka neobsahuje:</i> – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů <i>3. Způsob měření:</i> Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytříděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.				
3	015112	POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - II. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI	T	19,679	-----	-----
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "z vrtů "(1,947+7,424)*2,1 = 19,679 [A]				
	Specifikace	<i>1. Položka obsahuje:</i> – veškeré poplatky provozovateli skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů související s převzetím, uložením, zpracováním nebo likvidací odpadu <i>2. Položka neobsahuje:</i> – náklady spojené s dopravou odpadu z místa stavby na místo převzetí provozovatelem skládky, recyklační linky nebo jiného zařízení na zpracování nebo likvidaci odpadů <i>3. Způsob měření:</i> Tunou se rozumí hmotnost odpadu vytříděného v souladu se zákonem č. 541/2020 Sb., o nakládání s odpady, v platném znění.				
1 Zemní práce						-----
4	125738	VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I, ODVOZ DO 20KM	M3	17,452	-----	-----
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "odvoz z meziskládky (zemníku) na recyklační skládku "17,452 = 17,452 [A]				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 253] - Opěrná zeď na větvi 3

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - 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 - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma pažení záporového a 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.) <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - práce spojené s otvirkou zemníku 				
5	17120 Cenová soustava	<p>ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>"zemina tř. I z vrtů pro zemní kotvy "121,00*0,0177 = 2,142 [A]</p> <p>"zemina tř. I z vrtů pro záporý "84,00*0,0707 = 5,939 [B]</p> <p>"zemina tř. II z vrtů pro zemní kotvy "110,0*0,0177 = 1,947 [C]</p> <p>"zemina tř. II z vrtů pro záporý "105,00*0,0707 = 7,424 [D]</p> <p>"Mezisoučet "17.452000 = 17,452 [E]</p>	M3	17,452	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 253] - Opěrná zeď na větvi 3

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - 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 (přijezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x 				
2 Základy -----						
6	21461F Cenová soustava	SEPARAČNÍ GEOTEXTILIE DO 600G/M2 filtračně-separační geotextilie dle TP 97 OTSKP 2025 "Staničení DL*Š" "0,213 000 - 0,227 875" 15,13*7,00 = 105,910 [A] "0,229 000" 1,00*6,50 = 6,500 [B] "0,230 000" 1,00*5,00 = 5,000 [C] "0,231 000" 1,00*5,00 = 5,000 [D] "0,232 000" 1,00*4,00 = 4,000 [E] "0,233 000" 1,00*2,50 = 2,500 [F] "Začátek z boku" 1,00*10,00 = 10,000 [G] "Konec z boku" 1,00*3,00 = 3,000 [H] "Přední strana" 20,00*1,50 = 30,000 [I] "Celkem: "A+B+C+D+E+F+G+H+I = 171,910 [J]	M2	171,910	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 253] - Opěrná zeď na větvi 3

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - dodávku předepsané geotextilie - úpravu, očištění a ochranu podkladu - přichycení k podkladu, případně zatížení - úpravy spojů a zajištění okrajů - úpravy pro odvodnění - nutné přesahy (nezapočítávají se do výměry) - mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
7	22594	ZÁPOROVÉ PAŽENÍ Z KOVU TRVALÉ součástí položky je i cementová zálivka paty, včetně případného odstranění horní části pod úroveň vozovky, vč odřezání a odvozu odstraněného materiálu vč VTD OTSKP 2025 "zápory HEB160 dl. 9,0m á 1,0m: "21*9,0*0,0426 = 8,051 [A] "převázky 2xU220: " 2*40,00*0,02940 = 2,352 [B] "Celkem: "A+B = 10,403 [C] <i>Položka zahrnuje:</i> - dodávku ocelových zápor - jejich osazení do připravených vrtů včetně zabetonování konců a obsypu, případně jejich zaberanění <i>Položka nezahrnuje:</i> - vrty <i>Způsob měření:</i> - ocelová převázka se započítává do výsledné hmotnosti	T	10,403	-----	-----
8	22595A	VÝDŘEVA ZÁPOROVÉHO PAŽENÍ TRVALÁ (PLOCHA) výdřeva z jehličnatého dřeva třídy C20 - tl. 100 mm (např. hranoly 100x100) výdřeva bude během zasypávání gabionové stěny postupně odstraněna předpokládá se, že při odstraňování výdřevy dojde k jejímu nevratnému poškození a nebude moci být opětovně použita OTSKP 2025 "DL*H: "20,0*5,0 = 100,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - dodávku a osazení pažin bez ohledu na druh <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	M2	100,000	-----	-----
9	26113	VRTY PRO KOTVENÍ, INJEKTÁŽ A MIKROPILOTY NA POVRCHU TŘ. I D DO 150MM Vrty pro zemní kotvy dl. 11 m - horní řada v navážkách a hlinitopísčité zemině OTSKP 2025 11*11,00 = 121,000 [A]	M	121,000	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 253] - Opěrná zeď na větvi 3

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - 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 <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
10	26115	VRTY PRO KOTVENÍ, INJEKTÁŽ A MIKROPILOTY NA POVRCHU TŘ. I D DO 300MM	M	84,000	-----	-----
	Cenová soustava	Vrty pro zápory horní část vrtu v navážkách a hlinitopísčité zemině OTSKP 2025 21*4,00 = 84,000 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - 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 <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
11	26123	VRTY PRO KOTVENÍ, INJEKTÁŽ A MIKROPILOTY NA POVRCHU TŘ. II D DO 150MM	M	110,000	-----	-----
	Cenová soustava	Vrty pro zemní kotvy dl. 10 m - spodní řada ve štěrcích a slínovci OTSKP 2025 11*10,00 = 110,000 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - 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 <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
12	26125	VRTY PRO KOTVENÍ, INJEKTÁŽ A MIKROPILOTY NA POVRCHU TŘ. II D DO 300MM	M	105,000	-----	-----
	Cenová soustava	Vrty pro zápory spodní část vrtu ve štěrcích a slínovci OTSKP 2025 21*5,00 = 105,000 [A]				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 253] - Opěrná zeď na větvi 3

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - 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 <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
13	27152 Cenová soustava	POLŠTÁŘE POD ZÁKLADY Z KAMENIVA DRCENÉHO štěrkodrt' frakce 32/64 polštář pod gabiony tl. 400 mm OTSKP 2025 "Staničení DL*Plocha" "0,213 000 - 0,227 875 "15,13*1,76 = 26,629 [A] "0,229 000 "1,00*1,80 = 1,800 [B] "0,230 000 "1,00*1,80 = 1,800 [C] "0,231 000 "1,00*1,80 = 1,800 [D] "0,232 000 "1,00*4,10 = 4,100 [E] "0,233 000 "1,00*2,60 = 2,600 [F] "Celkem: "A+B+C+D+E+F = 38,729 [G] <i>Položka zahrnuje:</i> - dodávku a uložení předepsaného kameniva - mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu - není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	M3	38,730	-----	-----
14	285378 Cenová soustava Specifikace	KOTVENÍ NA POVRCHU Z PŘEDPÍNAČÍ VÝZTUŽE DL. DO 10M položka zahrnuje dodávku předepsané zemní kotvy, případně její protikorozi úpravu, její osazení do vrtu, zainjektování a napnutí, případně opěrné desky. nezahrnuje vrty - viz pol. 26113, 26123 kotvy dl. 10,0 m, resp.11,0 m OTSKP 2025 11"ks"+11"ks" = 22,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - dodávku předepsané kotvy, případně její protikorozi úpravu, její osazení do vrtu, zainjektování a napnutí, případně opěrné desky <i>Položka nezahrnuje:</i> - vrty	KUS	22,000	-----	-----
15	285379	PŘÍPLATEK ZA DALŠÍ 1M KOTVENÍ NA POVRCHU Z PŘEDPÍNAČÍ VÝZTUŽE příplatek pro kotvy dl. 11,0 m	M	11,000	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 253] - Opěrná zeď na větví 3

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Cenová soustava	OTSKP 2025 11"ks"*1,00"m" = 11,000 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - příplatek k ceně kotvy za další 1m přes 10m - zahrnuje dodávku 1m předepsané kotvy, případně její protikorozi úpravu, její osazení do vrtu, zainjektování a napnutí				
3 Svislé konstrukce -----						
16	3272C7	ZDI OPĚR, ZÁRUB, NÁBŘEŽ Z GABIONŮ ČÁSTEČNĚ ROVNANÝCH, DRÁT O4,0MM, POVRCHOVÁ ÚPRAVA Zn + Al vč. předepsaných vlastností sítí, pevnosti, rozměrů ok sítí, protikorozi ochrany atd.	M3	210,980	-----	-----
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "Staničení DL*Plocha" "0,213 000 - 0,227 875 "15,13*10,00 = 151,300 [A] "0,229 000 "1,00*9,50 = 9,500 [B] "0,230 000 "1,00*7,00 = 7,000 [C] "0,231 000 "1,00*6,50 = 6,500 [D] "0,232 000 "1,00*4,50 = 4,500 [E] "0,233 000 "1,00*3,00 = 3,000 [F] "začátek z boku "1,00*10,00 = 10,000 [G] "Celkem: "A+B+C+D+E+F+G = 191,800 [H] "zohlednění případného vynuceného snížení zákl. spáry (10%) "1,10*H = 210,980 [J]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - dodávku a osazení drátěných košů s výplní lomovým kamenem. <i>Položka nezahrnuje:</i> - gabionové matrace se vykazují v pol.č.2722**.				
4 Vodorovné konstrukce -----						
17	451314	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C25/30 C 25/30 XF3, spárování XF4, podkladní beton pod dlažbu (tl. 150mm), resp. doplněk podkl. betonu příkopových žlabů (nad tl. 100mm)	M3	12,860	-----	-----
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "pod dlažbu: "82,00*0,15 = 12,300 [A] "doplněk pod příkop. žlaby: "22,50*0,50*0,05 = 0,563 [B] "Celkem: "A+B = 12,863 [C]				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 253] - Opěrná zeď na větvi 3

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - 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, <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x 				
18	465512	<p>DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC</p> <p>tl. 200mm</p> <p>Kompletní provedení dlažby vč. položení do beton. lože, spárování, těsnění, tmelení a vyplnění spar proti CHRL, podkladní beton vykázán v pol 451314.</p> <p>OTSKP 2025</p> <p>82,00*0,20 = 16,400 [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - 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 <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - podklad pod dlažbu, vykazuje se samostatně položkami SD 45 	M3	16,400	-----	-----
9 Ostatní konstrukce a práce						-----
19	9111A1	<p>ZÁBRADLÍ SILNIČNÍ S VODOR MADLY - DODÁVKA A MONTÁŽ</p> <p>kompozitní 2-madlové zábradlí výšky 1,10 m</p> <p>vč. kotvení do gabionového koše</p>	M	20,000	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 253] - Opěrná zeď na větvi 3

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Cenová soustava	OTSKP 2025 20,00 = 20,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - dodání zábradlí včetně předepsané povrchové úpravy - osazení sloupků zabíraním nebo osazením do betonových bloků (včetně betonových bloků a nutných zemních prací) - případné bednění (trubku) betonové patky v gabionové zdi <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
	Specifikace					
20	91345	NIVELAČNÍ ZNAČKY KOVOVÉ Atypické monitorovací značky v nerez provedení zabetonované do gabionové zdi včetně osazení a zabetonování	KUS	4,000	-----	-----
	Cenová soustava	OTSKP 2025 4 = 4,000 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - dodání a osazení nivelační značky včetně nutných zemních prací - vnitrostaveništní a mimostaveništní dopravu <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
	Specifikace					
21	935212	PŘÍKOPOVÉ ŽLABY Z BETON TVÁRNIC ŠÍŘ DO 600MM DO BETONU TL 100MM žlaby šířky 600mm, resp. 300mm	M	22,500	-----	-----
	Cenová soustava	OTSKP 2025 "š. 600mm: "1,50 = 1,500 [A] "š. 300mm: "21,00 = 21,000 [B] "Celkem: "A+B = 22,500 [C] <i>Položka zahrnuje:</i> - dodávku a uložení příkopových tvárnic předepsaného rozměru a kvality - dodání a rozprostření lože z předepsaného materiálu v předepsané kvalitě v předepsané tloušťce - veškerou manipulaci s materiálem, vnitrostaveništní i mimostaveništní dopravu - ukončení, patky, spárování <i>Položka nezahrnuje:</i> - x Způsob měření: - měří se v metrech běžných délky osy žlabu				
	Specifikace					
22	93639	ZAÚSTĚNÍ SKLUZŮ (VČET DLAŽBY Z LOM KAMENE)	KUS	1,000	-----	-----
	Cenová soustava	OTSKP 2025 1 = 1,000 [A]				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 253] - Opěrná zeď na větvi 3

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - veškerý materiál, výroby a polotovary - mimostaveništní a vnitrostaveništní doprava (rovněž přesuny) - naložení a složení, případně s uložením <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				

SOUPIS PRACÍ

Stavba: **250520 - Labská cyklostezka, Kostelec nad Labem, most**

Objekt: **SO 420 - Přeložka elektro NN k plavebním značkám Povodí Labe**

Rozpočet: **[SO 420] - Přeložka elektro NN k plavebním značkám Povodí Labe**

Objednatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel:

Cena dle SoD:

Celková cena:

DPH:

Cena s DPH:

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 420] - Přeložka elektro NN k plavebním značkám Povodí Labe

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
SO 420 Přeložka elektro NN k plavebním značkám Povodí Labe -----						
0 Všeobecné konstrukce a práce -----						
1	014101	POPLATKY ZA SKLÁDKU	M3	5,600	-----	-----
	Cenová soustava	OTSKP - 2025 5,6 = 5,600 [A]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce. <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
1 Zemní práce -----						
2	12573	VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I	M3	5,600	-----	-----
	Cenová soustava	OTSKP - 2025 0,35*0,2*65 = 4,550 [A] 0,6*0,25*7 = 1,050 [B] Mezisoučet = 5,600 [C]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - 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 - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma pažení záporového a 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.) <i>Položka nezahrnuje:</i> - práce spojené s otvirkou zemníku				
3	13173	HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I	M3	0,512	-----	-----
		jáma pro rozvaděč				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 420] - Přeložka elektro NN k plavebním značkám Povodí Labe

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Cenová soustava	<p>OTSKP - 2025</p> <p>0,8*0,8*0,8 = 0,512 [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - 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 - 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 pažení záporového a 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.) <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - 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 TR. I	M3	23,240	-----	-----
	Cenová soustava	<p>kabelová trasa</p> <p>OTSKP - 2025</p> <p>0,35*0,8*65 = 18,200 [A]</p> <p>0,6*1,2*7 = 5,040 [B]</p> <p>Mezisoučet = 23,240 [C]</p>				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 420] - Přeložka elektro NN k plavebním značkám Povodí Labe

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - 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 - 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 pažení záporového a 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.) <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141** 				
5	141733 Cenová soustava Specifikace	<p>PROTLAČOVÁNÍ POTRUBÍ Z PLAST HMOT DN DO 150MM</p> <p>včetně zemních prací PE110</p> <p>OTSKP - 2025</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - dodávku protlačovaného potrubí - veškeré pomocné práce (startovací zařízení, startovací a cílová jáma, opěrné a vodící bloky a pod.) <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x 	M	10,000	-----	-----
6	17120 Cenová soustava	<p>ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ</p> <p>OTSKP - 2025</p> <p>0,35*0,2*65 = 4,550 [A]</p> <p>0,6*0,25*7 = 1,050 [B]</p> <p>Mezisoučet = 5,600 [C]</p>	M3	5,600	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 420] - Přeložka elektro NN k plavebním značkám Povodí Labe

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - 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.) <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x 				
7	17411 Cenová soustava	<p>ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM</p> <p>OTSKP - 2025</p> <p>rýha $0,35 \cdot (0,8 - 0,2) \cdot 65 = 13,650$ [A]</p> <p>rýha $0,6 \cdot (1,2 - 0,25) \cdot 7 = 3,990$ [B]</p> <p>rozvaděč $0,8 \cdot 0,8 \cdot 0,8 = 0,512$ [C]</p> <p>Mezisoučet = 18,152 [D]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - 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 - 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 - 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.) <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x 	M3	18,152	-----	-----
8	17581	<p>OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</p> <p>pískové lože</p>	M3	4,550	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 420] - Přeložka elektro NN k plavebním značkám Povodí Labe

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Cenová soustava	OTSKP - 2025 0,35*0,2*65 = 4,550 [A] <i>Položka zahrnuje:</i> - 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 (přijezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) <i>Položka nezahrnuje:</i> - x <i>Způsob měření:</i> - zemina vytlačena potrubím o DN 180mm se od kubatury obsypů neodečítá				
4 Vodorovné konstrukce						-----
9	451312	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C12/15	M3	0,210	-----	-----
	Cenová soustava	OTSKP - 2025 0,6*0,05*7 = 0,210 [A]				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 420] - Přeložka elektro NN k plavebním značkám Povodí Labe

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - 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, <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x 				
7 Přidružená stavební výroba -----						
10	702312 Cenová soustava Specifikace	<p>ZAKRYTÍ KABELŮ VÝSTRAŽNOU FÓLIÍ ŠÍŘKY PŘES 20 DO 40 CM</p> <p>OTSKP - 2025</p> <p>1. Položka obsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - dodávku a montáž fólie - přípravu podkladu pro osazení <p>2. Položka neobsahuje:</p> <p>X</p> <p>3. Způsob měření:</p> <p>Měří se metr délkový.</p>	M	65,000	-----	-----
11	740001R Cenová soustava	<p>ROZVADĚČ</p> <p>kompletní rozvaděč nn</p> <p>celoplastová skříň na pilířovém podstavci, vystrojení svorkami a uzemněním.</p> <p>dodávka a montáž</p> <p>OTSKP - 2025</p>	KUS	1,000	-----	-----
12	741172	<p>KRABICE (ROZVODKA) INSTALAČNÍ KABELOVÁ VE VYŠŠÍM KRYTÍ - MIN. IP 44 VČETNĚ PRŮCHODEK SE SVORKAMI 3-F DO 10 MM2</p>	KUS	8,000	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 420] - Přeložka elektro NN k plavebním značkám Povodí Labe

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
		<p>dodávka a montáž IP min. 67 venkovní</p> <p>Cenová soustava</p> <p>OTSKP - 2025</p> <p><i>Specifikace</i></p> <p>1. Položka obsahuje: – přípravu podkladu pro osazení – veškerý materiál a práce pro upevnění nebo uchycení krabice</p> <p>2. Položka neobsahuje: X</p> <p>3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.</p>				
13	741911	<p>UZEMŇOVACÍ VODIČ V ZEMI FEZN DO 120 MM2</p> <p>pásek FeZn 30x4 mm včetně PKO</p> <p>Cenová soustava</p> <p>OTSKP - 2025</p> <p><i>Specifikace</i></p> <p>1. Položka obsahuje: – přípravu podkladu pro osazení – měření, dělení, spojování, tvarování – ochranný nátěr spojů a při průchodu vodiče nad terén apod. dle příslušných norem</p> <p>2. Položka neobsahuje: – zemní práce – ochranu vodiče - chráničky apod.</p> <p>3. Způsob měření: Měří se metr délkový.</p>	M	20,000	-----	-----
14	742G11	<p>KABEL NN DVOU- A TŘÍŽÍLOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ DO 2,5 MM2</p> <p>CGSG 3-Jx1,5</p> <p>Cenová soustava</p> <p>OTSKP - 2025</p> <p>8*2 = 16,000 [A]</p> <p><i>Specifikace</i></p> <p>1. Položka obsahuje: – manipulace a uložení kabelu (do země, chráničky, kanálu, na rošty, na TV a pod.)</p> <p>2. Položka neobsahuje: – příchytky, spojky, koncovky, chráničky apod.</p> <p>3. Způsob měření: Měří se metr délkový.</p>	M	16,000	-----	-----
15	742H12	<p>KABEL NN ČTYŘ- A PĚTÍŽÍLOVÝ CU S PLASTOVOU IZOLACÍ OD 4 DO 16 MM2</p> <p>kabel CYKY 5-Jx4</p> <p>Cenová soustava</p> <p>dodávka a montáž</p> <p>OTSKP - 2025</p> <p>55+105+95 = 255,000 [A]</p>	M	255,000	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 420] - Přeložka elektro NN k plavebním značkám Povodí Labe

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
		<p>1. Položka obsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> – manipulace a uložení kabelu (do země, chráničky, kanálu, na rošty, na TV a pod.) <p>2. Položka neobsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> – příchytky, spojky, koncovky, chráničky apod. <p>3. Způsob měření:</p> <p>Měří se metr délkový.</p>				
16	742L11	UKONČENÍ DVOU AŽ PĚTIŽÍLOVÉHO KABELU V ROZVADĚČI NEBO NA PŘÍSTROJI DO 2,5 MM2	KUS	16,000	-----	-----
	Cenová soustava	ukončení kabelu 3x1,5 OTSKP - 2025 2*8 = 16,000 [A]				
	Specifikace	<p>1. Položka obsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> – všechny práce spojené s úpravou kabelů pro montáž včetně veškerého příslušenství <p>2. Položka neobsahuje:</p> <p>X</p> <p>3. Způsob měření:</p> <p>Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.</p>				
17	742L12	UKONČENÍ DVOU AŽ PĚTIŽÍLOVÉHO KABELU V ROZVADĚČI NEBO NA PŘÍSTROJI OD 4 DO 16 MM2	KUS	17,000	-----	-----
	Cenová soustava	kabel 5x4 OTSKP - 2025				
	Specifikace	<p>1. Položka obsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> – všechny práce spojené s úpravou kabelů pro montáž včetně veškerého příslušenství <p>2. Položka neobsahuje:</p> <p>X</p> <p>3. Způsob měření:</p> <p>Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.</p>				
18	742L22	UKONČENÍ DVOU AŽ PĚTIŽÍLOVÉHO KABELU KABELOVOU SPOJKOU OD 4 DO 16 MM2	KUS	1,000	-----	-----
	Cenová soustava	kabel 5x4 OTSKP - 2025				
	Specifikace	<p>1. Položka obsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> – všechny práce spojené s úpravou kabelů pro montáž včetně veškerého příslušenství <p>2. Položka neobsahuje:</p> <p>X</p> <p>3. Způsob měření:</p> <p>Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.</p>				
19	742Z23	DEMONTÁŽ KABELOVÉHO VEDENÍ NN	M	255,000	-----	-----
	Cenová soustava	OTSKP - 2025				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 420] - Přeložka elektro NN k plavebním značkám Povodí Labe

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p>1. Položka obsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> – všechny náklady na demontáž stávajícího zařízení se všemi pomocnými doplňujícími úpravami pro jeho likvidaci – naložení vybouraného materiálu na dopravní prostředek <p>2. Položka neobsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> – odvoz vybouraného materiálu – poplatek za likvidaci odpadů (nacení se dle SSD 0) <p>3. Způsob měření:</p> <p>Měří se metr délkový.</p>				
20	743552	SVÍTIDLO VENKOVNÍ VŠEOBECNÉ LED, MIN. IP 44, PŘES 10 DO 25 W	KUS	8,000	-----	-----
	Cenová soustava	pro osvětlení plavebních znaků dodávka a montáž				
	Specifikace	<p>OTSKP - 2025</p> <p>1. Položka obsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> – zdroj a veškeré příslušenství – technický popis viz. projektová dokumentace <p>2. Položka neobsahuje:</p> <p>X</p> <p>3. Způsob měření:</p> <p>Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.</p>				
21	743Z34	DEMONTÁŽ NÁSTĚNNÉHO, PŘISAZENÉHO NEBO ZÁVĚSNÉHO SVÍTIDLA	KUS	8,000	-----	-----
	Cenová soustava	včetně odvozu a likvidace				
	Specifikace	<p>OTSKP - 2025</p> <p>1. Položka obsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> – všechny náklady na demontáž stávajícího zařízení se všemi pomocnými doplňujícími úpravami pro jeho likvidaci – naložení vybouraného materiálu na dopravní prostředek <p>2. Položka neobsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> – odvoz vybouraného materiálu – poplatek za likvidaci odpadů (nacení se dle SSD 0) <p>3. Způsob měření:</p> <p>Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.</p>				
22	747212	CELKOVÁ PROHLÍDKA, ZKOUŠENÍ, MĚŘENÍ A VYHOTOVENÍ VÝCHOZÍ REVIZNÍ ZPRÁVY, PRO OBJEM IN PŘES 100 DO 500 TIS. KČ	KUS	1,000	-----	-----
	Cenová soustava	kompletní el. revize celého SO, bez ohledu na IN a MTŽ práce				
		OTSKP - 2025				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 420] - Přeložka elektro NN k plavebním značkám Povodí Labe

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p>1. Položka obsahuje: – cenu za celkovou prohlídku zařízení PS/SO, vč. měření, komplexních zkoušek a revizi zařízení tohoto PS/SO autorizovaným revizním technikem na silnoproudá zařízení podle požadavku ČSN, včetně hodnocení a vyhotovení celkové revizní zprávy</p> <p>2. Položka neobsahuje: X</p> <p>3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.</p>				
8 Potrubí -----						
23	87627	CHRÁNIČKY Z TRUB PLASTOVÝCH DN DO 100MM	M	15,400	-----	-----
	Cenová soustava	chránička dvouplošná 110/94, včetně těsnění a protahovacího drátu				
		OTSKP - 2025				
		2*7*1,1 = 15,400 [A]				
	Specifikace	<p>Položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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 - zařízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu (bez ohledu na sklon) - zařízení 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 <p>Položka nezahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - x 				
24	899524	OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ Z PROSTÉHO BETONU DO C25/30	M3	0,840	-----	-----
	Cenová soustava	OTSKP - 2025				
		0,6*0,2*7 = 0,840 [A]				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 420] - Přeložka elektro NN k plavebním značkám Povodí Labe

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - 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, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x 				

SOUPIS PRACÍStavba: **250520 - Labská cyklostezka, Kostelec nad Labem, most**Objekt: **SO 452 - Přeložka signálního kabelu ČHMÚ**Rozpočet: **[SO 452] - Přeložka signálního kabelu ČHMÚ**

Objednatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel:

Cena dle SoD:

Celková cena:

DPH:

Cena s DPH:

Vypracoval zadání:**Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**

3.1.1.1 (25.1.22.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 452] - Přeložka signálního kabelu ČHMÚ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
SO 452 Přeložka signálního kabelu ČHMÚ -----						
0 Všeobecné konstrukce a práce -----						
1	014101	POPLATKY ZA SKLÁDKU	M3	5,550	-----	-----
	Cenová soustava	OTSKP - 2025 0,35*0,2*30 = 2,100 [A] 0,6*0,25*23 = 3,450 [B] Mezisoučet = 5,550 [C]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce. <i>Položka nezahrnuje:</i> - x				
1 Zemní práce -----						
2	12573	VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TŘ. I	M3	5,550	-----	-----
	Cenová soustava	OTSKP - 2025 0,35*0,2*30 = 2,100 [A] 0,6*0,25*23 = 3,450 [B] Mezisoučet = 5,550 [C]				
	Specifikace	<i>Položka zahrnuje:</i> - 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 - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma pažení záporového a 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.) <i>Položka nezahrnuje:</i> - práce spojené s otvorkou zemníku				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 452] - Přeložka signálního kabelu ČHMÚ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
3	13273 Cenová soustava	<p>HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. I</p> <p>OTSKP - 2025</p> <p>0,35*0,8*30 = 8,400 [A]</p> <p>0,6*1,2*23 = 16,560 [B]</p> <p>Mezisoučet = 24,960 [C]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - 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 - 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 pažení záporového a 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.) <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141** 	M3	24,960	-----	-----
4	17120 Cenová soustava	<p>ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ</p> <p>OTSKP - 2025</p> <p>0,35*0,2*30 = 2,100 [A]</p> <p>0,6*0,25*23 = 3,450 [B]</p> <p>Mezisoučet = 5,550 [C]</p>	M3	5,550	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 452] - Přeložka signálního kabelu ČHMÚ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - 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 materiálů - 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.) <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x 				
5	17411 Cenová soustava	<p>ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM</p> <p>OTSKP - 2025</p> <p>$0,35 \cdot (0,8 - 0,2) \cdot 30 = 6,300$ [A]</p> <p>$0,6 \cdot (1,2 - 0,25) \cdot 23 = 13,110$ [B]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - 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 - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálů - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění - 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.) <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x 	M3	13,110	-----	-----
6	17581 Cenová soustava	<p>OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</p> <p>pískové lože</p> <p>OTSKP - 2025</p> <p>$0,35 \cdot 0,2 \cdot 30 = 2,100$ [A]</p>	M3	2,100	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 452] - Přeložka signálního kabelu ČHMÚ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - 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.) <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x <p><i>Způsob měření:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - zemina vytlačená potrubím o DN 180mm se od kubatury obsypů neodečítá 				
4 Vodorovné konstrukce -----						
7	451312 Cenová soustava	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C12/15 OTSKP - 2025 0,6*0,05*23 = 0,690 [A]	M3	0,690	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 452] - Přeložka signálního kabelu ČHMÚ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - 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, <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x 				
7 Přidružená stavební výroba -----						
8	702312 Cenová soustava Specifikace	<p>ZAKRYTÍ KABELŮ VÝSTRAŽNOU FÓLIÍ ŠÍŘKY PŘES 20 DO 40 CM</p> <p>OTSKP - 2025</p> <p>1. Položka obsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - dodávku a montáž fólie - přípravu podkladu pro osazení <p>2. Položka neobsahuje:</p> <p>X</p> <p>3. Způsob měření:</p> <p>Měří se metr délkový.</p>	M	30,000	-----	-----
9	702331 Cenová soustava Specifikace	<p>ZAKRYTÍ KABELŮ PLASTOVOU DESKOU/PÁSEM ŠÍŘKY DO 20 CM</p> <p>OTSKP - 2025</p> <p>1. Položka obsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - dodávku a montáž desky - přípravu podkladu pro osazení <p>2. Položka neobsahuje:</p> <p>X</p> <p>3. Způsob měření:</p> <p>Měří se metr délkový.</p>	M	30,000	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 452] - Přeložka signálního kabelu ČHMÚ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
10	741911	UZEMŇOVACÍ VODIČ V ZEMI FEZN DO 120 MM2 pásek FeZn 30/4 mm včetně svorek a PKO Cenová soustava OTSKP - 2025 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	30,000	-----	-----
11	75I211	KABEL ZEMNÍ DVOUPLÁŠŤOVÝ BEZ PANCÍŘE PRŮMĚRU ŽÍLY 0,6 MM DO 5XN LI2YCYV 2x2x0,5 dodávka a montáž Cenová soustava OTSKP - 2025 $2 \cdot (175 + 170) \cdot 1 / 1000 = 0,690 \text{ [A]}$ 1. Položka obsahuje: – dodávku specifikované kabelizace včetně potřebného drobného montážního materiálu – dodávku souvisejícího příslušenství pro specifickou kabelizaci – náklady na dopravu a skladování – práce spojené s montáží specifikované kabelizace specifikovaným způsobem – veškeré potřebné mechanizmy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: – Dodávka a montáž specifikované kabelizace se měří v délce udané v kmčtyřkách.	KMČT YŘKA	0,690	-----	-----
12	75I21Y	KABEL ZEMNÍ DVOUPLÁŠŤOVÝ BEZ PANCÍŘE PRŮMĚRU ŽÍLY 0,6 MM - DEMONTÁŽ stávající i provizorní, včetně odvozu a likvidace, včetně chrániček Cenová soustava OTSKP - 2025 provizorní $2 \cdot 175 = 350,000 \text{ [A]}$ stávající $2 \cdot 200 = 400,000 \text{ [B]}$ Mezisoučet = 750,000 [C]	M	750,000	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 452] - Přeložka signálního kabelu ČHMÚ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p>1. Položka obsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> – demontáž (pro další využití/do šrotu) specifikované kabelizace včetně potřebného drobného pomocného materiálu – veškeré potřebné mechanismy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů – odvoz demontované kabelizace a skladování, případně ekologické likvidace bloku/zařízení/kabelizace <p>2. Položka neobsahuje:</p> <p>X</p> <p>3. Způsob měření:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Udává se počet metrů kompletní konstrukce nebo práce. 				
13	75IH11 Cenová soustava Specifikace	<p>UKONČENÍ KABELU CELOPLASTOVÉHO BEZ PANCÍŘE DO 40 ŽIL</p> <p>v technologickém objektu</p> <p>OTSKP - 2025</p> <p>1. Položka obsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> – kompletní ukončení specifikované kabelizace specifikovaným způsobem včetně potřebného drobného montážního materiálu – veškeré potřebné mechanismy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů <p>2. Položka neobsahuje:</p> <p>X</p> <p>3. Způsob měření:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce. 	KUS	2,000	-----	-----
14	75II11 Cenová soustava Specifikace	<p>SPOJKA PRO CELOPLASTOVÉ KABELY BEZ PANCÍŘE DO 100 ŽIL - DODÁVKA</p> <p>OTSKP - 2025</p> <p>2+2+2 = 6,000 [A]</p> <p>1. Položka obsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> – dodávku specifikovaného bloku/zařízení včetně potřebného drobného montážního materiálu – dodávku souvisejícího příslušenství pro specifikovaný blok/zařízení – náklady na dopravu a skladování – veškeré potřebné mechanismy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů <p>2. Položka neobsahuje:</p> <p>X</p> <p>3. Způsob měření:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Udává se počet kusů kompletní konstrukce a práce. 	KUS	6,000	-----	-----
15	75II1X Cenová soustava	<p>SPOJKA PRO CELOPLASTOVÉ KABELY BEZ PANCÍŘE - MONTÁŽ</p> <p>OTSKP - 2025</p> <p>2+2+2 = 6,000 [A]</p>	KUS	6,000	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 452] - Přeložka signálního kabelu ČHMÚ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p>1. Položka obsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> – kompletní montáž specifikovaného bloku/zařízení a souvisejícího příslušenství včetně potřebného drobného montážního materiálu – veškeré potřebné mechanizmy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů <p>2. Položka neobsahuje:</p> <p>X</p> <p>3. Způsob měření:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce. 				
16	75II1Y Cenová soustava	<p>SPOJKA PRO CELOPLASTOVÉ KABELY BEZ PANCÍŘE - DEMONTÁŽ</p> <p>OTSKP - 2025</p> <p>2+2 = 4,000 [A]</p> <p>1. Položka obsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> – demontáž (pro další využití/do šrotu) specifikovaného bloku/zařízení včetně potřebného drobného pomocného materiálu – veškeré potřebné mechanizmy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů – odvoz demontovaného bloku/zařízení a skladování, případně ekologické likvidace bloku/zařízení <p>2. Položka neobsahuje:</p> <p>X</p> <p>3. Způsob měření:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce. 	KUS	4,000	-----	-----
17	75IJ12 Cenová soustava	<p>MĚŘENÍ JEDNOSMĚRNÉ NA SDĚLOVACÍM KABELU</p> <p>OTSKP - 2025</p> <p>2*4 = 8,000 [A]</p> <p>1. Položka obsahuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> – kompletní zřízení vývodu pro měření včetně potřebného drobného montážního materiálu – veškeré potřebné mechanizmy, včetně obsluhy, náklady na mzdy a přibližné (průměrné) náklady na pořízení potřebných materiálů včetně všech ostatních vedlejších nákladů <p>2. Položka neobsahuje:</p> <p>X</p> <p>3. Způsob měření:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce. 	KUS	8,000	-----	-----
8 Potrubí						-----
18	87627.a Cenová soustava	<p>CHRÁNIČKY Z TRUB PLASTOVÝCH DN DO 100MM</p> <p>UV stabilní chránička pro provizorní vedení kabelů</p> <p>dodávka, montáž, demontáž</p> <p>OTSKP - 2025</p> <p>170 = 170,000 [A]</p>	M	170,000	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 452] - Přeložka signálního kabelu ČHMÚ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - 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 (bez ohledu na sklon) - 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 zapáženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x 				
19	87627.b Cenová soustava Specifikace	<p>CHRÁNIČKY Z TRUB PLASTOVÝCH DN DO 100MM</p> <p>chránička 110/94, včetně protahovacího drátu</p> <p>dodávka a montáž</p> <p>OTSKP - 2025</p> <p>2*30 = 60,000 [A]</p> <p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - 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 (bez ohledu na sklon) - 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 zapáženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x 	M	60,000	-----	-----
20	899524 Cenová soustava	<p>OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ Z PROSTÉHO BETONU DO C25/30</p> <p>OTSKP - 2025</p> <p>0,6*0,2*23 = 2,760 [A]</p>	M3	2,760	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 452] - Přeložka signálního kabelu ČHMÚ

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
	Specifikace	<p><i>Položka zahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - 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, náliťků, 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 <p><i>Položka nezahrnuje:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - x 				

SOUPIS PRACÍStavba: **250520 - Labská cyklostezka, Kostelec nad Labem, most**Objekt: **SO 801 - Sadové úpravy**Rozpočet: **[SO 801] - Sadové úpravy**

Objednatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel:

Cena dle SoD:

Celková cena:

DPH:

Cena s DPH:

Vypracoval zadání:**Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**

3.1.1.1 (25.1.22.0)

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 801] - Sadové úpravy

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
SO 801 Sadové úpravy						-----
1 Zemní práce						-----
1	18241.A	ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM Založení trávníku ve svahu Cenová soustava OTSKP - 2025 odměřeno ze situace 654,0 = 654,000 [A] Specifikace <i>Položka zahrnuje:</i> - dodání předepsané travní směsi, její výsev na ornici, zalévání, první pokosení, to vše bez ohledu na sklon terénu <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	M2	654,000	-----	-----
2	18241.B	ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM Založení trávníku v rovině Cenová soustava OTSKP - 2025 odměřeno ze situace 284,0 = 284,000 [A] Specifikace <i>Položka zahrnuje:</i> - dodání předepsané travní směsi, její výsev na ornici, zalévání, první pokosení, to vše bez ohledu na sklon terénu <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	M2	284,000	-----	-----
3	18245	ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU ZATRAVŇOVACÍ TEXTILÍ (ROHOŽÍ) Přírodní kokosová rohož vč. spon nebo dřevěných kolíků Cenová soustava OTSKP - 2025 odměřeno ze situace 963,0 = 963,000 [A] Specifikace <i>Položka zahrnuje</i> - dodání a položení předepsané zatravněvací textilie bez ohledu na sklon terénu, zalévání, první pokosení <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	M2	963,000	-----	-----
4	18461	MULČOVÁNÍ Namulčovaná vrstva štěrky v tl. 0,1 m Cenová soustava OTSKP - 2025 odměřeno ze situace 936,0 = 936,000 [A] Specifikace <i>Položka zahrnuje.</i> - dodání a rozprostření mulčovací kůry nebo štěrky v předepsané tloušťce nebo mulčovací textilie bez ohledu na sklon terénu, stabilizaci mulče proti erozi, přísady proti vznícení mulče - naložení a odvoz odpadu <i>Položka nezahrnuje:</i> - x	M2	936,000	-----	-----

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Objekt: [SO 801] - Sadové úpravy

PČ	Kód	Název	MJ	Množství	JOC	Celkem
5	184C1.A	VYSAZOVÁNÍ KEŘŮ JEHLIČNATÝCH S BALEM VČETNĚ VÝKOPU JAMKY Výsadba solitérních vzrůstných keřů ve svahu Cenová soustava OTSKP - 2025 38,0 = 38,000 [A] Položka zahrnuje: - dodávku projektem předepsaných keřů - hloubení jamek (min. rozměry pro keře 30/30/30cm) s event. výměnou půdy, s hnojením anorganickým hnojivem a přídavkem organického hnojiva min. 2kg pro keře, - zálivku - kůly 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	KUS	38,000	-----	-----
6	184C1.R	VYSAZOVÁNÍ KEŘŮ JEHLIČNATÝCH S BALEM VČETNĚ VÝKOPU JAMKY Výsadba keřových skupin ve svahu (m2) Cenová soustava OTSKP - 2025 odměřeno ze situace 936,0 = 936,000 [A] Položka zahrnuje: - dodávku projektem předepsaných keřů - hloubení jamek (min. rozměry pro keře 30/30/30cm) s event. výměnou půdy, s hnojením anorganickým hnojivem a přídavkem organického hnojiva min. 2kg pro keře, - zálivku - kůly 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	M2	936,000	-----	-----
7	18510	BIOLOGICKÁ REKULTIVACE DVOULETÁ Péče o dřevinnou výsadbu 2 roky Cenová soustava OTSKP - 2025 odměřeno ze situace 936,0 = 936,000 [A] Položka zahrnuje - veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením Položka nezahrnuje: - x	M2	936,000	-----	-----