

REVIZE

01	11/2024	aktualizace, koordinace s městem Mníšek pod Brdy
02	01/2025	upřesnění rozpočtu dle vysvětlení zadávací dokumentace č. 1
03	02/2025	upřesnění rozpočtu dle vysvětlení zadávací dokumentace č. 5 a 7

.
.
.
.

Souřadnicový systém: S-JTSK

Výškový systém: Bpv

ZHOTOVITEL:

ATELIÉR PROJEKTOVÁNÍ INŽENÝRSKÝCH STAVEB s.r.o.

AKCE:

**II/116, III/11626 A III/11624,
MNÍŠEK POD BRDY - ČÁST 1**

OHRADNÍ 24B
140 00 PRAHA 4
IČ: 61853267


INVESTOR:


STŘEDOČESKÝ
KRAJ
Zborovská 11
150 21 Praha 5

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU:

Ing. Petr Peštál

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:

Ing. Petr Peštál

tel: 241 481 215

e-mail: viktor.nejedly@apis-sro.eu

www: www.apis-sro.eu

VYPRACOVAL:

Ing. Veronika Kolářová

KONTROLOVAL:

Ing. Petr Peštál

ZAK. ČÍSLO:

3254/08

FORMÁTŮ A4:

63 x A4

KRAJ: STŘEDOČESKÝ

OKRES: PRAHA - ZÁPAD

DATUM:

LISTOPAD 2021

NÁZEV PŘÍLOHY:

NEOCENĚNÝ SOUPIS PRACÍ

STUP.PROJ.:

PDPS

MĚŘÍTKO:

-

PŘÍLOHA:

G.1

Soupis objektů s DPH

Stavba: 3254/08 - II/116, III/11626 a III/11624, Mníšek pod Brdy – část 1

Varianta: ZŘ - Základní řešení

Objekt	Název	Odbytová cena [Kč]		
		OC + DPH [Kč]		
		OC	DPH	OC + DPH
SO 000	Vedlejší a ostatní náklady			-----
SO 001	Vedlejší náklady – objízdné trasy			-----
SO 101	Komunikace			-----
SO 181	Stálé dopravní značení			-----
SO 191	Provizorní dopravní značení			-----

Výměry uvedené v soupisu prací byly určeny na základě výkresové dokumentace.

Pro fakturaci budou výměry všech položek, tj. délky, plochy a kubatury měřeny na staveništi.

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 3254/08 II/116, III/11626 a III/11624, Mníšek pod Brdy – část I

Objekt: SO 000 Vedlejší a ostatní náklady

Rozpočet: SO 000 Vedlejší a ostatní náklady

Objednavatel: Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, p.o.

Zhotovitel dokumentace: Ateliér projektování inženýrských staveb, s.r.o.

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání: Tomáš Vozábal

Vypracoval nabídku:

Datum zadání: 27.01.2025

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3254/08 II/116, III/11626 a III/11624, Mníšek pod Brdy – část 1

Objekt: SO 000 Vedlejší a ostatní náklady

Rozpočet: SO 000 Vedlejší a ostatní náklady

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	02620		ZKOUŠENÍ KONSTRUKCÍ A PRACÍ NEZÁVISLOU ZKUŠEBNOU Statické zatěžovací zkoušky na zemní pláni a nestmelených vrstvách, dle ČSN 72 1006 Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednateltem požadovanými zkouškami	KPL	1,000		
2	02710		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠTĚ OBJÍŽDKY A PŘÍSTUP CESTY Zajištění zachování dopravní obsluhy v nejvyšší možné míře a odvozu odpadu z lokalit Na Madlenkách a Šibenec, koordinace – pořadí etap DIO dle požadavků města (Územní a provozní vlivy) Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - veškeré náklady spojené se zřízením nebo zajištěním objížďky a přístupové cesty Položka nezahrnuje: - x	KPL	1,000		
3	02730		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠTĚ OCHRANU INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ Vytýčení stávajících IS a jejich příp. ochrana Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednateltem požadovanými zařízeními	KPL	1,000		
4	02911		OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ Zaměření před a během stavby, vytýčení staveniště a skutečného provedení stavby Úseky výstavby - - silnice III/11624 ZÚ - KÚ 1,500 km: 15,0=15,000 [A] - silnice III/11626 ZÚ - KÚ (2 úseky) 1,83831 km: 18,383=18,383 [B] Celkem: A+B=33,383 [C] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednateltem požadovanými pracemi	HM	33,383		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3254/08 II/116, III/11626 a III/11624, Mníšek pod Brdy – část 1

Objekt: SO 000 Vedlejší a ostatní náklady

Rozpočet: SO 000 Vedlejší a ostatní náklady

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
5	02943		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS <div>Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny</div> <div>Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednateltem požadovanými pracemi</div>	KPL	1,000		
6	02944		OSTAT POŽADAVKY - DOKUMENTACE SKUTEČ PROVEDENÍ V DIGIT FORMĚ <div>a příp. tištěné, dle SOD</div> <div>Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny</div> <div>Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednateltem požadovanými pracemi</div>	KPI.	1,000		
7	02990		OSTATNÍ POŽADAVKY - INFORMAČNÍ TABULE <div>Označení informačními a výstražnými tabulemi a zabezpečení stavby z hlediska BOZP, zahrnuje i příp. provizorní přechody, lávky se zábradlím, oplocení výkopů ap.</div> <div>Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny</div> <div>Technická specifikace: položka zahrnuje:<ul style="list-style-type: none">- 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</div>	KPL	1,000		
0	Všeobecné konstrukce a práce						

Celkem:

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 3254/08 II/116, III/11626 a III/11624, Mníšek pod Brdy – část 1

Objekt: SO 001 Vedlejší náklady – objízdné trasy

Rozpočet: SO 001 Vedlejší náklady – objízdné trasy

Objednavatel: Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, p.o.

Zhotovitel dokumentace: Ateliér projektování inženýrských staveb, s.r.o.

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky: M2

Počet měrných jednotek: 5 700,00

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání:

Datum zadání: 27.01.2025

Vypracoval nabídku:

Datum vypracování nabídky:

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3254/08 II/116, III/11626 a III/11624, Mníšek pod Brdy – část 1
Objekt: SO 001 Vedlejší náklady – objízdné trasy
Rozpočet: SO 001 Vedlejší náklady – objízdné trasy

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	014103.R		ULOŽENÍ ODPADU ZE STAVBY NA SKLÁDKU S OPRAVNĚNÍM K OPĚTOVNĚMU VYUŽITÍ - RECYKLAČNÍ STŘEDISKO 17 05 04 - Zemina a kamení neuvedené pod číslem 17 05 03 nepořtebný výkopek - zemina, drry, kamení - nevhodný materiál pro další použití na této stavbě dle pol. 12924: 570*0,15*2,0=171,000 [A] Cenová soustava: - Technická specifikace: Náklad na uložení do recyklačního střediska či na skládku s oprávněním k opětovnému využití dodaného typu odpadu. Zhotovitel doloží platné oprávnění opravňující ho k nakládání s odpady. Dále předloží doklady o uložení tzv.Průvodku odpadu (s uvedením SPZ, množství-váhy, názvu odpadu, místo dalšího využití odpadu). Tuto průvodu odsouhlasí zástupci smluvních stran.	T	171,000		
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1			Zemní práce				
2	11372		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH vč. odvozu a skladování dle dispozic zhotovitele povinný odkup frézované zhotovitelem! ZEMNÍ A BOURACÍ PRÁCE VOZOVKA (asflem stmelené vrstvy) prům. š. 5m a tl. 0,1m - - Číslovická: 980*5*0,1=490,000 [A] - Na Vrškách: 160*5*0,1=80,000 [B] Celkem: A+B=570,000 [C] Cenová soustava: 2024_ OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Položka nezahrnuje: - poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).	M3	570,000		
3	12924		ČIŠTĚNÍ KRAJNIC OD NÁNOSU TL. DO 200MM	M2	570,000		

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 3254/08 II/116, III/11626 a III/11624, Mníšek pod Brdy – část 1

Objekt: SO 001 Vedlejší náklady – objízdné trasy

Rozpočet: SO 001 Vedlejší náklady – objízdné trasy

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			ZEMNÍ A BOURACÍ PRÁCE				
			Sefiznutí dnu ze stávajících krajnice prům. š.0,25m a tl. do tl. 150 mm) -				
			- Čísovická: 2*980*0,25=490,000 [A]				
			- Na Vrškách: 2*160*0,25=80,000 [B]				
			Celkem: A+B=570,000 [C]				
			Cenová soustava: 2024_ OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny				
			Technická specifikace: Položka zahrnuje:				
			- vodorovnou a svislou dopravu, přemístění, přeložení, manipulace s materiálem a uložení na skládku.				
			Položka nezahrnuje:				
			- poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny položky – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)				

1		Zemní práce					
5		Komunikace					
4	56963		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 150MM	M2	570,000		
			KONSTRUKCE NEZPEVNĚNÝCH PLOCH				
			Krajnice - recyklat asfaltový fr. 0/32 tl. 0,15 m, prům. š. 0,25m -				
			- Čísovická: 2*980*0,25=490,000 [A]				
			- Na Vrškách: 2*160*0,25=80,000 [B]				
			Celkem: A+B=570,000 [C]				
			Cenová soustava: 2024_ OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny				
			Technická specifikace: Položka zahrnuje:				
			- dodání recyklátu předepsané kvality a zrnitosti				
			- očištění podkladu				
			- uložení recyklátu dle předepsaného technologického předpisu, ztutnění vrstvy v předepsané tloušťce				
			- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách,				
			Položka nezahrnuje:				
			- postřiky, nátěry				

5	57214	a	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULIZE DO 0,5KG/M2	M2	11 514,000		
---	-------	---	---	----	------------	--	--

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3254/08 II/116, III/11626 a III/11624, Mníšek pod Brdy – část 1

Objekt: SO 001 Vedlejší náklady – objízdné trasy

Rozpočet: SO 001 Vedlejší náklady – objízdné trasy

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div><div>PS CP ; v množství zbytkového asfaltu 0,30 kg/m2 vč. příp. rozšíření podkladní vrstvy o 2%</div><div>KONSTRUKCE ZPEVNĚNÝCH PLOCH Konstrukce vozovky s asfaltovým krytem (ze situace) prům. š. 5m - - Číslovická: 980*5,0+980*5,0*1,02=9 898,000 [A] - Na Vrškách: 160*5,0+160*5,0*1,02=1 616,000 [B] Celkem: A+B=11 514,000 [C] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny</div><div>Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení Položka nezahrnuje: - x</div></div>				
6	574A34		<div><div>ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+ TL. 40MM ACO 11+ ; tl. 40mm</div><div>KONSTRUKCE ZPEVNĚNÝCH PLOCH Konstrukce vozovky s asfaltovým krytem (ze situace) prům. š. 5m - - Číslovická: 980*5,0=4 900,000 [A] - Na Vrškách: 160*5,0=800,000 [B] Celkem: A+B=5 700,000 [C] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny</div><div>Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. Položka nezahrnuje: - postřiky, nátěry - těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</div></div>	M2	5 700,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3254/08 II/116, III/11626 a III/11624, Mníšek pod Brdy – část 1

Objekt: SO 001 Vedlejší náklady – objízdné trasy

Rozpočet: SO 001 Vedlejší náklady – objízdné trasy

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
7	574C56		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 60MM ACL 16+ ; tl. 60mm vč. rozšíření ložní vrstvy o 2% KONSTRUKCE ZPEVNĚNÝCH PLOCH Konstrukce vozovky s asfaltovým krytem (ze situace) prům. š. 5m - - Číslovická: 980*5,0*1,02=4 998,000 [A] - Na Vřškách: 160*5,0*1,02=816,000 [B] Celkem: A+B=5 814,000 [C] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obručníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. Položka nezahrnuje: - postřiky, nátěry - těsnění podél obručníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.	M2	5 814,000		
8	577A1		VÝSPRAVA TRHLIN ASFALTOVOU ZÁLIVKOU Sanace podkladu pod frézováním dle TP 115 - oprava trlin pomocí asfaltové zálivky - předpokládaný rozsah délky = 10% plochy ACL KONSTRUKCE ZPEVNĚNÝCH PLOCH Konstrukce vozovky s asfaltovým krytem (ze situace) prům. š. 5m - - Číslovická: 980*5,0*1,02*0,1=499,800 [A] - Na Vřškách: 160*5,0*1,02*0,1=81,600 [B] Celkem: A+B=581,400 [C] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - vyfrézování drážky šířky do 20mm hloubky do 40mm - vyčištění - nátěr - výplň předepsanou zálivkovou hmotou	M	581,400		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3254/08 II/116, III/11626 a III/11624, Mníšek pod Brdy – část 1

Objekt: SO 001 Vedlejší náklady – objízdné trasy

Rozpočet: SO 001 Vedlejší náklady – objízdné trasy

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
5		Komunikace	Položka nezahrnuje:				
			- x				
8	9	89921	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ OSTATNÍ Výšková rektifikace - šachta (ze situace v ul. Na Vrškách): 2=2,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku) Položka nezahrnuje: - x	KUS	2,000		
8	10	89923	VÝŠKOVÁ ÚPRAVA KRYCÍCH HRNCŮ OSTATNÍ Výšková rektifikace - šuopě (ze situace v ul. Na Vrškách): 7=7,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku) Položka nezahrnuje: - x	KUS	7,000		
9	11	919111	Ostatní konstrukce a práce ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM Zařízení přídenní pracovní spáry asfaltového krytu	M	20,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Objekt:

Rozpočet:

3254/08

II/116, III/11626 a III/11624, Mníšek pod Brdy – část 1

SO 001

Vedlejší náklady – objízdné trasy

SO 001

Vedlejší náklady – objízdné trasy

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9	KONSTRUKCE ZPEVNĚNÝCH PLOCH						
	Konstrukce vozovky s asfaltovým krytem (ze situace) prům. š. 5m -						
	- Číslovická: 10,0=10,000 [A]						
	- Na Vrškách: 10,0=10,000 [B]						
	Celkem: A+B=20,000 [C]						
	Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny						
	Technická specifikace:						
	Položka zahrnuje:						
	- řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce						
	- spotřeba vody						
	Položka nezahrnuje:						
	- X						
Ostatní konstrukce a práce							

Celkem:

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 3254/08 II/116, III/11626 a III/11624, Mníšek pod Brdy – část 1

Objekt: SO 101 Komunikace

Rozpočet: SO 101 Komunikace

Objednavatel: Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, p.o.

Zhotovitel dokumentace: Ateliér projektování inženýrských staveb, s.r.o.

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky: M2

Počet měrných jednotek: 20 939,50

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání: Tomáš Vozábal

Vypracoval nabídku:

Datum zadání: 27.01.2025

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3254/08 II/116, III/11626 a III/11624, Mníšek pod Brdy – část 1
Objekt: SO 101 Komunikace
Rozpočet: SO 101 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	014102.R		ULOŽENÍ ODPADU ZE STAVBY NA SKLÁDKU S OPRÁVNĚNÍM K OPĚTOVNĚMU VYUŽITÍ - RECYKLAČNÍ STŘEDISKO 17 01 01 - BETON z vybouraných konstrukcí (obrubníky, propusty, panely a jiné) 17 09 04 - Směsné stavební a demoliční odpady neuvedené pod čísly 17 09 01, 17 09 02 a 17 09 03 dle pol. 11328: 95,4*0,2*2,4=45,792 [A] dle pol. 11351: 12,243*0,15=1,836 [B] dle pol. 966158: 5,577*2,4=13,385 [C] dle pol. 966168: 12,965*2,5=32,413 [D] Celkem: A+B+C+D=93,426 [E] Cenová soustava: -	T	93,426		
Technická specifikace: Náklad na uložení do recyklačního střediska či na skládku s oprávněním k opětovnému využití dodaného typu odpadu. Zhotovitel doloží platné oprávnění opravňující ho k nakládání s odpady. Dále předloží doklady o uložení tzv.Průvodku odpadu (s uvedením SPZ, množství-váhy, názvu odpadu, místo dalšího využití odpadu). Tuto průvodu odsouhlasí zástupci smluvních stran.							
2	014103.R		ULOŽENÍ ODPADU ZE STAVBY NA SKLÁDKU S OPRÁVNĚNÍM K OPĚTOVNĚMU VYUŽITÍ - RECYKLAČNÍ STŘEDISKO 17 05 04 - Zemina a kamení neuvedené pod číslem 17 05 03 nepotřebný výkopek - zemina, dmy, kamení - nevhodný materiál pro další použití na této stavbě	T	10 648,878		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Objekt:

Rozpočet:

3254/08 II/116, III/11626 a III/11624, Mníšek pod Brdy – část 1

SO 101 Komunikace

SO 101 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			dle pol. 11130: 5008,689*0,15*1,8=1 352,346 [A] dle pol. 113178: 456,107*2,6=1 185,878 [B] dle pol. 113328: 1088,293*2,1=2 285,415 [C] dle pol. 11353: 133,98*0,32=42,874 [D] dle pol. 11356: 133,98*0,1=13,398 [E] dle pol. 123738: 1591,629*1,8=2 864,932 [F] dle pol. 12931: 97,5*0,25*1,8=43,875 [G] dle pol. 12932: 2864,5*0,5*1,8=2 578,050 [H] dle pol. 12980: 2*0,2*1,8=0,720 [I] dle pol. 129946: 110*0,08*1,8=15,840 [J] dle pol. 129958: 275*0,2*1,8=99,000 [K] dle pol. 129971: 11*0,5*1,8=9,900 [L] dle pol. 132738: 85,485*1,8=153,873 [M] dle pol. 966138: 1,068*2,6=2,777 [N] Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H+I+J+K+L+M+N=10 648,878 [O] Cenová soustava: - Technická specifikace: Náklad na uložení do recyklačního střediska či na skládku s oprávněním k opětovnému využití dodaného typu odpadu. Zhotovitel doloží platné oprávnění opravňující ho k nakládání s odpady. Dále předloží doklady o uložení tzv.Průvodku odpadu (s uvedením SPZ, množství-váhy, názvu odpadu, místo dalšího využití odpadu). Tuto průvodu odsouhlasí zástupci smluvních stran.				
3	014212		POPLATKY ZA ZEMNÍK - ORNICE pořízení ornice / zeminy schopné zúrodnění dle dipozic zhotovitele KONSTRUKCE NEZPEVNĚNÝCH PLOCH Ohumusování tl. 150mm - pořízení (ze situace): 1240,197*0,15*1,8=334,853 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky majiteli zemníku související s nákupem zeminy (nikoliv s otvirkou zemníku)	T	334,853		
0	Všobecné konstrukce a práce						
1	Zemní práce						
4	11130		SEJMUTÍ DRNJU vč. odvozu a uložení materiálu na recyklační středisko / trvalou skládku dle dipozic zhotovitele (dřn, degradovaná ornice nevhodná pro další použití)	M2	5 008,689		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3254/08 II/116, III/11626 a III/11624, Mníšek pod Brdy – část 1

Objekt: SO 101 Komunikace

Rozpočet: SO 101 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
5	113178		ZEMNÍ A BOURACÍ PRÁCE	M3	456,107		
			Seřiznutí dmu ze stávajících krajnice tl. do 150mm (ze situace): 5008,689=5 008,689 [A]				
			Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny				
			Technická specifikace: včetně vodorovné dopravy a uložení na skládku				
			ODSTRAN KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z DLAŽEB KOSTEK, ODVOZ DO 20KM				
6	11328		vč. odvozu a uložení materiálu na recyklační středisko / trvalou skládku dle dispozic zhotovitele, vzdálenost uvedena orientačně	M2	95,400		
			ZEMNÍ A BOURACÍ PRÁCE				
			VOZOVKA (zaasfaltovaná plocha drobných dl. kotek tl. cca 80mm) - ze situace III/11626 km 1,36225 až KÚ (50%): 11402,682*0,5*0,08=456,107 [A]				
			Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny				
			Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).				
7	113328		ODSTRANĚNÍ PŘÍKOPŮ, ŽLABŮ A RIGOLŮ Z PŘÍKOPOVÝCH TVÁRNIC	M3	1 088,293		
			vč. odvozu a uložení materiálu na recyklační středisko / trvalou skládku dle dispozic zhotovitele				
			ZEMNÍ A BOURACÍ PRÁCE				
			Výbourání žlabu z betonových tvarovek včetně lože (ze situace): (19+45+35+60)*0,6=95,400 [A]				
			Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny				
			Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění tvárnice včetně podkladu, veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami, vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).				
			ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO 20KM				
			vč. odvozu a uložení materiálu na recyklační středisko / trvalou skládku dle dispozic zhotovitele, vzdálenost uvedena orientačně				
			POZN.: Položka bude čerpána pouze se souhlasem a v rozsahu dle pokynů objednatele, na základě prohlídky / diagnostiky podkladních vrstev v průběhu				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3254/08 II/116, III/11626 a III/11624, Mníšek pod Brdy – část 1

Objekt: SO 101 Komunikace

Rozpočet: SO 101 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			realizace:				
			ZEMNÍ A BOURACÍ PRÁCE				
			SANACE (nestmelené vrstvy) - ze situace ; prům. tl. 200mm -				
			- III/11626 (25%): 14172,492*0,25=3 543,123 [A]				
			- III/11624 (10%): 7345,428*0,1=734,543 [B]				
			- III/11624 km zpevněný svah: 570,6*2,0=1 141,200 [C]				
			- nad štěrkovými pery: (7,4+7,6+7,6)*1,0=22,600 [D]				
			Celkem: (A+B+C+D)*0,2=1 088,293 [E]				
			Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny				
			Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).				
8	11351		ODSTRANĚNÍ ZÁHONOVÝCH OBRUBNÍKŮ	M	12,243		
			vč. odvozu a uložení materiálu na recyklační středisko / trvalou skládku dle dispozic zhotovitele				
			ZEMNÍ A BOURACÍ PRÁCE				
			Vybourání vylámaných betonových sadových obrub včetně betonového lože (ze situace): 12,243=12,243 [A]				
			Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny				
			Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).				
9	11353		ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH KAMENNÝCH OBRUBNÍKŮ	M	133,980		
			vč. odvozu a uložení materiálu na recyklační středisko / trvalou skládku dle dispozic zhotovitele				
			ZEMNÍ A BOURACÍ PRÁCE				
			Vybourání kamenných obrub nebo krajníků včetně betonového lože (ze situace): 133,98=133,980 [A]				
			Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny				
			Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).				

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 3254/08 II/116, III/11626 a III/11624, Mníšek pod Brdy – část 1

Objekt: SO 101 Komunikace

Rozpočet: SO 101 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
10	11354.R		ODSTRANĚNÍ OBRUB Z PLASTU vč. očištění a předání objednateli, příp. vč. likvidace dle dispozic zhotovitele (malé množství) ZEMNÍ A BOURACÍ PRÁCE Vybourání provizorních plastových obrub (ze situace): 16,72=16,720 [A] Cenová soustava: -	M	16,720		
11	11356		ODSTRANĚNÍ OBRUB Z DLAŽEBNÍCH KOSTEK DVOJITÝCH vč. odvozu a uložení materiálu na recyklační středisko / trvalou skládku dle dispozic zhotovitele ZEMNÍ A BOURACÍ PRÁCE Vybourání dvourádky kamenných kostek 100x100x100 včetně betonového lože (ze situace): 133,98=133,980 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou suť a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).	M	133,980		
12	11372		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH vč. odvozu a skladování dle dispozic zhotovitele povinný odkup frézované zhotovitelem!	M3	2 392,043		

Technická specifikace: **Položka** zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou stří a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vyžaduje 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).

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Objekt:

Rozpočet:

3254/08 II/116, III/11626 a III/11624, Mníšek pod Brdy – část 1

SO 101 Komunikace

SO 101 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
14	113764		FRÉZOVÁNÍ DRÁŽKY PRŮŘEZU DO 400MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE <div>OSTATNÍ Modifikovaná závilka min. průř. 25/12mm - příprava drážky (příčné a podélné spráry mezi etapami - předpoklad, čerpáno dle skutečnosti): 1700=1 700,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny</div>	M	1 700,000		
			Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku.				
15	123738		ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TR. I, ODVOZ DO 20KM <div>vč. odvozu materiálu na recyklační středisko / trvalou skládku dle dispozic zhotovitele, vzdálenost uvedena orientačně ZEMNÍ A BOURACÍ PRÁCE Zpevnění svahu - výkop (III/11624 km zpevněný svah ; štěrkový polštář + výplň lince + hutněný zásyyp): 353,772+376,288+861,569=1 591,629 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny</div>	M3	1 591,629		
			Technická specifikace: - položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení výkopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopů po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - zřízení výkopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - zřízení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepidlo - 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 výkopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozeptření vč. přepážování (výjma štetových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - Zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování - zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka - udržování výkopů a jeho ochrana proti vodě				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3254/08 II/116, III/11626 a III/11624, Mníšek pod Brdy – část 1

Objekt: SO 101 Komunikace

Rozpočet: SO 101 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopistiště a ve výkopistišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**				
16	125734		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TR. I, ODVOZ DO 5KM vč. dopravy z mezikládky dle dispozic zhotovitele, vzdálenost uvedena orientačně Materiál pro provedení reprofilace dle pol. 17110: 903,393=903,393 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopistiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztižení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztižení 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 (výjma štetových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - udržování výkopistiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopistiště a ve výkopistišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) položka nezahrnuje:	M3	903,393		

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3254/08 II/116, III/11626 a III/11624, Mníšek pod Brdy – část I
Objekt: SO 101 Komunikace
Rozpočet: SO 101 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- práce spojené s otvorkou zemníku				
17	125738		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TR. I, ODVOZ DO 20KM vč. dopravy ornice / zeminy schopné zúrodnění dle dipozic zhotovitele, vzdálenost uvedena orientačně KONSTRUKCE NEZPEVNĚNÝCH PLOCH Ohumusování tl. 150mm - doprava (ze situace): 1240,197*0,15= 186,030 [A] Cenová soustava: 2024_ OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení výkopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopišť po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztižení výkopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztižení 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 (výjma štetových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svalhů - udržování výkopišť a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopišť a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení výkopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) položka nezahrnuje: - práce spojené s otvorkou zemníku	M3	186,030		
18	12931		ČIŠTĚNÍ PŘÍKOPŮ OD NÁNOSU DO 0,25M3/M vč. odvozu a uložení materiálu na recyklační středisko / trvalou skládku dle	M	97,500		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3254/08 II/116, III/11626 a III/11624, Mníšek pod Brdy – část 1
Objekt: SO 101 Komunikace
Rozpočet: SO 101 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
19	12932		dispozic zhotovitele				
			ODVODŇOVACÍ ZAŘÍZENÍ OSTATNÍ				
			Čištění příkopů do 0,25m3/m' (ze situace): 97,5=97,500 [A]				
			Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny				
			Technická specifikace: Součástí položky je vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s materiálem a uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny položky – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)	M	2 864,500		
20	12980		ČIŠTĚNÍ PŘÍKOPŮ OD NÁNOSU DO 0,5M3/M				
			vč. odvozu a uložení materiálu na recyklační středisko / trvalou skládku dle dispozic zhotovitele				
			ODVODŇOVACÍ ZAŘÍZENÍ OSTATNÍ				
			Čištění příkopů do 0,5m3/m' (ze situace): 296+254+19+17+48+7+198+206+2,5+37+10+17+19+23,5+11,5+25,5+10+9+12,5+17,5+9,5+17+9+60,5+55,5+17,5+36,5+10+172+67+79+680+33+52+75+63+16=2 864,500 [A]				
			Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny				
21	129946		Technická specifikace: Součástí položky je vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s materiálem a uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny položky – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)				
			ČIŠTĚNÍ ULIČNÍCH VPUSTÍ				
			vč. odvozu a uložení materiálu na recyklační středisko / trvalou skládku dle dispozic zhotovitele	KUS	2,000		
			ODVODŇOVACÍ ZAŘÍZENÍ OSTATNÍ				
			Čištění lapačů splavenin (ze situace): 2=2,000 [A]				
21	129946		Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny				
			Technická specifikace: Součástí položky je vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s materiálem a uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny položky – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)				
			ČIŠTĚNÍ POTRUBÍ DN DO 400MM				
			vč. odvozu a uložení materiálu na recyklační středisko / trvalou skládku dle dispozic zhotovitele	M	110,000		

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 3254/08 II/116, III/11626 a III/11624, Mníšek pod Brdy – část 1

Objekt: SO 101 Komunikace

Rozpočet: SO 101 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
22	129958		ODVODŇOVACÍ ZARÍZENÍ OSTATNÍ	M	275,000		
			Čištění dešťové kanalizace DN400 tlakovou vodou (ze situace): 110=110,000 [A]				
			Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny				
			Technická specifikace: Součástí položky je vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s materiálem a uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny položky – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)				
			vč. odvozu a uložení materiálu na recyklační středisko / trvalou skládku dle dispozic zhotovitele				
23	129971		ODVODŇOVACÍ ZARÍZENÍ OSTATNÍ	M	11,000		
			Čištění propustků do DN600 (ze situace): 275=275,000 [A]				
			Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny				
			Technická specifikace: Součástí položky je vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s materiálem a uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny položky – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)				
			vč. odvozu a uložení materiálu na recyklační středisko / trvalou skládku dle dispozic zhotovitele				
24	132738		ODVODŇOVACÍ ZARÍZENÍ OSTATNÍ	M3	85,485		
			Čištění propustků DN1000 (ze situace): 11=11,000 [A]				
			Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny				
			Technická specifikace: Součástí položky je vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s materiálem a uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny položky – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)				
			HILOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM				
			vč. odvozu materiálu na recyklační středisko / trvalou skládku dle dispozic zhotovitele, vzdálenost uvedena orientačně				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3254/08 II/116, III/11626 a III/11624, Mníšek pod Brdy – část 1

Objekt: SO 101 Komunikace

Rozpočet: SO 101 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			ZEMNÍ A BOURACÍ PRÁCE				
			Štěrkové pero - výkop (ze situace a řezu): (7,4+7,6+7,6)*0,6*1=13,560 [A]				
			Zasakovací dno příkopu/těleso - výkop (úprava příkopu na zasakovací + těleso ; ze situace a řezu): (20+20+20+24,5)*0,5*0,7+2*2*0,7=32,375 [B]				
			Nové propustky - výkop (štetkopiskový podsyp + betonové lože + zásyp + trouby DN400 + trouby DN200): 8,3+8,3+17,3+30*0,15+23*0,05=39,550 [C]				
			Celkem: A+B+C=85,485 [D]				
			Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny				
			Technická specifikace:				
			položka zahrnuje:				
			- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem				
			- kompletní provedení výkopávky nezapažené i zapažené				
			- ošetření výkopů po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření				
			- zřízení výkopů v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění				
			- zřízení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.				
			- příplatek za lepidlost				
			- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)				
			- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)				
			- potřebné snížení hladiny podzemní vody				
			- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů				
			- vytahování a nošení výkopku				
			- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy				
			- ruční výkopávky, odstranění kořenů a napadávek				
			- pažení, vzepření a rozepření vč. přepážování (výjma štetových stěn)				
			- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů				
			- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopů a ve výkopu				
			- třídění výkopku				
			- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení výkopů (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
			- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**				

25	17110		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ SE ZHUTNĚNÍM	M3	903,393		
			doplňení R-materiálu tl. 80 mm, reprofilace, přehutnění				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3254/08 II/116, III/11626 a III/11624, Mníšek pod Brdy – část 1

Objekt: SO 101 Komunikace

Rozpočet: SO 101 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div>KONSTRUKCE ZPEVNĚNÝCH PLOCH</div> <div>Konstrukce vozovky s asfaltovým krytem (ze situace) - - III/11626 km 1,36225 až KÚ: 10638,294*1,05*0,08=893,617 [A] - přípočet bus zastávky v km 2,2: 122,196*0,08=9,776 [B] Celkem: A+B=903,393 [C] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny</div> <div>Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - 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.)</div>				
26	17120		<div>ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ</div> <div>dle pol. 123738: 1591,629=1 591,629 [A] dle pol. 132738: 85,485=85,485 [B] Celkem: A+B=1 677,114 [C] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny</div> <div>Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</div>	M3	1 677,114		

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3254/08 II/116, III/11626 a III/11624, Mníšek pod Brdy – část I
Objekt: SO 101 Komunikace
Rozpočet: SO 101 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div><ul style="list-style-type: none">- zřízení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění- zřízení 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, zpevnění plochy, zakrytí a pod.)</div>				
27	17180		<div><div>ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSPYŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</div><div><div>ZEMNÍ A BOURACÍ PRÁCE</div><div><div>Dodatečné násypy - krajnice průřez 0,1 m2: 432*0,1=43,200 [A]</div><div>Cenová soustava: 2024 OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny</div></div></div></div> <div><div>Technická specifikace:</div><div><div>položka zahrnuje:</div><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- zřízení 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 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</div></div>	M3	43,200		

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 3254/08 II/116, III/11626 a III/11624, Mníšek pod Brdy – část 1

Objekt: SO 101 Komunikace

Rozpočet: SO 101 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
28	17481	a	ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ ŠDa 0/32 NOVÉ KONSTRUKCE Zpevnění svahu - Huměný zásep (III/11624 km zpevněný svah) dle plochy v řezu - - 138,2*0,29=40,078 [A] - 259,5*1,44=373,680 [B] - 172,9*2,59=447,811 [C] Mezisoučet: A+B+C=861,569 [D] ODVODŇOVACÍ ZAŘÍZENÍ OSTATNÍ Nové propustky - zásep trouby huměný po vrstvách 300 mm (ze situace délka trub x plocha na řezu): 30*0,5+11,5*0,2=17,300 [E] Celkem: D+E=878,869 [F] Cenová soustava: 2024 OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztlížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztlížení provádění vč. hutnění ve ztlížených podmínkách a stísňených 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 - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)	M3	878,869		
29	17481	b	ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ ŠDa 63/125	M3	13,560		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3254/08 II/116, III/11626 a III/11624, Mníšek pod Brdy – část I

Objekt: SO 101 Komunikace

Rozpočet: SO 101 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div>NOVÉ KONSTRUKCE</div> <div>Štěrkové pero - hutnění záryp (ze situace a řezu): $(7,4+7,6+7,6)*0,6*1=13,560$ [A]</div> <div>Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny</div> <div>Technická specifikace: položka zahrnuje:</div> <div><div>- kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace</div><div>- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností</div><div>- hutnění i různé míry hutnění</div><div>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</div><div>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</div><div>- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísňených prostorech</div><div>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</div><div>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</div><div>- spouštění a nošení materiálu</div><div>- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy</div><div>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</div><div>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</div><div>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</div></div>				
30	18110		<div>ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I</div> <div>hutnění pláně / parapláně (pod sanací)</div> <div>POZN.: Položka bude čerpána pouze se souhlasem a v rozsahu dle pokynů objednatele, na základě prohlídky / diagnostiky podkladních vrstev v průběhu realizace!</div> <div>SANACE (ze situace) - - III/11626 (25%): $14172,492*0,25=3\,543,123$ [A] - III/11624 (10%): $7345,428*0,1=734,543$ [B] Celkem: A+B=4 277,666 [C] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny</div> <div>Technická specifikace: položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnání výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.</div>	M2	4 277,666		
31	18130		<div>ÚPRAVA PLÁNĚ BEZ ZHUTNĚNÍ</div> <div>příprava pláně / svahu pro ohumsování</div> <div>Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny</div> <div>Technická specifikace: položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnání výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.</div>	M2	1 240,197		

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 3254/08 II/116, III/11626 a III/11624, Mníšek pod Brdy – část 1

Objekt: SO 101 **Komunikace**

Rozpočet: **SO 101** **Komunikace**

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			KONSTRUKCE NEZPEVNĚNÝCH PLOCH Ohumování tl. 150mm (ze situace): 1240,197=1 240,197 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnání výškových rozdílů				
32	18222		ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU V TL. DO 0,15M převazující svah KONSTRUKCE NEZPEVNĚNÝCH PLOCH Ohumování tl. 150mm (ze situace): 1240,197=1 240,197 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: nutné přemístění ornice z dočasných skladek vzdálených do 50m rozproštění ornice v předepsané tloušťce ve svahu přes 1:5	M2	1 240,197		
33	18242		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU HYDROOSEVEM NA ORNICI příp. ručním výsevem KONSTRUKCE NEZPEVNĚNÝCH PLOCH Zatrávnění (ze situace): 1240,197=1 240,197 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Zahrnuje dodání předepsané travní směsi, hydroosev na ornici, zalévání, první pokosení, to vše bez ohledu na sklon terénu	M2	1 240,197		
34	18247		OŠETŘOVÁNÍ TRÁVNÍKU do předání správci KONSTRUKCE NEZPEVNĚNÝCH PLOCH Údržba zatrávněných ploch do předání správci (ze situace): 1240,197=1 240,197 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Zahrnuje pokosení se shrábáním, naložení shrabků na dopravní prostředek, s odvozem a se složením, to vše bez ohledu na sklon terénu zahrnuje nutné zalití a hnojení	M2	1 240,197		
1			Zemní práce				

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 3254/08 II/116, III/11626 a III/11624, Mníšek pod Brdy – část 1

Objekt: SO 101 Komunikace

Rozpočet: SO 101 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
2	Základy						
35	21152		<div>SANAČNÍ ŽEBRA Z KAMENIVA DRCENÉHO</div> <div>ŠDA ; tl. 200mm</div> <div>POZN.: Položka bude čerpána pouze se souhlasem a v rozsahu dle pokynů objednatele, na základě prohlídky / diagnostiky podkladních vrstev v průběhu realizace!</div> <div>SANACE (nestmelené vrstvy) - ze situace ; prům. tl. 200mm - - III/11626 (25%): 14172,492*0,25=3 543,123 [A] - III/11624 (10%): 7345,428*0,1=734,543 [B] - III/11624 km zpevněný svah: 570,6*2,0=1 141,200 [C] - nad šterkovými pery: (7,4+7,6+7,6)*1,0=22,600 [D] Celkem: (A+B+C+D)*0,2=1 088,293 [E] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny</div> <div>Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku předepsaného kameniva, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál</div>	M3	1 088,293		
36	21197		<div>OPLÁŠTĚNÍ ODVODŇOVACÍCH ŽEBER Z GEOTEXTILIE</div> <div>ODVODŇOVACÍ ZARÍZENÍ OSTATNÍ</div> <div>Zasakovací dno příkopu/těleso - filtr. separ. geotextilie, překryv 15% (úprava příkopu na zasakovací ; ze situace a řezu): (20+20+20+24,5)*(0,5+0,7)*2*1,15=233,220 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny</div> <div>Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku předepsané geotextilie, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a její uložení včetně potřebných přesahů (nezapočítávají se do výměry)</div>	M2	233,220		
37	21452		<div>SANAČNÍ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO</div> <div>NOVÉ KONSTRUKCE</div> <div>Zpevnění svahu - hutněný šterkový polštář fr. 0/32 (III/11624 km zpevněný svah ; průřez 0,62 m2): 570,6*0,62=353,772 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny</div> <div>Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku předepsaného kameniva, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál</div>	M3	353,772		
38	21461		SEPARAČNÍ GEOTEXTILIE	M2	1 986,119		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3254/08 II/116, III/11626 a III/11624, Mníšek pod Brdy – část 1

Objekt: SO 101 Komunikace

Rozpočet: SO 101 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			NOVÉ KONSTRUKCE Zpevnění svahu - filtrační separační geotextilie, překryv 15% (III/11624 km zpevněný svah ; š. 2,9 m). 570,6*2,9*1,15=1 902,951 [A] Štěrkové pero - filtrační separační geotextilie, překryv 15% (ze situace a řezu): (7,4+7,6+7,6)*2*(0,6+1)*1,15=83,168 [B] Celkem: A+B=1 986,119 [C] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodávku předepsané geotextilie - úpravu, očištění a ochranu podkladu - přichycení k podkladu, případně zatížení - úpravy spojů a zajištění okrajů - úpravy pro odvodnění - nutné přesahy - mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu				
39	285392		DODATEČNÉ KOTVENÍ VLEPENÍM BETONÁŘSKÉ VÝZTUŽE D DO 16MM DO VRTŮ kotvy průměr 14 mm, vleповané ODVODŇOVACÍ ZAŘÍZENÍ OSTATNÍ Sanace propustků - betonová římsa (délka římsy3x3,1m, kotvy po 0,3 m): 3*11=33,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: dodání výztuže předepsaného profilu a předepsané délky (do 600mm) provedení vrtu předepsaného profilu a předepsané délky (do 300mm) vsunutí výztuže do vyvrtaného profilu a její zalepení předepsaným pojivem případně nutné lešení	KUS	33,000		
40	28995		KOTEVNÍ SÍTĚ PRO GABIONY A ARMOVANÉ ZEMINY NOVÉ KONSTRUKCE Zpevnění svahu - Licové sito s ocelovými vzpěrami a výztužným trojúhelníkem - certifikovaný systém, skladebné rozměry 2,5+0,7 x 2,0 m (III/11624 km zpevněný svah ; rozv. plocha síť 6,4 m2) - počet ks x vrstev - - 1: 69*6,4*1=441,600 [A] - 2: 130*6,4*2=1 664,000 [B] - 3: 87*6,4*3=1 670,400 [C] Celkem: A+B+C=3 776,000 [D]	M2	3 776,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3254/08 II/116, III/11626 a III/11624, Mníšek pod Brdy – část 1

Objekt: SO 101 Komunikace

Rozpočet: SO 101 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
2	Základy		Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny				
			Technická specifikace: Položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none">- dodávku předepsané kotevní sítě- úpravu, očištění a ochranu podkladu- přichycení k podkladu, případně zatížení- úpravy spojů a zajištění okrajů- nutné přesahy- mimostavěništní a vnitrostavěništní dopravu				

41	45131A	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C20/25	M3	13,800	
beton C 20/25 n XF3					
ODVODŇOVACÍ ZAŘÍZENÍ OSTATNÍ					
Nové propustky - uložení trouby na betonové lože (ze situace délka trub x plocha na řezu): $(30+11,5)*0,2=8,300$ [A]					
Úprava propustku - šikmá čela a lože trouby (ze situace čela x na řezu + ze situace délka trub x plocha na řezu): $4,0*1,25+2,5*0,2=5,500$ [B]					
Celkem: A+B=13,800 [C]					
Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny					
Technická specifikace:					
<ul style="list-style-type: none">- dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakémkoliv 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 odběrovacích a odsukovacích 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. ztlížení práce a úprav kolem nich,- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,- ztlížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,					

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 3254/08 II/116, III/11626 a III/11624, Mníšek pod Brdy – část 1

Objekt: SO 101 Komunikace

Rozpočet: SO 101 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem		
43	45152	b	- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,	M3	376,288				
			- nátery zabírající 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						
			fr. 63/125mm						
			NOVÉ KONSTRUKCE						
			Zpevnění svahu - Výplň lince kamenivem (III/11624 km zpevněný svah ; průřez 0,32 m2) dle počtu vrstev -						
			- 1: 138,2*0,32*1=44,224 [A]						
- 2: 259,5*0,32*2=166,080 [B]									
- 3: 172,9*0,32*3=165,984 [C]									
Celkem: A+B+C=376,288 [D]									
Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny									
Technická specifikace:	položka zahrnuje dodávku předsadaného kameniva, mimostaveništní dopravu a jeho uložení	není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál							
42	45152	a	PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO	M3	23,125				
			fr. 16/32						
			ODVODŇOVACÍ ZAŘÍZENÍ OSTATNÍ						
			Zasakovací dno příkopu;těleso - šterk (úprava příkopu na zasakovací + těleso ; ze situace a řezu): (20+20+20+24,5)*0,5*0,5+2*2*0,5=23,125 [A]						
			Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny						
			Technická specifikace:					položka zahrnuje dodávku předsadaného kameniva, mimostaveništní dopravu a jeho uložení	není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál
			PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO					M3	17,550
			šterkopisek						

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 3254/08 II/116, III/11626 a III/11624, Mníšek pod Brdy – část 1

Objekt: SO 101 Komunikace

Rozpočet: SO 101 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
4	Vodorovné konstrukce		<div>ODVODŇOVACÍ ZAŘÍZENÍ OSTATNÍ</div> <div>Zasakovací dno příkopu/těleso - šterk (úprava příkopu na zasakovací + těleso ; ze situace a řezu): (20+20+20+24,5)*0,5*0,2+2*2*0,2=9,250 [A]</div> <div>Nové propustky - uložení trouby na šterkopiskový podsyp ŠP tl. min. 150 mm (ze situace délka trub x plocha na řezu): (30+11,5)*0,2=8,300 [B]</div> <div>Celkem: A+B=17,550 [C]</div> <div>Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny</div> <div>Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku přeepsaného kameniva, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál</div>				
5	Komunikace		<div>VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTERKODRTI TL. DO 50MM</div> <div>ŠDA 0/63 ; tl. 50mm</div> <div>KONSTRUKCE ZPEVNĚNÝCH PLOCH</div> <div>Dopravní ostrůvky s dlážděným krytem (ze situace): 12.0=12,000 [A]</div> <div>Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny</div> <div>Technická specifikace: - dodání kameniva přeepsané kvality a zrnitosti - rozproštění a zhutnění vrstvy v přeepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry</div>	M2	12,000		
46	56335		<div>VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTERKODRTI TL. DO 250MM</div> <div>ŠDA 0/63 ; tl. (min.) 200mm</div> <div>KONSTRUKCE ZPEVNĚNÝCH PLOCH</div> <div>Dopravní ostrůvky s dlážděným krytem (ze situace): 7,455=7,455 [A]</div> <div>Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny</div> <div>Technická specifikace: - dodání kameniva přeepsané kvality a zrnitosti - rozproštění a zhutnění vrstvy v přeepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry</div>	M2	7,455		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3254/08 II/116, III/11626 a III/11624, Mníšek pod Brdy – část 1

Objekt: SO 101 Komunikace

Rozpočet: SO 101 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
47	56362		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 100MM R-mat : tl. 60mm KONSTRUKCE ZPEVNĚNÝCH PLOCH Napojení chodníků (ze situace): 42,21=42,210 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání recyklátu v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení recyklátu dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení - nezahnuje postřiky, nátěry	M2	42,210		

48	567544		VRST PRO OBNOVU A OPR RECYK ZA STUD CEM A ASF EM TL DO 200MM Recyklace za studena tl. (min.) 150 mm Zahrnuje případné přidání doplňkového kameniva (bude příp. kalkulováno za pomoci jednotkové ceny 17481.a - ZASYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ - ŠDA fr. 0/32) podle výsledků průkazní zkoušky, dále reprofilace do požadovaných sklonových poměrů a přehutnění vrstvy, dávkování asfaltové emulze (předp.) 2,0% v množství zbytkového asfaltu a dávkování cementu (předp.) 2,5%. Přesný způsob sanace (receptura) a její rozsah bude upřesněn dle skutečné situace na stavbě. POZN.: Doplnění R-mat tl. 80mm v úseku III/11626 km 1,36225 až KÚ vykazáno zvlášť. KONSTRUKCE ZPEVNĚNÝCH PLOCH Konstrukce vozovky s asfaltovým krytem (ze situace) - - III/11626 km 1,36225 až KÚ: 10638,294*1,05=11 170,209 [A] - přípočet bus zastávky v km 2,2: 122,196=122,196 [B] Mezisoučet III/11626 km 1,36225 až KÚ: A+B=11 292,405 [C] - III/11624: 7379,282*1,05=7 748,246 [D] Celkem: C+D=19 040,651 [E] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny	M2	19 040,651		
----	--------	--	---	----	------------	--	--

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba:	3254/08	II/116, III/11626 a III/11624, Mníšek pod Brdy – část I
Objekt:	SO 101	Komunikace
Rozpočet:	SO 101	Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
Technická specifikace: - dodání materiálů předepsaných pro recyklaci za studena - provedení recyklace dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení - nezahnuje postřiky, nátěry							
49	567-669.R	a	PŘÍPLATEK ZA DALŠÍCH 0,5% ASFALTOVÉ EMULZE Příplatek za každých dalších (i započatých) 0,5% asfaltové emulze v množství zbytkového asfaltu přidaného nad rámec výměry v Popisu položky 567544, dle výkazu výměr. POZN.: Položka bude čerpána dle skutečnosti, pouze se souhlasem a v rozsahu dle pokynů objednatele, na základě dodatečného stanovení přesné receptury RS CAI dle pol. 567544: 19040,651=19 040,651 [A] Cenová soustava: -	M2	19 040,651		
50	567-669.R	b	PŘÍPLATEK ZA DALŠÍCH 0,5% CEMENTU Příplatek za každých dalších (i započatých) 0,5% cementu přidaného nad rámec výměry v Popisu položky 567544, dle výkazu výměr. POZN.: Položka bude čerpána dle skutečnosti, pouze se souhlasem a v rozsahu dle pokynů objednatele, na základě dodatečného stanovení přesné receptury RS CAI dle pol. 567544: 19040,651=19 040,651 [A] Cenová soustava: -	M2	19 040,651		
51	56963		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU TL DO 150MM R-mat fr. 0/32 ; tl. 150mm KONSTRUKCE NEZPEVNĚNÝCH PLOCH Nezpevněná krajnice (ze situace): 3750,558-3 750,558 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání recyklátu v požadované kvalitě	M2	3 750,558		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3254/08 II/116, III/11626 a III/11624, Mníšek pod Brdy – část 1
Objekt: SO 101 Komunikace
Rozpočet: SO 101 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- 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 - nezahnuje postřiky, nátěry				
52	572123.R		INFILTRAČNÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 1,0KG/M2 PI-CP ; v množství zbytkového asfaltu 0,60 kg/m2 vč. rozšíření podkladní vrstvy o 5% KONSTRUKCE ZPEVNĚNÝCH PLOCH Konstrukce vozovky s asfaltovým krytem (ze situace) - - III/11626 km 1,36225 až KÚ: 10638,294*1,05=11 170,209 [A] - přípočet bus zastávky v km 2,2: 122,196=122,196 [B] Mezisoučet III/11626 km 1,36225 až KÚ: A+B=11 292,405 [C] - III/11624: 7379,282*1,05=7 748,246 [D] Celkem: C+D=19 040,651 [E] Cenová soustava: - Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení	M2	19 040,651		
53	572214	a	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2 PS CP ; v množství zbytkového asfaltu 0,30 kg/m2 vč. příp. rozšíření podkladní vrstvy o 1%, resp. o 3%	M2	34 900,039		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3254/08 II/116, III/11626 a III/11624, Mníšek pod Brdy – část 1

Objekt: SO 101 Komunikace

Rozpočet: SO 101 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Poččet MJ	J.cena	Celkem
54	572214	b	KONSTRUKCE ZPEVNĚNÝCH PLOCH	M2	2 922,879		
			Konstrukce vozovky s asfaltovým krytem (ze situace) -				
			- III/11626 km 0,18428 až 0,41280: 2346,918+2346,918=4 693,836 [A]				
			- odpočet napojení bus: -156,178*0,5=-156,178*1,0=- 234,267 [B]				
			Mezisoučet III/11626 km 0,18428 až 0,41280: A+B=4 459,569 [C]				
			- III/11626 km 1,36225 až KÚ: 10638,294*1,01+10638,294*1,03=21 702,120 [D]				
			- odpočet napojení bus: -50,457*0,5=-50,457*1,0=-75,686 [F]				
			Mezisoučet III/11626 km 1,36225 až KÚ: D+E=21 626,434 [F]				
			- Autobusová zastávka - ze situace III/11626 autobusové zastávky: 525,504+525,504=1 051,008 [G]				
			- přípočet napojení bus: 206,635*0,5+206,635*1,0=309,953 [H]				
Mezisoučet III/11626 autobusové zastávky: G+H=1 360,961 [I]							
- III/11624: 7379,282*1,01=7 453,075 [J]							
Celkem: C+F+I+J=34 900,039 [K]							
Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny							
Technická specifikace:							
- dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství							
- provedení dle předepsaného technologického předpisu							
- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách							
- úpravu napojení, ukončení							
54	572214	b	SPOJOVACÍ POSTŘIK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	2 922,879		
			PS CP ; v množství zbytkového asfaltu 0,40 kg/m2				
			KONSTRUKCE ZPEVNĚNÝCH PLOCH				
			Konstrukce vozovky s asfaltovým krytem (ze situace) -				
			- III/11626 km 0,18428 až 0,41280: 2346,918=2 346,918 [A]				
			- odpočet napojení bus: -156,178*1,0=- 156,178 [B]				
			Mezisoučet III/11626 km 0,18428 až 0,41280: A+B=2 190,740 [C]				
			- Autobusová zastávka - ze situace III/11626 autobusové zastávky: 525,504=525,504 [G]				
			- přípočet napojení bus: 206,635*1,0=206,635 [H]				
			Mezisoučet III/11626 autobusové zastávky: G+H=732,139 [I]				
Celkem: C+I=2 922,879 [J]							
Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny							
Technická specifikace:							
- dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství							
- provedení dle předepsaného technologického předpisu							
- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách							
- úpravu napojení, ukončení							

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3254/08 II/116, III/11626 a III/11624, Mníšek pod Brdy – část 1

Objekt: SO 101 Komunikace

Rozpočet: SO 101 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
55	574A31		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 8 TL. 40MM ACO 8CH ; tl. 40mm KONSTRUKCE ZPEVNĚNÝCH PLOCH Napojení chodníků (ze situace): 42,21=42,210 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obručníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrmuje postřiky, nátery - nezahrmuje těsnění podél obručníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.	M2	42,210		
56	574A34		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 40MM ACO 11+ ; tl. 40mm KONSTRUKCE ZPEVNĚNÝCH PLOCH Konstrukce vozovky s asfaltovým krytem (ze situace) - - III/11626 km 0,18428 až 0,41280: 2346,918=2 346,918 [A] - III/11626 km 1,36225 až KÚ: 10638,294=10 638,294 [B] - III/11624: 7379,282=7 379,282 [C] Celkem: A+B+C=20 364,494 [D] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obručníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrmuje postřiky, nátery - nezahrmuje těsnění podél obručníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.	M2	20 364,494		
57	574A46		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 16+, 16S TL. 50MM	M2	525,504		

POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 3254/08 II/116, III/11626 a III/11624, Mníšek pod Brdy – část 1

Objekt: SO 101 Komunikace

Rozpočet: SO 101 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
58	574C56		ACO 16+ ; tl. 50mm				
			KONSTRUKCE ZPEVNĚNÝCH PLOCH				
			Konstrukce vozovky s asfaltovým krytem (ze situace) -				
			- Autobusová zastávka - ze situace III/11626 autobusové zastávky: 525,504=525,504 [A]				
			2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny				
			Cenová soustava:				
			Technická specifikace:				
			- 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.							
- nezahrnuje postřiky, nátěry							
- nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.							
			ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 60MM	M2	20 441,352		
			ACL 16+ ; tl. 60mm				
			vč. příp. rozšíření ložní vrstvy o 1%				
			KONSTRUKCE ZPEVNĚNÝCH PLOCH				
			Konstrukce vozovky s asfaltovým krytem (ze situace) -				
			- III/11626 km 0,18428 až 0,41280: 2346,918=2 346,918 [A]				
			- odpočet napojení bus: -156,178*0,5=-78,089 [B]				
			Mezisoučet III/11626 km 0,18428 až 0,41280: A+B=2 268,829 [C]				
			- III/11626 km 1,36225 až KÚ: 10638,294*1,01=10 744,677 [D]				
			- odpočet napojení bus: -50,457*0,5=-25,229 [E]				
			Mezisoučet III/11626 km 1,36225 až KÚ: D+E=10 719,448 [F]				
			- III/11624: 7379,282*1,01=7 453,075 [G]				
			Celkem: C+F+G=20 441,352 [H]				
			2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny				
			Cenová soustava:				
			Technická specifikace:				
			- 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.				
			- nezahrnuje postřiky, nátěry				
			- nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3254/08 II/116, III/11626 a III/11624, Mníšek pod Brdy – část 1
Objekt: SO 101 Komunikace
Rozpočet: SO 101 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
59	574C58		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 22+, 22S TL. 60MM ACL 22+ ; tl. 60mm KONSTRUKCE ZPEVNĚNÝCH PLOCH Konstrukce vozovky s asfaltovým krytem (ze situace) - - Autobusová zastávka - ze situace III/11626 autobusové zastávky: 525,504=525,504 [A] - přípočet napojení bus: 206,635*0,5=103,318 [B] Celkem: A+B=628,822 [C] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: - 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, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrmuje postřiky, nátěry - nezahrmuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.	M2	628,822		
60	574E46		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, 16S TL. 50MM ACP 16+ ; tl. 50mm vč. příp. rozšíření podkladní vrstvy o 3% KONSTRUKCE ZPEVNĚNÝCH PLOCH Konstrukce vozovky s asfaltovým krytem (ze situace) - - III/11626 km 0,18428 až 0,41280: 2346,918=2 346,918 [A] - odpočet napojení bus: -156,178*1,0=- 156,178 [B] Mezisoučet III/11626 km 0,18428 až 0,41280: A+B=2 190,740 [C] - III/11626 km 1,36225 až KÚ: 10638,294*1,03=10 957,443 [D] - odpočet napojení bus: -50,457*1,0=-50,457 [E] Mezisoučet III/11626 km 1,36225 až KÚ: D+E=10 906,986 [F] Celkem: C+F=13 097,726 [G] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce	M2	13 097,726		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3254/08 II/116, III/11626 a III/11624, Mníšek pod Brdy – část 1

Objekt: SO 101 Komunikace

Rozpočet: SO 101 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
61	574E78		- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů	M2	732,139		
			- úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
			- nezahrnuje postřiky, nátěry				
			- nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
			ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 22+; 22S TL.	M2	732,139		
			80MM				
			ACP 22+ ; tl. 80mm				
			KONSTRUKCE ZPEVNĚNÝCH PLOCH				
			Konstrukce vozovky s asfaltovým krytem (ze situace) -				
			- Autobusová zastávka - ze situace III/11626 autobusové zastávky: 525,504=525,504 [A]				
			- přípočet napojení bus: 206,635*1,0=206,635 [B]				
			Celkem: A+B=732,139 [C]				
			Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny				
			Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě				
			- očištění podkladu	M2	19 040,651		
			- 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.				
			- nezahrnuje postřiky, nátěry				
			- nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
			POSYP KAMENIVEM DRCENÝM 5KG/M2				
			3,0 kg / m2 ; fr. 2/4				
			KONSTRUKCE ZPEVNĚNÝCH PLOCH				
			Konstrukce vozovky s asfaltovým krytem (ze situace) -				
			- III/11626 km 1,36225 až KÚ: 10638,294*1,05=11 170,209 [A]	M2	19 040,651		
			- přípočet bus zastávky v km 2,2: 122,196=122,196 [B]				
			Mezisoučet III/11626 km 1,36225 až KÚ: A+B=11 292,405 [C]				
			- III/11624: 7379,282*1,05=7 748,246 [D]				
			Celkem: C+D=19 040,651 [E]				
			Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny				
			Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3254/08 II/116, III/11626 a III/11624, Mníšek pod Brdy – část I

Objekt: SO 101 Komunikace

Rozpočet: SO 101 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- posyp předepsaným množstvím				
63	577A2		VÝSPRAVA TRHLIN ASFALTOVOU ZÁLIVKOU MODIFIK Sanace podkladu pod frézováním dle TP 115 POZN.: Položka bude čerpána pouze se souhlasem a v rozsahu dle pokynů objednatel, na základě prohlídky / diagnostiky podkladních vrstev v průběhu realizace! SANACE Oprava trhlin pomocí asfaltové zálivky - 10% plochy v m' (ze situace) - - III/11626 km 0,18428 až 0,41280: 2346,918*0,1=234,692 [A] - autobusové zastávky: 525,504*0,1=52,550 [B] Celkem: A+B=287,242 [C] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: - vyčištění - nátěr - výplň předepsanou zálivkovou hmotou	M	287,242		
64	582611		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 60MM DO LOŽE Z KAM Dlažba zámková / skladebná přírodní DL tl. 60mm ; lože z drceného kameniva fr. 4/8 L tl. 40mm KONSTRUKCE ZPEVNĚNÝCH PLOCH Dopravní ostrůvky s dlážděným krytem (ze situace): 14,735=14,735 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň spar - očištění podkladu - uložení dlažby dle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané podkladní vrstvy a předepsané výplně spar - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení podél obručníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vypustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - nezahnuje postřiky, nátěry	M2	14,735		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3254/08 II/116, III/11626 a III/11624, Mníšek pod Brdy – část 1

Objekt: SO 101 Komunikace

Rozpočet: SO 101 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- nezahrnuje těsnění podél obručníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
65	58261A		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV RELIÉF TL 60MM DO LOŽE Z KAM Dlažba zámková / skladebná reliéfní barevná (varovný a signální pás pro nevidomé) DL tl. 60mm ; lože z drceného kameniva fr. 4/8 L tl. 40mm KONSTRUKCE ZPEVNĚNÝCH PLOCH Dopravní ostrůvky s dlážděným krytem (ze situace): 4,72=4,720 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: - dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň spar - očištění podkladu - uložení dlažby dle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané podkladní vrstvy a předepsané výplně spar - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení podél obručníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obručníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.	M2	4,720		
66	587205		PŘEDLÁŽDĚNÍ KRYTU Z BETONOVÝCH DLAŽDIC Výšková rektifikace dlažby včetně srovnání lože KONSTRUKCE ZPEVNĚNÝCH PLOCH Napojení dlážděných vjezdů (ze situace): 8,862=8,862 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: - pod pojmem *předláždění* se rozumí rozebrání stávající dlažby a pokládka dlažby ze stávajícího dlažebního materiálu (bez dodávky nového) - zahrnuje nezbytnou manipulaci s tímto materiálem (nakládání, doprava, složení, očištění) - dodání a rozprostření materiálu pro lože a jeho tloušťku předepsanou dokumentací a pro předepsanou výplň spar - eventuelní doplnění plochy s použitím nového materiálu se vykazuje v položce č.582	M2	8,862		
5			Komunikace				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Objekt:

Rozpočet:

3254/08 II/116, III/11626 a III/11624, Mníšek pod Brdy – část 1

SO 101 Komunikace

SO 101 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
67	626122		REPROFILACE PODHLEDŮ, SVISLÝCH PLOCH SANACNÍ MALTOU DVOUVRST TL 50MM ODVODŇOVACÍ ZAŘÍZENÍ OSTATNÍ Sanace čel propustků - sanace betonových čel (plochy čel propustků): 3,1*0,8+3,1*0,9+3,1*0,7+1,2*0,8+2,3*0,8+3,2*1=13,440 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: dodávku veškerého materiálu potřebného pro předepsanou úpravu v předepsané kvalitě nutné vyspravení podkladu, případně zatření spar zdíva položení vrstvy v předepsané tloušťce potřebná lešení a podpěrné konstrukce	M2	13,440		
68	62631		SPOJOVACÍ MŮSTEK MEZI STARÝM A NOVÝM BETONEM ODVODŇOVACÍ ZAŘÍZENÍ OSTATNÍ Sanace čel propustků - sanace betonových čel (plochy čel propustků): 3,1*0,8+3,1*0,9+3,1*0,7+1,2*0,8+2,3*0,8+3,2*1=13,440 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: dodávku veškerého materiálu potřebného pro předepsanou úpravu v předepsané kvalitě nutné vyspravení podkladu, případně zatření spar zdíva položení vrstvy v předepsané tloušťce potřebná lešení a podpěrné konstrukce	M2	13,440		
69	62745		SPÁROVÁNÍ STARÉHO ZDIVA CEMENTOVOU MALTOU ODVODŇOVACÍ ZAŘÍZENÍ OSTATNÍ Sanace čel propustků - sanace kamenných čel (plochy čel propustků): 2*1,6*0,9=2,880 [A] Sanace propustků - sanace spar ploch dlažďených kamenem spárovací maltou (ze situace): 21,84=21,840 [B] Celkem: A+B=24,720 [C] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: dodávku veškerého materiálu potřebného pro předepsanou úpravu v předepsané kvalitě vyčištění spar (vyškrábání), vypláchnutí spar vodou, očištění povrchu spárování odklizení sutí a přebytečného materiálu potřebná lešení	M2	24,720		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3254/08 II/116, III/11626 a III/11624, Mníšek pod Brdy – část 1

Objekt: SO 101 Komunikace

Rozpočet: SO 101 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
6	Úpravy povrchů, podlahy, výplně otvorů						
7	Přidružená stavební výroba						
70	78381		NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S1 (OS-A) dvojitý antikarbonační nátěr	M2	26,880		
			ODVODŇOVACÍ ZARÍZENÍ OSTATNÍ Sanace čel propustků - sanace betonových čel (plochy čel propustků): (3,1*0,8+3,1*0,9+3,1*0,7+1,2*0,8+2,3*0,8+3,2*1)*2=26,880 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: - položka zahrnuje kompletní povlaky (i různobarevné), včetně úpravy podkladu (odmaštění, odstranění starých nátěrů a nečistot) a jeho vyspravení, provedení nátěru předepsaným postupem a splnění všech požadavků daných technologickým předpisem.				
7	Přidružená stavební výroba						
8	Potrubí						
71	899121		MŘÍŽE OCELOVÉ SAMOSTATNÉ vč. likvidace původního rámu s mříží dle dispozic zhotovitele	KUS	2,000		
			ODVODŇOVACÍ ZARÍZENÍ OSTATNÍ Výměna mříže lapače splavenin včetně betonového rámu cca 0,2 m2 betonu C20/25nXF3 (ze situace): 2=2,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje dodávku a osazení předepsané mříže včetně rámu				
72	89921		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ OSTATNÍ výšková rektifikace - poklopy šachet (ze situace): 10=10,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: - položka výškové úpravy zahrnuje všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku).	KUS	10,000		
73	89922		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA MŘÍŽÍ	KUS	10,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3254/08 II/116, III/11626 a III/11624, Mníšek pod Brdy – část 1

Objekt: SO 101 Komunikace

Rozpočet: SO 101 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
74	89923		OSTATNÍ výšková rektifikace - mříže UV (ze situace): 10=10,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny	KUS	20,000		
			Technická specifikace: - položka výškové úpravy zahrnuje všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku).				
			VÝŠKOVÁ ÚPRAVA KRYCÍCH HRNCŮ				
			OSTATNÍ výšková rektifikace - šoupata (ze situace): 20=20,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny				
8			Technická specifikace: - položka výškové úpravy zahrnuje všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku).				
			Potrubi				
9	Ostatní konstrukce a práce						
75	9113A1		SVODIDLO OCEL SILNÍČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ N1, N2 - DODÁVKA A MONTÁŽ úroveň zadržení N2	M	340,500		
			OSTATNÍ svodidlo jednostranné s ocelovou svodnicí, včetně dlouhých náběhů na obou koncích (ze situace): 122+218,5=340,500 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny				
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní dodávku všech dílů ocelového svodidla s předepsanou povrchovou úpravou včetně spojovacích prvků - montáž a osazení svodidla, osazení sloupků zabíraním nebo osazením do betonových bloků (včetně betonových bloků a nutných zemních prací - ukončení zapuštěním do betonových bloků (včetně betonového bloku a nutných zemních prací) nebo koncovkou - přechod na jiný typ svodidla nebo přes mostní závěr - ochranu proti bludným proudům a vývody pro jejich měření nezahrnuje odrazky nebo retroreflexní fólie				

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3254/08 II/116, III/11626 a III/11624, Mníšek pod Brdy – část 1
Objekt: SO 101 Komunikace
Rozpočet: SO 101 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
76	9113A3		SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ N1, N2 - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM povinný odkup kovových prvků zhotovitelem! Ostatní části likvidace dle dispozic zhotovitele (malé množství) ZEMNÍ A BOURACÍ PRÁCE Demontáž svodidel s ocelovou svodnicí (ze situace): 197,82=197,820 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - demontáž a odstranění zařízení - jeho odvoz na předepsané místo	M	197,820		
77	9113B1		SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ H1 -DODÁVKA A MONTÁŽ úroveň zadržení H1 OSTATNÍ svodidlo jednostranné s ocelovou svodnicí, včetně dlouhých náběhů na obou koncích (ze situace): 95+88+125=308,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní dodávku všech dílů ocelového svodidla s předepsanou povrchovou úpravou včetně spojovacích prvků - montáž a osazení svodidla, osazení sloupků zabíraných nebo osazením do betonových bloků (včetně betonových bloků a nutných zemních prací - ukončení zapuštěním do betonových bloků (včetně betonového bloku a nutných zemních prací) nebo koncovkou - přechod na jiný typ svodidla nebo přes mostní závěr - ochranu proti bludným proudům a vývody pro jejich měření nezahrnuje odrazky nebo retroreflexní fólie	M	308,000		
78	917224		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM přímé i příp. obloukové prvky, vč. vyspárování MC OSTATNÍ Betónová obruba silniční 150/250 do betonového lože C20/25nXF3 s opěrrou (ze situace): 167,055=167,055 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje:	M	167,055		

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3254/08 II/116, III/11626 a III/11624, Mníšek pod Brdy – část 1
Objekt: SO 101 Komunikace
Rozpočet: SO 101 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.				
79	9183A1		PROPUSTY Z TRUB DN 300MM BETONOVÝCH ODVODŇOVACÍ ZARÍZENÍ OSTATNÍ Nové propustky - trouba betonová DN200 (ze situace): 2*11,5=23.000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodání a položení potrubí z trub z dokumentací předepsaného materiálu a předepsaného průměru - případné úpravy trub (zkrácení, šikmé seřiznutí) Nezahrnuje podkladní vrstvy a obetonování.	M	23,000		
80	9183B2		PROPUSTY Z TRUB DN 400MM ŽELEZOBETONOVÝCH vč. betonových podkladků pro usazení trub ODVODŇOVACÍ ZARÍZENÍ OSTATNÍ Nové propustky - trouba železobetonová DN400 (ze situace): 6+7,5+8+8,5=30.000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodání a položení potrubí z trub z dokumentací předepsaného materiálu a předepsaného průměru - případné úpravy trub (zkrácení, šikmé seřiznutí) Nezahrnuje podkladní vrstvy a obetonování.	M	30,000		
81	9183D2		PROPUSTY Z TRUB DN 600MM ŽELEZOBETONOVÝCH vč. šikmého seřiznutí potrubí na vtok / výtoku se zapravením řezu / ochranou výtluče, příp. dodávkou přeťa sešikmeného kusu trouby a vč. betonových podkladků pro usazení trub ODVODŇOVACÍ ZARÍZENÍ OSTATNÍ Nové propustky - trouba železobetonová DN 600 včetně seřiznutí (ze situace ; prodloužení): 1,0+1,5=2,500 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodání a položení potrubí z trub z dokumentací předepsaného materiálu a předepsaného průměru - případné úpravy trub (zkrácení, šikmé seřiznutí)	M	2,500		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3254/08 II/116, III/11626 a III/11624, Mníšek pod Brdy – část 1

Objekt: SO 101 Komunikace

Rozpočet: SO 101 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
Nezahrnuje podkladní vrstvy a obetonování.							
82	919111		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM	M	1 700,000		
OSTATNÍ							
Zařiznutí stávajícího / provedené části asfaltového krytu pro dobalení na kolmou styčnou plochu (příčné a podélné spáry mezi etapami - předpoklad, čerpáno dle skutečnosti):							
1700=1 700,000 [A]							
Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny							
Technická specifikace: položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody							
83	931324		TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 400MM2	M	1 700,000		
modifikovaná asfaltová záливka za tepla typu N2							
OSTATNÍ							
Modifikovaná záливka min. průř. 25/12mm (příčné a podélné spáry mezi etapami - předpoklad, čerpáno dle skutečnosti): 1700=1 700,000 [A]							
Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny							
Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku a osazení předepsaného materiálu, očištění ploch před úpravou, očištění okolí spáry po úpravě nezahrnuje těsnící profil							
84	935212		PŘÍKOPOVÉ ŽLABY Z BETON TVÁRNIC ŠÍŘ DO 600MM DO BETONU TL 100MM	M	162,000		
ODVODŇOVACÍ ZAŘÍZENÍ OSTATNÍ							
Příkop z betonových tvárníc do betonového lože tl. 0,1 m (ze situace): 3+19+45+35+60=162,000 [A]							
Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny							
Technická specifikace: položka zahrnuje:							
- dodávku a uložení příkopových tvárníc předepsaného rozměru a kvality							
- dodání a rozproštění lože z předepsaného materiálu v předepsané kvalitě a v předepsané tloušťce							
- veškerou manipulaci s materiálem, vnitrostaveništní i mimostaveništní dopravu							
- ukončení, patky, spárování							
- měří se v metrech běžných délky osy žlabu							
85	935832		ŽLABY A RIGOLY DILÁŽDĚNÉ Z LOMOVÉHO KAMENE TL DO 250MM DO BETONU TL 100MM	M2	105,600		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Objekt:

Rozpočet:

3254/08

II/116, III/11626 a III/11624, Mníšek pod Brdy – část 1

SO 101

SO 101

Komunikace

Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			celk. tl. 350mm				
			ODVODŇOVACÍ ZAŘÍZENÍ OSTATNÍ				
			Dílaždění z lomového kamene cca tl. 0,2 m, betonové lože C25/30nXF3 tl. 0,15 m (ze situace) -				
			- brod: 42,46=42,460 [A]				
			- propusty (nové+úprava): 63,14=63,140 [B]				
			Celkem: A+B=105,600 [C]				
			Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny				
			Technická specifikace:				
			položka zahrnuje:				
			- dodání a uložení předepsaného dlažebního materiálu v požadované kvalitě do předepsaného tvaru a v předepsané šířce				
			- dodání a rozprostření lože z předepsaného materiálu v předepsané tloušťce a šířce				
			- úpravu napojení a ukončení				
			- vnitrostaveništní i mimostaveništní dopravu				
			- měří se vydlážděná plocha.				
86	93638		DROBNÉ DOPLŇK KONSTR BETON MONOLIT S VÝZTUŽÍ	M3	2,024		
			beton C 30/37 XF4				
			ODVODŇOVACÍ ZAŘÍZENÍ OSTATNÍ				
			Sanace propustků - betonová římsa (ze situace plocha římsa x průřez): 8,096*0,25=2,024 [A]				
			Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny				
			Technická specifikace:				
			položka zahrnuje:				
			- dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakémkoliv 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 odbědňovacích a odsukřovacích prostředků,				
			- dodání betonářské výztuže v požadované kvalitě, střihání, řezání, olýbání a spojování do všech požadovaných tvarů (vč. armakošť) a uložení s požadovaným zajištěním polohy a krytí výztuže betonem,				
			- veškeré svary nebo jiné spoje výztuže,				
			- 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,				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3254/08 II/116, III/11626 a III/11624, Mníšek pod Brdy – část 1
Objekt: SO 101 Komunikace
Rozpočet: SO 101 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div><ul style="list-style-type: none">- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. zřízení práce a úprav kolem nich,- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,- zřízení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,- nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění,- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,- případné zřízení spojovací vrstvy u základů,- úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů</div>				
87	938442		<div>OČIŠTĚNÍ ZDIVA OTRYSKÁNÍM TLAKOVOU VODOU DO 500 BARŮ vč. likvidace odpadu dle dispozic zhotovitele (malé množství) ODVODŇOVACÍ ZARÍZENÍ OSTATNÍ Sanace čel propustků - - sanace betonových čel (plochy čel propustků): 3,1*0,8+3,1*0,9+3,1*0,7+1,2*0,8+2,3*0,8+3,2*1=13,440 [A] - sanace kamenných čel (plochy čel propustků): 2*1,6*0,9=2,880 [B] Sanace propustků - sanace spár ploch dlážděných kamenem spárovací maltou (ze situace): 21,84=21,840 [C] Celkem: A+B+C=38,160 [D] Cenová soustava: 2024_ OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny</div>	M2	38,160		
			<div>položka zahrnuje očištění předepsaným způsobem včetně odklizení vzniklého odpadu</div>				
88	966138		<div>BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z KAMENE NA MC S ODVOZEM DO 20KM vč. odvozu a uložení materiálu na recyklační středisko / trvalou skládku dle dispozic zhotovitele, vzdálenost uvedena orientačně ZEMNÍ A BOURACÍ PRÁCE Vybourání čela z lomového kameniva v betonovém loži - kamen tl. cca 200mm (ze situace): (1,4*1,5+1,8*1,8)*0,2=1,068 [A] Cenová soustava: 2024_ OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny</div>	M3	1,068		
			<div>položka zahrnuje: - rozbourání konstrukce bez ohledu na použitou technologii - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím</div>				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3254/08 II/116, III/11626 a III/11624, Mníšek pod Brdy – část 1
Objekt: SO 101 Komunikace
Rozpočet: SO 101 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			textu k položce) - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů				
89	966158		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z PROST BETONU S ODVOZEM DO 20KM vč. odvozu a uložení materiálu na recyklační středisko / trvalou skládku dle dispozic zhotovitele, vzdálenost uvedena orientačně ZEMNÍ A BOURACÍ PRÁCE Vybourání provizorního ostrůvku z betonu tl. 150mm (ze situace): 8,14*0,15=1,221 [A] Vybourání zdi z betonových cihel (ze situace křídla upravovaného propustku): ((1,7+1,4)*1,5+(2,2+1,8)*1,8)*0,3=3,555 [B] Vybourání čela z lomového kameniva v betonovém loži - odstranění lože tl. cca 150mm (ze situace): (1,4*1,5+1,8*1,8)*0,15=0,801 [C] Celkem: A+B+C=5,577 [D] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - rozbourání konstrukce bez ohledu na použitou technologii - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou stěnou a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů	M3	5,577		
90	966168		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE ŽELEZOBETONU S ODVOZEM DO 20KM vč. odvozu a uložení materiálu na recyklační středisko / trvalou skládku dle dispozic zhotovitele, vzdálenost uvedena orientačně ZEMNÍ A BOURACÍ PRÁCE Vybourání železobetonových říms propustků (ze situace): (3*2 m2 +1,4+1,8)*0,25=2,300 [A] Vybourání skrytých železobeton. objektů (odhad - bude čerpáno se souhlasem investora): 3=3,000 [B] Odstranění betonového svodidla a patníků (ze situace, prům. mm. 0,1 m3/m²): 76,65*0,1=7,665 [C] Celkem: A+B+C=12,965 [D] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - rozbourání konstrukce bez ohledu na použitou technologii - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou stěnou a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím	M3	12,965		

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 3254/08 II/116, III/11626 a III/11624, Mníšek pod Brdy – část 1

Objekt: SO 181 Stálé dopravní značení

Rozpočet: SO 181 Stálé dopravní značení

Objednavatel: Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, p.o.

Zhotovitel dokumentace: Ateliér projektování inženýrských staveb, s.r.o.

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky: M2

Počet měrných jednotek: 1 214,15

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání: Tomáš Vozábal

Vypracoval nabídku:

Datum zadání: 27.01.2025

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3254/08 II/116, III/11626 a III/11624, Mníšek pod Brdy – část 1

Objekt: SO 181 Stálé dopravní značení

Rozpočet: SO 181 Stálé dopravní značení

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9	Ostatní konstrukce a práce						
1	91228		SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU SDZ (ze situace) směrové sloupky bílé, na vjezdech červené: 140=140,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a osazení sloupku včetně nutných zemních prací - vnitrostaveništní a mimostaveništní doprava - odrazky plastové nebo z retroreflexní fólie	KUS	140,000		
2	91238		SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT - NÁSTAVCE NA SVODIDLA VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU SDZ (ze situace) svodidlo jednostranné s ocelovou svodnicí: 26=26,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a osazení sloupku včetně nutných zemních prací - vnitrostaveništní a mimostaveništní doprava - odrazky plastové nebo z retroreflexní fólie	KUS	26,000		
3	914131		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 2 - DODÁVKA A MONTÁŽ SDZ (ze situace) nová značka deska: 9+5=14,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a montáž značek v požadovaném provedení	KUS	14,000		
4	914133		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TR 2 - DEMONTÁŽ povinný odkup DZ zhotovitelem!	KUS	1,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3254/08 II/116, III/11626 a III/11624, Mníšek pod Brdy – část 1

Objekt: SO 181 Stálé dopravní značení

Rozpočet: SO 181 Stálé dopravní značení

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
5	914921		SDZ (ze situace) demontáž značky (desky): 1=1,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny				
			Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo				
			SLOUPKY A STOJKY DOPRAVNÍCH ZNAČEK Z OCEL TRUBEK DO PATKY - DODÁVKA A MONTÁŽ				
			SDZ (ze situace) nový sloupek pro značku: 5=5,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny				
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - sloupky a upevňovací zařízení včetně jejich osazení (betonová patka, zemní práce)				
6	914922		SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK DO PATKY MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	2,000		
			SDZ (ze situace) přesun 2x C4a+Z4 na dopravním ostrůvku - montáž zpět včetně sloupku. 2=2,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny				
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - dopravu demontovaného zařízení z dočasné skládky - osazení a montáž zařízení na místě určeném projektem - nutnou opravu poškozených částí nezahrnuje dodávku sloupku, stojky a upevňovacího zařízení				
7	914923		SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK DO PATKY DEMONTÁŽ	KUS	2,000		
			SDZ (ze situace) přesun 2x C4a+Z4 na dopravním ostrůvku - demontáž včetně sloupku. 2=2,000 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny				
			Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo				
8	915111		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA	M2	1 214,150		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3254/08 II/116, III/11626 a III/11624, Mníšek pod Brdy – část 1

Objekt: SO 181 Stálé dopravní značení

Rozpočet: SO 181 Stálé dopravní značení

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
<div>1. fáze VDZ, vč. předznačení (vč. příp. vyznačení operativního místa pro realizaci VDZ za provozu, dle TP66)</div> <div>VDZ (ze situace)</div> <div>V1a (0,125): 939,172*0,125=117,397 [A]</div> <div>V2b (1,5/1,5/0,125): 393*0,125*1/2=24,563 [B]</div> <div>V2b (13/1,5/0,125): 31,5*0,125*2/3=2,625 [C]</div> <div>V2b (3/6/0,125): 1026*0,125*1/3=42,750 [D]</div> <div>V4 (0,125): 6884,511*0,125=860,564 [E]</div> <div>V4 (0,5/0,5/0,125): 129,021*0,125*1/2=8,064 [F]</div> <div>V5 (0,5): 16,39*0,5=8,195 [G]</div> <div>V7a: 24*4*0,5=48,000 [H]</div> <div>V9a (plocha barvy): 17,38=17,380 [I]</div> <div>V13 (plocha barvy): 84,612=84,612 [J]</div> <div>Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H+I+J=1 214,150 [K]</div> <div>Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny</div> <div>Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu</div>							
9	915211		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ PLASTEM HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA	M2	65,380		
<div>2. fáze VDZ (vč. vyznačení operativního místa pro realizaci VDZ za provozu, dle TP66)</div> <div>VDZ (ze situace)</div> <div>V7a: 24*4*0,5=48,000 [A]</div> <div>V9a (plocha barvy): 17,38=17,380 [B]</div> <div>Celkem: A+B=65,380 [C]</div> <div>Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny</div> <div>Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu</div>							
10	915221		VODOR DOPRAV ZNAČ PLASTEM STRUKTURÁLNÍ NEHLUČNÉ - DOD A POKLÁDKA	M2	1 148,770		

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 3254/08 II/116, III/11626 a III/11624, Mníšek pod Brdy – část 1

Objekt: SO 191 Provizorní dopravní značení

Rozpočet: SO 191 Provizorní dopravní značení

Objednavatel: Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje, p.o.

Zhotovitel dokumentace: Ateliér projektování inženýrských staveb, s.r.o.

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky: KPL

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání: Tomáš Vozábal

Vypracoval nabídku:

Datum zadání: 27.01.2025

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3254/08 II/116, III/11626 a III/11624, Mníšek pod Brdy – část 1

Objekt: SO 191 Provizorní dopravní značení

Rozpočet: SO 191 Provizorní dopravní značení

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	02720		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠTĚ REGULAČNÍ A OCHRANU DOPRAVY předpoklad realizace 50 týdnů, skutečnost dle harmonogramu / nabídky zhotovitele: 2x etapa po polovinách, SSZ, celkem 4 týdny (2+2) 6x etapa po polovinách, SSZ, celkem 24 týdnů (4+4+4+4+4+4) 3x etapa úplná uzavírka, vyznačení objízdníky, celkem 14 týdnů (6+4+4) 2x etapa úplná uzavírka pro opravu objízdných tras (Čisovická, Na Vráskách), vyznačení objízdné trasy, celkem 8 týdnů (6+2) položka zahrnuje osazení DZ vč. příslušenství dle TP66, jeho pravidelná údržba vč. příp. dílčích posunů, výměn poškozených DZ / příslušenství a následná demontáž a odklizení DZ vč. příslušenství po ukončení platnosti - příp. řízení provozu proškolenými pracovníky - dočasné zakrytí nebo úpravu stávajícího DZ v rozporu s DIO Položka bude čerpána 1x měsíčně po dílčích částech, stanovených dle zhotovitelem nabituté celkové doby výstavby a na základě předložené a odsouhlasené kalkulace nákladů, přičemž celková cena k fakturaci za stavbu nesmí překročit cenu nabitoutou! Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednateltem požadovanými zařízeními	KPL	1,000		
2	02940		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ DOKUMENTACE vypracování návrhu DIO, projednání a zajištění povolení DIO s DOSS, zajištění DIR Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednateltem požadovanými pracemi	KPL	1,000		
3	02991		OSTATNÍ POŽADAVKY - INFORMAČNÍ TABULE Označení stavby dle pokynů objednatel, vč. přesunů v rámci etap Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a osazení informačních tabulí v předepsaném provedení a množství s obsahem předepsaným zadavatelem	KUS	1,000		

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3254/08 II/116, III/11626 a III/11624, Mníšek pod Brdy – část 1
Objekt: SO 191 Provizorní dopravní značení
Rozpočet: SO 191 Provizorní dopravní značení

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce		- veškeré nosné a upevňovací konstrukce - základové konstrukce včetně nutných zemních prací - demontáž a odvoz po skončení platnosti - případně nutné opravy poškozených částí během platnosti				

Celkem: