

## REVIZE

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

.

.

.

.

.

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 1

**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 I

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 I

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>	KPL	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"><li>- dodání a osazení informačních tabulí v předepsaném provedení a množství s obsahem předepsaným zadavatelem</li><li>- veškeré nosné a upevňovací konstrukce</li><li>- základové konstrukce včetně nutných zemních prací</li><li>- demontáž a odvoz po skončení platnosti</li><li>- případně nutné opravy poškozených částí během platnosti</li></ul></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 I  
Objekt: SO 001 Vedlejší náklady – objížděné trasy  
Rozpočet: SO 001 Vedlejší náklady – objížděné 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 OPRÁVNĚNÍM 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 použi 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.Průvodu 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 SOUPISU PRACÍ

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

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	
1			ZEMNÍ A BOURACÍ PRÁCE					
			Seřiznutí dmu 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)					
			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, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce					
			- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách,					
			Položka nezahrnuje:					
			- postřiky, nátěry					
			SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2					
5	57214	a		M2	11 514,000			

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

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

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>PS CP ; v množství zbytkového asfaltu 0,30 kg/m2 vč. příp. rozšíření podkladní vrstvy o 2%  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>				
6	574A34		<div>ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+ TL. 40MM  ACO 11+ ; tl. 40mm  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>	M2	5 700,000		
			<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, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</div>				



POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

Stavba: 3254/08 II/116, III/11626 a III/11624, Mníšek pod Brdy – část I  
Objekt: SO 001 Vedlejší náklady – objížděné trasy  
Rozpočet: SO 001 Vedlejší náklady – objížděné 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 - - Číslovicák: 980*5,0*1,02=4 998,000 [A] - Na Vrškách: 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 obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. Položka nezahrnuje: - postřiky, nátěry - těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.	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 - - Číslovicák: 980*5,0*1,02*0,1=499,800 [A] - Na Vrškách: 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:**

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
Položka nezahrnuje:							
- x							
5	Komunikace						
8	Potrubí						
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		
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		
8	Potrubí						
9	Ostatní konstrukce a práce						
11	919111		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM Zařízení příčné pracovní spáry asfaltového krytu	M	20,000		

3.6.1.7

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
			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				
9	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 I

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. 11528: 95,4*0,2*2,4=45,792 [A] dle pol. 11551: 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, dny, kamení - nevhodný materiál pro další použití na této stavbě	T	10 648,878		

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
			dle pol. 11130: 5008,689*0,15*1,8=1 352,346 [A] dle pol. 1113178: 456,107*2,6=1 185,878 [B] dle pol. 111328: 1088,293*2,1=2 285,415 [C] dle pol. 11153: 133,98*0,32=42,874 [D] dle pol. 11156: 133,98*0,1=13,398 [E] dle pol. 121738: 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=10 643,878 [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	T	334,853		
			Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky majiteli zemníku související s nákupem zeminy (nikoliv s otvirkou zemníku)				
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1			Zemní práce				
4	11130		SEJMUTÍ DRNU vč. odvozu a uložení materiálu na recyklační středisko / trvalou skládku dle dipozic zhotovitele (dln, 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 I

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 / tvalou 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 / tvalou 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 vybourancou 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 / tvalou 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 I

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 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 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 vč. odvozu a uložení materiálu na recyklační středisko / tvalou skládku dle dispozic zhotovitele ZEMNÍ A BOURACÍ PRÁCE Vybourání vyřezaných 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).	M	12,243		
9	11353		ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH KAMENNÝCH OBRUBNÍKŮ vč. odvozu a uložení materiálu na recyklační středisko / tvalou 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).	M	133,980		



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
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 / tvalou 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 sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).	M	133,980		
12	11372		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH vč. odvozu a skladování dle dispozic zhotovitele povinný odkup frézované zhotovitelem!	M3	2 392,043		

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Objekt:

Rozpočet:

3254/08

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

SO 101

Komunikace

SO 101

Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			ZEMNÍ A BOURACÍ PRÁCE				
			VOZOVKA (asfalem stmelené vrstvy) -				
			- fréza tl. 150 mm - ze situace III/11626 včetně bus zastávek (část na mezískládku): 14172,492*0,15=2 125,874 [A]				
			- fréza tl. 90 mm - ze situace III/11624: 7345,428*0,09=661,089 [B]				
			- fréza tl. 80mm - ze situace III/11626 km 1,36225 až KÚ (50%) (na mezískládku): 11402,682*0,5*0,08=456,107 [C]				
			- fréza tl. 60 mm - ze situace vjezdů (50%): 269,43*0,5*0,06=8,083 [D]				
			- fréza tl. 40 mm - ze situace -				
			- autobusové zastávky: 525,504*0,04=21,020 [E]				
			- napojení: 206,635*1,0*0,04=8,265 [F]				
			- vjezdy: 269,43*0,04=10,777 [G]				
			Mezisoučet: A+B+C+D+E+F+G=3 291,215 [H]				
			odpočet materiálů pro provedení reprofilace (fréza z tl. 80mm a část z tl. 150mm)				
			dle pol. 17110: -903,393=- 903,393 [I]				
			Celkem: H+I=2 387,822 [J]				
			CHODNÍK (asfalem stmelené vrstvy) -				
			- fréza tl. 100 mm - ze situace napojení chodníků: 42,21*0,1=4,221 [K]				
			Celkem: J+K=2 392,043 [L]				
			Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny				
			Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141 ** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).				
13	113724		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 5KM	M3	903,393		
			vč. odvozu a uložení na mezískládku dle dispozic zhotovitele, vzdálenost uvedena orientačně				
			Výpočet frézování viz. pol. 11372.				
			Materiál pro provedení reprofilace (fréza z tl. 80mm a část z tl. 150mm)				
			dle pol. 17110: 903,393=903,393 [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 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
14	113764		FRÉZOVÁNÍ DRÁŽKY PRŮŘEZU DO 400MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE <div>OSTATNÍ Modifikovaná zalívka min. průř. 25/12mm - příprava drážky (příčné a podélné spáry 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 / tvalou skládku dle dispozic zhotovitele, vzdálenost uvedena orientačně ZEMNÍ A BOURACÍ PRÁCE Zpevnění svahu - výkop (III/11624 km zpevněný svah ; šéřkový polštář + výplň líc + 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 výkopišť po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení výkopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - 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. přepažování (vyjma štetových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování - zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka - udržování výkopišť a jeho ochrana proti vodě				



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
			- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopistiště a ve výkopistišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávkvy (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 souseava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny  Technická specifikace: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapážené - ošetření výkopistiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - zřízení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukci a objektů vč. jejich dočasného zajištění - zřízení 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, vzeptění a rozepření vč. přepažování (vyjma 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 vykopávkvy (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 otvirkou 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 výkopště 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. - připlátek 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, vzeptění a rozeptění vč. přepažování (výjma štetových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svalhů - udržování výkopště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopště a ve výkopšti - 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 otvirkou zemníku	M3	186,030		
18	12931		ČIŠTĚNÍ PŘÍKOPŮ OD NÁNOSU DO 0,25M3/M vč. odvozu a uložení materiálu na recyklační středisko / tvalou skládku dle	M	97,500		

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
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)				
			ČIŠTĚNÍ PŘÍKOPŮ OD NÁNOSU DO 0,5M3/M	M	2 864,500		
			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				
			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)				
20	12980		ČIŠTĚNÍ ULIČNÍCH VPUSTÍ	KUS	2,000		
			vč. odvozu a uložení materiálu na recyklační středisko / trvalou skládku dle				
			dispozic zhotovitele				
			ODVODŇOVACÍ ZAŘÍZENÍ OSTATNÍ				
			Čištění lapačů splavenin (ze situace): 2=2,000 [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)				
21	129946		ČIŠTĚNÍ POTRUBÍ DN DO 400MM	M	110,000		
			vč. odvozu a uložení materiálu na recyklační středisko / trvalou skládku dle				
			dispozic zhotovitele				

## POLOŽKY SOUPLISU PRACÍ

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

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			ODVODŇOVACÍ ZAŘÍZENÍ OSTATNÍ				
			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)				
22	129958		ČIŠTĚNÍ POTRUBÍ DN DO 600MM	M	275,000		
			vč. odvozu a uložení materiálu na recyklační středisko / tvalou skládku dle dispozic zhotovitele				
			ODVODŇOVACÍ ZAŘÍZENÍ OSTATNÍ				
			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)				
23	129971		ČIŠTĚNÍ POTRUBÍ DN DO 1000MM	M	11,000		
			vč. odvozu a uložení materiálu na recyklační středisko / tvalou skládku dle dispozic zhotovitele				
			ODVODŇOVACÍ ZAŘÍZENÍ OSTATNÍ				
			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)				
24	132738		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. I, ODVOZ DO 20KM	M3	85,485		
			vč. odvozu materiálu na recyklační středisko / tvalou skládku dle dispozic zhotovitele, vzdálenost uvedena orientačně				



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
			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 (štěrkopiskový 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 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 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 rozeptření 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 skládce, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**				

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

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
			<p>KONSTRUKCE ZPEVNĚNÝCH PLOCH</p> <p>Konstrukce vozovky s asfaltovým krytem (ze situace) -</p> <p>- III/11626 km 1,36225 až KÚ: 10638,294*1,05*0,08=893,617 [A]</p> <p>- přípočet bus zastávky v km 2,2: 122,196*0,08=9,776 [B]</p> <p>Celkem: A+B=903,393 [C]</p> <p>Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace:</p> <p>položka zahrnuje:</p> <p>- kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu</p> <p>- úprava ukládaného materiálu vhlčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností</p> <p>- hutnění i různé míry hutnění</p> <p>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</p> <p>- zřízení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</p> <p>- zřízení provádění vč. hutnění ve zřízených podmínkách a stísněných prostorech</p> <p>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</p> <p>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</p> <p>- spouštění a nošení materiálu</p> <p>- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy</p> <p>- ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží</p> <p>- úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží</p> <p>- svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů</p> <p>- zřízení lavic na svazích</p> <p>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</p> <p>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</p> <p>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</p>				
26	17120		<p>ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ</p> <p>dle pol. 123738: 1591,629=1 591,629 [A]</p> <p>dle pol. 132738: 85,485=85,485 [B]</p> <p>Celkem: A+B=1 677,114 [C]</p> <p>Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace:</p> <p>položka zahrnuje:</p> <p>- kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru</p> <p>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</p>	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>- zřízení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</div> <div>- zřízení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</div> <div>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</div> <div>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</div> <div>- spouštění a nošení materiálu</div> <div>- úprava, očištění a ochrana podloží a svahů</div> <div>- svahování, uzavírání povrchů svahů</div> <div>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</div> <div>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</div> <div>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</div>				
27	17180		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	43,200		
			ZEMNÍ A BOURACÍ PRÁCE				
			Dodatečné násypy - krajnice průřez 0,1 m2: 432*0,1=43,200 [A]				
			Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny				
			Technická specifikace: položka zahrnuje:				
			- kompletní provedení zemní konstrukce (násypového tělesa včetně aktivní zóny) včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace				
			- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností				
			- hutnění i různé míry hutnění				
			- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření				
			- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění				
			- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech				
			- ztížené ukládání sypaniny pod vodu				
			- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek				
			- spouštění a nošení materiálu				
			- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy				
			- ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží				
			- úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží				
			- svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů				
			- zřízení lavic na svazích				
			- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě				
			- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti				

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
			- 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 zásyp (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 propisky - zásyp 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: A+B+C+D+E=1 740,438 [F]  Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny	M3	1 740,438		
			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.)				
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 - hutněný záryp (ze situace a řezu): <math>(7,4+7,6+7,6)*0,6*1=13,560</math> [A]</div> <div>Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny</div> <div>Technická specifikace: položka zahrnuje:</div> <div><ul style="list-style-type: none"><li>- kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace</li><li>- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností</li><li>- hutnění i různé míry hutnění</li><li>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li><li>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</li><li>- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</li><li>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</li><li>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</li><li>- spouštění a nošení materiálu</li><li>- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy</li><li>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</li><li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</li><li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li></ul></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 objednatelů, na základě prohlídky / diagnostiky podkladních vrstev v průběhu realizace!</div> <div>SANACE (ze situace) -</div> <div><ul style="list-style-type: none"><li>- III/11626 (25%): <math>14172,492*0,25=3\,543,123</math> [A]</li><li>- III/11624 (10%): <math>7345,428*0,1=734,543</math> [B]</li></ul></div> <div>Celkem: A+B=4 277,666 [C]</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	4 277,666		
31	18130		<div>ÚPRAVA PLÁNĚ BEZ ZHUTNĚNÍ</div> <div>příprava pláně / svahu pro ohumusování</div>	M2	1 240,197		

# 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
32	18222		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				
			ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU V TL DO 0,15M	M2	1 240,197		
			převazující svah				
33	18242		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 skládek vzdálených do 50m rozproštění ornice v předepsané tloušťce ve svahu přes 1:5				
			ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU HYDROOSEVEM NA ORNICI	M2	1 240,197		
			příp. ručním výsevem				
34	18247		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				
			OŠETŘOVÁNÍ TRÁVNÍKU	M2	1 240,197		
			do předání správcí				
1	Zemní práce		KONSTRUKCE NEZPEVNĚNÝCH PLOCH Údržba zatrávněných ploch do předání správcí (ze situace): 1240,197=1 240,197 [A] Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny				
		Technická specifikace:	Zahrnuje pokosení se shrabáním, naložení shrabků na dopravní prostředek, s odvozem a se složením, to vše bez ohledu na sklon terénu zahrnuje nutné zalití a hnojení				

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
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 ZAŘÍZENÍ 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 SOUPLISU PRACÍ

Stavba:

Objekt:

Rozpočet:

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

SO 101 Komunikace

SO 101 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div>NOVÉ KONSTRUKCE</div> <div>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]</div> <div>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]</div> <div>Celkem: A+B=1 986,119 [C]</div> <div>Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny</div> <div>Technická specifikace:</div> <div>Položka zahrnuje:</div> <div><div>- dodávku předepsané geotextilie</div><div>- úpravu, očištění a ochranu podkladu</div><div>- příchycení k podkladu, případně zatížení</div><div>- úpravy spojů a zajištění okrajů</div><div>- úpravy pro odvodnění</div><div>- nutné přesahy</div><div>- mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu</div></div>				
39	285392		<div>DODATEČNÉ KOTVENÍ VLEPENÍM BETONÁŘSKÉ VÝZTUŽE D DO 16MM DO VRTŮ</div> <div>kotvy průměr 14 mm, vleповané</div> <div>ODVODŇOVACÍ ZAŘÍZENÍ OSTATNÍ</div> <div>Sanace propustků - betonová římsa (délka římsy3x3,1m, kotvy po 0,3 m): 3*11=33,000 [A]</div> <div>Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny</div> <div>Technická specifikace:</div> <div>Položka zahrnuje:</div> <div><div>dodání výztuže předepsaného profilu a předepsané délky (do 600mm)</div><div>provedení vrtu předepsaného profilu a předepsané délky (do 300mm)</div><div>vsunutí výztuže do vyvrtaného profilu a její zalepení předepsaným pojivem</div><div>případně nutné lešení</div></div>	KUS	33,000		
40	28995		<div>KOTEVNÍ SÍTĚ PRO GABIONY A ARMOVANÉ ZEMINY</div> <div>NOVÉ KONSTRUKCE</div> <div>Zpevnění svahu - Licové síto 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 -</div> <div>- 1: 69*6,4*1=441,600 [A]</div> <div>- 2: 130*6,4*2=1 664,000 [B]</div> <div>- 3: 87*6,4*3=1 670,400 [C]</div> <div>Celkem: A+B+C=3 776,000 [D]</div>	M2	3 776,000		



# POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

<b>Stavba:</b>	3254/08	II/16, III/11626 a III/11624, Mníšek pod Brdy – část I
<b>Objekt:</b>	SO 101	Komunikace
<b>Rozpočet:</b>	SO 101	Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Externí ceny				
			Technická specifikace:				
			Položka zahrnuje:				
			- dodávku předepsané kotevní síť				
			- úpravu, očištění a ochranu podkladu				
			- příchycení k podkladu, případně zatížení				
			- úpravy spojů a zajištění okrajů				
			- nutné přesahy				
			- mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu				
2	Základy						

## Vodorovné konstrukce

41	45131A				
PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C20/25					
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 Expemní ceny					
Technická specifikace:					
<ul style="list-style-type: none"><li>- dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakémoliv hustotě výtuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu,</li><li>- zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností,</li><li>- užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,</li><li>- zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,</li><li>- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odsukřovacích prostředků,</li><li>- podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výtuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení,</li><li>- vytvoření kotevních čel, kapes, náliťků, a sedel,</li><li>- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. zřízení práce a úprav kolem nich,</li><li>- úpravy pro osazení výtuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,</li><li>- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,</li><li>- zřízení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních osazovaných do betonu,</li></ul>					

# 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
			<div>- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátery 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>				
43	45152	b	<div>PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO fr. 63/125mm  NOVÉ KONSTRUKCE Zpevnění svahu - Výplň lícce 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</div>	M3	376,288		
			<div>Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku předepsaného kameniva, mimostaveništní dopravu a jeho uložení není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál</div>				
42	45152	a	<div>PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO 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</div>	M3	23,125		
			<div>Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku předepsaného kameniva, mimostaveništní dopravu a jeho uložení není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál</div>				
44	45157		<div>PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO šterkopísek</div>	M3	17,550		

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
4	Vodorovné konstrukce		<p>ODVODŇOVACÍ ZAŘÍZENÍ OSTATNÍ</p> <p>Zasakovací dno příkopu/těleso - štěrk (úprava příkopu na zasakovací + těleso ; ze situace a řezu): (20+20+20+24,5)*0,5*0,2+2*0,2=9,230 [A]</p> <p>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]</p> <p>Celkem: A+B=17,530 [C]</p> <p>Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku předepsaného kameniva, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál</p>				
5	Komunikace		<p>VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 50MM</p> <p>ŠDA 0/63 ; tl. 50mm</p> <p>KONSTRUKCE ZPEVNĚNÝCH PLOCH</p> <p>Dopravní ostrůvky s dlážděným krytem (ze situace): 12,0=12,000 [A]</p> <p>Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zmitosti - rozproštění a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry</p>	M2	12,000		
46	56335		<p>VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 250MM</p> <p>ŠDA 0/63 ; tl. (min.) 200mm</p> <p>KONSTRUKCE ZPEVNĚNÝCH PLOCH</p> <p>Dopravní ostrůvky s dlážděným krytem (ze situace): 7,455=7,455 [A]</p> <p>Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zmitosti - rozproštění a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry</p>	M2	7,455		

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
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 - nezahrnuje 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.) 2,5% v množství zbytkového asfaltu a dávkování cementu (předp.) 4,5%. 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 vykázáno 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		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Objekt:

Rozpočet:

3254/08

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

SO 101 Komunikace

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 - nezahrnuje 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 - nezahrnuje postřiky, nátěry				
52	572123.R		INFILTRAČNÍ POSTŘIK 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 POSTŘIK 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 I  
Objekt: SO 101 Komunikace  
Rozpočet: SO 101 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
<div>KONSTRUKCE ZPEVNĚNÝCH PLOCH 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 [E] 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</div>							
54	572214	b	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2 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	M2	2 922,879		

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
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. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje 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. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje 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 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
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]				
			Cenová soustava:				
			2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny				
			Technická specifikace:				
			- dodání směsi v požadované kvalitě				
			- očištění podkladu				
			- uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhuštění vrstvy v předepsané tloušťce				
- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů							
- úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, vpustí, šachet a pod.							
- nezahrnuje postřiky, nátěry							
- nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, 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]				
			Cenová soustava:				
			2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny				
			Technická specifikace:				
			- dodání směsi v požadované kvalitě				
			- očištění podkladu				
			- uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhuštění vrstvy v předepsané tloušťce				
			- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů				
			- úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, vpustí, šachet a pod.				
			- nezahrnuje postřiky, nátěry				
			- nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, vpustí, šachet a pod.				



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
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, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, 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 I

**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, vpustí, šachet a pod.				
			- nezahrnuje posítky, nátěry				
			- nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
			ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 22+, 22S TL.				
			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							
- 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, vpustí, šachet a pod.							
- nezahrnuje posítky, nátěry							
- nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.							
62	57621		POSYP KAMENIVEM DRCENÝM 5KG/M2	M2	19 040,651		
			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]				
			- 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 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
			- 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 objednatele, 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, vypustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - nezahrmuje postřiky, nátěry	M2	14,735		

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
			- 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				

6 Úpravy povrchů, podlahy, výplně otvorů



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
67	626122		REPROFILACE PODHLEDŮ, SVISLÝCH PLOCH SANAČNÍ 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 spár 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 (vyškábání), vypláchnutí spar vodou, očištění povrchu spárování odklizení suti a přebytečného materiálu potřebná lešení	M2	24,720		



3.6.1.7

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
6			Úpravy povrchů, podlahy, výplně otvorů				
7			Přídružená stavební výroba				
70	78381		NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S1 (OS-A) dvojitý antikarboanační nátěr  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)*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.	M2	26,880		
7			Přídružená stavební výroba				
8			Potrubi				
71	899121		MŘÍŽE OCELOVÉ SAMOSTATNÉ  vč. likvidace původního rámu s mříží dle dispozic zhotovitele  ODVODŇOVACÍ ZAŘÍZENÍ 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	KUS	2,000		
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 I

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 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	20,000		
			VÝŠKOVÁ ÚPRAVA KRYCÍCH HRNCŮ				
			OSTATNÍ výšková rektifikace - šoupata (ze situace): 20=20,000 [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).				
8			Potrubí				
Ostatní konstrukce a práce							
75	9113AI		SVODIDLO OCEL SILNIČ 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				

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
76	9113A3		<div>SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ N1, N2 - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM</div> <div>povinný odkup kovových prvků zhotovitelem! Ostatní části likvidace dle dispozic zhotovitele (malé množství)</div> <div>ZEMNÍ A BOURACÍ PRÁCE</div> <div>Demontáž svodidel s ocelovou svodnicí (ze situace): 197,82=197,820 [A]</div> <div>Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny</div> <div>Technická specifikace: položka zahrnuje:<ul style="list-style-type: none"><li>- demontáž a odstranění zařízení</li><li>- jeho odvoz na předepsané místo</li></ul></div>	M	197,820		
77	9113B1		<div>SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ H1 -DODÁVKA A MONTÁŽ</div> <div>úroveň zadržení H1</div> <div>OSTATNÍ</div> <div>svodidlo jednostranné s ocelovou svodnicí, včetně dlouhých náběhů na obou koncích (ze situace): 95+88+125=308,000 [A]</div> <div>Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny</div> <div>Technická specifikace: položka zahrnuje:<ul style="list-style-type: none"><li>- kompletní dodávku všech dílů ocelového svodidla s předepsanou povrchovou úpravou včetně spojovacích prvků</li><li>- montáž a osazení svodidla, osazení sloupků zabíraných nebo osazením do betonových bloků (včetně betonových bloků a nutných zemních prací</li><li>- ukončení zapuštěním do betonových bloků (včetně betonového bloku a nutných zemních prací) nebo koncovkou</li><li>- přechod na jiný typ svodidla nebo přes mostní závěr</li><li>- ochranu proti bludným proudům a vývody pro jejich měření</li></ul>nezahrnuje odrazky nebo retroreflexní fólie</div>	M	308,000		
78	917224		<div>SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM</div> <div>přímé i příp. obloukové prvky, vč. vyspárování MC</div> <div>OSTATNÍ</div> <div>Betonová obruba silniční 150/250 do betonového lože C20/25nXF3 s opěrou (ze situace): 167,055=167,055 [A]</div> <div>Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny</div> <div>Technická specifikace: Položka zahrnuje:</div>	M	167,055		

## 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
			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 propisky - 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 podkladů pro usazení trub  ODVODŇOVACÍ ZARÍZENÍ OSTATNÍ Nové propisky - 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 / výtok se zapravením řezu / ochranou výtuže, příp. dodávkou přeťa sešikmeného kusu trouby a vč. betonových podkladů pro usazení trub  ODVODŇOVACÍ ZARÍZENÍ OSTATNÍ Nové propisky - 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 I

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							
Zařízení síťovacího / 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 zálivka za tepla typu N2							
OSTATNÍ							
Modifikovaná zálivka 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 ZARÍZENÍ 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 rozprostření lože z předepsaného materiálu v předepsané kvalitě a v předepsané tloušťce							
- veškerou manipulaci s materiálem, vnitrostaveništní i mimostaveništní dopravu							
- ukončení, patky, spárování							
- měří se v metrech běžných délky osy žlabu							
85	935832		ŽLABY A RIGOLY DILÁŽDĚNÉ Z LOMOVÉHO KAMENE TL DO 250MM DO BETONU TL 100MM	M2	105,600		



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
			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) -				
			- brodi: 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				
			- vnitrostavěništní i mimostavěništní 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 říms 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, ohýbání a spojování do všech požadovaných tvarů (vč. armakošů) a uložení s požadovaným zajištěním polohy a krytí výztuže betonem,				
			- veškeré svary nebo jiné spoje výztuže,				
			- 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

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

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- 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, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátery zabráňující 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				
87	938442		OČIŠTĚNÍ ZDIVA OTRYSKÁNÍM TLAKOVOU VODOU DO 500 BARŮ  vč. likvidace odpadu dle dispozic zhotovitele (malé množství)  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] - sanace kamenných čel (plochy čel propustků): 2*1,6*0,9=2,880 [B] Sanace propustků - sanace spár ploch dlažděných 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	M2	38,160		
			položka zahrnuje očištění předepsaným způsobem včetně odklizení vzniklého odpadu				
88	966138		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z KAMENE NA MC S ODVOZEM DO 20KM  vč. odvozu a uložení materiálu na recyklační středisko / tvalou 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	M3	1,068		
			položka zahrnuje: - rozbourání konstrukce bez ohledu na použitou technologii - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou suťí 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				
			Technická specifikace:				

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
			textu k položce) - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů				
89	966158		<p>BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z PROST BETONU S ODVOZEM DO 20KM</p> <p>vč. odvozu a uložení materiálu na recyklační středisko / tvalou skládku dle dispozic zhotovitele, vzdálenost uvedena orientačně</p> <p>ZEMNÍ A BOURACÍ PRÁCE</p> <p>Vybourání provizorního ostrůvku z betonu tl. 150mm (ze situace): 8,14*0,15=1,221 [A]</p> <p>Vybourání zdi z betonových cihel (ze situace křídla upraveného propustku): ((1,7+1,4)*1,5+(2,2+1,8)*1,8)*0,3=3,555 [B]</p> <p>Vybourání žela z lomového kamenu v betonovém loži - odstranění lože tl. cca 150mm (ze situace): (1,4*1,5+1,8*1,8)*0,15=0,801 [C]</p> <p>Celkem: A+B+C=5,577 [D]</p> <p>Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace:</p> <p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- rozbourání konstrukce bez ohledu na použitou technologii</li><li>- veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.)</li><li>- 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)</li><li>- veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů</li></ul>	M3	5,577		
90	966168		<p>BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE ŽELEZOBETONU S ODVOZEM DO 20KM</p> <p>vč. odvozu a uložení materiálu na recyklační středisko / tvalou skládku dle dispozic zhotovitele, vzdálenost uvedena orientačně</p> <p>ZEMNÍ A BOURACÍ PRÁCE</p> <p>Vybourání železobetonových říms propustků (ze situace): (3*2 m2 +1,4+1,8)*0,25=2,300 [A]</p> <p>Vybourání skrytých železobeton. objektů (odhad - bude čerpáno se souhlasem investora): 3=3,000 [B]</p> <p>Odstranění betonového svodidla a patníků (ze situace, prům. mn. 0,1 m3/m²): 76,65*0,1=7,665 [C]</p> <p>Celkem: A+B+C=12,965 [D]</p> <p>Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny</p> <p>Technická specifikace:</p> <p>položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- rozbourání konstrukce bez ohledu na použitou technologii</li><li>- veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.)</li><li>- 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)</li><li>- veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů</li></ul>	M3	12,965		

## 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
9		Ostatní konstrukce a práce	textu k položce) - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů				

Celkem:

## 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 SOUPLISU PRACÍ

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

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

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

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

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				
6	914922		Technická specifikace: položka zahrnuje: - sloupky a upevňovací zařízení včetně jejich osazení (betonová patka, zemní práce)				
			SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK DO PATKY MONTÁŽ S PŘESUNEM				
			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 dočasně skládky - osazení a montáž zařízení na místě určeném projektem - nutnou opravu poškozených částí nezahrnuje dodávku sloupku, stojky a upevňovacího zařízení				
7	914923		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				
			SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK DO PATKY DEMONTÁŽ				
			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				
8	915111		Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo				
			VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

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

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: 2,4*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: 2,4*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		

# POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

<b>Stavba:</b>	3254/08 II/116, III/11626 a III/11624, Mníšek pod Brdy – část I
<b>Objekt:</b>	SO 181 Stálé dopravní značení
<b>Rozpočet:</b>	SO 181 Stálé dopravní značení

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			2. fáze VDZ (vč. vyznačení operativního místa pro realizaci VDZ za provozu, dle TP66)				
			VDZ (ze situace)				
			V1a (0,125): 939,172*0,125=117,397 [A]				
			V2b (1,5/1,5/0,125): 393*0,125*1/2=24,563 [B]				
			V2b (13/1,5/0,125): 31,5*0,125*2/3=2,625 [C]				
			V2b (3/6/0,125): 1026*0,125*1/3=42,750 [D]				
			V4 (0,125) ; nehluché provedení v obci, zvukící mimo obec!: 6884,511*0,125=860,564 [E]				
			V4 (0,5/0,5/0,125): 129,021*0,125*1/2=8,064 [F]				
			V5 (0,5): 16,39*0,5=8,195 [G]				
			V13 (plocha barvy): 84,612=84,612 [H]				
			Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H=1 148,770 [I]				
			Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny				
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu				
11	93818		OČIŠTĚNÍ ASFALT VOZOVEK ZAMETENÍM před provedením 2. fáze VDZ (plošně)	M2	21 000,000		
			Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny				
			Technická specifikace: položka zahrnuje očištění předepsaným způsobem včetně odklizení vzniklého odpadu				
9			Ostatní konstrukce a práce				

**Celkem:**

## 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:**



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 3254/08 II/116, III/11626 a III/11624, Mníšek pod Brdy – část I  
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 REGULAČI 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 objízďky, celkem 14 týdnů (6+4+4) 2x etapa úplná uzavírka pro opravu objízdných tras (Čisovická, Na Vrškách), 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 nabitnuté celkové doby výstavby a na základě předložené a odsouhlasené kalkulace nákladů, přičemž celková cena k fakturaci za stavbu nesmí překročit cenu nabídnutou! Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny	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	KPL	1,000		
3	02991		OSTATNÍ POŽADAVKY - INFORMAČNÍ TABULE  Označení stavby dle pokynů objednatele, vč. přesunů v rámci etap Cenová soustava: 2024_OTSKP - OTSKP 2024 Expertní ceny	KUS	1,000		
			položka zahrnuje: - dodání a osazení informačních tabulí v předepsaném provedení a množství s obsahem předepsaným zadavatelem				

## 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: