



## SOUPIS PRACÍ

**Stavba:** 2022720 III/3883 SMĚR MOKRÁ, úpr po DI č. I

**Objekt:** 000 Ostatní a vedlejší náklady

**Rozpočet:** Ostatní náklady

**Objednavatel:**

**Zhotovitel dokumentace:**

**Zhotovitel:**

**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:**

**Vypracoval nabídku:**

**Datum zadání:**

**Datum vypracování nabídky:**

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	2022720	III/3883 SMĚR MOKRÁ, úpr po DI č. I
Objekt:	000	Ostatní a vedlejší náklady
Rozpočet:		Ostatní náklady

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	02710		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠŤ OBJÍŽĎKY A PŘÍSTUP CESTY  Přechodná úprava dopravního značení a objízdných tras, včetně údržby a úprav během stavebních prací v souladu s TP66 - II.vydání "Zásady pro označování pracovních míst na PK" a s platnými předpisy pro navrhování DZ na PK, vč. vyhlášky č. 294/2015 Sb. Stávající svislé dopravní značky se pro potřeby PDZ zachovávají a dle potřeby zakryjí, upraví nebo doplní. Přechodné SDZ (značky, směrovací desky, závory, semaforová souprava, světla) se umístí na nosičích a podkladních deskách včetně nutných přesunů dle jednotlivých fází (etap) výstavby, dodávky, montáže, demontáže. Vše v režii zhotovitele. 1=1,000 [A]	KPL	1,000		
2	02944		OSTAT POŽADAVKY - DOKUMENTACE SKUTEČ PROVEDENÍ V DIGIT FORMĚ  Dokumentace skutečného provedení stavby (dále jen DSPS) - popsáno v obchodních podmínkách  Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi	KPL	1,000		
3	029113		OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ - CELKY  Geodetické zaměření stavby - popsáno v obchodních podmínkách  Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi	KPL	1,000		
5	02946		OSTAT POŽADAVKY - FOTODOKUMENTACE  Fotodokumentace provádění stavby - popsáno v obchodních podmínkách  Technická specifikace: položka zahrnuje: - fotodokumentaci zadavatelem požadovaného děje a konstrukcí v požadovaných časových intervalech - zadavatelem specifikované výstupy (fotografie v papírovém a digitálním formátu) v požadovaném počtu	KPL	1,000		
0	Všeobecné konstrukce a práce						

### 3.6.1.7

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

<b>Stavba:</b>	<b>2022720 III/3883 SMĚR MOKRÁ, úpr po DI č. I</b>
<b>Objekt:</b>	<b>000 Ostatní a vedlejší náklady</b>
<b>Rozpočet:</b>	<b>Ostatní náklady</b>

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
--------	---------	-----	-------	----	----------	--------	--------

**Celkem:**

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 2022720 III/3883 SMĚR MOKRÁ, úpr po DI č. I**Objekt:** 000 Ostatní a vedlejší náklady**Rozpočet:** Vedlejší náklady**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:****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:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	2022720	III/3883 SMĚR MOKRÁ, úpr po DI č. I
Objekt:	000	Ostatní a vedlejší náklady
Rozpočet:	Vedlejší	náklady

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
2	00002	R	Vytyčení obvodu prostoru staveniště - popsáno v projektové dokumentaci	KPL	1,000		
3	00003	R	Zřízení a odstranění zařízení staveniště - popsáno v obchodních podmínkách	KPL	1,000		
4	00004	R	Zajištění povolení k uzavírkám - popsáno v obchodních podmínkách, v zákoně č. 13/1997 Sb., a vyhlášce č. 104/1997	KPL	1,000		
5	00005	R	Zajištění stanovení, umístění, údržbu, přemístění a odstranění dočasného dopravního značení - popsáno v projektové dokumentaci	KPL	1,000		
8	00008	R	Zajištění přístupů a příjezdů k sousedním nemovitostem - popsáno v obchodních podmínkách, v zákoně č. 13/1997 Sb., a vyhlášce č. 104/1997	KPL	1,000		
9	00009	R	Hlavní prohlídka silnice prováděná při uvedení stavby do provozu - popsáno v obchodních podmínkách a vyhlášce č. 104/1997	KPL	1,000		
11	00011	R	Ohlašování pohybu třetích osob na staveništi - popsáno v obchodních podmínkách	KPL	1,000		
14	00014	R	Zajištění provedení a výstupů veškerých zkoušek a revizí - popsáno v obchodních podmínkách, technických podmínkách a normách ČSN	KPL	1,000		
18	00018	R	Návrh technologického postupu prací - popsáno v obchodních podmínkách	KPL	1,000		
0	Všeobecné konstrukce a práce						

### 3.6.1.7

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

<b>Stavba:</b>	<b>2022720 III/3883 SMĚR MOKRÁ, úpr po DI č. I</b>
<b>Objekt:</b>	<b>000 Ostatní a vedlejší náklady</b>
<b>Rozpočet:</b>	<b>Vedlejší náklady</b>

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
--------	---------	-----	-------	----	----------	--------	--------

**Celkem:**

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** 2022720 III/3883 SMĚR MOKRÁ, úpr po DI č. I**Objekt:** SO 101 KOMUNIKACE III/3833**Rozpočet:** SO 101 KOMUNIKACE III/3833**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:****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:****Vypracoval nabídku:****Datum zadání:****Datum vypracování nabídky:**



3.6.1.7

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2022720 III/3883 SMĚR MOKRÁ, úpr po DI č. I  
Objekt: SO 101 KOMUNIKACE III/3833  
Rozpočet: SO 101 KOMUNIKACE III/3833

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	014102	1	POPLATKY ZA SKLÁDKU SKLÁDKA - Uložení zeminy na skládku  pol. 12932 705*0,3*2=423,000 [A] pol. 129958 35*0,15*2=10,500 [B] pol. 131737 10398,226=10 398,226 [C] Celkem: A+B+C=10 831,726 [D]  Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	10 831,726		
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	Zemní práce						
2	11372		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH BOURACÍ PRÁCE - Odfrézování asfaltových vrstev v tl. 40 mm, včetně odvozu a likvidace v režii zhotovitele =5,234m3 =5,234m3*2,400t/m3=12,562t BOURACÍ PRÁCE - Odfrézování asfaltových vrstev v tl. max. 110mm, včetně odvozu a likvidace v režii zhotovitele =2005,190m3 =2005,190m3*2,400t/m3=4812,455t BOURACÍ PRÁCE - Odfrézování asfaltových vrstev v tl. max. 250mm, včetně odvozu a likvidace v režii zhotovitele =974,673m3 =974,673m3*2,400t/m3=2339,216t Viz D.1.1.2.1-Situace pozemní komunikace a D.1.1.2.3-Vzorové příčné řezy Celkem: 5,234+2005,190+974,673=2 985,097 [A]  Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku.	M3	2 985,097		





3.6.1.7

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2022720 III/3883 SMĚR MOKRÁ, úpr po DI č. I  
Objekt: SO 101 KOMUNIKACE III/3833  
Rozpočet: SO 101 KOMUNIKACE III/3833

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
3	113763		FRÉZOVÁNÍ DRÁŽKY PRŮŘEZU DO 300MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE  Prořezání drážky v pracovní spáře (silnice) =3502,100m Viz D.1.1.2.1-Situace pozemní komunikace  Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. likvidace v režii zhotovitele.	M	3 502,100		
4	113769		FRÉZOVÁNÍ DRÁŽKY PRŮŘEZU PŘES 1200MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE  ÚPRAVA Č. 3 - SANACE TRHLIN - Prořezání trhliny =2242,10m D.1.1.2.3-Vzorové příčné řezy  Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. likvidace v režii zhotovitele.	M	2 242,100		
5	121108		SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY S ODVOZEM DO 20KM  ZEMNÍ PRÁCE - Odhumusování plochy v tl. 150mm, která bude zasažena výkopovými pracemi a úpravou terénu včetně odvozu a uložení zeminy na deponii stavby do 20km (využití na zpětné ohumusování) =3996,166m2*0,150 =599,425m3*2,000t/m3=1198,850t Viz D.1.1.2.1-Situace pozemní komunikace a D.1.1.2.3-Vzorové příčné řezy  Celkem: 3996,166*0,15=599,425 [A]  Technická specifikace: položka zahrnuje sejmutí ornice bez ohledu na tloušťku vrstvy a její vodorovnou dopravu nezahrnuje uložení na trvalou skládku	M3	599,425		
6	125738		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TR. I, ODVOZ DO 20KM  ZEMNÍ PRÁCE - Vykopávka a doprava zeminy z deponie stavby do 20km na místo zpětného ohumusování =3996,166m2*0,150 =599,425m3*2,000t/m3=1198,850t Viz D.1.1.2.1-Situace pozemní komunikace a D.1.1.2.3-Vzorové příčné řezy  Celkem: 3996,166*0,15=599,425 [A]  Technická specifikace: položka zahrnuje:	M3	599,425		



3.6.1.7

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2022720 III/3883 SMĚR MOKRÁ, úpr po DI č. I  
Objekt: SO 101 KOMUNIKACE III/3833  
Rozpočet: SO 101 KOMUNIKACE III/3833

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"><li>- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem</li><li>- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené</li><li>- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li><li>- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění</li><li>- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.</li><li>- příplatek za lepivost</li><li>- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</li><li>- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</li><li>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</li><li>- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů</li><li>- vytahování a nošení výkopku</li><li>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</li><li>- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn)</li><li>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</li><li>- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě</li><li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</li><li>- třídění výkopku</li><li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li></ul> položka nezahrnuje: <ul style="list-style-type: none"><li>- práce spojené s otvirkou zemníku</li></ul>				
7	12932		ČIŠTĚNÍ PŘÍKOPŮ OD NÁNOSU DO 0,5M3/M  ZEMNÍ PRÁCE - ČIŠTĚNÍ PŘÍKOPŮ =705,00m =0,3m3/m*705,00m Viz D.1.1.2.1-Situace pozemní komunikace a D.1.1.2.3-Vzorové příčné řezy Technická specifikace: Součástí položky je vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s materiálem a uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny položky – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)	M	705,000		
8	129958		ČIŠTĚNÍ POTRUBÍ DN DO 600MM  ZEMNÍ PRÁCE - ČIŠTĚNÍ PROPUSTKŮ POD SJEZDY	M	35,000		



3.6.1.7

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2022720 III/3883 SMĚR MOKRÁ, úpr po DI č. I  
Objekt: SO 101 KOMUNIKACE III/3833  
Rozpočet: SO 101 KOMUNIKACE III/3833

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			=35,00m =0,15m3/m*35,00m Viz D.1.1.2.1-Situace pozemní komunikace 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)				
9	131737		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 16KM ZEMNÍ PRÁCE - Výkop zeminy pro stavební jámu v zemině tř. I, včetně pažení a odvozu zeminy na skládku do 16 km =5199,113m3 =5199,113*2,00t/m3=10398,226t Viz D.1.1.2.1-Situace pozemní komunikace a D.1.1.2.3-Vzorové příčné řezy Technická specifikace: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svažování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - včetně případného pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**	M3	5 199,113		



3.6.1.7

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2022720 III/3883 SMĚR MOKRÁ, úpr po DI č. I  
Objekt: SO 101 KOMUNIKACE III/3833  
Rozpočet: SO 101 KOMUNIKACE III/3833

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
10	17380		<p>ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</p> <p>KRAJNICE - Zemní krajnice - Vrstva z nenamrzavého materiálu se zhutněním =434,655m3 Viz D.1.1.2.1-Situace pozemní komunikace a D.1.1.2.3-Vzorové příčné řezy Celkem: 434,655=434,655 [A]</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace</li><li>- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností</li><li>- hutnění i různé míry hutnění</li><li>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</li><li>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</li><li>- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</li><li>- ztížené ukládání sypaniny pod vodu</li><li>- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek</li><li>- spouštění a nošení materiálu</li><li>- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy</li><li>- svažování, hutnění a uzavírání povrchů svahů</li><li>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</li><li>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</li><li>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</li></ul>	M3	434,655		
11	18110		<p>ÚPRAVA PLÁŇE SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I</p> <p>SANACE PODLOŽÍ - Úprava a zhutnění parapláně =5824,022m2 ÚPRAVA Č. 2 - Úprava a zhutnění zemní pláňe =5627,101m2 Viz D.1.1.2.1-Situace pozemní komunikace Celkem: 5824,022=5 824,022 [A] Celkem: 5627,101=5 627,101 [B] Celkem: A+B=11 451,123 [C]</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje úpravu pláňe včetně vyrovnaní výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.</p>	M2	11 451,123		



3.6.1.7

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2022720 III/3883 SMĚR MOKRÁ, úpr po DI č. I  
Objekt: SO 101 KOMUNIKACE III/3833  
Rozpočet: SO 101 KOMUNIKACE III/3833

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
12	18215		ÚPRAVA POVRCHŮ SROVNÁNÍM ÚZEMÍ V TL DO 0,50M ZELEŇ - Svahové úpravy =3996,166m2 Viz D.1.1.2.1-Situace pozemní komunikace Technická specifikace: položka zahrnuje srovnání výškových rozdílů terénu	M2	3 996,166		
13	18232		ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ V TL DO 0,15M ZELEŇ - Zpětné ohumusování plochy v tl. 100mm, která byla zasažena výkopovými pracemi a úpravou terénu =3996,166m2 Viz D.1.1.2.1-Situace pozemní komunikace Technická specifikace: položka zahrnuje: nutné přemístění ornice z dočasných skládek vzdálených do 50m rozproštění ornice v předepsané tloušťce v rovině a ve svahu do 1:5	M2	3 996,166		
14	18241		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM ZELEŇ - Osetí svahů travním semenem =3996,166m2 Viz D.1.1.2.1-Situace pozemní komunikace Technická specifikace: Zahrnuje dodání předepsané travní směsi, její výsev na ornici, zalévání, první pokosení, to vše bez ohledu na sklon terénu	M2	3 996,166		
15	18247		OŠETŘOVÁNÍ TRÁVNÍKU ZELEŇ - Údržba založeného travního porostu =3996,166m2 Viz D.1.1.2.1-Situace pozemní komunikace Technická specifikace: Zahrnuje pokosení se shrabáním, naložení shrabků na dopravní prostředek, s odvozem a se složením, to vše bez ohledu na sklon terénu zahrnuje nutné zalití a hnojení	M2	3 996,166		
1		Zemní práce					
2		Základy					
16	21452		SANAČNÍ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO	M3	2 383,932		



3.6.1.7

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2022720 III/3883 SMĚR MOKRÁ, úpr po DI č. I  
Objekt: SO 101 KOMUNIKACE III/3833  
Rozpočet: SO 101 KOMUNIKACE III/3833

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			SANACE PODLOŽÍ - Zemina (sypanina) vhodná do aktivní zóny tl. 2x200mm, včetně hutnění =5959,830m2*0,400 Viz D.1.1.2.1-Situace pozemní komunikace a D.1.1.2.3-Vzorové příčné řezy Celkem: 5959,830*0,400=2 383,932 [A]  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				
17	21461H		SEPARAČNÍ GEOTEXTILIE DO 1000G/M2  SANACE PODLOŽÍ - Netkaná separační geotextilie - plošná hmotnost 1000g/m2, odolnost proti protřžení CBR - 10kN =5824,022m2 Viz D.1.1.2.1-Situace pozemní komunikace  Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodávku předepsané geotextilie - úpravu, očištění a ochranu podkladu - přichycení k podkladu, případně zatížení - úpravy spojů a zajištění okrajů - úpravy pro odvodnění - nutné přesahy - mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu	M2	5 824,022		
2		Základy					
5		Komunikace					
18	56333		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM  ÚPRAVA Č. 2 - Štěrkodrt' ŠDA 0/32, tl. 150mm + hutnění =5236,653m2 Viz D.1.1.2.1-Situace pozemní komunikace  Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry	M2	5 238,653		



3.6.1.7

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2022720 III/3883 SMĚR MOKRÁ, úpr po DI č. I  
Objekt: SO 101 KOMUNIKACE III/3833  
Rozpočet: SO 101 KOMUNIKACE III/3833

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
19	56334		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 200MM ÚPRAVA Č. 2 - Štěrkodrt' ŠDA 0/63, tl. 200mm + hutnění =5518,455m2 Viz D.1.1.2.1-Situace pozemní komunikace Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry	M2	5 518,455		
20	572123		INFILTRAČNÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 1,0KG/M2 ÚPRAVA Č. 2 - Infiltrační postřik z kationaktivní asfaltové emulze, zbytkové množství pojiva 1,00kg/m2 (po odštěpení) =5060,103m2 Viz D.1.1.2.1-Situace pozemní komunikace 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	5 060,103		
21	572213		SPOJOVACÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 ÚPRAVA Č. 1 - Spojovací postřik (pod ACL) z kationaktivní asfaltové emulze, zbytkové množství pojiva 0,40kg/m2 (po odštěpení) =19031,072m2+18593,576m2 (pod ACO) z kationaktivní asfaltové emulze, zbytkové množství pojiva 0,30kg/m2 (po odštěpení) ÚPRAVA Č. 2 - Spojovací postřik (pod ACL) z kationaktivní asfaltové emulze, zbytkové množství pojiva 0,40kg/m2 (po odštěpení) =5022,756m2+4941,271m2 (pod ACO) z kationaktivní asfaltové emulze, zbytkové množství pojiva 0,30kg/m2 (po odštěpení) Viz D.1.1.2.1-Situace pozemní komunikace Celkem: 19031,072+18593,576=37 624,648 [A] Celkem: 5022,756+4941,271=9 964,027 [B] Celkem: A+B=47 588,675 [C] Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství	M2	47 588,675		



3.6.1.7

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2022720 III/3883 SMĚR MOKRÁ, úpr po DI č. I  
Objekt: SO 101 KOMUNIKACE III/3833  
Rozpočet: SO 101 KOMUNIKACE III/3833

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení				
22	572224		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 1,0KG/M2  ÚPRAVA Č. 3 - SANACE TRHLIN - Postřík modifikovanou asfaltovou emulzí v šířce 1m od trhliny =4484,200m2 Viz D.1.1.2.3-Vzorové příčné řezy Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postříky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení	M2	4 484,200		
23	57475		VOZOVKOVÉ VÝZTUŽNÉ VRSTVY Z GEOMŘÍŽOVINY  ÚPRAVA Č. 3 - SANACE TRHLIN - Výztužná geomříž v šířce 1m od trhliny =4484,200m2 Viz D.1.1.2.3-Vzorové příčné řezy Výztužná geomříž pro sanaci trhlín s pevností v tahu v podélném i příčném směru 115 kN/m, protažení < 3% a velikostí ok 25x25mm Technická specifikace: - dodání geomříže v požadované kvalitě a v množství včetně přesahů (přesahy započteny v jednotkové ceně) - očištění podkladu - pokládka geomříže dle předepsaného technologického předpisu	M2	4 484,200		
24	57476		VOZOVKOVÉ VÝZTUŽNÉ VRSTVY Z GEOMŘÍŽOVINY S TKANINOU  OCHRANA PODZEMNÍHO VEDENÍ - Trojosá monolitická stabilizační geomříž z PP šířky 4,00m včetně separační netkané geotextilie v kompozitním provedení (přichycení v každém uzlu) =7,00m*6,00m+7,00m*6,35m+(7,00m+3,50m+3,50m)*4,00m Viz C.2-Koordinační situace stavby Trojosá stabilizační geomříž pevnost v tahu min. 30kN/m s velikostí ok 40x40mm Celkem: 7*6+7*6,35+(7+3,5+3,5)*4=142,450 [A] Technická specifikace: - dodání geomříže v požadované kvalitě a v množství včetně přesahů (přesahy započteny v jednotkové ceně) - očištění podkladu	M2	142,450		





3.6.1.7

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2022720 III/3883 SMĚR MOKRÁ, úpr po DI č. I  
Objekt: SO 101 KOMUNIKACE III/3833  
Rozpočet: SO 101 KOMUNIKACE III/3833

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- pokládka geomříže dle předepsaného technologického předpisu				
25	574A34		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 40MM ÚPRAVA Č. 1 - Asfaltový beton pro obrusné vrstvy ACO 11+, tl. 40mm + hutnění =18228,996m2 ÚPRAVA Č. 2 - Asfaltový beton pro obrusné vrstvy ACO 11+, tl. 40mm + hutnění =4873,367m2 Viz D.1.1.2.1-Situace pozemní komunikace Celkem: 18228,996=18 228,996 [A] Celkem: 4873,367=4 873,367 [B] Celkem: A+B=23 102,363 [C] 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	23 102,363		
26	574C66		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, 16S TL. 70MM ÚPRAVA Č. 1 - Asfaltový beton pro ložní vrstvy ACL 16+, tl. 70mm + hutnění =18684,721m2 ÚPRAVA Č. 2 - Asfaltový beton pro ložní vrstvy ACL 16+, tl. 70mm + hutnění =4958,247m2 Viz D.1.1.2.1-Situace pozemní komunikace Celkem: 18684,721=18 684,721 [A] Celkem: 4957,247=4 957,247 [B] Celkem: A+B=23 641,968 [C] 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	M2	23 641,968		



3.6.1.7

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2022720 III/3883 SMĚR MOKRÁ, úpr po DI č. I  
Objekt: SO 101 KOMUNIKACE III/3833  
Rozpočet: SO 101 KOMUNIKACE III/3833

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
27	574E78		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 22+, 22S TL. 80MM ÚPRAVA Č. 2 - Asfaltový beton pro podkladní vrstvy ACP 22+, tl. 80mm + hutnění =5043,127m2 Viz D.1.1.2.1-Situace pozemní komunikace 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	5 043,127		
28	577A1		VÝSPRAVA TRHLIN ASFALTOVOU ZÁLIVKOU ÚPRAVA Č. 3 - SANACE TRHLIN - Zalití drážky pružnou zálivkovou hmotou =2242,1m Viz D.1.1.2.1-Situace pozemní komunikace Technická specifikace: - vyfrézování drážky šířky do 20mm hloubky do 40mm - vyčištění - nátěr - výplň předepsanou zálivkovou hmotou	M	2 242,100		
29	58920		VÝPLŇ SPAR MODIFIKOVANÝM ASFALTEM Asfaltová zálivka (silnice) =3502,100m Viz D.1.1.2.1-Situace pozemní komunikace Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku předepsaného materiálu - vyčištění a výplň spar tímto materiálem	M	3 502,100		
37	56932		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 100MM	M2	4 854,910		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2022720 III/3883 SMĚR MOKRÁ, úpr po DI č. I  
Objekt: SO 101 KOMUNIKACE III/3833  
Rozpočet: SO 101 KOMUNIKACE III/3833

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			KRAJNICE - Vrstva ze štěrkodrti ŠD 0/32mm tl. 100mm =4854,910m2 4854,91=4 854,910 [A] Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách				
5		Komunikace					
8		Potrubí					
30	89921		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ OSTATNÍ - Výšková rektifikace krycích znaků inženýrských sítí =12ks Viz D.1.1.2.1-Situace pozemní komunikace 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	12,000		
8		Potrubí					
9		Ostatní konstrukce a práce					
31	91228		SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT VČETNĚ ODRAZNÉHO PÁSKU SMĚROVÉ SLOUPKY - Osazení plastových, dělených směrových sloupků bílých =136ks SMĚROVÉ SLOUPKY - Osazení plastových, kulatých směrových sloupků červených =8ks Viz D.1.1.2.1-Situace pozemní komunikace Celkem: 136=136,000 [A] Celkem: 8=8,000 [B] Celkem: A+B=144,000 [C] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a osazení sloupku včetně nutných zemních prací	KUS	144,000		



3.6.1.7

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2022720 III/3883 SMĚR MOKRÁ, úpr po DI č. I  
Objekt: SO 101 KOMUNIKACE III/3833  
Rozpočet: SO 101 KOMUNIKACE III/3833

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- vnitrostaveništní a mimostaveništní doprava - odrazky plastové nebo z retroreflexní fólie				
32	915111		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA DOPRAVNÍ ZNAČENÍ - Vodorovné dopravní značení - Podélná čára souvislá - V1a - 0,125 - 1. značení barvou =925,050m*0,125m DOPRAVNÍ ZNAČENÍ - Vodorovné dopravní značení - Podélná čára přerušovaná - V2a - 3/6 - 0,125 - 1. značení barvou =1313,30m*1/3*0,125m DOPRAVNÍ ZNAČENÍ - Vodorovné dopravní značení - Podélná čára přerušovaná - V2b 3/1,5 - 0,125 - 1. značení barvou =868,5m*2/3*0,125m DOPRAVNÍ ZNAČENÍ - Vodorovné dopravní značení - Podélná čára přerušovaná - V2b 1,5/1,5 - 0,250 - 1. značení barvou =174,25m*1/2*0,250m DOPRAVNÍ ZNAČENÍ - Vodorovné dopravní značení - Vodící čára - V4 - 0,250 - 1. značení barvou =6079,85m*0,250m DOPRAVNÍ ZNAČENÍ - Vodorovné dopravní značení - Vodící čára - V4 - 0,5/0,5 - 0,250 - 1. značení barvou =105,00m*1/2*0,250m DOPRAVNÍ ZNAČENÍ - Vodorovné dopravní značení - Příčná čára souvislá - V5 - 0,500 - 1. značení barvou =35,30m*0,500m Viz D.1.1.2.1-Situace pozemní komunikace Celkem: 925,050*0,125=115,631 [A] Celkem: 1313,30*1/3*0,125=54,721 [B] Celkem: 868,5*2/3*0,125=72,375 [C] Celkem: 174,25*1/2*0,250=21,781 [D] Celkem: 6079,85*0,250=1 519,963 [E] Celkem: 105,00*1/2*0,250=13,125 [F] Celkem: 35,30*0,500=17,650 [G] Celkem: A+B+C+D+E+F+G=1 815,246 [H]	M2	1 815,246		
			Technická specifikace: položka zahrnuje:				



3.6.1.7

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2022720 III/3883 SMĚR MOKRÁ, úpr po DI č. I  
Objekt: SO 101 KOMUNIKACE III/3833  
Rozpočet: SO 101 KOMUNIKACE III/3833

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu				
33	915221		VODOR DOPRAV ZNAČ PLASTEM STRUKTURÁLNÍ NEHLUČNÉ - DOD A POKLÁDKA DOPRAVNÍ ZNAČENÍ - Vodorovné dopravní značení - Podélná čára souvislá - V1a - 0,125 - 2. značení strukturovaným plastem =925,050m*0,125m DOPRAVNÍ ZNAČENÍ - Vodorovné dopravní značení - Podélná čára přerušovaná - V2a - 3/6 - 0,125 - 2. značení strukturovaným plastem =1313,30m*1/3*0,125m DOPRAVNÍ ZNAČENÍ - Vodorovné dopravní značení - Podélná čára přerušovaná - V2b 3/1,5 - 0,125 - 2. značení strukturovaným plastem =868,50m*2/3*0,125m DOPRAVNÍ ZNAČENÍ - Vodorovné dopravní značení - Podélná čára přerušovaná - V2b 1,5/1,5 - 0,250 - 2. značení strukturovaným plastem =174,25m*1/2*0,125m DOPRAVNÍ ZNAČENÍ - Vodorovné dopravní značení - Vodící čára - V4 - 0,250 - 2. značení strukturovaným plastem =6079,85m*0,250m DOPRAVNÍ ZNAČENÍ - Vodorovné dopravní značení - Vodící čára - V4 - 0,5/0,5 - 0,250 - 2. značení strukturovaným plastem =105,00m*1/2*0,250m DOPRAVNÍ ZNAČENÍ - Vodorovné dopravní značení - Příčná čára souvislá - V5 - 0,500 - 2. značení strukturovaným plastem =35,30m*0,500m Viz D.1.1.2.1-Situace pozemní komunikace Celkem: 925,050*0,125=115,631 [A] Celkem: 1313,30*1/3*0,125=54,721 [B] Celkem: 868,5*2/3*0,125=72,375 [C] Celkem: 174,25*1/2*0,250=21,781 [D] Celkem: 6079,85*0,250=1 519,963 [E] Celkem: 105,00*1/2*0,250=13,125 [F] Celkem: 35,30*0,500=17,650 [G] Celkem: A+B+C+D+E+F+G=1 815,246 [H]	M2	1 815,246		
			Technická specifikace: položka zahrnuje:				



3.6.1.7

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2022720 III/3883 SMĚR MOKRÁ, úpr po DI č. I  
Objekt: SO 101 KOMUNIKACE III/3833  
Rozpočet: SO 101 KOMUNIKACE III/3833

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu				
34	919111		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM  BOURACÍ PRÁCE - Řezání asfaltového krytu v tl. 40mm pro odfrézování asfaltových vrstev v prostoru silnice =3502,100m Viz D.1.1.2.1-Situace pozemní komunikace 3502,1=3 502,100 [A]  Technická specifikace: položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody	M	3 502,100		
35	919112		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 100MM  BOURACÍ PRÁCE - Řezání asfaltového krytu v tl. 70mm pro odfrézování asfaltových vrstev v prostoru silnice =3502,100m Viz D.1.1.2.1-Situace pozemní komunikace 3502,1=3 502,100 [A]  Technická specifikace: položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody	M	3 502,100		
36	93818		OČIŠTĚNÍ ASFALT VOZOVEK ZAMETENÍM  ÚPRAVA Č. 1 - Očištění frézovaného povrchu zametením =19031,072 Viz D.1.1.2.1-Situace pozemní komunikace Technická specifikace: položka zahrnuje očištění předepsaným způsobem včetně odklizení vzniklého odpadu	M2	19 031,072		
38	914123		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - DEMONTÁŽ  Odstranění stávajícího svislého dopravního značení. po realizaci stavby bude umístěno zpět. 44=44,000 [A]  Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo	KUS	44,000		



3.6.1.7

## POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2022720 III/3883 SMĚR MOKRÁ, úpr po DI č. I  
Objekt: SO 101 KOMUNIKACE III/3833  
Rozpočet: SO 101 KOMUNIKACE III/3833

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
39	914122		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM Zpětné osazení svislého dopravního značení. 44=44,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dopravu demontované značky z dočasné skládky - osazení a montáž značky na místě určeném projektem - nutnou opravu poškozených částí nezahrnuje dodávku značky	KUS	44,000		
40	912283		SMĚROVÉ SLOUPKY Z PLAST HMOT - DEMONTÁŽ A ODVOZ Včetně odvozu a likvidace v režii zhotovitele 150=150,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje demontáž stávajícího sloupku, jeho odvoz do skladu nebo na skládku	KUS	150,000		
9	Ostatní konstrukce a práce						

Celkem: