

SOUPIS PRACÍ**Stavba:** 2022720 III/3883 SMĚR MOKRÁ**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
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 OBJÍŽDKY 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

Stavba:	2022720	III/3883 SMĚR MOKRÁ
Objekt:	000	Ostatní a vedlejší náklady
Rozpočet:	Ostatní	náklady

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

Celkem:

SOUPIS PRACÍ**Stavba:** 2022720 III/3883 SMĚR MOKRÁ**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:**



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2022720 III/3883 SMĚR MOKRÁ
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						

Celkem:

SOUPIS PRACÍ**Stavba:** 2022720 III/3883 SMĚR MOKRÁ**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
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 2550*0,3*2=1 530,000 [A] pol. 129958 35*0,15*2=10,500 [B] pol. 131737 10398,226=10 398,226 [C] Celkem: A+B+C=11 938,726 [D] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	11 938,726		
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
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) =899,800m 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	899,800		
4	113769		FRÉZOVÁNÍ DRÁŽKY PRŮŘEZU PŘES 1200MM2 V ASFALTOVÉ VOZOVCE ÚPRAVA Č. 3 - SANACE TRHLIN - Prořezání trhlíny =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 TŘ. 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
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">- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.- příplatek za lepivost- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)- potřebné snížení hladiny podzemní vody- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů- vytahování a nošení výkopku- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn)- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti- třídění výkopku- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) položka nezahrnuje: <ul style="list-style-type: none">- práce spojené s otvirkou zemníku				
7	12932		ČIŠTĚNÍ PŘÍKOPŮ OD NÁNOSU DO 0,5M3/M ZEMNÍ PRÁCE - ČIŠTĚNÍ PŘÍKOPŮ =2550,00m =0,3m3/m*2550,00m 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	2 550,000		
8	129958		ČIŠTĚNÍ POTRUBÍ DN DO 600MM ZEMNÍ PRÁCE - ČIŠTĚNÍ PROPUSTKŮ POD SJEZDY =35,00m	M	35,000		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2022720 III/3883 SMĚR MOKRÁ
Objekt: SO 101 KOMUNIKACE III/3833
Rozpočet: SO 101 KOMUNIKACE III/3833

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			=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 - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**	M3	5 199,113		
10	17380		ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ	M3	920,146		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2022720 III/3883 SMĚR MOKRÁ
Objekt: SO 101 KOMUNIKACE III/3833
Rozpočet: SO 101 KOMUNIKACE III/3833

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			KRAJNICE - Zemní krajnice - Vrstva z nenamrzavého materiálu se zhutněním =434,655m3 KRAJNICE - Vrstva ze štěrkodrti ŠD 0/32mm tl. 100mm =4854,910m2*0,100m Viz D.1.1.2.1-Situace pozemní komunikace a D.1.1.2.3-Vzorové příčné řezy Celkem: 434,655=434,655 [A] Celkem: 4854,910*0,100=485,491 [B] Celkem: A+B=920,146 [C] Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
11	18110		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I SANACE PODLOŽÍ - Úprava a zhutnění parapláně =5824,022m2 ÚPRAVA Č. 2 - Úprava a zhutnění zemní pláně =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]	M2	11 451,123		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2022720 III/3883 SMĚR MOKRÁ
Objekt: SO 101 KOMUNIKACE III/3833
Rozpočet: SO 101 KOMUNIKACE III/3833

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnaní výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.				
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	18231		ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ V TL DO 0,10M 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 rozprostření 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				



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2022720 III/3883 SMĚR MOKRÁ
Objekt: SO 101 KOMUNIKACE III/3833
Rozpočet: SO 101 KOMUNIKACE III/3833

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
16	21452		SANAČNÍ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO 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	M3	2 383,932		
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: <ul style="list-style-type: none">- dodávku předepsané geotextilie- úpravu, očištění a ochranu podkladu- přichycení k podkladu, případně zatížení- úpravy spojů a zajištění okrajů- úpravy pro odvodnění- nutné přesahy- 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: <ul style="list-style-type: none">- dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti- rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách	M2	5 238,653		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2022720 III/3883 SMĚR MOKRÁ
Objekt: SO 101 KOMUNIKACE III/3833
Rozpočet: SO 101 KOMUNIKACE III/3833

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- nezahrnuje postřiky, nátěry				
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 POSTŘÍK Z EMULZE DO 1,0KG/M2 ÚPRAVA Č. 2 - Infiltrační postřík 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 POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 ÚPRAVA Č. 1 - Spojovací postřík (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 postřík (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]	M2	47 588,675		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2022720 III/3883 SMĚR MOKRÁ
Objekt: SO 101 KOMUNIKACE III/3833
Rozpočet: SO 101 KOMUNIKACE III/3833

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení				
22	572224		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z MODIFIK EMULZE DO 1,0KG/M2 ÚPRAVA Č. 3 - SANACE TRHLIN - Postřik 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 postřiky 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 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 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 - pokládka geomříže dle předepsaného technologického předpisu	M2	142,450		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2022720 III/3883 SMĚR MOKRÁ
Objekt: SO 101 KOMUNIKACE III/3833
Rozpočet: SO 101 KOMUNIKACE III/3833

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
25	574A34		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, 11S TL. 40MM ÚPRAVA Č. 1 - Asfaltový beton pro ohrusné vrstvy ACO 11+, tl. 40mm + hutnění =18228,996m2 ÚPRAVA Č. 2 - Asfaltový beton pro ohrusné 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 - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.	M2	23 641,968		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2022720 III/3883 SMĚR MOKRÁ
Objekt: SO 101 KOMUNIKACE III/3833
Rozpočet: SO 101 KOMUNIKACE III/3833

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
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) =899,800m Viz D.1.1.2.1-Situace pozemní komunikace Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku předepsaného materiálu - vyčištění a výplň spar tímto materiálem	M	899,800		
5	Komunikace						



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2022720 III/3883 SMĚR MOKRÁ
 Objekt: SO 101 KOMUNIKACE III/3833
 Rozpočet: SO 101 KOMUNIKACE III/3833

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
30	89923		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA KRYCÍCH HRNCŮ 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 - vnitrostaveništní a mimostaveništní doprava - odrazky plastové nebo z retroreflexní fólie	KUS	144,000		
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	M2	1 815,246		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2022720 III/3883 SMĚR MOKRÁ
Objekt: SO 101 KOMUNIKACE III/3833
Rozpočet: SO 101 KOMUNIKACE III/3833

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			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] Technická specifikace: položka zahrnuje: - 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 -	M2	1 815,246		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2022720 III/3883 SMĚR MOKRÁ
Objekt: SO 101 KOMUNIKACE III/3833
Rozpočet: SO 101 KOMUNIKACE III/3833

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			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] Technická specifikace: položka zahrnuje: - 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 =216,330m Viz D.1.1.2.1-Situace pozemní komunikace Celkem: 216,330=216,330 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody	M	216,330		
35	919112		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 100MM	M	216,330		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: 2022720 III/3883 SMĚR MOKRÁ
Objekt: SO 101 KOMUNIKACE III/3833
Rozpočet: SO 101 KOMUNIKACE III/3833

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			BOURACÍ PRÁCE - Řezání asfaltového krytu v tl. 70mm pro odfrézování asfaltových vrstev v prostoru silnice =216,330m Viz D.1.1.2.1-Situace pozemní komunikace Celkem: 216,330=216,330 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody				
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		
9	Ostatní konstrukce a práce						

Celkem: