

SOUPIS PRACÍ

Stavba: SFDI III/41311 OLEKSOVICE PRŮTAH - SUS

Objekt: III/41311 OBJEKTY SÚS JmK

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: SFDI III/41311 OLEKSOVICE PRŮTAH - SUS
Objekt: III/41311 OBJEKTY SÚS JmK
Rozpočet: Ostatní náklady

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	02911		OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ Geodetické zaměření stavby - popsáno v obchodních podmínkách Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi	KPL	1,000		
2	02943		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS Realizační dokumentace stavby (dále jen RDS) - popsáno v obchodních podmínkách Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi	KPL	1,000		
3	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		
4	02945		OSTAT POŽADAVKY - GEOMETRICKÝ PLÁN Geometrické plány - popsáno v obchodních podmínkách Technická specifikace: položka zahrnuje: - přípravu podkladů, podání žádosti na katastrální úřad - polní práce spojené s vyhotovením geometrického plánu - výpočetní a grafické kancelářské práce - úřední ověření výsledného geometrického plánu	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		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: SFDI III/41311 OLEKSOVICE PRŮTAH - SUS
Objekt: III/41311 OBJEKTY SÚS JmK
Rozpočet: Ostatní náklady

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						

Celkem:

SOUPIS PRACÍ

Stavba: SFDI III/41311 OLEKSOVICE PRŮTAH - SUS

Objekt: III/41311 OBJEKTY SÚS JmK

Rozpočet: SO 001 Příprava území

Objednavatel: Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje

Zhotovitel dokumentace: Linio Plan, s.r.o.

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:

SFDI III/41311 OLEKSOVICE PRŮTAH - SUS

Objekt:

III/41311 OBJEKTY SÚS JmK

Rozpočet:

SO 001 Příprava území

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	014102		POPLATKY ZA SKLÁDKU stavební suť, k pol.č. 113524, 966138, 966158, 96657, 143,5*0,085=12,198 [A] 7,700*2,600=20,020 [B] 19,300*2,300=44,390 [C] 68*0,50*0,40*2,300=31,280 [D] Celkem: A+B+C+D=107,888 [E] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	107,888		
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	Zemní práce						
1	111204		ODSTRANĚNÍ KŘOVIN S ODVOZEM DO 5KM odstranění stávajícího živého plotu, včetně odvozu a likvidace v režii zhotovitele, zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace 3=3,000 [A] Technická specifikace: odstranění křovin a stromů do průměru 100 mm doprava dřevin na předepsanou vzdálenost spálení na hromadách nebo štěpkování	M2	3,000		
2	11130		SEJMUTÍ DRNU ze situace - včetně odvozu do 1km pro zpětné využití na stavbě, tl. 0,1 m zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace 1376=1 376,000 [A] Technická specifikace: včetně naložení a vodorovné dopravy	M2	1 376,000		
3	113524		ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH A SILNIČNÍCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH, ODVOZ DO 5KM	M	143,500		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

III/41311 OLEKSOVICE PRŮTAH - SUS

Objekt:

III/41311 OBJEKTY SÚS JmK

Rozpočet:

SO 001 Příprava území

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			obrubič, dle situace, vč. uložení na skládku zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace 51+42,50+50=143,500 [A] 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).				
4	11352B		ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH A SILNIČNÍCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH - DOPRAVA dalších 15 km dopravy na skládku k pol.č. 113524 143,5*0,085*15=182,963 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje samostatnou dopravu suti a vybouraných hmot. Množství se určí jako součin hmotnosti [t] a požadované vzdálenosti [km].	tkm	182,963		
5	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ uložení drnu na meziskládku, k pol.č. 11130, 1376*0,100=137,600 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - úprava, očištění a ochrana podloží a svahů - svahování, uzavírání povrchů svahů - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)	M3	137,600		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Objekt:

Rozpočet:

SFDI III/41311 OLEKSOVICE PRŮTAH - SUS

III/41311 OBJEKTY SÚS JmK

SO 001 Příprava území

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
6	18090		VŠEOBECNÉ ÚPRAVY OSTATNÍCH PLOCH odstranění drobných objektů v rozsahu stavby zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace 10=10,000 [A] Technická specifikace: Všeobecné úpravy musí zahrnovat úpravu území stavby, tak jak je požadováno v zadávací dokumentaci s výjimkou těch prací, pro které jsou uvedeny samostatné položky.	M2	10,000		
1		Zemní práce					
9		Ostatní konstrukce a práce					
1	966138		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z KAMENE NA MC S ODVOZEM DO 20KM zrušení stávajícího zpevnění vtoku či výtoku z propustku zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace 7,700=7,700 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - rozbourání konstrukce bez ohledu na použitou technologii - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů	M3	7,700		
2	966158		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z PROST BETONU S ODVOZEM DO 20KM zrušení stávajícího čela či zpevnění vtoku či výtoku z propustku zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace 19,300=19,300 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - rozbourání konstrukce bez ohledu na použitou technologii - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.)	M3	19,300		

Stavba:	SFDI	III/41311 OLEKSOVICE PRŮTAH - SUS
Objekt:	III/41311	OBJEKTY SÚS JmK
Rozpočet:	SO 001	Příprava území

Celkem:

SOUPIS PRACÍ

Stavba: SFDI III/41311 OLEKSOVICE PRŮTAH - SUS

Objekt: III/41311 OBJEKTY SÚS JmK

Rozpočet: SO 101 Rekonstrukce silnice III/41311

Objednavatel: Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje

Zhotovitel dokumentace: Linio Plan, s.r.o.

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:

III/41311 OLEKSOVICE PRŮTAH - SUS

Objekt:

III/41311 OBJEKTY SÚS JmK

Rozpočet:

SO 101 Rekonstrukce silnice III/41311

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	014102	a	POPLATKY ZA SKLÁDKU zemina a kamení, k pol.č. 123738, 131738, 132738, (3989,900+246,480+79,818)*2,000=8 632,396 [A] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	8 632,396		
2	014102	b	POPLATKY ZA SKLÁDKU materiál s příměsí živice, viz pol.č. 113138, 113438 (povrch živičný tl.10 cm), 456,700*2,400=1 096,080 [A] (86,000+290,500+112,000+50,000+19,500)*0,100*2,400=133,920 [B] Celkem: A+B=1 230,000 [C] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	1 230,000		
3	014102	c	POPLATKY ZA SKLÁDKU stavební sutě položka, pol.č. 113188, 113328, 113438 (podklad vozovky tl. 30 cm) , 966357, 966358, 96687, 26,900*0,200*2,000=10,760 [A] 937,600*1,900=1 781,440 [B] (86,000+290,500+112,000+50,000+19,500)*0,300*1,900=318,060 [C] 32*0,5*0,5*2,300+21*0,6*0,6*2,300+2*0,450=36,688 [D] Celkem: A+B+C+D=2 146,948 [E] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	2 146,948		
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	Zemní práce						
1	113138		ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 20KM rozebrání živičné vrstvy konstrukce vozovky (tl.0,1m), odvoz na skládku, plocha odečtena ze situace,	M3	456,700		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Objekt:
Rozpočet:

SFDI
III/41311
SO 101

OLEKSOVICE PRŮTAH - SUS
OBJEKTY SÚS JmK
Rekonstrukce silnice III/41311

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div>zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 3 podélné profily, 4 vzorové příčné řezy, 5 příčné řezy,</div> <div>456,700=456,700 [A]</div> <div> <div>Technická specifikace:</div> <div>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).</div> </div>				
2	113188		<div>ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z DLAŽDIC, ODVOZ DO 20KM</div> <div> <div>rozebrání chodníku z velkých bet dlaždic (tl.0,20m), odvoz na skládku, plocha odečtena ze situace,</div> <div>zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 3 podélné profily, 4 vzorové příčné řezy, 5 příčné řezy,</div> <div>26,900*0,200=5,380 [A]</div> <div> <div>Technická specifikace:</div> <div>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).</div> </div> </div>	M3	5,380		
3	113321		<div>ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO 1KM</div> <div> <div>170,2+12,9+46,6+146+55,8+1=432,5m3, odstranění podkladních vrstev stáv.vozovky (tl.0,3m), odvoz na meziskládku pro zpětné využití na stavbě = do pol.č.17310 + 17411+ 171101 + 17120 + 17421, plocha odečtena ze situace</div> <div>zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 3 podélné profily, 4 vzorové příčné řezy, 5 příčné řezy,</div> <div>170,20+12,900+46,600+146+55,800+1,00=432,500 [A]</div> <div> <div>Technická specifikace:</div> <div>Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na meziskládku. Nezahrnuje poplatek za skládku.</div> </div> </div>	M3	432,500		
4	113328		<div>ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO 20KM</div> <div> <div>1370,1-432,5=937,6m3, odstranění podkladních vrstev stáv.vozovky (tl.0,3m) = přebytek, odvoz na skládku, plocha odečtena ze situace,</div> </div>	M3	937,600		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Objekt:
Rozpočet:

SFDI III/41311 OLEKSOVICE PRŮTAH - SUS
III/41311 OBJEKTY SÚS JmK
SO 101 Rekonstrukce silnice III/41311

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div> <div>zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 3 podélné profily, 4 vzorové příčné řezy, 5 příčné řezy,</div> <div>1370,100-432,500=937,600 [A]</div> </div> <div> <div>Technická specifikace:</div> <div>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).</div> </div>				
5	113438		<div> <div>ODSTRAN KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM VČET</div> <div>PODKLADU, ODVOZ DO 20KM</div> <div>86,0m2 (rozbitý povrch)+290,5+112,0+50,0+19,5=558,0m2*0,4(tl.voz.)=223,2m3,</div> <div>odvoz na skládku, plocha odečtena ze situace,</div> <div>zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 3 podélné profily, 4 vzorové příčné řezy, 5 příčné řezy,</div> <div>(86,000+290,500+112,000+50,000+19,500)*0,400=223,200 [A]</div> </div> <div> <div>Technická specifikace:</div> <div>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).</div> </div>	M3	223,200		
6	11372		<div> <div>FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH</div> <div>57,1m2 = stávající vozovka v prům. tloušťce 0,05m, přechodový úsek v KÚ, včetně odvozu a likvidace výfréz. materiálu v režii zhotovitele,</div> <div>zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 3 podélné profily, 4 vzorové příčné řezy, 5 příčné řezy,</div> <div>57,100*0,05=2,855 [A]</div> </div> <div> <div>Technická specifikace:</div> <div>Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami</div> </div>	M3	2,855		
7	123738		<div> <div>ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I, ODVOZ DO</div> <div>20KM</div> <div>866,5m3 výkop u výměny kce vozovky sil.III/41311 + 3015,5m3 výměna podloží (tl.0,5m na 100% plochy silnice) + 107,9m3 výkop u napojení MK, odvoz na skládku, planimetrováno z příčných řezů,</div> <div>zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 3 podélné</div> </div>	M3	3 989,900		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

III/41311 OLEKSOVICE PRŮTAH - SUS

Objekt:

III/41311 OBJEKTY SÚS JmK

Rozpočet:

SO 101 Rekonstrukce silnice III/41311

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			profily, 4 vzorové příčné řezy, 5 příčné řezy, 866,500+3015,500+107,900=3 989,900 [A]				
			Technická specifikace: položka zahrnuje: <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- 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- zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování- zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti- třídění výkopku- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**				
8	125738		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TR. I, ODVOZ DO 20KM pořízení ornice k pol.č. 18221, 18231, zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 3 podélné profily, 4 vzorové příčné řezy, 5 příčné řezy, 36,950+86,650=123,600 [A]	M3	123,600		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: SFDI III/41311 OLEKSOVICE PRŮTAH - SUS
 Objekt: III/41311 OBJEKTY SÚS JmK
 Rozpočet: SO 101 Rekonstrukce silnice III/41311

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: položka zahrnuje: <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 				
9	131738		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM 202,920 m3 výkop nových vpustí dešťových + pásových vpustí, nové dešťové vpustí 28ks 4,65*1,8*4ks = 33,48m3, 4x horská vpust bet monolit 2,4*3,0*1,4(hl.) = 10,080m3, 1x prefabrikovaná horská vpust odvoz a uložení na skládku, přebytek zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 3 podélné profily, 4 vzorové příčné řezy, 5 příčné řezy, 6 odvodnění,	M3	246,480		

Stavba:	SFDI	III/41311 OLEKSOVICE PRŮTAH - SUS
Objekt:	III/41311	OBJEKTY SÚS JmK
Rozpočet:	SO 101	Rekonstrukce silnice III/41311

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			(1,63+2*0,15)*2*(2,405*9+2,105*2+1,815*9+1,515*2+1,225*6)=202,920 [A] 4,65*1,8*4=33,480 [B] 2,400*3,00*1,400=10,080 [C] Celkem: A+B+C=246,480 [D] 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 rozeprání 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**				
10	132738		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TR. I, ODVOZ DO 20KM přípojka od pásové vpusti + horské vpusti + od nových dešťových vpustí + pásové vpusti, přebytek = odvoz na skládku 40,730m3= přípojky od dešť vpustí 22,365m3= přípojky do horských a pásových vpustí 16,723m3= pásové vpusti zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 3 podélné profily, 4 vzorové příčné řezy, 5 příčné řezy, 6 odvodnění,	M3	79,818		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

III/41311 OLEKSOVICE PRŮTAH - SUS

Objekt:

III/41311 OBJEKTY SÚS JmK

Rozpočet:

SO 101 Rekonstrukce silnice III/41311

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div>(1,1*1,55+1,05*2,45+0,85*1,35+0,85*1,7+0,6*2,15+0,65*2,35+0,55*1,65+0,35*1,85+0,2*1,6+0,1*2,1+0,15*1,35+0,3*0,5*2+0,2*0,5*2,15+0,2*0,5*2,2+0,25*0,5*2,35+0,3*1,45+0,35*2,85+1,55*3,2+0,7*2,85+0,65*2,45+0,95*2+1,05*1,3+1,05*1,85+1,05*1,5+1,05*2,1+1,05*1,65+1*2,45+0,35*14,25)*0,99=40,730 [A]</div> <div>3,1*0,5*1,14+4,6*0,6*1,35+(5,1+2,4+4,3)*0,80*1,14+(3,9+2,8)*0,8*1,14=22,365 [B]</div> <div>(0,74+2*0,3)*(7,6+11,6)*0,65=16,723 [C]</div> <div>Celkem: A+B+C=79,818 [D]</div> <div>Technická specifikace: položka zahrnuje:</div> <div><div>- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem</div><div>- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené</div><div>- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</div><div>- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění</div><div>- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.</div><div>- příplatek za lepivost</div><div>- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</div><div>- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</div><div>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</div><div>- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů</div><div>- vytahování a nošení výkopku</div><div>- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy</div><div>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</div><div>- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štětových stěn)</div><div>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</div><div>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</div><div>- třídění výkopku</div><div>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</div><div>- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**</div></div>				
11	171101		<div>ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ SE ZHUTNĚNÍM DO 95% PS</div> <div>u tělesa komunikace silnice III/41311, použije se materiál z položky 113321, planimetrováno z příčných řezů, zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 3 podélné profily, 4 vzorové příčné řezy, 5 příčné řezy,</div>	M3	146,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Objekt:
Rozpočet:

SFDI III/41311 OLEKSOVICE PRŮTAH - SUS
III/41311 OBJEKTY SÚS JmK
SO 101 Rekonstrukce silnice III/41311

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div>146,000=146,000 [A]</div> <div> <div>Technická specifikace:</div> <div> <div>položka zahrnuje:</div> <div> <div>- kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu</div> <div>- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností</div> <div>- hutnění i různé míry hutnění</div> <div>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</div> <div>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</div> <div>- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a 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>- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy</div> <div>- ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží</div> <div>- úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží</div> <div>- svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů</div> <div>- zřízení lavic na svazích</div> <div>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</div> <div>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</div> <div>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</div> </div> </div> </div>				
12	17120	1	<div>ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ</div> <div> <div>zásyp příkopu u zálivu autobusové zastávky vlevo, použije se materiál z položky 113321,</div> <div>zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 3 podélné profily, 4 vzorové příčné řezy, 5 příčné řezy,</div> <div>55,800=55,800 [A]</div> <div> <div>Technická specifikace:</div> <div> <div>položka zahrnuje:</div> <div> <div>- kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru</div> <div>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</div> <div>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</div> <div>- ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</div> </div> </div> </div> </div>	M3	55,800		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: SFDI III/41311 OLEKSOVICE PRŮTAH - SUS
 Objekt: III/41311 OBJEKTY SÚS JmK
 Rozpočet: SO 101 Rekonstrukce silnice III/41311

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - úprava, očištění a ochrana podloží a svahů - svahování, uzavírání povrchů svahů - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) 				
13	17120	2	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ k pol.č. 123738, 131738, 132738 $3989,900+246,480+79,818=4\,316,198\text{ [A]}$ Technická specifikace: položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - úprava, očištění a ochrana podloží a svahů - svahování, uzavírání povrchů svahů - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) 	M3	4 316,198		
14	17180		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ u tělesa napojení místních komunikace (podloží bez výměny či úpravy), šterkodrt' fr. 0/63 mm, zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 3 podélné	M3	206,200		

Stavba:	SFDI	III/41311 OLEKSOVICE PRŮTAH - SUS
Objekt:	III/41311	OBJEKTY SÚS JmK
Rozpočet:	SO 101	Rekonstrukce silnice III/41311

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			profily, 4 vzorové příčné řezy, 5 příčné řezy, 206,200=206,200 [A] 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 stísňených prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - zřízení lavic na svazích - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
15	17310		ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY SE ZHUTNĚNÍM dosypávky krajnic u okrajů vozovky, planimetrováno z příčných řezů, 165,0m3 (silnice) + 1,0+0,2+1,7+2,1+0,2 (MK) = 170,2m3, použije se materiál z položky 113321 zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 3 podélné profily, 4 vzorové příčné řezy, 5 příčné řezy, 165,00+1,00+0,200+1,700+2,100+0,200=170,200 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností	M3	170,200		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Objekt:
Rozpočet:

SFDI III/41311 OLEKSOVICE PRŮTAH - SUS
III/41311 OBJEKTY SÚS JmK
SO 101 Rekonstrukce silnice III/41311

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div> <div> <div>- hutnění i různé míry hutnění</div> <div>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</div> <div>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</div> <div>- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a 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>- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy</div> <div>- ruční hutnění</div> <div>- svahování, hutnění a 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> </div> </div>				
16	17411		<div> <div>ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM</div> <div> <div>zpětný zásyp kolem nových vpustí horských a pásových, materiál z pol. 113321</div> <div>29,6m3 horské vpusti (4ks) + 8,2m3 prefabrikovaná horská vpust + 8,8m3 pásové vpusti (2ks)</div> <div>zpětný zásyp zbytku rýhy u přípojek všech vpustí, materiál z pol.113321</div> <div>10,4m3 (přípojky od dešť vpustí) + 2,5m3 (přípojky od horských a pásových vpustí)</div> <div>zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 3 podélné profily, 4 vzorové příčné řezy, 5 příčné řezy, 6 odvodnění,</div> <div>29,600+8,200+8,800=46,600 [A]</div> <div>10,400+2,500=12,900 [B]</div> <div>Celkem: A+B=59,500 [C]</div> </div> <div> <div>Technická specifikace:</div> <div> <div>položka zahrnuje:</div> <div> <div>- kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu</div> <div>- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností</div> <div>- hutnění i různé míry hutnění</div> <div>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</div> <div>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</div> <div>- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech</div> </div> </div> </div> </div>	M3	59,500		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Objekt:
Rozpočet:

SFDI III/41311 OLEKSOVICE PRŮTAH - SUS
III/41311 OBJEKTY SÚS JmK
SO 101 Rekonstrukce silnice III/41311

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
17	17421		ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU BEZ ZHUTNĚNÍ 2 x 0,5m3 zpětný zásyp zrušených vpustí (materiál z položky 113321) zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 3 podélné profily, 4 vzorové příčné řezy, 5 příčné řezy, 6 odvodnění, 2*0,50=1,000 [A]	M3	1,000		
		Technická specifikace:	položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
18	17481		ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ zpětný obsyp rýhy přípojek od dešť vpustí, horských a pásových vpustí + zásyp	M3	152,700		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Objekt:

Rozpočet:

SFDI III/41311 OLEKSOVICE PRŮTAH - SUS

III/41311 OBJEKTY SÚS JmK

SO 101 Rekonstrukce silnice III/41311

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div>nových vpustí dešťových, materiál nakupovaný štěrkopísek fr.0/16 mm 46,9m3 (připojky od vpustí dešť) + 16,8m3 (připojky od horsk a pás vpustí) + 89m3 (zásyp nových dešť vpustí) zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 3 podélné profily, 4 vzorové příčné řezy, 5 příčné řezy, 6 odvodnění, 46,900+16,800+89,000=152,700 [A]</div> <div>Technická specifikace: položka zahrnuje:<ul style="list-style-type: none">- kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností- hutnění i různé míry hutnění- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech- ztížené ukládání sypaniny pod vodu- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek- spouštění a nošení materiálu- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</div>				
19	18110		<div>ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I</div> <div>pod štěrkodrtí fr. 0/63 mm, zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 3 podélné profily, 4 vzorové příčné řezy, 5 příčné řezy, 7464,040+276,600=7 740,640 [A]</div> <div>Technická specifikace: položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnání výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.</div>	M2	7 740,640		
20	18130		<div>ÚPRAVA PLÁNĚ BEZ ZHUTNĚNÍ</div> <div>před rozprostřením ornice zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 3 podélné</div>	M2	123,600		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

III/41311 OLEKSOVICE PRŮTAH - SUS

Objekt:

III/41311 OBJEKTY SÚS JmK

Rozpočet:

SO 101 Rekonstrukce silnice III/41311

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			profily, 4 vzorové příčné řezy, 5 příčné řezy, 36,950+86,650=123,600 [A]				
			Technická specifikace: položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnání výškových rozdílů				
21	18221		ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU V TL DO 0,10M včetně nákupu, natěžení na skládce a dovozu, planimetrováno z příčných řezů, výpočty jsou doložitelné v samostatné příloze 369,5m2, (369,5*0,1=36,950m3 ... pořízení ornice viz pol.č. 125738) zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 3 podélné profily, 4 vzorové příčné řezy, 5 příčné řezy, 369,500=369,500 [A]	M2	369,500		
			Technická specifikace: položka zahrnuje: nutné přemístění ornice z dočasných skládek rozproštění ornice v předepsané tloušťce ve svahu přes 1:5				
22	18231		ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ V TL DO 0,10M včetně nákupu, natěžení na skládce a dovozu, planimetrováno z příčných řezů, výpočty jsou doložitelné v samostatné příloze 866,5m2, (866,5*0,1=86,650m3 ... pořízení ornice viz pol.č. 125738) zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 3 podélné profily, 4 vzorové příčné řezy, 5 příčné řezy, 866,500=866,500 [A]	M2	866,500		
			Technická specifikace: položka zahrnuje: nutné přemístění ornice z dočasných skládek rozproštění ornice v předepsané tloušťce v rovině a ve svahu do 1:5				
23	18242		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU HYDROOSEVEM NA ORNICI viz pol.č. 18221 + 18231 369,500+866,500=1 236,000 [A]	M2	1 236,000		
			Technická specifikace: Zahrnuje dodání předepsané travní směsi, hydroosev na ornici, zalévání, první pokosení, to vše bez ohledu na sklon terénu				



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: SFDI III/41311 OLEKSOVICE PRŮTAH - SUS
Objekt: III/41311 OBJEKTY SÚS JmK
Rozpočet: SO 101 Rekonstrukce silnice III/41311

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1			Zemní práce				
2			Základy				
1	212626		TRATIVODY KOMPL Z TRUB Z PLAST HM DN DO 100MM, RÝHA TŘ II zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 3 podélné profily, 4 vzorové příčné řezy, 5 příčné řezy, 1145,300=1 145,300 [A] Technická specifikace: Položka platí pro kompletní konstrukce trativodů a zahrnuje zejména: - výkop rýhy předepsaného tvaru v dané třídě těžitelnosti, výplň, zásyp trativodu včetně dopravy a uložení přebytečného materiálu v režii zhotovitele, dodávky předepsaného materiálu pro výplň a zásyp - zřízení spojovací vrstvy - zřízení podkladu a lože trativodu z předepsaného materiálu - dodávka a uložení trativodu předepsaného materiálu a profilu - obsyp trativodu předepsaným materiálem - ukončení trativodu zaústěním do potrubí nebo vodoteče, případně vybudování ukončujícího objektu (kapličky) dle VL - veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy - nezahrnuje opláštění z geotextilie, fólie	M	1 145,300		
2	21452		SANAČNÍ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO sanace podloží (výměna podloží) v tl.0,5m na 100% plochy silnice, 5897 * 0,5 = 2948,5m3, plocha odečtena ze situace vhodný nenamrzavý materiál zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 3 podélné profily, 4 vzorové příčné řezy, 5 příčné řezy, 5897*0,50=2 948,500 [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	2 948,500		
3	272323		ZÁKLADY ZE ŽELEZOBETONU DO C16/20	M3	6,240		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Objekt:

Rozpočet:

SFDI III/41311 OLEKSOVICE PRŮTAH - SUS

III/41311 OBJEKTY SÚS JmK

SO 101 Rekonstrukce silnice III/41311

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div>spodní deska bezbariérového obrubníku kasselského u autobusových zastávek, zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 5 příčné řezy,</div> <div>26*0,80*0,30=6,240 [A]</div> <div>Technická specifikace: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskružovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů,</div>				
2		Základy					
3		Svislé konstrukce					
1	355366		<div>VÝZTUŽ STOK ŽLABŮ Z KARI SÍTÍ</div> <div>KARI síť 100x100xR8 pro pásovou vpust z monolit.betonu, (0,66*2+0,59) *18=34,380m2</div> <div>zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 5 příčné řezy, 6 odvodnění,</div>	T	0,275		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Objekt:

Rozpočet:

SFDI III/41311 OLEKSOVICE PRŮTAH - SUS

III/41311 OBJEKTY SÚS JmK

SO 101 Rekonstrukce silnice III/41311

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			(0,66*2+0,59)*18=34,380 [A] A*0,008=0,275 [B] Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením - dodání betonářské výztuže v požadované kvalitě, stříhání, řezání, ohýbání a spojování do všech požadovaných tvarů (vč. armakošů) a uložení s požadovaným zajištěním polohy a krytí výztuže betonem, - veškeré svary nebo jiné spoje výztuže, - pomocné konstrukce a práce pro osazení a upevnění výztuže, - zednické výpomoci pro montáž betonářské výztuže, - úpravy výztuže pro osazení doplňkových konstrukcí, - ochranu výztuže do doby jejího zabetonování, - úpravy výztuže pro zřízení železobetonových kloubů, kotevních prvků, závěsných ok a doplňkových konstrukcí, - veškerá opatření pro zajištění soudržnosti výztuže a betonu, - vodivé propojení výztuže, které je součástí ochrany konstrukce proti vlivům bludných proudů, vyvedení do měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů (vlastní měřicí skříně se uvádějí položkami SD 74), - povrchovou antikorozní úpravu výztuže, - separaci výztuže,				
3		Svislé konstrukce					
4		Vodorovné konstrukce					
1	451323		PODKL A VÝPLŇ VRSTVY ZE ŽELEZOBET DO C16/20 vozovková vrstva zálivu AZ, plocha odečtena ze situace (ACAD) zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 3 podélné profily, 4 vzorové příčné řezy, 5 příčné řezy, 236,50*0,22=52,030 [A] Technická specifikace: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odsukřovacích prostředků,	M3	52,030		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: SFDI III/41311 OLEKSOVICE PRŮTAH - SUS
Objekt: III/41311 OBJEKTY SÚS JmK
Rozpočet: SO 101 Rekonstrukce silnice III/41311

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none">- podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení,- vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel,- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich,- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,- ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,- nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění,- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,- případné zřízení spojovací vrstvy u základů,				
2	451366		<p>VÝZTUŽ PODKL VRSTEV Z KARI-SÍTÍ</p> <p>KARI síť 100x100xR8 pro vozovkovou vrstvu AZ z betonu =236,5m2, plocha odečtena ze situace (ACAD)</p> <p>KARI síť 100x100xR8 k pol.č. 272323</p> <p>zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 3 podélné profily, 4 vzorové příčné řezy, 5 příčné řezy,</p> <p>236,500*0,008=1,892 [A]</p> <p>6,240*0,08=0,499 [B]</p> <p>Celkem: A+B=2,391 [C]</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none">- dodání betonářské výztuže v požadované kvalitě, stříhání, řezání, ohýbání a spojování do všech požadovaných tvarů (vč. armakošů) a uložení s požadovaným zajištěním polohy a krytí výztuže betonem- veškeré svary nebo jiné spoje výztuže- pomocné konstrukce a práce pro osazení a upevnění výztuže- zednické výpomoci pro montáž betonářské výztuže- úpravy výztuže pro osazení doplňkových konstrukcí- ochranu výztuže do doby jejího zabetonování- veškerá opatření pro zajištění soudržnosti výztuže a betonu- vodivé propojení výztuže, které je součástí ochrany konstrukce proti vlivům bludných proudů, vyvedení do měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů	T	2,391		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

III/41311 OLEKSOVICE PRŮTAH - SUS

Objekt:

III/41311 OBJEKTY SÚS JmK

Rozpočet:

SO 101 Rekonstrukce silnice III/41311

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- povrchovou antikorozní úpravu výztuže - separaci výztuže				
3	45157		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO podsyp fr. 0/8 mm v tl.0,05 nebo 0,1m pod monolit.horskými a pásovými vpustmi, pod přípojkami od všech vpustí, plocha odečtena ze situace (ACAD) 0,21*4=0,840m3 horské vpusti , 1,5*0,9*0,05=0,068m3 prefabrikovaná horská vpust, 18*0,74*0,05=0,666m3 pásové vpusti, 92,5*0,99*0,1=9,158m3 přípojky od dešť vpustí, 30,9*0,1=3,090m3 přípojky do horských a pásových vpustí zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 3 podélné profily, 5 příčné řezy, 6 odvodnění, 0,21*4=0,840 [A] 1,5*0,9*0,05=0,068 [B] 18*0,74*0,05=0,666 [C] 92,5*0,99*0,1=9,158 [D] 30,9*0,1=3,090 [E] Celkem: A+B+C+D+E=13,822 [F] 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	13,822		
4			Vodorovné konstrukce				
5			Komunikace				
1	56333	1	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. 150MM ochranná vrstva konstrukce vozovky fr. 0/63 mm, plocha ze situace ACAD, 7131+0,2*(565+270,6-624,6+558,8-520,7)=7236,140m2, + 0,2*délka úseků s drenážemi - 0,2*délka úseků bez drenáže; 236,5+0,4*(66,6+50,2)=283,22m2, u zálivů AZ zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 3 podélné profily, 4 vzorové příčné řezy, 5 příčné řezy, 7131+0,2*(565+270,6-624,6+558,8-520,7)=7 180,820 [A] 236,5+0,4*(66,6+50,2)=283,220 [B] Celkem: A+B=7 464,040 [C]	M2	7 464,040		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: SFDI III/41311 OLEKSOVICE PRŮTAH - SUS
Objekt: III/41311 OBJEKTY SÚS JmK
Rozpočet: SO 101 Rekonstrukce silnice III/41311

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			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				
2	56333	2	VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. 150MM podkladní vrstva konstrukce vozovky fr. 0/32 mm, plocha ze situace ACAD, 338+6078,7 (silnice) + 67,0+103,8+332,7+120,2+4,9+24,3+50,8+38,7+73,9 (místní a účelové kom) - 102,5 (vozovka na mostě) = 7130,50m2 zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 3 podélné profily, 4 vzorové příčné řezy, 5 příčné řezy, 338+6078,7+67+103,8+332,7+120,2+4,9+24,3+50,8+38,7+73,9-102,5=7 130,500 [A]	M2	7 130,500		
			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				
3	56334		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. 200MM štěrkodrt' fr. 0/63 mm, konstrukce zálivů autobusových zastávek, zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 3 podélné profily, 4 vzorové příčné řezy, 5 příčné řezy, 250=250,000 [A]	M2	250,000		
			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				
4	572123		INFILTRAČNÍ POSTŘIK Z EMULZE 1,0KG/M2 pod ACP 16+, plocha ze situace, zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 3 podélné profily, 4 vzorové příčné řezy, 5 příčné řezy, 6257,700=6 257,700 [A]	M2	6 257,700		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: SFDI III/41311 OLEKSOVICE PRŮTAH - SUS
Objekt: III/41311 OBJEKTY SÚS JmK
Rozpočet: SO 101 Rekonstrukce silnice III/41311

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				
5	572213	1	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 6257,7m2 (množství 0,25kg/m2) pod ACO 11, plocha odečtena ze situace (ACAD) zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 3 podélné profily, 4 vzorové příčné řezy, 5 příčné řezy, 6257,7=6 257,700 [A]	M2	6 257,700		
			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				
6	572213	2	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE 0,5KG/M2 6257,7m2, množství 0,50kg/m2, pod ACL 16+, plocha odečtena ze situace (ACAD), zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 3 podélné profily, 4 vzorové příčné řezy, 5 příčné řezy, 6257,7=6 257,700 [A]	M2	6 257,700		
			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				
7	574A33		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11 TL. 40MM ACO 11, vozovka, plocha odečtena ze situace (ACAD) 292+5275,1 (silnice) + 35,9+71,9+109,2+300,2+60,4+109,9+9,7+30,5+50,9 (místní a účelové kom) = 6345,7m2 - 88,0 (vozovka na mostě) = 6257,7m2 zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 3 podélné profily, 4 vzorové příčné řezy, 5 příčné řezy,	M2	6 257,700		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

III/41311 OLEKSOVICE PRŮTAH - SUS

Objekt:

III/41311 OBJEKTY SÚS JmK

Rozpočet:

SO 101 Rekonstrukce silnice III/41311

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			292+5275,1+35,9+71,9+109,2+300,2+60,4+109,9+9,7+30,5+50,9-88=6 257,700 [A]				
			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.				
8	574C56		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, TL. 60MM ACL 16+, vozovka, plocha odečtena ze situace (ACAD), zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 3 podélné profily, 4 vzorové příčné řezy, 5 příčné řezy, 6257,7=6 257,700 [A]	M2	6 257,700		
			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.				
9	574E46		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+, TL. 50MM ACP 16+ tl.0,05m, plocha ze situace, zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 3 podélné profily, 4 vzorové příčné řezy, 5 příčné řezy, 6257,7=6 257,700 [A]	M2	6 257,700		
			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				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

III/41311 OLEKSOVICE PRŮTAH - SUS

Objekt:

III/41311 OBJEKTY SÚS JmK

Rozpočet:

SO 101 Rekonstrukce silnice III/41311

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- 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.				
10	58222		DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z DROBNÝCH KOSTEK DO LOŽE Z MC 150,0m2 (vpravo) + 86,5m2 (vlevo), dlažba zálivů autobus zastávek včetně lože z betonu tl. 40 mm, prolití spar vysokopevnostní maltou na bázi cementů odolnost proti vlivu prostředí XF4, plocha ze situace ACAD, zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 3 podélné profily, 4 vzorové příčné řezy, 5 příčné řezy, 150+86,50=236,500 [A] 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 obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.	M2	236,500		
11	58910		VÝPLŇ SPAR ASFALTEM k pol.č. 919112, 5,2+6,0+5,8+8,5+9,6+3,8+13=51,900 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku předepsaného materiálu - vyčištění a výplň spar tímto materiálem	M	51,900		
5		Komunikace					

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

III/41311 OLEKSOVICE PRŮTAH - SUS

Objekt:

III/41311 OBJEKTY SÚS JmK

Rozpočet:

SO 101 Rekonstrukce silnice III/41311

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1	87133		<div>POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH TLAKOVÝCH HRDLOVÝCH DN 150MM</div> <div>plastové třívrstvé oboustranně hladké trouby z PP min. SN 12, kanalizační přípojka od dešťových vpustí do kanalizace, zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 3 podélné profily, 4 vzorové příčné řezy, 6 odvodnění, 84,15=84,150 [A]</div> <div>Technická specifikace: položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon zahrnuje:<ul style="list-style-type: none">- výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu)- dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnící materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav- úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr- zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu- zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod.- úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí- ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky- úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí- položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách- položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vodynezahrnuje tlakové zkoušky ani proplach a dezinfekci</div>	M	84,150		
2	87134		<div>POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH TLAKOVÝCH HRDLOVÝCH DN 200MM</div> <div>plastové třívrstvé oboustranně hladké trouby z PP min. SN 12, přípojka od dvou horských a tří pásových vpustí do kanalizace, zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 3 podélné profily, 4 vzorové příčné řezy, 6 odvodnění, 18,50=18,500 [A]</div> <div>Technická specifikace: položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon zahrnuje:</div>	M	18,500		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: SFDI III/41311 OLEKSOVICE PRŮTAH - SUS
 Objekt: III/41311 OBJEKTY SÚS JmK
 Rozpočet: SO 101 Rekonstrukce silnice III/41311

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnicí materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr - zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu - zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod. - úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí - ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí - položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách - položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody nezahrnuje tlakové zkoušky ani proplach a dezinfekci 				
3	87145		<p>POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH TLAKOVÝCH HRDLOVÝCH DN 300MM</p> <p>přípojka od horské vpusti do kanalizace, plastové třívrstvé oboustranně hladké trouby z PP min. SN 12, DN300, zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 3 podélné profily, 4 vzorové příčné řezy, 6 odvodnění, 3,1=3,100 [A]</p> <p>Technická specifikace: položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnicí materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr - zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu - zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod. - úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí - ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí - položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách 	M	3,100		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: SFDI III/41311 OLEKSOVICE PRŮTAH - SUS
Objekt: III/41311 OBJEKTY SÚS JmK
Rozpočet: SO 101 Rekonstrukce silnice III/41311

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody nezahrnuje tlakové zkoušky ani proplach a dezinfekci				
4	87457		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN 500MM plastové třívrstvé oboustranně hladké trouby z PP min. SN 12 přípojka od horské vpusti do kanalizace, zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 3 podélné profily, 4 vzorové příčné řezy, 6 odvodnění, 4,60=4,600 [A] Technická specifikace: položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon zahrnuje: - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnicí materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr - zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu - zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod. - úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí - ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí - položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách - položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody nezahrnuje zkoušky vodotěsnosti a televizní prohlídku	M	4,600		
5	89712		VPUSŤ KANALIZAČNÍ ULIČNÍ KOMPLETNÍ Z BETONOVÝCH DÍLCŮ včetně podklad. betonu C 8/10 pod vpustí, včetně litinové mříže a kalového koše, zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 3 podélné profily, 4 vzorové příčné řezy, 6 odvodnění, 28=28,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a osazení předepsaných dílů včetně mříže - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,	KUS	28,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

SFDI III/41311 OLEKSOVICE PRŮTAH - SUS

Objekt:

III/41311 OBJEKTY SÚS JmK

Rozpočet:

SO 101 Rekonstrukce silnice III/41311

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div>- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,</div> <div>- předepsané podkladní konstrukce</div>				
6	89721		<div>VPUSŤ KANALIZAČNÍ HORSKÁ KOMPLETNÍ MONOLITICKÁ BETONOVÁ</div> <div>kompletní vpust' monolitická z betonu C 225/30, vyztuženo KARI sítí 100/100/průměr 8 mm , včetně ocel.mříže žárově zinkované otevírací - s možností uzamčení, podsyp pod horskou vpustí je v pol.45157</div> <div>zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 3 podélné profily, 4 vzorové příčné řezy, 6 odvodnění,</div> <div>4=4,000 [A]</div> <div>Technická specifikace: položka zahrnuje:</div> <div><div>- mříže s rámem, koše na bahno,</div><div>- dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu,</div><div>- zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností,</div><div>- užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,</div><div>- zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,</div><div>- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskružovacích prostředků,</div><div>- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich,</div><div>- nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění,</div><div>- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,</div><div>- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,</div><div>- projektem předepsané podkladní konstrukce</div></div>	KUS	4,000		
7	89722		<div>VPUSŤ KANALIZAČNÍ HORSKÁ KOMPLETNÍ Z BETON DÍLCŮ</div> <div>kompletní prefabrikovaná vpust' včetně ocel.mříže žárově zinkované otevírací - s možností uzamčení, podsyp pod horskou vpustí je v pol.45157</div> <div>zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 3 podélné profily, 4 vzorové příčné řezy, 6 odvodnění,</div> <div>1=1,000 [A]</div> <div>Technická specifikace: položka zahrnuje:</div>	KUS	1,000		

KUS

4,000

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

SFDI III/41311 OLEKSOVICE PRŮTAH - SUS

Objekt:

III/41311 OBJEKTY SÚS JmK

Rozpočet:

SO 101 Rekonstrukce silnice III/41311

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div> <div>- dodávku a osazení předepsaných dílů včetně mříže</div> <div>- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,</div> <div>- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,</div> <div>- projektem předepsané podkladní konstrukce</div> </div>				
8	899121		<div>MŘÍŽE OCELOVÉ SAMOSTATNÉ</div> <div>litinové mříže na pásové vpustě včetně osazovacího rámu 54/54 mm</div> <div>zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 3 podélné profily, 4 vzorové příčné řezy, 6 odvodnění,</div> <div>34=34,000 [A]</div> <div>Technická specifikace: Položka zahrnuje dodávku a osazení předepsané mříže včetně rámu</div>	KUS	34,000		
9	89921		<div>VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ</div> <div>šachty kanalizace splaškové</div> <div>zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace,</div> <div>2=2,000 [A]</div> <div>Technická specifikace: - položka výškové úpravy zahrnuje všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku).</div>	KUS	2,000		
10	89923		<div>VÝŠKOVÁ ÚPRAVA KRYCÍCH HRNCŮ</div> <div>vodovod</div> <div>zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace,</div> <div>12=12,000 [A]</div> <div>Technická specifikace: - položka výškové úpravy zahrnuje všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku).</div>	KUS	12,000		
11	89943		<div>VÝŘEZ, VÝSEK, ÚTES NA POTRUBÍ DN DO 150MM</div> <div>zaústění drenáže do přípojky od vpusti 12x, zaústění přípojky od vpusti do nové dešťové kanalizace je součástí SO301</div> <div>zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 3 podélné profily, 4 vzorové příčné řezy, 6 odvodnění,</div>	KUS	12,000		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: SFDI III/41311 OLEKSOVICE PRŮTAH - SUS
Objekt: III/41311 OBJEKTY SÚS JmK
Rozpočet: SO 101 Rekonstrukce silnice III/41311

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			12=12,000 [A] Technická specifikace: - zahrnují zejména náklady na osekání trub na útesy, na vysekání otvorů pro zaústění, na obetonování útesu. U výřezu a výseku náklady na ohlášení uzavírání vody, uzavření a otevření šoupát, vypuštění a napuštění vody, odvzdušnění potrubí a pod.				
12	899522		OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ Z PROSTÉHO BETONU DO C12/15 obetonování betonem C 12/15 dešťových vpustí (prstenec kolem vpustí 16,45m3 + pod přípojkami u vpustí 4,65m3) zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 3 podélné profily, 4 vzorové příčné řezy, 6 odvodnění, 16,45+4,65=21,100 [A] Technická specifikace: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskružovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, - úpravy pro osazení zařízení ochrany konstrukce proti vlivu bludných proudů	M3	21,100		
8	Potrubí						

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

III/41311 OLEKSOVICE PRŮTAH - SUS

Objekt:

III/41311 OBJEKTY SÚS JmK

Rozpočet:

SO 101 Rekonstrukce silnice III/41311

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9	Ostatní konstrukce a práce						
1	914131		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DODÁVKA A MONTÁŽ ze situace - nové značky z ocelového pozinkovaného plechu FeZn s 2x zahnutým okrajem, s dlouhými lištami k uchycení, bez sloupku, 1x A2a, 2x A12, 1x IS12a, 1x IS12b, 7x P2, 7x E2b, 8x P4, 2x IJ4b; Poznámka: značka 1x IP12 + sloupek je v objektu SO 121 zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 7 dopravní značení, 1+2+1+1+7+7+8+2=29,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a montáž značek v požadovaném provedení	KUS	29,000		
2	914133		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DEMONTÁŽ 27x demontovaná značka všechny stávající (nerušené) svislé značky podél silnice se vymění za nové, ruší se 2x IJ4b, 2x B13+E 12, 1x B20a; včetně odvozu a likvidace rušených v režii zhotovitele, zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 7 dopravní značení, 27=27,000 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo	KUS	27,000		
3	914921		SLOUPKY A STOJKY DOPRAVNÍCH ZNAČEK Z OCEL TRUBEK DO PATKY - DODÁVKA A MONTÁŽ pro nové značky, pozinkovaná ocel, průměr 60 mm, zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 7 dopravní značení, 3=3,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - sloupky, patky a upevňovací zařízení včetně jejich osazení (betonová patka, zemní práce)	KUS	3,000		
4	914922		SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK DO PATKY MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	5,000		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: SFDI III/41311 OLEKSOVICE PRŮTAH - SUS
Objekt: III/41311 OBJEKTY SÚS JmK
Rozpočet: SO 101 Rekonstrukce silnice III/41311

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			překládané sloupky stávajících značek zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 7 dopravní značení, 5=5,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dopravu demontovaného zařízení z dočasné skládky - osazení a montáž zařízení na místě určeném projektem - nutnou opravu poškozených částí nezahrnuje dodávku sloupku, stojky a upevňovacího zařízení				
5	914923		SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK DO PATKY DEMONTÁŽ 3x zrušený sloupek + 5x přesunutý (u měněných značek sloupek zůstává) včetně odvozu a likvidace rušených v režii zhotovitele, zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 7 dopravní značení, 3+5=8,000 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo	KUS	8,000		
6	915221		VODOR DOPRAV ZNAČ PLASTEM STRUKTURÁLNÍ NEHLUČNÉ - DOD A POKLÁDKA vodorovné dopr značení = V4 (0,125), V2b (3/1,5/0,125), V2b (1,5/1,5/0,25), V11a (0,125), nápis BUS (4x1,384m2), V4 (0,5/0,5/0,25), vodící pás přechodu (4 pásy - celkem 73,4m š. 0,03), výměry doložitelné ve výkrese Autocad zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 7 dopravní značení, 300,300=300,300 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu	M2	300,300		
7	917224		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM silniční obrubník, délky odměřeny ze situace ACAD 933,8 (nové obruby podél vozovky vlevo) + 704,6m (nové obruby podél vozovky	M	1 931,300		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Objekt:

Rozpočet:

SFDI III/41311 OLEKSOVICE PRŮTAH - SUS

III/41311 OBJEKTY SÚS JmK

SO 101 Rekonstrukce silnice III/41311

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div>vpravo) + 185,5m (nové obruby podél vozovky napojení MK a ÚK) + 53,7m (záliv AZ vpravo) + 37,1 (záliv AZ vlevo) + 16,6m (ostrůvek u AZ) zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 3 podélné profily, 4 vzorové příčné řezy, 5 příčné řezy, 933,8+704,6+185,5+53,7+37,1+16,6=1 931,300 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.</div>				
8	91725		<div>NÁSTUPIŠTNÍ OBRUBNÍKY BETONOVÉ silniční obrubník bezbariérový u AZ (Kasselský včetně stavebního lepidla, rozměry přímého obrubniku: v x d x š :290x1003x400 mm), včetně náběhových a přechodových, zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 3 podélné profily, 4 vzorové příčné řezy, 5 příčné řezy, 13+13+2+7=35,000 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.</div>	M	35,000		
9	919112		<div>ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 100MM příčné řezání v ZÚ, 2x KÚ a v napojení křižovatek v tl. do 0,1m 5,2+6,0+5,8+8,5+9,6+3,8+13,0=51,9m zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 5,2+6,0+5,8+8,5+9,6+3,8+13=51,900 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody</div>	M	51,900		
10	935141		<div>ŠTĚRBIN ŽLABY Z BET DÍLCŮ ŠÍŘ 500MM VÝŠ 600MM PRŮTOK 514CM2 Pásová monolitická vpust z betonu C25/30 dl. 7,0+11,0m, mříž a podsyp je v samostatné pol.45157 zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 3 podélné</div>	M	18,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Objekt:
Rozpočet:

SFDI III/41311 OLEKSOVICE PRŮTAH - SUS
III/41311 OBJEKTY SÚS JmK
SO 101 Rekonstrukce silnice III/41311

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			profily, 4 vzorové příčné řezy, 5 příčné řezy, 6 odvodnění, 7+11=18,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení,případně s uložením. - veškeré práce nutné pro zřízení těchto konstrukcí, včetně zemních prací, lože, ukončení, patek, spárování, úpravy vtoku a výtoku. Měří se v [m] délky osy žlabu bez čistících kusů a odtokových vpustí.				
11	93818		OČIŠTĚNÍ ASFALT VOZOVEK ZAMETENÍM viz položka "574C56" 6257,7=6 257,700 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje očištění předepsaným způsobem včetně odklizení vzniklého odpadu	M2	6 257,700		
12	96615B		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z PROSTÉHO BETONU - DOPRAVA Doprava suti 20 km na skládku k pol.č. 966357, 966358, 96687, 32*0,5*0,5*2,300+21*0,6*0,6*2,300+2*0,450=36,688 [A] A*20=733,760 [B] Technická specifikace: Položka zahrnuje samostatnou dopravu suti a vybouraných hmot. Množství se určí jako součin hmotnosti [t] a požadované vzdálenosti [km].	tkm	733,760		
13	966357		BOURÁNÍ PROPUSTŮ Z TRUB DN DO 500MM 13,5+18,5=32,0m rozebrání stáv.propustku bez čel (čela rozebrána v SO001). Odměřeno ze situace zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 13,5+18,5=32,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - odstranění trub včetně případného obetonování a lože - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)	M	32,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Objekt:

Rozpočet:

SFDI III/41311 OLEKSOVICE PRŮTAH - SUS

III/41311 OBJEKTY SÚS JmK

SO 101 Rekonstrukce silnice III/41311

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů - nezahrnuje bourání čel, vtokových a výtokových jímek, odstranění zábradlí				
14	966358		BOURÁNÍ PROPUSTŮ Z TRUB DN DO 600MM 11,0+10,0=21,0m rozebrání stáv.propustku bez čel (čela rozebrána v SO001). Odměřeno ze situace zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 11+10=21,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - odstranění trub včetně případného obetonování a lože - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů - nezahrnuje bourání čel, vtokových a výtokových jímek, odstranění zábradlí	M	21,000		
15	96687		VYBOURÁNÍ ULIČNÍCH VPUSTÍ KOMPLETNÍCH zrušení stávajících vpustí u křižovatky s MK zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 2=2,000 [A] Technická specifikace: - položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) - položka zahrnuje veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů	KUS	2,000		
9	Ostatní konstrukce a práce						

Celkem:

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** SFDI III/41311 OLEKSOVICE PRŮTAH - SUS**Objekt:** III/41311 OBJEKTY SÚS JmK**Rozpočet:** SO 181 Dopravní opatření**Objednavatel:** Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje**Zhotovitel dokumentace:** Linio Plan, s.r.o.**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:

III/41311 OLEKSOVICE PRŮTAH - SUS

Objekt:

III/41311 OBJEKTY SÚS JmK

Rozpočet:

SO 181 Dopravní opatření

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	014102		POPLATKY ZA SKLÁDKU zemina kamení, k pol.č. 122738 48,320*2,000=96,640 [A] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	96,640		
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	Zemní práce						
1	11130		SEJMUTÍ DRNU pro provizorní panelovou cestu, včetně odvozu do 1km pro zpětné využití na stavbě, tl. 0,10 m zaměřeno na stavbě, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 3 vzorový příčný řez 102,5=102,500 [A] Technická specifikace: včetně vodorovné dopravy a uložení na meziskládku	M2	102,500		
2	11316		ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH ZE SILNIČNÍCH DÍLCŮ provizor panel cesta; včetně odvozu a likvidace v režii zhotovitele, zaměřeno na stavbě, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 3 vzorový příčný řez 186*0,18=33,480 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami	M3	33,480		
3	11524		PŘEVEDENÍ VODY POTRUBÍM DN 400 NEBO ŽLABY R.O. DO 1,4M provizorní zatrubnění (příkop), pro provizorní panelovou cestu zaměřeno na stavbě, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 3 vzorový příčný řez 18=18,000 [A] Technická specifikace: Položka převedení vody na povrchu zahrnuje zřízení, udržování a odstranění příslušného zařízení. Převedení vody se uvádí buď průměrem potrubí (DN) nebo délkou rozvinutého obvodu žlabu (r.o.).	M	18,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: SFDI III/41311 OLEKSOVICE PRŮTAH - SUS
Objekt: III/41311 OBJEKTY SÚS JmK
Rozpočet: SO 181 Dopravní opatření

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
4	122738		ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM odstanění podkladních vrstev panelové komunikace: 186m2 x 0,22m = 40,92m3 nezpevněná krajnice (v š. 0,5m)+dosypávky k panelům: 7,4m3 zaměřeno na stavbě, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 3 vzorový příčný řez 186*0,22=40,920 [A] 7,40=7,400 [B] Celkem: A+B=48,320 [C] 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 - zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování - zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**	M3	48,320		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: SFDI III/41311 OLEKSOVICE PRŮTAH - SUS
Objekt: III/41311 OBJEKTY SÚS JmK
Rozpočet: SO 181 Dopravní opatření

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
5	123731	a	<p>ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I, ODVOZ DO 1KM</p> <p>výkop pod: sejmutím drnu (30m3) + dlažbou (3,3m3) + vjezdy (13,8m3) zaměřeno na stavbě, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 3 vzorový příčný řez 30+3,3+13,8=47,100 [A]</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <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- 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 štětových stěn)- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů- zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování- zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti- třídění výkopku- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**	M3	47,100		
6	123731	b	<p>ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I, ODVOZ DO 1KM</p>	M3	47,100		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

SFDI III/41311 OLEKSOVICE PRŮTAH - SUS

Objekt:

III/41311 OBJEKTY SÚS JmK

Rozpočet:

SO 181 Dopravní opatření

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div> <div> <div>výkop na meziskládce a dovoz pro zpětné uložení po odstranění provizorní komunikace- viz pol. 123731a</div> <div>zaměřeno na stavbě, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 3 vzorový příčný řez</div> <div>47,10=47,100 [A]</div> </div> <div> <div>Technická specifikace:</div> <div> <div>položka zahrnuje:</div> <div> <div>- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem</div> <div>- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené</div> <div>- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</div> <div>- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění</div> <div>- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.</div> <div>- příplatek za lepivost</div> <div>- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</div> <div>- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</div> <div>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</div> <div>- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů</div> <div>- vytahování a nošení výkopku</div> <div>- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy</div> <div>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</div> <div>- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn)</div> <div>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</div> <div>- zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování</div> <div>- zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka</div> <div>- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě</div> <div>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</div> <div>- třídění výkopku</div> <div>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</div> <div>- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku</div> </div> </div> </div> </div>				
7	17120		<div> <div>ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ</div> <div>k pol.č. 122738</div> </div>	M3	48,320		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: SFDI III/41311 OLEKSOVICE PRŮTAH - SUS
Objekt: III/41311 OBJEKTY SÚS JmK
Rozpočet: SO 181 Dopravní opatření

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			48,320=48,320 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - úprava, očištění a ochrana podloží a svahů - svahování, uzavírání povrchů svahů - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
8	17120	a	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ k pol. 123731a (z toho 13,1m3 zasypání příkopu-obsyp zatrubnění) zaměřeno na stavbě, 47,10=47,100 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - úprava, očištění a ochrana podloží a svahů - svahování, uzavírání povrchů svahů - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti	M3	47,100		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

III/41311 OLEKSOVICE PRŮTAH - SUS

Objekt:

III/41311 OBJEKTY SÚS JmK

Rozpočet:

SO 181 Dopravní opatření

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.)				
9	17120	b	ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ zpětné uložení vykopaného materiálu (zpětné urovnání terénu) po odstranění provizorní komunikace - viz pol. 123731b 47,10=47,100 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - úprava, očištění a ochrana podloží a svahů - svahování, uzavírání povrchů svahů - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)	M3	47,100		
10	17380		ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ 35,5m2 nezpevněná krajnice (v š. 0,5m)+ 4,9m2 dosypávky k panelům, štěrkodrt fr. 0/32 mm, nebo frézink, zaměřeno na stavbě, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 3 vzorový příčný řez 7,40=7,400 [A] 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	M3	7,400		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

III/41311 OLEKSOVICE PRŮTAH - SUS

Objekt:

III/41311 OBJEKTY SÚS JmK

Rozpočet:

SO 181 Dopravní opatření

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</div> <div>- ztížení provádění vč. hutnění 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>- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy</div> <div>- svahování, hutnění a 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>				
11	18110		<div>ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I</div> <div>186m2 (pod panely) + 3m2 (dosypání štěrkem)</div> <div>zaměřeno na stavbě, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 3 vzorový příčný řez</div> <div>186+3=189,000 [A]</div> <div>Technická specifikace: položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnaní výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.</div>	M2	189,000		
12	18130		<div>ÚPRAVA PLÁNĚ BEZ ZHUTNĚNÍ</div> <div>k pol.č. 18231, před rozprostřením ornice,</div> <div>102,50=102,500 [A]</div> <div>Technická specifikace: položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnaní výškových rozdílů</div>	M2	102,500		
13	18231		<div>ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ V TL DO 0,10M</div> <div>na ploše původního trávníku, materiál viz pol.č. 11130</div> <div>zaměřeno na stavbě, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 3 vzorový příčný řez</div> <div>102,50=102,500 [A]</div> <div>Technická specifikace: položka zahrnuje: nutné přemístění ornice z dočasných skládek rozprostření ornice v předepsané tloušťce v rovině a ve svahu do 1:5</div>	M2	102,500		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Objekt:

Rozpočet:

SFDI III/41311 OLEKSOVICE PRŮTAH - SUS

III/41311 OBJEKTY SÚS JmK

SO 181 Dopravní opatření

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
14	184E2		PŘESAŽOVÁNÍ STROMŮ zaměřeno na stavbě, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 4=4,000 [A] <div>Technická specifikace: Položka přesazování stromů zahrnuje vykopání na původním místě, hloubení jamek pro nové osazení (min. rozměry pro stromy 50/50/50cm) s event. výměnou půdy, s hnojením anorganickým hnojivem a přidavkem organického hnojiva min. 5kg pro stromy, zálivku, kůly, chráničky ke stromům nebo ochrana stromů nátěrem a pod. položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením</div>	KUS	4,000		
1		Zemní práce					
5		Komunikace					
1	56331		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 50MM ložná vrstva panelové vozovky tl. 0,05m, drcené kamenivo fr. 4/8 mm, zaměřeno na stavbě, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 3 vzorový příčný řez 186=186,000 [A] <div>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</div>	M2	186,000		
2	56334		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 200MM podkladní vrstva panelové vozovky tl. 0,17m, štěrkodrt' fr. 0/63 mm, zaměřeno na stavbě, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 3 vzorový příčný řez 186=186,000 [A] <div>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</div>	M2	186,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Objekt:
Rozpočet:

SFDI III/41311 OLEKSOVICE PRŮTAH - SUS
III/41311 OBJEKTY SÚS JmK
SO 181 Dopravní opatření

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
3	58302		<p>KRYT ZE SINIČNÍCH DÍLCŮ (PANELŮ) TL 180MM</p> <p>12ks panelů 3x1m + 25ks panelů 3x2m zaměřeno na stavbě, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 3 vzorový příčný řez 12*3*1+25*3*2=186,000 [A]</p> <p>Technická specifikace: - dodání dílců v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň spar - očištění podkladu - uložení dílců dle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané podkladní vrstvy a předepsané výplně spar - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</p>	M2	186,000		
4	587205		<p>PŘEDLÁŽDĚNÍ KRYTU Z BETONOVÝCH DLAŽDIC</p> <p>předláždění sjezdů zasažených plochou provizorní panel cesty = z původního materiálu zaměřeno na stavbě, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 3 vzorový příčný řez 33=33,000 [A]</p> <p>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</p>	M2	33,000		
5	58930		<p>VÝPLŇ SPAR KAMENIVEM</p> <p>podélné + příčné spáry panelové vozovky, fr. 0/4 mm, zaměřeno na stavbě, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 3 vzorový příčný řez 100=100,000 [A]</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku předepsaného materiálu - vyčištění a výplň spar tímto materiálem</p>	M	100,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

III/41311 OLEKSOVICE PRŮTAH - SUS

Objekt:

III/41311 OBJEKTY SÚS JmK

Rozpočet:

SO 181 Dopravní opatření

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
5	Komunikace						
9	Ostatní konstrukce a práce						
1	91400		DOČASNÉ ZAKRYTÍ NEBO OTOČENÍ STÁVAJÍCÍCH DOPRAVNÍCH ZNAČEK zaměřeno na stavbě, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 dopravní značení uzavírky, 10=10,000 [A] Technická specifikace: zahrnuje zakrytí dočasně neplatných svislých dopravních značek (nebo jejich částí) bez ohledu na způsob a na jejich velikost (zakrytí neprůhledným materiálem nebo otočení značky) a jeho následné odstranění	KUS	10,000		
2	914122		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM 2x B1, 2x E13, 5x IS11b, 1x IP10a, zaměřeno na stavbě, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 dopravní značení uzavírky, 2+2+5+1=10,000 [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	10,000		
3	914123		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - DEMONTÁŽ k pol.č. 914122 10=10,000 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo	KUS	10,000		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: SFDI III/41311 OLEKSOVICE PRŮTAH - SUS
Objekt: III/41311 OBJEKTY SÚS JmK
Rozpočet: SO 181 Dopravní opatření

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
4	914129		DOPRAV ZNAČKY ZÁKLAD VEL OCEL FÓLIE TŘ 1 - NÁJEMNÉ k pol.č. 914122, nájem 180 dnů, 10*180=1 800,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem dopravních značek a zařízení, počet jednotek je určen jako součin počtu značek a počtu dní použití	KSDEN	1 800,000		
5	914422		DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM 7x IP22; zaměřeno na stavbě, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 dopravní značení uzavírky, 7=7,000 [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	7,000		
6	914423		DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - DEMONTÁŽ k pol.č. 914422 7=7,000 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo	KUS	7,000		
7	914429		DOPRAV ZNAČ 100X150CM OCEL FÓLIE TŘ 1 - NÁJEMNÉ k pol.č. 914422, nájem 180 dnů, 7*180=1 260,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem dopravních značek a zařízení, počet jednotek je určen jako součin počtu značek a počtu dní použití	KSDEN	1 260,000		
8	914922		SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK DO PATKY MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	26,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

III/41311 OLEKSOVICE PRŮTAH - SUS

Objekt:

III/41311 OBJEKTY SÚS JmK

Rozpočet:

SO 181 Dopravní opatření

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			pronájem po dobu stavby, 8x1 pro značky základní velikosti, 7x2 pro značky velké a 2x2 pro Z2 zaměřeno na stavbě, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 dopravní značení uzavírky, 8+14+4=26,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dopravu demontovaného zařízení z dočasné skládky - osazení a montáž zařízení na místě určeném projektem - nutnou opravu poškozených částí nezahrnuje dodávku sloupku, stojky a upevňovacího zařízení				
9	914923		SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK DO PATKY DEMONTÁŽ k pol.č. 914922 26=26,000 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo	KUS	26,000		
10	914929		SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK DO PATKY NÁJEMNÉ k pol.č. 914922, nájem 180 dnů, 26*180=4 680,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem dopravních značek a zařízení. Počet měrných jednotek se určí jako součin počtu sloupků a počtu dní použití	KSDEN	4 680,000		
11	916122		DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - MONTÁŽ S PŘESUNEM světelné signály nad zábranami Z2, pronájem po dobu stavby zaměřeno na stavbě, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 dopravní značení uzavírky, 1+1=2,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - přemístění zařízení z dočasné skládky a jeho osazení a montáž na místě určeném projektem - údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí	KUS	2,000		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: SFDI III/41311 OLEKSOVICE PRŮTAH - SUS
Objekt: III/41311 OBJEKTY SÚS JmK
Rozpočet: SO 181 Dopravní opatření

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- napájení z baterie včetně záložní baterie				
12	916123		DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - DEMONTÁŽ k pol.č. 916122 2=2,000 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo	KUS	2,000		
13	916129		DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - NÁJEMNÉ k pol.č. 916122, májem 180 dnů, 2*180=360,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem zařízení. Počet měrných jednotek se určí jako součin počtu zařízení a počtu dní použití.	KSDEN	360,000		
14	916312		DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLIÍ TŘ 1 - MONTÁŽ S PŘESUNEM zábrana dl. 3m, pronájem po dobu stavby zaměřeno na stavbě, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 dopravní značení uzavírky, 1+1=2,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - přemístění zařízení z dočasné skládky a jeho osazení a montáž na místě určeném projektem - údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí	KUS	2,000		
15	916313		DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLIÍ TŘ 1 - DEMONTÁŽ k pol.č. 916312 1+1=2,000 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo	KUS	2,000		
16	916319		DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 - NÁJEMNÉ k pol.č. 916712, nájem 180 dnů,	KSDEN	360,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Objekt:

Rozpočet:

SFDI III/41311 OLEKSOVICE PRŮTAH - SUS

III/41311 OBJEKTY SÚS JmK

SO 181 Dopravní opatření

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			2*180=360,000 [A]				
			Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem zařízení. Počet měrných jednotek se určí jako součin počtu zařízení a počtu dní použití.				
17	916712		UPEVNŮVACÍ KONSTR - PODKLADNÍ DESKA POD 28KG - MONTÁŽ S PŘESUNEM pronájem po dobu stavby, 8x1 pro značky základní velikosti, 14x2 pro značky velké a 4x2 pro Z2 zaměřeno na stavbě, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 dopravní značení uzavírky, 8+14*2+4*2=44,000 [A]	KUS	44,000		
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - přemístění zařízení z dočasné skládky a jeho osazení a montáž na místě určeném projektem - údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí				
18	916713		UPEVNŮVACÍ KONSTR - PODKLADNÍ DESKA POD 28KG - DEMONTÁŽ k pol.č. 916712 44=44,000 [A]	KUS	44,000		
			Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo				
19	916719		UPEVNŮVACÍ KONSTR - PODKLAD DESKA POD 28KG - NÁJEMNÉ k pol.č. 916712, nájem 180 dnů, 44*180=7 920,000 [A]	KSDEN	7 920,000		
			Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem zařízení. Počet měrných jednotek se určí jako součin počtu zařízení a počtu dní použití.				
20	969246		VYBOURÁNÍ POTRUBÍ DN DO 400MM KANALIZAČ odstranění provizorního zatrubnění (příkop) s odvozem a likvidací v režii zhotovitele, viz pol.č. 11524, 18=18,000 [A]	M	18,000		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: SFDI III/41311 OLEKSOVICE PRŮTAH - SUS
Objekt: III/41311 OBJEKTY SÚS JmK
Rozpočet: SO 181 Dopravní opatření

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: - položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami - položka zahrnuje veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů				
9			Ostatní konstrukce a práce				

Celkem:

SOUPIS PRACÍ

Stavba: SFDI III/41311 OLEKSOVICE PRŮTAH - SUS

Objekt: III/41311 OBJEKTY SÚS JmK

Rozpočet: SO 182 Úprava silnice III/3971

Objednavatel: Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje

Zhotovitel dokumentace: Linio Plan, s.r.o.

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:

III/41311 OLEKSOVICE PRŮTAH - SUS

Objekt:

III/41311 OBJEKTY SÚS JmK

Rozpočet:

SO 182 Úprava silnice III/3971

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1			Zemní práce				
1	11372		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH úprava silnice III/3971 750*6,5(prům.šířka)*0,06m(tl.fréz)=292,5m2, stávající vozovka v prům. tloušťce 0,06m, materiál se částečně využije na zpevnění krajnice, zbytek odvoz a likvidace v režii zhotovitele zaměřeno na stavbě, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 3 vzorový příčný řez, 750*6,50=4 875,000 [A] A*0,060=292,500 [B] Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami	M3	292,500		
1			Zemní práce				
5			Komunikace				
1	56962		ZPEVNĚNÍ KRAJNIC TL DO 100MM Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU úprava silnice III/3971 materiál z pol.11372, 750*2*0,75=1125m2, (1125*0,1=112,5m3) zaměřeno na stavbě, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 3 vzorový příčný řez, 750*2*0,75=1 125,000 [A] 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	1 125,000		
2	572213	1	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 úprava silnice III/3971	M2	4 875,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

III/41311 OLEKSOVICE PRŮTAH - SUS

Objekt:

III/41311 OBJEKTY SÚS JmK

Rozpočet:

SO 182 Úprava silnice III/3971

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			4875,0m2 (0,25kg/m2 pod ACO 11+) zaměřeno na stavbě, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 3 vzorový příčný řez, 750*6,50=4 875,000 [A] 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				
3	572213	2	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE 0,5KG/M2 úprava silnice III/3971 4875,0m2 (0,5kg/m2 pod ACL 16+) zaměřeno na stavbě, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 3 vzorový příčný řez, 750*6,50=4 875,000 [A] 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	4 875,000		
4	574A34		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+, TL. 40MM úprava silnice III/3971 ACO 11+, vozovka 750*6,5(prům.šířka)=4875m2 zaměřeno na stavbě, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 3 vzorový příčný řez, 750*6,5=4 875,000 [A] 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	4 875,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

III/41311 OLEKSOVICE PRŮTAH - SUS

Objekt:

III/41311 OBJEKTY SÚS JmK

Rozpočet:

SO 182 Úprava silnice III/3971

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
5	574C56		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+, TL. 60MM úprava silnice III/3971 ACL 16+, vozovka 750*6,5(prům.šířka)=4875m2 zaměřeno na stavbě, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 3 vzorový příčný řez, 750*6,5=4 875,000 [A] 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	4 875,000		
6	5774EI		VRSTVY PRO OBNOVU A OPRAVY Z ASF BETONU ACP 22+, úprava silnice III/3971 4875 m2*0,05=243,75m2 * 0,05 m = 12,188 m3; 12,188 * 2,350 t/m3 = 28,642 T lokální vysrávky plošně (dle diagnostiky) povrchu prům. tl. 50mm, (řezání+frézování+očištění+postřik+výpň) zaměřeno na stavbě, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 3 vzorový příčný řez, 4875*0,05*0,05=12,188 [A] 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. - položka je určena pro obnovu asfaltového krytu drobných oprav a plošných rozpadů (vztahuje se na plochu jednotlivě do 10000m2). Není určena pro	M3	12,188		

Stavba:	SFDI	III/41311 OLEKSOVICE PRŮTAH - SUS
Objekt:	III/41311	OBJEKTY SÚS JmK
Rozpočet:	SO 182	Úprava silnice III/3971

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			souvislou obnovu asfaltového krytu (ta se vykáže položkami 574*** a 575***) a pro výspravu výtluků (ta se vykáže položkami 5779**, vztahuje se na plochu jednotlivě do 10m2). -nezahrnuje očištění podkladu po veřejném provozu				
5		Komunikace					
9		Ostatní konstrukce a práce					
1	93818		OČIŠTĚNÍ ASFALT VOZOVEK ZAMETENÍM úprava silnice III/3971, před provedením spojovacího postřiku pod ACL 16+ ; zaměřeno na stavbě, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 3 vzorový příčný řez, 4875=4 875,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje očištění předepsaným způsobem včetně odklizení vzniklého odpadu	M2	4 875,000		
9		Ostatní konstrukce a práce					
Celkem:							

SOUPIS PRACÍ

Stavba: SFDI III/41311 OLEKSOVICE PRŮTAH - SUS

Objekt: III/41311 OBJEKTY SÚS JmK

Rozpočet: SO 301 Dešťová kanalizace

Objednavatel: Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje

Zhotovitel dokumentace: Agroprojekt PSO s.r.o. Brno

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:

III/41311 OLEKSOVICE PRŮTAH - SUS

Objekt:

III/41311 OBJEKTY SÚS JmK

Rozpočet:

SO 301 Dešťová kanalizace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	014102		POPLATKY ZA SKLÁDKU zemina, kamení, k pol.č. 132738, 132838, 1307,200*2,000=2 614,400 [A] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	2 614,400		
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	Zemní práce						
1	125738		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TR. I, ODVOZ DO 20KM pořízení ornice k pol.č. 18221, zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 3 situace, 6 výustní objekty, 72*0,10=7,200 [A] 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 stíněných 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	M3	7,200		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Objekt:
Rozpočet:

SFDI III/41311 OLEKSOVICE PRŮTAH - SUS
III/41311 OBJEKTY SÚS JmK
SO 301 Dešťová kanalizace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div> <div>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopišť a ve výkopišti</div> <div>- třídění výkopku</div> <div>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</div> <div>položka nezahrnuje:</div> <div>- práce spojené s otvirkou zemníku</div> </div>				
2	132738		<div> <div>HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM</div> <div>zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 3 situace, 4 podélné profily, 6 výustní objekty, 7 uložení potrubí PP,</div> <div>860*(1,92-0,40)*1,00=1 307,200 [A]</div> <div>A*0,50=653,600 [B]</div> <div>Technická specifikace: položka zahrnuje:</div> <div>- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem</div> <div>- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené</div> <div>- ošetření výkopišť po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</div> <div>- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění</div> <div>- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.</div> <div>- příplatek za lepivost</div> <div>- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</div> <div>- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</div> <div>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</div> <div>- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů</div> <div>- vytahování a nošení výkopku</div> <div>- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy</div> <div>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</div> <div>- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn)</div> <div>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</div> <div>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopišť a ve výkopišti</div> <div>- třídění výkopku</div> <div>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</div> <div>- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**</div> </div>	M3	653,600		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: SFDI III/41311 OLEKSOVICE PRŮTAH - SUS
Objekt: III/41311 OBJEKTY SÚS JmK
Rozpočet: SO 301 Dešťová kanalizace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
3	132838		<p>HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. II, ODVOZ DO 20KM</p> <p>zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 3 situace, 4 podélné profily, 6 výustní objekty, 7 uložení potrubí PP,</p> <p>$860 \cdot (1,92 - 0,40) \cdot 1,00 = 1\,307,200$ [A] $A \cdot 0,50 = 653,600$ [B]</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <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.- 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- eventuelně nutné druhotné rozpojení odstřelené horniny- 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	653,600		
4	17120		<p>ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPU A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ</p> <p>uložení na skládku, viz pol.č. 132738, 132838,</p> <p>$653,600 + 653,600 = 1\,307,200$ [A]</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p>	M3	1 307,200		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Objekt:
Rozpočet:

SFDI III/41311 OLEKSOVICE PRŮTAH - SUS
III/41311 OBJEKTY SÚS JmK
SO 301 Dešťová kanalizace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - úprava, očištění a ochrana podloží a svahů - svahování, uzavírání povrchů svahů - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
5	17481		ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ štěrkodrt fr. 0/63 mm zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 3 situace, 4 podélné profily, 6 výustní objekty, 7 uložení potrubí PP, 1307,2-475,634-86=745,566 [A]	M3	745,566		
		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 - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Objekt:
Rozpočet:

SFDI III/41311 OLEKSOVICE PRŮTAH - SUS
III/41311 OBJEKTY SÚS JmK
SO 301 Dešťová kanalizace

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.)				
6	17581		<p>OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</p> <p>šterkopísek fr.0/16 mm zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 3 situace, 4 podélné profily, 6 výustní objekty, 7 uložení potrubí PP, (455*1,0*0,8)-(21,92*4,55) +(405*1,0*0,6)-(7,81*4,05)=475,634 [A]</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - zřízení lavic na svazích - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - zemina vytlačená potrubím o DN do 180mm se od kubatury obsypů neodečítá 	M3	475,634		
7	18130		<p>ÚPRAVA PLÁNĚ BEZ ZHUTNĚNÍ</p> <p>před rozproštěním ornice, u výustních objektů, zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 3 situace, 6 výustní</p>	M2	72,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

III/41311 OLEKSOVICE PRŮTAH - SUS

Objekt:

III/41311 OBJEKTY SÚS JmK

Rozpočet:

SO 301 Dešťová kanalizace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			objekty, 3*12*2=72,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnání výškových rozdílů				
8	18221		ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU V TL DO 0,10M planimetrováno z příčných řezů, u výustních objektů, zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 3 situace, 6 výustní objekty, 3*12*2=72,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: nutné přemístění ornice z dočasných skládek rozprostření ornice v předepsané tloušťce ve svahu přes 1:5	M2	72,000		
9	18242		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU HYDROOSEVEM NA ORNICI u výustních objektů, k pol.č. 18221, 3*12*2=72,000 [A] Technická specifikace: Zahrnuje dodání předepsané travní směsi, hydroosev na ornici, zalévání, první pokosení, to vše bez ohledu na sklon terénu	M2	72,000		
1		Zemní práce					
3		Svislé konstrukce					
1	327212		ZDI OPĚRNÉ, ZÁRUBNÍ, NÁBŘEŽNÍ Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC viz výustní objekty VO1, VO2, boční zdivo (uzavření dlažby z boku) z lomového kamene na maltu cementovou, zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 3 situace, 4 podélné profily, 6 výustní objekty, (6*0,40*0,80)*4=7,680 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku a osazení lomového kamene, jeho výběr a případnou úpravu, dodávku předepsané malty, spárování.	M3	7,680		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: SFDI III/41311 OLEKSOVICE PRŮTAH - SUS
Objekt: III/41311 OBJEKTY SÚS JmK
Rozpočet: SO 301 Dešťová kanalizace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
3			Svislé konstrukce				
4			Vodorovné konstrukce				
1	451311		<p>PODKL A VÝPLŇ VRSTVY Z PROST BET DO C8/10</p> <p>viz výustní objekty, beton V4 T50 C8/10, tl. 10 cm, zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 3 situace, 4 podélné profily, 6 výustní objekty, (7,50*6,5*0,10)*2=9,750 [A]</p> <p>Technická specifikace: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odsukřovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabírající soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů,</p>	M3	9,750		
2	45157		<p>PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO</p> <p>šterkopísek fr. 0/8 mm kanalizace a výustní objekty zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 3 situace, 4 podélné profily, 6 výustní objekty, 7 uložení potrubí PP,</p>	M3	94,250		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Objekt:
Rozpočet:

SFDI III/41311 OLEKSOVICE PRŮTAH - SUS
III/41311 OBJEKTY SÚS JmK
SO 301 Dešťová kanalizace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div> 860*0,1*1,0=86,000 [A] výustní objekty :7,5*5,5*0,1*2=8,250 [B] Celkem: A+B=94,250 [C] 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>				
3	46251		<div> ZÁHOZ Z LOMOVÉHO KAMENE výustní objekty, kamenná rovinanina a záhozové patky, zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 3 situace, 4 podélné profily, 6 výustní objekty, (7,5*1,3*0,6)*2=11,700 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a zához lomového kamene předepsané frakce včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál </div>	M3	11,700		
4	465512		<div> DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC u výustních objektů, zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 3 situace, 4 podélné profily, 6 výustní objekty, (7,50*6,5*0,10)*2=9,750 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - nutné zemní práce (svahování, úpravu pláně a pod.) - zřízení spojovací vrstvy - zřízení lože dlažby z cementové malty předepsané kvality a předepsané tloušťky - dodávku a položení dlažby z lomového kamene do předepsaného tvaru - spárování, těsnění, tmelení a vyplnění spar MC případně s vyklínováním - úprava povrchu pro odvedení srážkové vody - nezahrnuje podklad pod dlažbu, vykazuje se samostatně položkami SD 45 </div>	M3	9,750		
4		Vodorovné konstrukce					

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

III/41311 OLEKSOVICE PRŮTAH - SUS

Objekt:

III/41311 OBJEKTY SÚS JmK

Rozpočet:

SO 301 Dešťová kanalizace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1	87145		<div>POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH TLAKOVÝCH HRDLOVÝCH DN 300MM</div> <div>plastové třívrstvé oboustranně hladké trouby z PP min. SN 12, DN300, zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 3 situace, 4 podélné profily, 6 výustní objekty, 7 uložení potrubí PP, 87+20+282+16=405,000 [A]</div> <div>Technická specifikace: položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon zahrnuje:<ul style="list-style-type: none">- výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu)- dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnicí materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav- úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr- zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu- zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod.- úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí- ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky- úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí- položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách- položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vodynezahrnuje tlakové zkoušky ani proplach a dezinfekci</div>	M	405,000		
2	87458		<div>POTRUBÍ Z TRUB PLAST ODPAD DN DO 600MM</div> <div>plastové třívrstvé oboustranně hladké trouby z PP min. SN 12, DN500, zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 3 situace, 4 podélné profily, 6 výustní objekty, 7 uložení potrubí PP, 455=455,000 [A]</div> <div>Technická specifikace: položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon zahrnuje:<ul style="list-style-type: none">- výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu)- dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnicí materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav</div>	M	455,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Objekt:
Rozpočet:

SFDI III/41311 OLEKSOVICE PRŮTAH - SUS
III/41311 OBJEKTY SÚS JmK
SO 301 Dešťová kanalizace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr - zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu - zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod. - úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí - ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí - položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách - položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody nezahrnuje zkoušky vodotěsnosti a televizní prohlídku 				
3	894145		<p>ŠACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN 300MM</p> <p>kompletní provedrní včetně rámu a poklopu D400 BG/BG bez odvětrání, zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 3 situace, 4 podélné profily, 5 revizní šachta, 6 výustní objekty, 7 uložení potrubí PP,</p> <p>2+1+6+1=10,000 [A]</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - poklopy s rámem, mříže s rámem, stupadla, žebříky, stropy z bet. dílců a pod. - předepsané betonové skruže, prefabrikované nebo monolitické betonové dno a není-li uvedeno jinak i podkladní vrstvu (z kameniva nebo betonu). - dodání dílce požadovaného tvaru a vlastností, jeho skladování, doprava a osazení do definitivní polohy, včetně komplexní technologie výroby a montáže dílců, ošetření a ochrana dílců, - u dílců železobetonových a předpjatých veškerá výztuž, případně i tuhé kovové prvky a závěsná oka, - úpravy a zařízení pro uložení a transport dílce, - veškeré požadované úpravy dílců, včetně doplňkových konstrukcí a vybavení, - sestavení dílce na stavbě včetně montážních zařízení, plošin a prahů a pod., - výplň, těsnění a tmelení spár a spojů, - očištění a ošetření úložných ploch, - zednické výpomoc pro montáž dílců, - označení dílce výrobním štítkem nebo jiným způsobem, - úpravy dílce pro dodržení požadované přesnosti jeho osazení, včetně případných měření, - veškerá zařízení pro zajištění stability v každém okamžiku - předepsané podkladní konstrukce 	KUS	10,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: SFDI III/41311 OLEKSOVICE PRŮTAH - SUS
Objekt: III/41311 OBJEKTY SÚS JmK
Rozpočet: SO 301 Dešťová kanalizace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
4	894157		ŠACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN 500MM kompletní provedení včetně rámu a poklopu D400 BG/BG bez odvětrání, zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 3 situace, 4 podélné profily, 5 revizní šachta, 6 výustní objekty, 7 uložení potrubí PP, 15=15,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - poklopy s rámem, mříže s rámem, stupadla, žebříky, stropy z bet. dílců a pod. - předepsané betonové skruže, prefabrikované nebo monolitické betonové dno a není-li uvedeno jinak i podkladní vrstvu (z kameniva nebo betonu). - dodání dílce požadovaného tvaru a vlastností, jeho skladování, doprava a osazení do definitivní polohy, včetně komplexní technologie výroby a montáže dílců, ošetření a ochrana dílců, - u dílců železobetonových a předpjatých veškerá výztuž, případně i tuhé kovové prvky a závěsná oka, - úpravy a zařízení pro uložení a transport dílce, - veškeré požadované úpravy dílců, včetně doplňkových konstrukcí a vybavení, - sestavení dílce na stavbě včetně montážních zařízení, plošin a prahů a pod., - výplň, těsnění a tmelení spár a spojů, - očištění a ošetření úložných ploch, - zednické výpomoc pro montáž dílců, - označení dílce výrobním štítkem nebo jiným způsobem, - úpravy dílce pro dodržení požadované přesnosti jeho osazení, včetně případných měření, - veškerá zařízení pro zajištění stability v každém okamžiku - předepsané podkladní konstrukce	KUS	15,000		
5	899652		ZKOUŠKA VODOTĚSNOSTI POTRUBÍ DN 300MM na potrubí DN 300, viz pol.č. 87145, 405=405,000 [A] Technická specifikace: - přisun, montáž, demontáž, odsun zkoušecího čerpadla, napuštění tlakovou vodou, dodání vody pro tlakovou zkoušku, montáž a demontáž dílců pro zabezpečení konce zkoušeného úseku potrubí, montáž a demontáž koncových tvarovek, montáž zaslepovací příruby, zaslepení odboček pro armatury a pro odbočující řady.	M	405,000		
6	899672		ZKOUŠKA VODOTĚSNOSTI POTRUBÍ DN DO 600MM na potrubí DN 500, viz pol.č. 87458,	M	455,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

III/41311 OLEKSOVICE PRŮTAH - SUS

Objekt:

III/41311 OBJEKTY SÚS JmK

Rozpočet:

SO 301 Dešťová kanalizace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			455=455,000 [A]				
			Technická specifikace: - přísun, montáž, demontáž, odsun zkoušecího čerpadla, napuštění tlakovou vodou, dodání vody pro tlakovou zkoušku, montáž a demontáž dílců pro zabezpečení konce zkoušeného úseku potrubí, montáž a demontáž koncových tvarovek, montáž zaslepovací příruby, zaslepení odboček pro armatury a pro odbočující řady.				
7	89980		TELEVIZNÍ PROHLÍDKA POTRUBÍ	M	860,000		
			k pol.č. 87145, 87458,				
			405+455=860,000 [A]				
			Technická specifikace: položka zahrnuje prohlídku potrubí televizní kamerou, záznam prohlídky na nosičích DVD a vyhotovení závěrečného písemného protokolu				
8			Trubní vedení				
9			Ostatní konstrukce a práce				
1	9185A2		ČELA KAMENNÁ PROPUSTU Z TRUB DN 300MM	KUS	1,000		
			výustní objekt VO2 na potrubí DN 300 mm, základ z betonu prostého V4 T50 C12/15,				
			zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 3 situace, 6 výustní objekty,				
			1=1,000 [A]				
			Technická specifikace: Položka zahrnuje:				
			zdivo z lomového kamen na MC ve tvaru, předepsaným zadávací dokumentací				
			vyspárování zdiva MC				
			Nezahrnuje zábradlí				
2	9185C2		ČELA KAMENNÁ PROPUSTU Z TRUB DN 500MM	KUS	1,000		
			výustní objekt VO1 na potrubí DN 500 mm, základ z betonu prostého V4 T50 C12/15,				
			zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 3 situace, 6 výustní objekty,				
			1=1,000 [A]				



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: SFDI III/41311 OLEKSOVICE PRŮTAH - SUS
Objekt: III/41311 OBJEKTY SÚS JmK
Rozpočet: SO 301 Dešťová kanalizace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: Položka zahrnuje: zdivo z lomového kamen na MC ve tvaru, předepsaným zadávací dokumentací vyspárování zdiva MC Nezahrnuje zábradlí				
9			Ostatní konstrukce a práce				

Celkem:

SOUPIS PRACÍ

Stavba: SFDI III/41311 OLEKSOVICE PRŮTAH - SUS

Objekt: III/41311 OBJEKTY SÚS JmK

Rozpočet: SO 351 Přeložky vodovodů

Objednavatel: Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje

Zhotovitel dokumentace: Agroprojekt PSO s.r.o. Brno

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:

III/41311 OLEKSOVICE PRŮTAH - SUS

Objekt:

III/41311 OBJEKTY SÚS JmK

Rozpočet:

SO 351 Přeložky vodovodů

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	014102		POPLATKY ZA SKLÁDKU zemina, kamení, k pol.č. 132738, 132838, 339*1,76*1,0*0,5*2,000=596,640 [A] 339*1,76*1,0*0,5*2,000=596,640 [B] Celkem: A+B=1 193,280 [C] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	1 193,280		
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	Zemní práce						
1	132738		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 3 situace 1:500, 4 podélný profil vodovodu, 339*1,76*1,0*0,5=298,320 [A] 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)	M3	298,320		

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Objekt:
Rozpočet:

SFDI III/41311 OLEKSOVICE PRŮTAH - SUS
III/41311 OBJEKTY SÚS JmK
SO 351 Přeložky vodovodů

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div> <div>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</div> <div>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</div> <div>- třídění výkopku</div> <div>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</div> <div>- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**</div> </div>				
2	132838		<div> <div>HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. II, ODVOZ DO 20KM</div> <div>zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 3 situace 1:500, 4 podélný profil vodovodu,</div> <div>339*1,76*1,0*0,5=298,320 [A]</div> <div> <div>Technická specifikace:</div> <div> <div>položka zahrnuje:</div> <div> <div>- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem</div> <div>- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené</div> <div>- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</div> <div>- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění</div> <div>- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.</div> <div>- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)</div> <div>- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</div> <div>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</div> <div>- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů</div> <div>- vytahování a nošení výkopku</div> <div>- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy</div> <div>- eventuelně nutné druhotné rozpojení odstřelené horniny</div> <div>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</div> <div>- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štětových stěn)</div> <div>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</div> <div>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</div> <div>- třídění výkopku</div> <div>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</div> <div>- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**</div> </div> </div> </div> </div>	M3	298,320		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: SFDI III/41311 OLEKSOVICE PRŮTAH - SUS
Objekt: III/41311 OBJEKTY SÚS JmK
Rozpočet: SO 351 Přeložky vodovodů

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
3	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ k pol.č. 132738, 132838, 339*1,76*1,0*0,5=298,320 [A] 339*1,76*1,0*0,5=298,320 [B] Celkem: A+B=596,640 [C] Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - úprava, očištění a ochrana podloží a svahů - svahování, uzavírání povrchů svahů - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)	M3	596,640		
4	17481		ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ šterkodrt' fr. 0/32 mm zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 3 situace 1:500, 4 podélný profil vodovodu, 6 uložení potrubí PE, 596,64-101,700-33,900=461,040 [A] 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	M3	461,040		

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Objekt:
Rozpočet:

SFDI III/41311 OLEKSOVICE PRŮTAH - SUS
III/41311 OBJEKTY SÚS JmK
SO 351 Přeložky vodovodů

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
5	17581		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ štěrkopísek fr. 0/8 mm zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 3 situace 1:500, 4 podélný profil vodovodu, 6 uložení potrubí PE, 339*0,3*1,0=101,700 [A]	M3	101,700		
		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 - 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:

III/41311 OLEKSOVICE PRŮTAH - SUS

Objekt:

III/41311 OBJEKTY SÚS JmK

Rozpočet:

SO 351 Přeložky vodovodů

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.) - zemina vytlačená potrubím o DN do 180mm se od kubatury obsypů neodečítá				
1		Zemní práce					
4		Vodorovné konstrukce					
1	45157		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO šterkopísek fr. 0/8 mm zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 3 situace 1:500, 4 podélný profil vodovodu, 6 uložení potrubí PE, 339*0,1*1,0=33,900 [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	33,900		
4		Vodorovné konstrukce					
7		Přidružená stavební výroba					
1	701004		VYHLEDÁVACÍ MARKER ZEMNÍ Marker SM 2500 modrý, osazený v lomových bodech a při křížení s cizí inž. sítí, zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 3 situace 1:500, 4 podélný profil vodovodu, 5 kladečský plán, 6 uložení potrubí PE, 14+7+9+6+6=42,000 [A] Technická specifikace: 1. Položka obsahuje: – obsahuje i demontáž po skončení provizorního stavu – dopravu do skladu nebo na likvidaci – obrátkovost, opotřebení zapůjčeného materiálu – poplatek za likvidaci odpadů, pokud je materiál likvidován 2. Položka neobsahuje: X	KUS	42,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

SFDI III/41311 OLEKSOVICE PRŮTAH - SUS

Objekt:

III/41311 OBJEKTY SÚS JmK

Rozpočet:

SO 351 Přeložky vodovodů

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.				
7			Přidružená stavební výroba				
8			Trubní vedení				
1	748151		BEZPEČNOSTNÍ TABULKA Orientační plastové tabulky na zdivu zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 3 situace 1:500, 4 podélný profil vodovodu, 5 kladečský plán, 17=17,000 [A] Technická specifikace: 1. Položka obsahuje: – veškeré práce a materiál obsažený v názvu položky 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.	KUS	17,000		
2	87333		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH TLAKOVÝCH SVAŘOVANÝCH DN DO 150MM potrubí PE 100 RC 110 mm x 10,0 mm SDR 11, přeložky vodovodu - řady A, B, C, D; zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 3 situace 1:500, 4 podélný profil vodovodu, 5 kladečský plán, 6 uložení potrubí PE, 95+54+102+88=339,000 [A] Technická specifikace: položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon zahrnuje: - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnící materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr	M	339,000		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: SFDI III/41311 OLEKSOVICE PRŮTAH - SUS
Objekt: III/41311 OBJEKTY SÚS JmK
Rozpočet: SO 351 Přeložky vodovodů

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none">- zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu- zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení, konců a pod.- úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí- ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky- úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí- položky platí pro práce prováděné v prostoru zapáženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách- položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody nezahrnuje tlakové zkoušky ani proplach a dezinfekci				
3	89914		ŠACHTOVÉ BETONOVÉ SKRUŽE SAMOSTATNÉ skruž betonová TBS-Q 50 x 100 x12 cm, ochrana orientačního sloupku, zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 3 situace 1:500, 4 podélný profil vodovodu, 5 kladečský plán, 4=4,000 [A] Technická specifikace: - Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení,případně s uložením.	KUS	4,000		
4	89916		BETONOVÉ DOPLŇKY TRUB VEDENÍ podkladní betonové bloky z betonu prostého C12/15 zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 3 situace 1:500, 4 podélný profil vodovodu, 5 kladečský plán, 14*0,100=1,400 [A] Technická specifikace: - Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení,případně s uložením.	M3	1,400		
5	899305		DOPLŇKY NA POTRUBÍ - ORIENTAČ SLOUPKY zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 3 situace 1:500, 4 podélný profil vodovodu, 5 kladečský plán, 4=4,000 [A] Technická specifikace: - Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení,případně s uložením.	KUS	4,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

III/41311 OLEKSOVICE PRŮTAH - SUS

Objekt:

III/41311 OBJEKTY SÚS JmK

Rozpočet:

SO 351 Přeložky vodovodů

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
6	899308		<div>DOPLŇKY NA POTRUBÍ - SIGNALIZAČ VODIČ</div> <div>k pol.č. 87333, CYY 4,0 mm2, včetně vývodu na poklopy armatur zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 3 situace 1:500, 4 podélný profil vodovodu, 5 kladečský plán, 6 uložení potrubí PE, 95+54+102+88+5=344,000 [A]</div> <div>Technická specifikace: - Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení,případně s uložením. - položka signalizační vodič zahrnuje i kontrolní vývody.</div>	M	344,000		
7	899309		<div>DOPLŇKY NA POTRUBÍ - VÝSTRAŽNÁ FÓLIE</div> <div>modrá - POZOR VODA, šířka 30 cm, zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 3 situace 1:500, 4 podélný profil vodovodu, 5 kladečský plán, 6 uložení potrubí PE, 95+54+102+88=339,000 [A]</div> <div>Technická specifikace: - Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení,případně s uložením.</div>	M	339,000		
8	899321		<div>DOPLŇKY NA PLYN POTRUBÍ DN 100MM - PROPOJE</div> <div>napojení vodovodních přeložek jednotlivých řadů na stávající vodovod spojkami 0430 "2000" DN 100 mm, zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 3 situace 1:500, 4 podélný profil vodovodu, 5 kladečský plán, 4*2=8,000 [A]</div> <div>Technická specifikace: - položka propoje zahrnuje dodávku a montáž propojovacího mezikusu, vypracování technologického postupu a práce s ním spojené, dozor správce potrubí.</div>	KUS	8,000		
9	899631		<div>TLAKOVÉ ZKOUŠKY POTRUBÍ DN DO 150MM</div> <div>k pol.č. 87333, dn 110 mm, 95+54+102+88=339,000 [A]</div> <div>Technická specifikace: - přísun, montáž, demontáž, odsun zkoušecího čerpadla, napuštění tlakovou vodou, dodání vody pro tlakovou zkoušku, montáž a demontáž dílců pro</div>	M	339,000		

Celkem:

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** SFDI III/41311 OLEKSOVICE PRŮTAH - SUS**Objekt:** III/41311 OBJEKTY SÚS JmK**Rozpočet:** SO 501 Přeložka stávajících plynovodů**Objednavatel:** Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje**Zhotovitel dokumentace:** HOS - PPZ, s.r.o.**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:

SFDI III/41311 OLEKSOVICE PRŮTAH - SUS

Objekt:

III/41311 OBJEKTY SÚS JmK

Rozpočet:

SO 501 Přeložka stávajících plynovodů

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	014102		POPLATKY ZA SKLÁDKU zemina a kamení, k pol.č. 132738, 132838, (110,258+110,258)*2,000=441,032 [A] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	441,032		
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	Zemní práce						
1	132738		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM rýhy s rozšířením pro montážní zemní jámy zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č 1 technická zpráva, 3 podrobná situace stavby L1 - L4, 4 podrobná situace stavby L10 - L11, 7 odpoje a propoje L1 - L4, 8 odpoje a propoje L10 - L11, 10 příčný řez rýhou, (119*0,8*1,1+11*0,8*1,4+100*0,8*1,0+1,2*1,8*1,1*5-1,2*0,8*1,1*5+1,5*1,5*1,5+3*1,5*1,5*2)=220,515 [A] A*0,50=110,258 [B] 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	M3	110,258		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Objekt:
Rozpočet:

SFDI III/41311 OLEKSOVICE PRŮTAH - SUS
III/41311 OBJEKTY SÚS JmK
SO 501 Přeložka stávajících plynovodů

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div> <div>- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štětových stěn)</div> <div>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</div> <div>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</div> <div>- třídění výkopku</div> <div>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</div> <div>- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**</div> </div>				
2	132838		<div> <div>HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. II, ODVOZ DO 20KM</div> <div>rýhy s rozšířením pro montážní zemní jámy</div> <div>zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č 1 technická zpráva, 3 podrobná situace</div> <div>stavby L1 - L4, 4 podrobná situace stavby L10 - L11, 7 odpoje a propoje L1 - L4,</div> <div>8 odpoje a propoje L10 - L11, 10 příčný řez rýhou,</div> <div>(119*0,8*1,1+11*0,8*1,4+100*0,8*1,0+1,2*1,8*1,1*5-1,2*0,8*1,1*5+1,5*1,5*1,5+3*1,5*1,5*2)=220,515 [A]</div> <div>A*0,50=110,258 [B]</div> <div>Technická specifikace: položka zahrnuje:</div> <div>- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem</div> <div>- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené</div> <div>- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</div> <div>- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění</div> <div>- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.</div> <div>- těžení po vrstvách, páslech a po jiných nutných částech (figurách)</div> <div>- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)</div> <div>- potřebné snížení hladiny podzemní vody</div> <div>- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů</div> <div>- vytahování a nošení výkopku</div> <div>- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy</div> <div>- eventuelně nutné druhotné rozpojení odstřelené horniny</div> <div>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</div> <div>- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štětových stěn)</div> <div>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</div> <div>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</div> <div>- třídění výkopku</div> </div>	M3	110,258		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Objekt:
Rozpočet:

SFDI III/41311 OLEKSOVICE PRŮTAH - SUS
III/41311 OBJEKTY SÚS JmK
SO 501 Přeložka stávajících plynovodů

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- 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**				
3	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ k pol.č. 132738, 132838, 110,258+110,258=220,516 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - úprava, očištění a ochrana podloží a svahů - svahování, uzavírání povrchů svahů - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)	M3	220,516		
4	17481		ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ štěrkodrtř fr. 0/32 mm zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č 1 technická zpráva, 3 podrobná situace stavby L1 - L4, 4 podrobná situace stavby L10 - L11, 7 odpoje a propoje L1 - L4, 8 odpoje a propoje L10 - L11 220,516-44-10,40=166,116 [A] 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	M3	166,116		

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Objekt:
Rozpočet:

SFDI III/41311 OLEKSOVICE PRŮTAH - SUS
III/41311 OBJEKTY SÚS JmK
SO 501 Přeložka stávajících plynovodů

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- 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 - 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.)				
5	17581		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ štěrkopísek fr. 0/8 mm zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č 1 technická zpráva, 3 podrobná situace stavby L1 - L4, 4 podrobná situace stavby L10 - L11, 7 odpoje a propoje L1 - L4, 8 odpoje a propoje L10 - L11 130*0,8*0,4+1,5*0,8*0,4+3*0,8*0,4*2=44,000 [A]	M3	44,000		
		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 - ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Objekt:

Rozpočet:

SFDI III/41311 OLEKSOVICE PRŮTAH - SUS

III/41311 OBJEKTY SÚS JmK

SO 501 Přeložka stávajících plynovodů

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - zřízení lavic na svazích - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - zemina vytlačená potrubím o DN do 180mm se od kubatury obsypů neodečítá				
6	709120		PROVIZORNÍ ZAJIŠTĚNÍ POTRUBÍ VE VÝKOPU zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č 1 technická zpráva, 3 podrobná situace stavby L1 - L4, 4 podrobná situace stavby L10 - L11, 7 odpoje a propoje L1 - L4, 8 odpoje a propoje L10 - L11, 9 typové křížení s cizími podzemními zařízeními, 4*2=8,000 [A] Technická specifikace: 1. Položka obsahuje: – kompletní montáž, rozměření, upevnění, řezání, spojování a pod. – veškerý spojovací a montážní materiál vč. upevňovacího materiálu (držáky apod.) – pomocné mechanismy 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.	KUS	8,000		
1			Zemní práce				
4			Vodorovné konstrukce				
1	45157		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO štěrkopísek fr. 0/8 mm zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č 1 technická zpráva, 3 podrobná situace stavby L1 - L4, 4 podrobná situace stavby L10 - L11, 7 odpoje a propoje L1 - L4, 8 odpoje a propoje L10 - L11, 10 příčný řez rýhou, 130*0,8*0,10=10,400 [A]	M3	10,400		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: SFDI III/41311 OLEKSOVICE PRŮTAH - SUS
Objekt: III/41311 OBJEKTY SÚS JmK
Rozpočet: SO 501 Přeložka stávajících plynovodů

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
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							
4	Vodorovné konstrukce						
8	Potrubí						
1	748151		BEZPEČNOSTNÍ TABULKA označení plynovodu - orientační tabulky plynovodu zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č 1 technická zpráva, 3 podrobná situace stavby L1 - L4, 4 podrobná situace stavby L10 - L11, 7 odpoje a propoje L1 - L4, 8 odpoje a propoje L10 - L11, 4=4,000 [A] Technická specifikace: 1. Položka obsahuje: – veškeré práce a materiál obsažený v názvu položky 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.	KUS	4,000		
2	87313		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH TLAKOVÝCH SVAŘOVANÝCH DN 25MM potrubí PE 100 SDR 11,6-0,40 MPa, DN 25mm x 3,0 mm, zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č 1 technická zpráva, 3 podrobná situace stavby L1 - L4, 5*0,5=2,500 [A] Technická specifikace: položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon zahrnuje: - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnící materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr	M	2,500		

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: SFDI III/41311 OLEKSOVICE PRŮTAH - SUS
 Objekt: III/41311 OBJEKTY SÚS JmK
 Rozpočet: SO 501 Přeložka stávajících plynovodů

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu - zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod. - úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí - ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí - položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách - položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody nezahrnuje tlakové zkoušky ani proplach a dezinfekci				
3	87326		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH TLAKOVÝCH SVAŘOVANÝCH DN DO 80MM potrubí PE 100 SDR 11,6-0,40 MPa, DN 63mm x 5,8 mm, zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č 1 technická zpráva, 3 podrobná situace stavby L1 - L4, 4 podrobná situace stavby L10 - L11, 7 odpoje a propoje L1 - L4, 8 odpoje a propoje L10 - L11, 10 příčný řez rýhou, 11+15+59+45=130,000 [A] Technická specifikace: položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon zahrnuje: - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnicí materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr - zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu - zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod. - úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí - ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí - položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách - položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody nezahrnuje tlakové zkoušky ani proplach a dezinfekci	M	130,000		
4	87633		CHRÁNIČKY Z TRUB PLASTOVÝCH DN DO 150MM	M	10,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

III/41311 OLEKSOVICE PRŮTAH - SUS

Objekt:

III/41311 OBJEKTY SÚS JmK

Rozpočet:

SO 501 Přeložka stávajících plynovodů

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div>chránička PEHD DN 110 mm x 4,2 mm</div> <div>zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č 1 technická zpráva, 3 podrobná situace stavby L1 - L4, 9 typové křížení s cizími podzemními zařízeními,</div> <div>10=10,000 [A]</div> <div>Technická specifikace: položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon zahrnuje:</div> <div><div>- výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu)</div><div>- dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnící materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav</div><div>- úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr</div><div>- zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu</div><div>- zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod.</div><div>- úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí</div><div>- ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky</div><div>- úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí včetně případně předepsaného utěsnění konců chrániček</div><div>- položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách</div></div>				
5	87826		<div>NASUNUTÍ PLAST TRUB DN DO 80MM DO CHRÁNIČKY</div> <div>potrubí DN 63 mm do chráničky DN 110 mm, viz pol.č. 87633,</div> <div>10=10,000 [A]</div> <div>Technická specifikace: položka zahrnuje:</div> <div><div>pojízdná sedla (objímky)</div><div>případně předepsané utěsnění konců chráničky</div><div>nezahrnuje dodávku potrubí</div></div>	M	10,000		
6	899306		<div>DOPLŇKY NA POTRUBÍ - IZOLAČNÍ SPOJE</div> <div>zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č 1 technická zpráva, 3 podrobná situace stavby L1 - L4, 4 podrobná situace stavby L10 - L11, 7 odpoje a propoje L1 - L4, 8 odpoje a propoje L10 - L11,</div> <div>5*1=5,000 [A]</div>	KUS	5,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

III/41311 OLEKSOVICE PRŮTAH - SUS

Objekt:

III/41311 OBJEKTY SÚS JmK

Rozpočet:

SO 501 Přeložka stávajících plynovodů

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: - Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení,případně s uložením. - položka izolační spoj zahrnuje i kontrolní vývod izolačního spoje.				
7	899308		DOPLŇKY NA POTRUBÍ - SIGNALIZAČ VODIČ měděný vodič CYY 2,50 mm2 zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č 1 technická zpráva, 3 podrobná situace stavby L1 - L4, 4 podrobná situace stavby L10 - L11, 7 odpoje a propoje L1 - L4, 8 odpoje a propoje L10 - L11, 10 příčný řez rýhou, 130+2,50=132,500 [A]	M	132,500		
			Technická specifikace: - Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení,případně s uložením. - položka signalizační vodič zahrnuje i kontrolní vývody.				
8	899309		DOPLŇKY NA POTRUBÍ - VÝSTRAŽNÁ FÓLIE folie žlutá POZOR PLYN, šířka 30 cm, zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č 1 technická zpráva, 3 podrobná situace stavby L1 - L4, 4 podrobná situace stavby L10 - L11, 7 odpoje a propoje L1 - L4, 8 odpoje a propoje L10 - L11, 10 příčný řez rýhou, 130+2,5=132,500 [A]	M	132,500		
			Technická specifikace: - Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení,případně s uložením.				
9	899311		DOPLŇKY NA PLYN POTRUBÍ DN DO 80MM - PROPOJE na potrubí DN 63 mm zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č 1 technická zpráva, 3 podrobná situace stavby L1 - L4, 4 podrobná situace stavby L10 - L11, 7 odpoje a propoje L1 - L4, 8 odpoje a propoje L10 - L11, 10 příčný řez rýhou, 3+2=5,000 [A]	KUS	5,000		
			Technická specifikace: - položka propoje zahrnuje dodávku a montáž propojovacího mezikusu, vypracování technologického postupu a práce s ním spojené, dozor správce potrubí.				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

III/41311 OLEKSOVICE PRŮTAH - SUS

Objekt:

III/41311 OBJEKTY SÚS JmK

Rozpočet:

SO 501 Přeložka stávajících plynovodů

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
10	899611		TLAKOVÉ ZKOUŠKY POTRUBÍ DN DO 80MM na potrubí DN 63 mm a DN 25 mm, k pol.č. 87313, 87326, 130+2,50=132,500 [A] Technická specifikace: - přisun, montáž, demontáž, odsun zkoušecího čerpadla, napuštění tlakovou vodou, dodání vody pro tlakovou zkoušku, montáž a demontáž dílců pro zabezpečení konce zkoušeného úseku potrubí, montáž a demontáž koncových tvarovek, montáž zaslepovací příruby, zaslepení odboček pro armatury a pro odbočující řady.	M	132,500		
11	899901		PŘEPOJENÍ PŘÍPOJEK Navrtávací T-kus odbočkový, KIT PE 100 SDR 11 d 63/25 zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č 1 technická zpráva, 3 podrobná situace stavby L1 - L4, 5=5,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje řez na potrubí, dodání a osazení příslušných tvarovek a armatur	KUS	5,000		
8		Potrubí					
9		Ostatní konstrukce a práce					
1	96932		VYBOURÁNÍ POTRUBÍ DN DO 100MM PLYNOVÝCH včetně odvozu a likvidace vybouraného materiálu v režii zhotovitele zaměřeno na stavbě, viz přílohy č 1 technická zpráva, výkres č. 1 podrobná situace stavby L1 - L4, výkres č.2 podrobná situace stavby L10 - L11 130=130,000 [A] Technická specifikace: - položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami	M	130,000		
2	96942		PROPLACH PLYN POTRUBÍ DN DO 100MM VZDUCHEM NEBO INERT PLYNEM potrubí DN 63 mm a DN 25 mm, k pol.č. 87313, 87326, 130+2,50=132,500 [A]	M	132,500		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	SFDI	III/41311 OLEKSOVICE PRŮTAH - SUS
Objekt:	III/41311	OBJEKTY SÚS JmK
Rozpočet:	SO 501	Přeložka stávajících plynovodů

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: položka zahrnuje: použití potřebných mechanismů pro vhánění a nasávání vzduchu nebo plynu utěsnění konců dělení na předepsané délky úseků v případě proplachu plynem (dusík) dodání lahví vyhotovení závěrečné zprávy				
9			Ostatní konstrukce a práce				

Celkem:

SOUPIS PRACÍ

Stavba: SFDI III/41311 OLEKSOVICE PRŮTAH - SUS

Objekt: III/41311 OBJEKTY SÚS JmK

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:
Objekt:
Rozpočet:

SFDI III/41311 OLEKSOVICE PRŮTAH - SUS
III/41311 OBJEKTY SÚS JmK
Vedlejší náklady

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	00001	R	Vytyčení veškerých inženýrských sítí v prostoru staveniště - popsáno v obchodních podmínkách a v projektové dokumentaci	KPL	1,000		
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		
6	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		
7	00014	R	Zajištění provedení a výstupů veškerých zkoušek a revizí - popsáno v obchodních podmínkách, technických podmínkách a normách ČSN	KPL	1,000		
8	00015	R	Bezpečnostní opatření - popsáno v projektové dokumentaci	KPL	1,000		
9	00016	R	Výpočet hluku ze stavební činnosti - popsáno v projektové dokumentaci a ve vyhlášce č. 272/2011	KPL	1,000		
10	00017	R	Havarijní, povodňový plán - popsáno v projektové dokumentaci a ve vyhl. č. 24/2011 Sb.	KPL	1,000		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: SFDI III/41311 OLEKSOVICE PRŮTAH - SUS
Objekt: III/41311 OBJEKTY SÚS JmK
Rozpočet: Vedlejší náklady

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
11	00018	R	Návrh technologického postupu prací - popsáno v obchodních podmínkách	KPL	1,000		
0	Všeobecné konstrukce a práce						

Celkem: