

3.6.1.7

SOUPIS PRACÍ

Stavba: SFDI III/3963 Moravský Krumlov - ul. Rakšická, objekty SÚS JmK

Objekt: SO 000 ONVN

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/3963 Moravský Krumlov - ul. Rakšická, objekty SÚS JmK

Objekt:

SO 000 ONVN

Rozpočet:

Ostatní náklady

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	02911		<div>OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ</div> <div>Geodetické zaměření stavby - popsáno v obchodních podmínkách</div> <div>1=1,000 [A]</div> <div>Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi</div>	KPL	1,000		
2	02943		<div>OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS</div> <div>Realizační dokumentace stavby (dále jen RDS) - popsáno v obchodních podmínkách</div> <div>1=1,000 [A]</div> <div>Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi</div>	KPL	1,000		
3	02944		<div>OSTAT POŽADAVKY - DOKUMENTACE SKUTEČ PROVEDENÍ V DIGIT FORMĚ</div> <div>Dokumentace skutečného provedení stavby (dále jen DSPS) - popsáno v obchodních podmínkách</div> <div>1=1,000 [A]</div> <div>Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi</div>	KPL	1,000		
4	02945		<div>OSTAT POŽADAVKY - GEOMETRICKÝ PLÁN</div> <div>Geometrické plány - popsáno v obchodních podmínkách</div> <div>1=1,000 [A]</div> <div>Technická specifikace: položka zahrnuje: <div> <div>- přípravu podkladů, podání žádosti na katastrální úřad</div> <div>- polní práce spojené s vyhotovením geometrického plánu</div> <div>- výpočetní a grafické kancelářské práce</div> <div>- úřední ověření výsledného geometrického plánu</div> </div> </div>	KPL	1,000		
5	02946		OSTAT POŽADAVKY - FOTODOKUMENTACE	KPL	1,000		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: SFDI III/3963 Moravský Krumlov - ul. Rakšická, objekty SÚS JmK
Objekt: SO 000 ONVN
Rozpočet: Ostatní náklady

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Fotodokumentace provádění stavby - popsáno v obchodních podmínkách				
			1=1,000 [A]				
		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				
0	Všeobecné konstrukce a práce						

Celkem:

SOUPIS PRACÍ

Stavba: SFDI III/3963 Moravský Krumlov - ul. Rakšická, objekty SÚS JmK

Objekt: SO 000 ONVN

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:

SFDI III/3963 Moravský Krumlov - ul. Rakšická, objekty SÚS JmK

Objekt:

SO 000 ONVN

Rozpočet:

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 1=1,000 [A]	KPL	1,000		
2	00002	R	Vytyčení obvodu prostoru staveniště - popsáno v projektové dokumentaci 1=1,000 [A]	KPL	1,000		
3	00003	R	Zřízení a odstranění zařízení staveniště - popsáno v obchodních podmínkách 1=1,000 [A]	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 1=1,000 [A]	KPL	1,000		
5	00005	R	Zajištění stanovení, umístění, údržbu, přemístění a odstranění dočasného dopravního značení - popsáno v projektové dokumentaci 1=1,000 [A]	KPL	1,000		
6	00006	R	Zajištění povolení zvláštního užívání komunikací - popsáno v obchodních podmínkách, v zákoně č. 13/1997 Sb., a vyhlášce č. 104/1997 1=1,000 [A]	KPL	1,000		
7	00008	R	Zajištění přístupů a příjezdů k sousedním nemovitostem - popsáno v obchodních podmínkách, v zákoně č. 13/1997 Sb., a vyhlášce č. 104/1997 1=1,000 [A]	KPL	1,000		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: SFDI III/3963 Moravský Krumlov - ul. Rakšická, objekty SÚS JmK
Objekt: SO 000 ONVN
Rozpočet: Vedlejší náklady

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
8	00014	R	Zajištění provedení a výstupů veškerých zkoušek a revizí - popsáno v obchodních podmínkách, technických podmínkách a normách ČSN 1=1,000 [A]	KPL	1,000		
9	00015	R	Bezpečnostní opatření - popsáno v projektové dokumentaci 1=1,000 [A]	KPL	1,000		
10	00016	R	Výpočet hluku ze stavební činnosti - popsáno v projektové dokumentaci a ve vyhlášce č. 272/2011 1=1,000 [A]	KPL	1,000		
11	00018	R	Návrh technologického postupu prací - popsáno v obchodních podmínkách 1=1,000 [A]	KPL	1,000		
0	Všeobecné konstrukce a práce						

Celkem:

SOUPIS PRACÍ

Stavba: SFDI III/3963 Moravský Krumlov - ul. Rakšická, objekty SÚS JmK

Objekt: SO 001 Příprava území

Rozpočet: SO 001 Příprava území

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/3963 Moravský Krumlov - ul. Rakšická, objekty SÚS JmK

SO 001 Příprava území

SO 001 Příprava území

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1			Zemní práce				
1	11120		<div>ODSTRANĚNÍ KŘOVIN</div> <div>odstranění křovin a náletové vegetace, včetně odvozu a likvidace v režii zhotovitele.</div> <div>zaměřeno na stavbě</div> <div>480,3=480,300 [A]</div> <div>Technická specifikace: odstranění křovin a stromů do průměru 100 mm</div> <div>doprava dřevin bez ohledu na vzdálenost</div> <div>spálení na hromadách nebo štěpkování</div>	M2	480,300		
2	11201		<div>KÁCENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,5M S ODSTRANĚNÍM PAŘEZŮ</div> <div>Včetně odvozu a likvidace dřevní hmoty v režii zhotovitele.</div> <div>zaměřeno na stavbě</div> <div>5=5,000 [A]</div> <div>Technická specifikace: Kácení stromů se měří v [ks] poražených stromů (průměr stromů se měří v místě řezu) a zahrnuje zejména:</div> <div>- poražení stromu a osekání větví</div> <div>- spálení větví na hromadách nebo štěpkování</div> <div>- dopravu a uložení kmenů, případně další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace</div> <div>Odstranění pařezů se měří v [ks] vytrhaných nebo vykopaných pařezů a zahrnuje zejména:</div> <div>- vytrhání nebo vykopání pařezů</div> <div>- veškeré zemní práce spojené s odstraněním pařezů</div> <div>- dopravu a uložení pařezů, případně další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace</div> <div>- zásyp jam po pařezech</div>	KUS	5,000		
3	12110		<div>SEJMUTÍ ORNICE NEBO LESNÍ PŮDY</div> <div>Odstranění zeleně na plochách dotčených stavbou v tl 100 mm. Včetně odvozu na meziskládku v režii zhotovitele.</div> <div>Materiál bude použit zpět na stavbě v SO 102.1, pol.č. "18221".</div> <div>420,7*0,1=42,070 [A]</div> <div>Kubatura dle výkresové dokumentace ACAD.</div>	M3	42,070		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: SFDI III/3963 Moravský Krumlov - ul. Rakšická, objekty SÚS JmK
Objekt: SO 001 Příprava území
Rozpočet: SO 001 Příprava území

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: položka zahrnuje sejmutí ornice bez ohledu na tloušťku vrstvy a její vodorovnou dopravu zahrnuje uložení na meziskládku				
1		Zemní práce					

Celkem:

SOUPIS PRACÍ

Stavba: SFDI III/3963 Moravský Krumlov - ul. Rakšická, objekty SÚS JmK

Objekt: SO 101 Komunikace

Rozpočet: SO 101.1 Komunikace

Objednavatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel:

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: SFDI III/3963 Moravský Krumlov - ul. Rakšická, objekty SÚS JmK
Objekt: SO 101 Komunikace
Rozpočet: SO 101.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	014102	A	POPLATKY ZA SKLÁDKU Zemina, kamení a zahliněné podkladní vrstvy. viz pol.č. 113328, 212625, 123738, 123738.X, 123838, 123838.X, 132738, "113328" 1587,68*1,900=3 016,592 [A] "212625" 411,847*2,000=823,694 [B] (227,104+1064,928+52+266,232+33,750)*2,000=3 288,028 [C] Celkem: A+B+C=7 128,314 [D] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	7 128,314		
2	014102	B	POPLATKY ZA SKLÁDKU Betonová a železobetonová suť, pol.č."113524" (403*0,25*0,15+403*0,04)*2,300=71,835 [A] pol.č. "966168" 42,960*2,500=107,400 [B] pol.č. "966371" (15*0,81)*2,300=27,945 [C] Celkem: A+B+C=207,180 [D] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	207,180		
3	014102	C	POPLATKY ZA SKLÁDKU materiál s příměsí živice, viz pol.č. 113138, 65,790*2,400=157,896 [A] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	157,896		
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	Zemní práce						
4	113138		ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 20KM Vybourání asfaltové vozovky na začátku úseku. zaměřeno na stavbě	M3	65,790		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

SFDI III/3963 Moravský Krumlov - ul. Rakšická, objekty SÚS JmK

Objekt:

SO 101 Komunikace

Rozpočet:

SO 101.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			438,6*0,15=65,790 [A] Plocha dle výkresové dokumentace ACAD. 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).				
5	11313B		ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALTOVÝM POJIVEM - DOPRAVA dalších 9 km dopravy na skládku, k pol.č. 113138, 65,790*2,400*9=1 421,064 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje samostatnou dopravu suti a vybouraných hmot. Množství se určí jako součin hmotnosti [t] a požadované vzdálenosti [km].	tkm	1 421,064		
6	113178		ODSTRAN KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z DLAŽEB KOSTEK, ODVOZ DO 20KM Odstranění stávajících dlažebních kostek tl. 10 cm, včetně odvozu na skládku SÚS JmK Dyje bez poplatku za skládkování. Včetně kontrolního vážení. zaměřeno na stavbě 2354,3*0,1=235,430 [A] Kubatura dle výkresové dokumentace ACAD, tl. dle diagnostiky vozovky. Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku	M3	235,430		
7	11317B		ODSTRAN KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z DLAŽEB KOSTEK - DOPRAVA dalších 25 km na skládku SÚS JmK Dyje 235,430m3*2,6t/m3=612,118 [A] A*25km=15 302,950 [B] Technická specifikace: Položka zahrnuje samostatnou dopravu suti a vybouraných hmot. Množství se určí jako součin hmotnosti [t] a požadované vzdálenosti [km].	tkm	15 302,950		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Objekt:

Rozpočet:

SFDI III/3963 Moravský Krumlov - ul. Rakšická, objekty SÚS JmK

SO 101 Komunikace

SO 101.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
8	113328		<div>ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO 20KM</div> <div>Odstranění podkladních vrstev bourané vozovky. V případě bourání dlažebních kostek se jedná o 6 cm zahliněného písku a 34 cm zahliněné štěrkodrti 0/63. V případě plochy frézování asfaltové vrstvy se jedná o 35 cm zahliněné štěrkodrti 0/63.</div> <div>zaměřeno na stavbě</div> <div>Podkladní vrstvy vozovky z dlažebních kostek: 2354,3*0,06+2354,3*0,34=941,720 [A] Podkladní vrstvy vozovky z asfaltové vrstvy: (1318,0+89,0+438,6)*0,35=645,960 [B] Celkem: A+B=1 587,680 [C]</div> <div>Kubatury dle výkresové dokumentace ACAD, tl. dle diagnostiky vozovky.</div> <div>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).</div>	M3	1 587,680		
9	11332B		<div>ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMELENÉHO - DOPRAVA</div> <div>dalších 9 km dopravy na skládku, k pol.č. 113328,</div> <div>1587,680*1,900*9=27 149,328 [A]</div> <div>Technická specifikace: Položka zahrnuje samostatnou dopravu suti a vybouraných hmot. Množství se určí jako součin hmotnosti [t] a požadované vzdálenosti [km].</div>	tkm	27 149,328		
10	113524		<div>ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH A SILNIČNÍCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH, ODVOZ DO 5KM</div> <div>Odstranění stávajících silničních obrubníků včetně patky. Včetně veškeré manipulace a odvozu na skládku v režii zhotovitele.</div> <div>zaměřeno na stavbě</div> <div>403,0=403,000 [A]</div> <div>Délka dle výkresové dokumentace ACAD.</div> <div>Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se</div>	M	403,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

SFDI III/3963 Moravský Krumlov - ul. Rakšická, objekty SÚS JmK

Objekt:

SO 101 Komunikace

Rozpočet:

SO 101.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			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).				
11	11352B		<div>ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH A SILNIČNÍCH OBRUBNÍKŮ</div> <div>BETONOVÝCH - DOPRAVA</div> <div>dalších 24 km dopravy na skládku, k pol.č. 113524,</div> <div>(403*0,25*0,15+403*0,04)*2,300=71,835 [A]</div> <div>A*24=1 724,040 [B]</div> <div>Technická specifikace: Položka zahrnuje samostatnou dopravu suti a vybouraných hmot. Množství se určí jako součin hmotnosti [t] a požadované vzdálenosti [km].</div>	tkm	1 724,040		
12	113534		<div>ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH KAMENNÝCH OBRUBNÍKŮ, ODVOZ</div> <div>DO 5KM</div> <div>Odstranění stávajících kamenných obrubníků včetně odvozu na skládku SÚS JmK</div> <div>Dyje bez poplatku za skládkování.</div> <div>zaměřeno na stavbě</div> <div>26,8=26,800 [A]</div> <div>Délka dle výkresové dokumentace ACAD.</div> <div>Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku</div>	M	26,800		
13	11353B		<div>ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH KAMENNÝCH OBRUBNÍKŮ -</div> <div>DOPRAVA</div> <div>dalších 40 km na skládku SÚS JmK Dyje</div> <div>26,8m*0,15m*0,25m=1,005 [A]</div> <div>A*2,6t/m3=2,613 [B]</div> <div>B*40km=104,520 [C]</div> <div>Technická specifikace: Položka zahrnuje samostatnou dopravu suti a vybouraných hmot. Množství se určí jako součin hmotnosti [t] a požadované vzdálenosti [km].</div>	tkm	104,520		
14	11372		<div>FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH</div> <div>Frézování stávající asfaltové vrstvy tl. 15 cm. Včetně odvozu a likvidace</div> <div>vyfrézovaného materiálu v režii zhotovitele.</div> <div>zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 3 podélný</div>	M3	211,050		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Objekt:

Rozpočet:

SFDI III/3963 Moravský Krumlov - ul. Rakšická, objekty SÚS JmK

SO 101 Komunikace

SO 101.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			profil, 4 vzorové příčné řezy (1318,0+89,0)*0,15=211,050 [A] Kubatura dle výkresové dokumentace ACAD, tl. dle diagnostiky vozovky. Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami				
15	123738		ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I, ODVOZ DO 20KM Odkopávka v prostoru a podél komunikace potřebná pro zřízení nových konstrukčních vrstev. zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 3 podélný profil, 4 vzorové příčné řezy 208=208,000 [A] v místě stávající vozovky 39,8*0,48=19,104 [B] v místě stávajícího ostrůvku Celkem: A+B=227,104 [C] Kubatura planimetrováním příčných řezů. 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	M3	227,104		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Objekt:
Rozpočet:

SFDI III/3963 Moravský Krumlov - ul. Rakšická, objekty SÚS JmK
SO 101 Komunikace
SO 101.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- 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**				
16	123738	X	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TR. I, ODVOZ DO 20KM Jen se souhlasem investora - v případě výměny podloží. Odkopávka v prostoru výměny podloží tl. 400 mm. zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 3 podélný profil, 4 vzorové příčné řezy <div> <div>2662,32*0,4=1 064,928 [A]</div> <div>Plocha*Tloušťka</div> </div> <div> Kubatura dle výkresové dokumentace ACAD. 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 </div>	M3	1 064,928		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Objekt:

Rozpočet:

SFDI III/3963 Moravský Krumlov - ul. Rakšická, objekty SÚS JmK

SO 101 Komunikace

SO 101.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div>- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štětových 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, vykazují se v položce č.0141**</div>				
17	12373B		<div>ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I - DOPRAVA</div> <div>dalších 9 km dopravy na skládku, k pol.č. 123738,</div> <div>227,104*9=2 043,936 [A]</div> <div>(počet "M3" * počet "KM")</div> <div>Technická specifikace: Položka zahrnuje samostatnou dopravu zeminy. Množství se určí jako součin kubatutry [m3] a požadované vzdálenosti [km].</div>	M3KM	2 043,936		
18	12373B	X	<div>ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I - DOPRAVA</div> <div>dalších 9 km dopravy na skládku, k pol.č. 123738.X,</div> <div>1064,928*9=9 584,352 [A]</div> <div>(počet "M3" * počet "KM")</div> <div>Technická specifikace: Položka zahrnuje samostatnou dopravu zeminy. Množství se určí jako součin kubatutry [m3] a požadované vzdálenosti [km].</div>	M3KM	9 584,352		
19	123838		<div>ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. II, ODVOZ DO 20KM</div> <div>Odkopávka v prostoru a podél komunikace potřebná pro zřízení nových konstrukčních vrstev.</div> <div>zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 3 podélný profil, 4 vzorové příčné řezy</div> <div>52=52,000 [A]</div> <div>Kubatura planimetrováním příčných řezů.</div>	M3	52,000		

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

SFDI III/3963 Moravský Krumlov - ul. Rakšická, objekty SÚS JmK

Objekt:

SO 101 Komunikace

Rozpočet:

SO 101.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div>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.- 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- 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**</div>				
20	123838	X	<div>ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TRŘ. II, ODVOZ DO 20KM</div> <div>Jen se souhlasem investora. Odkopávka v prostoru výměny podloží tl. 400 mm. zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 3 podélný profil, 4 vzorové příčné řezy</div>	M3	266,232		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: SFDI III/3963 Moravský Krumlov - ul. Rakšická, objekty SÚS JmK
Objekt: SO 101 Komunikace
Rozpočet: SO 101.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			665,58*0,4=266,232 [A] Plocha*Tloušťka Kubatura dle výkresové dokumentace ACAD. 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.- 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 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**				
21	12383B		ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. II - DOPRAVA dalších 9 km dopravy na skládku, k pol.č. 123838, 52*9=468,000 [A] (počet "M3" * počet "KM")	M3KM	468,000		

Stavba:	SFDI III/3963 Moravský Krumlov - ul. Rakšická, objekty SÚS JmK
Objekt:	SO 101 Komunikace
Rozpočet:	SO 101.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
Technická specifikace: Položka zahrnuje samostatnou dopravu zeminy. Množství se určí jako součin kubatutry [m3] a požadované vzdálenosti [km].							
22	12383B	X	ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. II - DOPRAVA dalších 9 km dopravy na skládku, k pol.č. 123838.X, 266,232*9=2 396,088 [A] (počet "M3" * počet "KM")	M3KM	2 396,088		
Technická specifikace: Položka zahrnuje samostatnou dopravu zeminy. Množství se určí jako součin kubatutry [m3] a požadované vzdálenosti [km].							
23	132738		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM Vykopání rýhy stávajícího propustku. zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 3 podélný profil, 4 vzorové příčné řezy (1,5*1,5)*15=33,750 [A] (Šířka*Hloubka)*Délka Kubatura dle výkresové dokumentace ACAD.	M3	33,750		
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							

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Objekt:

Rozpočet:

SFDI III/3963 Moravský Krumlov - ul. Rakšická, objekty SÚS JmK

SO 101 Komunikace

SO 101.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- 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**				
24	13273B		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I - DOPRAVA dalších 9 km dopravy na skládku, k pol.č. 132738, 33,750*9=303,750 [A] (počet "M3" * počet "KM") Technická specifikace: Položka zahrnuje samostatnou dopravu zeminy. Množství se určí jako součin kubatutry [m3] a požadované vzdálenosti [km].	M3KM	303,750		
25	13273B	1	HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I - DOPRAVA k pol.č. 212625, vodorovná doprava přebytečného materiálu z výkopu rýhy trativodu na skládku - 29 km 411,847*29=11 943,563 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje samostatnou dopravu zeminy. Množství se určí jako součin kubatutry [m3] a požadované vzdálenosti [km].	M3KM	11 943,563		
26	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPU A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ Uložení sypaniny na skládku, viz pol.č. 123738, 123738.X, 123838, 123838.X, 132738, 227,104+1064,928+52+266,232+33,750=1 644,014 [A] Plochy dle výkresové dokumentace ACAD. 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	M3	1 644,014		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

SFDI III/3963 Moravský Krumlov - ul. Rakšická, objekty SÚS JmK

Objekt:

SO 101 Komunikace

Rozpočet:

SO 101.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div>- úprava, očištění a ochrana podloží a svahů</div> <div>- svahování, uzavírání povrchů svahů</div> <div>- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě</div> <div>- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti</div> <div>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</div>				
27	17180		<div>ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</div> <div>Násypy a podsypy podél nové komunikace. Materiál ŠD 0/32.</div> <div>zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 3 podélný profil, 4 vzorové příčné řezy</div> <div>30+40=70,000 [A]</div> <div>199,5*0,48=95,760 [B] - začátek úseku "plocha" * "tloušťka" ze situace</div> <div>Celkem: A+B=165,760 [C]</div> <div>Kubatury planimetrováním příčných řezů.</div> <div>Technická specifikace: položka zahrnuje:</div> <div>- kompletní provedení zemní konstrukce (násypového tělesa včetně aktivní zóny) včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace</div> <div>- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností</div> <div>- hutnění i různé míry hutnění</div> <div>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</div> <div>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</div> <div>- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a 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>	M3	165,760		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Objekt:

Rozpočet:

SFDI III/3963 Moravský Krumlov - ul. Rakšická, objekty SÚS JmK

SO 101 Komunikace

SO 101.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- 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.)				
28	17481		<div>ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</div> <div>Zásyp rýhy po vybouraném stávajícím propustku. Materiál ŠD 0/63. zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 3 podélný profil, 4 vzorové příčné řezy (1,5*1,02)*15=22,950 [A] (Šířka*Hloubky)*Délka</div> <div>Kubatura dle výkresové dokumentace ACAD.</div> <div>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 - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</div>	M3	22,950		
29	18110		<div>ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I</div> <div>Úprava pláně pod vrstvou šterkodrti.. zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 3 podélný profil, 4 vzorové příčné řezy</div>	M2	3 970,400		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

SFDI III/3963 Moravský Krumlov - ul. Rakšická, objekty SÚS JmK

Objekt:

SO 101 Komunikace

Rozpočet:

SO 101.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			3970,4=3 970,400 [A]				
			Plocha dle výkresové dokumentace ACAD.				
		Technická specifikace:	položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnaní výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.				
1		Zemní práce					
2		Základy					
30	212625		TRATIVODY KOMPL Z TRUB Z PLAST HM DN DO 100MM, RÝHA TŘ I	M	1 113,100		
			Zahrnuje kompletní práce a materiály pro zřízení trativodů. Zásyp z drčeného kameniva frakce 8/16. Drenáž z PVC trubek DN 100 pevnostní třídy SN 8. Štěrkopískové lože tl. 50 mm fr. 0/16 mm. Kubatura na skládku 1113,1*0,37=411,847 m3, doprava na skládku viz pol.č. 13273B.1, zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 3 podélný profil, 4 vzorové příčné řezy				
			1113,1=1 113,100 [A]				
		Technická specifikace:	Délka dle výkresové dokumentace ACAD. Položka platí pro kompletní konstrukce trativodů a zahrnuje zejména: - výkop rýhy předepsaného tvaru v dané třídě těžitelnosti, výplň, zásyp trativodu včetně dopravy, uložení přebytečného materiálu na skládku, 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				
31	21452	X	SANAČNÍ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO	M3	1 331,160		
			Výměna podloží v tl. 400 mm z nenamrzavého materiálu frakce <125 mm. zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 3 podélný profil, 4 vzorové příčné řezy				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

SFDI III/3963 Moravský Krumlov - ul. Rakšická, objekty SÚS JmK

Objekt:

SO 101 Komunikace

Rozpočet:

SO 101.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			3327,9*0,4=1 331,160 [A] Plocha*Tloušťka Kubatura dle výkresové dokumentace ACAD. 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				
32	21461		SEPARAČNÍ GEOTEXTILIE Netkaná geotextilie s plošnou hmotností min. 400 g/m2, další požadavky: CBR>3kN, odolnost proti proražení < 10 mm, tažnost > 50%. zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 3 podélný profil, 4 vzorové příčné řezy 4180=4 180,000 [A] Plocha dle výkresové dokumentace ACAD. Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodávku předepsané geotextilie - úpravu, očištění a ochranu podkladu - přichycení k podkladu, případně zatížení - úpravy spojů a zajištění okrajů - úpravy pro odvodnění - nutné přesahy - mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál	M2	4 180,000		
2		Základy					
5		Komunikace					
33	56333		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. 150MM Konstrukční vrstva vozovky. Štěrkodrt' ŠDA 0/32 GE tl. min. 150 mm dle ČSN 73 6126-1 zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 3 podélný profil, 4 vzorové příčné řezy	M2	3 970,400		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Objekt:

Rozpočet:

SFDI III/3963 Moravský Krumlov - ul. Rakšická, objekty SÚS JmK

SO 101 Komunikace

SO 101.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			3970,4=3 970,400 [A]				
			Plocha dle výkresové dokumentace ACAD.				
		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				
34	56334		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 200MM	M2	4 367,440		
			Konstrukční vrstva vozovky. Štěrkodrt' ŠDB 0/63 GN tl. min. 180 mm dle ČSN 73 6126-1				
			zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 3 podélný profil, 4 vzorové příčné řezy				
			3970,4*1,1=4 367,440 [A]				
			Plocha dle výkresové dokumentace ACAD.				
		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				
35	572123		INFILTRAČNÍ POSTŘIK Z EMULZE 1,0KG/M2	M2	3 943,700		
			Infiltrační postřik z kationaktivní asfaltové emulze 1,0 kg/m2 PI-C dle ČSN 73 6129, pod ACP 16+;				
			zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 3 podélný profil, 4 vzorové příčné řezy				
			3943,7=3 943,700 [A]				
			Plocha dle výkresové dokumentace ACAD.				
		Technická specifikace:	- dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Objekt:

Rozpočet:

SFDI III/3963 Moravský Krumlov - ul. Rakšická, objekty SÚS JmK

SO 101 Komunikace

SO 101.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
36	572213	A	<div>SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2</div> <div>Spojovací postřik z kationaktivní asfaltové emulze 0,4 kg/m2 PS-C dle ČSN 73 6129. Pod vrstvou ACO 11. zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 3 podélný profil, 4 vzorové příčné řezy</div> <div>3943,7=3 943,700 [A]</div> <div>Plocha dle výkresové dokumentace ACAD.</div> <div>Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení</div>	M2	3 943,700		
37	572213	B	<div>SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2</div> <div>Spojovací postřik z kationaktivní asfaltové emulze 0,4 kg/m2 PS-C dle ČSN 73 6129. Pod vrstvou ACL 16+; zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 3 podélný profil, 4 vzorové příčné řezy</div> <div>3943,7=3 943,700 [A]</div> <div>Plocha dle výkresové dokumentace ACAD.</div> <div>Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení</div>	M2	3 943,700		
38	574A43		<div>ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11 TL. 50MM</div> <div>Asfaltový beton pro obrusné vrstvy ACO 11, tl. 50 mm dle ČSN EN 13108-1 zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 3 podélný profil, 4 vzorové příčné řezy</div> <div>3943,7=3 943,700 [A]</div> <div>Plocha dle výkresové dokumentace ACAD.</div>	M2	3 943,700		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Objekt:

Rozpočet:

SFDI III/3963 Moravský Krumlov - ul. Rakšická, objekty SÚS JmK

SO 101 Komunikace

SO 101.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			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.				
39	574C46		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY ACL 16+ TL. 50MM Asfaltový beton pro ložní vrstvy ACL 16+, tl. 50 mm dle ČSN EN 13108-1. zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 3 podélný profil, 4 vzorové příčné řezy 3943,7=3 943,700 [A] Plocha dle výkresové dokumentace ACAD.	M2	3 943,700		
			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.				
40	574E46		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 16+ TL. 50MM Asfaltový beton pro podkladní vrstvy ACP 16+, tl. 50 mm dle ČSN EN 13108-1 zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 3 podélný profil, 4 vzorové příčné řezy 3943,7=3 943,700 [A] Plocha dle výkresové dokumentace ACAD.	M2	3 943,700		
			Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

SFDI III/3963 Moravský Krumlov - ul. Rakšická, objekty SÚS JmK

Objekt:

SO 101 Komunikace

Rozpočet:

SO 101.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů</div> <div>- úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</div> <div>- nezahrnuje postřiky, nátěry</div> <div>- nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</div>				
41	58212		<div>DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z VELKÝCH KOSTEK DO LOŽE Z MC</div> <div>Vydláždění ostrůvku z kamenných kostek tl. minimálně 120 mm, včetně betonového lože min. tl 100 mm z betonu C20/25-XF4, vyspárování vysokopevnostní spárovací hmotou na bázi cementů zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 3 podélný profil, 4 vzorové příčné řezy</div> <div>17,0=17,000 [A]</div> <div>Plocha dle výkresové dokumentace ACAD.</div> <div>Technická specifikace: - dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň spar</div> <div>- očištění podkladu</div> <div>- uložení dlažby dle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané podkladní vrstvy a předepsané výplně spar</div> <div>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách</div> <div>- úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak</div> <div>- nezahrnuje postřiky, nátěry</div> <div>- nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</div>	M2	17,000		
42	58920		<div>VÝPLŇ SPAR MODIFIKOVANÝM ASFALTEM</div> <div>k položce č. 919113</div> <div>11,6+5,5+10=27,100 [A] - Začátek, napojení ulice Tylova, Konec.</div> <div>Technická specifikace: položka zahrnuje:</div> <div>- dodávku předepsaného materiálu</div> <div>- vyčištění a výplň spar tímto materiálem</div>	M	27,100		
5		Komunikace					

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Objekt:

Rozpočet:

SFDI III/3963 Moravský Krumlov - ul. Rakšická, objekty SÚS JmK

SO 101 Komunikace

SO 101.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
8		Potrubí					
43	87733		<div>CHRÁNIČKY PŮLENÉ Z TRUB PLAST DN DO 150MM</div> <div>Půlené chráničky pro sdělovací a optické kabely v místech sjezdů k nemovitostem. Pouze v případě nutnosti, posoudí se po odhalení sítí. zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 3 podélný profil,</div> <div>51=51,000 [A]</div> <div>Délka dle výkresové dokumentace ACAD.</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 včetně podélného rozpůlení, 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 včetně případně předepsaného utěsnění konců chrániček- položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách</div>	M	51,000		
44	89921		<div>VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ</div> <div>Výšková úprava stávajících poklopů kanálů. zaměřeno na stavbě</div> <div>9=9,000 [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	9,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Objekt:

Rozpočet:

SFDI III/3963 Moravský Krumlov - ul. Rakšická, objekty SÚS JmK

SO 101 Komunikace

SO 101.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
45	89923		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA KRYCÍCH HRNCŮ Výšková úprava krycích hrnců stávajících inženýrských sítí. zaměřeno na stavbě 8=8,000 [A] Technická specifikace: - položka výškové úpravy zahrnuje všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku).	KUS	8,000		
8		Potrubí					
9		Ostatní konstrukce a práce					
46	9111B3		ZÁBRADLÍ SILNIČNÍ SE SVISLOU VÝPLNÍ - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM Demontáž stávajícího zábradlí kolem vtokové jímky. Včetně odvozu a likvidace v režii zhotovitele. zaměřeno na stavbě 5=5,000 [A] Délka dle výkresové dokumentace ACAD. Technická specifikace: položka zahrnuje: - demontáž a odstranění zařízení - jeho odvoz na předepsané místo	M	5,000		
47	9113A3		SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ N1, N2 - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM Demontáž stávajícího svodila. Včetně odvozu a likvidace v režii zhotovitele. zaměřeno na stavbě 59,0=59,000 [A] Délka dle výkresové dokumentace ACAD. Technická specifikace: položka zahrnuje: - demontáž a odstranění zařízení - jeho odvoz na předepsané místo	M	59,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Objekt:

Rozpočet:

SFDI III/3963 Moravský Krumlov - ul. Rakšická, objekty SÚS JmK

SO 101 Komunikace

SO 101.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
48	914131		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DODÁVKA A MONTÁŽ Nové dopravní značení. 2x IP6 zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 2=2,000 [A] Počet dle výkresové dokumentace ACAD. Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a montáž značek v požadovaném provedení	KUS	2,000		
49	914132		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM Montáž stávajícího dopravního značení na nové místo. 1x P4, 1x IS4c, 1x IS3c, 1x IS3d, 1x IS4a, 1x IS3a, 1x P2, 1x E2b zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 8=8,000 [A] Počet dle výkresové dokumentace ACAD. 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	8,000		
50	914133	1	DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DEMONTÁŽ Demontáž a zrušení stávajícího dopravního značení, 2x P4, 2x IP6, 1x A11, včetně odvozu a likvidace v režii zhotovitele, zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 2+2+1=5,000 [A] Počet dle výkresové dokumentace ACAD. Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem	KUS	5,000		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: SFDI III/3963 Moravský Krumlov - ul. Rakšická, objekty SÚS JmK
Objekt: SO 101 Komunikace
Rozpočet: SO 101.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
51	914133	2	<p>DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DEMONTÁŽ</p> <p>Demontáž stávajícího dopravního značení - pro přesun 1x P4, 1x IS4c, 1x IS3c, 1x IS3a, 1x IS4a, 1x IS3d, 1x P2 a 1x E2b zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 1+1+1+1+1+1+1=8,000 [A]</p> <p>Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a uskladnění materiálu s odvozem</p>	KUS	8,000		
52	914921		<p>SLOUPKY A STOJKY DOPRAVNÍCH ZNAČEK Z OCEL TRUBEK DO PATKY - DODÁVKA A MONTÁŽ</p> <p>Nové sloupky dopravního značení, viz nové značky IP6, zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 1+1=2,000 [A]</p> <p>Počet dle výkresové dokumentace ACAD.</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje: - sloupky a upevňovací zařízení včetně jejich osazení (betonová patka, zemní práce)</p>	KUS	2,000		
53	914922		<p>SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK DO PATKY MONTÁŽ S PŘESUNEM</p> <p>Demontáž sloupků stávajícího dopravního značení - pro přesun 1x P4, 1x IS4c, 1x IS3c, 1x IS3a, 1x IS4a, 1x IS3d, 1x P2 a 1x E2b zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 1+1+1+1=4,000 [A]</p> <p>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</p>	KUS	4,000		
54	914923	1	SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK DO PATKY DEMONTÁŽ	KUS	5,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Objekt:

Rozpočet:

SFDI III/3963 Moravský Krumlov - ul. Rakšická, objekty SÚS JmK

SO 101 Komunikace

SO 101.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Demontáž a zrušení sloupků stávajícího dopravního značení, včetně odvozu a likvidace v režii zhotovitele. viz 2x P4, 2x IP6, 1x A11, zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 2+2+1=5,000 [A] Počet dle výkresové dokumentace ACAD. Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem				
55	914923	2	SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK DO PATKY DEMONTÁŽ Demontáž sloupků stávajícího dopravního značení - pro přesun 1x P4, 1x IS4c, 1x IS3c, 1x IS3a, 1x IS4a, 1x IS3d, 1x P2 a 1x E2b zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 1+1+1+1=4,000 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a uskladnění materiálu s odvozem	KUS	4,000		
56	915111		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA vodorovné značení barvou - 1.fáze pro přezimování a stabilizaci ohrusné vrstvy, před pokládkou definitivního vodorovného značení z plastu zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 142,7+6,2+14+2,3=165,200 [A] V4+(V7b+V2b)+V7a+(Vodící linie pro chodce) Plocha dle výkresové dokumentace ACAD. Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu	M2	165,200		
57	915221		VODOR DOPRAV ZNAČ PLASTEM STRUKTURÁLNÍ NEHLUČNÉ - DOD A POKLÁDKA Nové vodorovné dopravní značení plastem strukturální nehlučné, 2. fáze - definitivní vodorovné značení po přezimování nebo po stabilizaci ohrusné vrstvy, zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace,	M2	165,200		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: SFDI III/3963 Moravský Krumlov - ul. Rakšická, objekty SÚS JmK
Objekt: SO 101 Komunikace
Rozpočet: SO 101.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			142,7+6,2+14+2,3=165,200 [A] V4+(V7b+V2b)+V7a+(Vodící linie pro chodce) Plocha dle výkresové dokumentace ACAD. Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu				
58	915641		VODOR DOPRAV ZNAČ - KNOFLÍKY SKLENĚNÉ OBRUBNÍKOVÉ - DOD A POKLÁD Knoflíky skleněné obrubníkové navrtány do sklopené obruby středního dělicího ostrůvku do sklopené obruby. zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 35=35,000 [A] Počet dle výkresové dokumentace ACAD. Technická specifikace: zahrnuje dodávku a osazení knoflíků předepsaným způsobem	KUS	35,000		
59	917224		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM Osazení nových silničních 150x250x1000 mm, sklopených a snížených obrub. Délka silniční obruby je 905 m, přechodové obruby 39 m a snížené obruby 152 m. Včetně betonového lože a boční betonové opěrky z betonu C20/25-XF4, zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 3 podélný profil, 4 vzorové příčné řezy 905+39+152=1 096,000 [A] Délky dle výkresové dokumentace ACAD. Technická specifikace: Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.	M	1 096,000		
60	919113		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 150MM Řezání stávajícího asfaltového krytu pro napojení nově pokládaného asfaltového	M	27,100		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

SFDI III/3963 Moravský Krumlov - ul. Rakšická, objekty SÚS JmK

Objekt:

SO 101 Komunikace

Rozpočet:

SO 101.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			krytu. k pol. č. 58920 zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 3 podélný profil, 4 vzorové příčné řezy 11,6+5,5+10=27,100 [A] - Začátek, napojení ulice Tylova, Konec. Délka dle výkresové dokumentace ACAD. Technická specifikace: položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody				
61	91914		ŘEZÁNÍ ŽELEZOBETONOVÝCH KONSTRUKCÍ Oříznutí betonové stěny na začátku úseku v místě plynového krycího hrnce z bezpečnostních důvodů. zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 0,65*2=1,300 [A] Šířka zdi*délka ořezu Plocha dle výkresové dokumentace ACAD. Technická specifikace: položka zahrnuje řezání železobetonových konstrukcí bez ohledu na tloušťku, včetně spotřeby vody	M2	1,300		
62	931323		TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 300MM2 Těsnění středové spáry, pokládka obrusu po polovinách, k pol.č. 919111, zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 3 podélný profil, 4 vzorové příčné řezy 527,6=527,600 [A] Délka dle výkresové dokumentace ACAD. Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku a osazení předepsaného materiálu, očištění ploch spáry před úpravou, očištění okolí spáry po úpravě nezahrnuje těsnicí profil	M	527,600		
63	931326		TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU MODIFIK PRŮŘ DO 800MM2	M	27,100		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Objekt:

Rozpočet:

SFDI III/3963 Moravský Krumlov - ul. Rakšická, objekty SÚS JmK

SO 101 Komunikace

SO 101.1 Komunikace

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Těsnění pracovních spar, napojení, k pol.č. 919113 zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 3 podélný profil, 4 vzorové příčné řezy 11,6+5,5+10=27,100 [A] - Začátek, napojení ulice Tylova, Konec. Délka dle výkresové dokumentace ACAD. Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku a osazení předepsaného materiálu, očištění ploch spáry před úpravou, očištění okolí spáry po úpravě nezahrnuje těsnící profil				
64	96615B		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z PROSTÉHO BETONU - DOPRAVA doprava na skládku k pol.č. 966371, 29 km 15*0,81*2,300*29=810,405 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje samostatnou dopravu sutí a vybouraných hmot. Množství se určí jako součin hmotnosti [t] a požadované vzdálenosti [km].	tkm	810,405		
65	966168		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ ZE ŽELEZOBETONU S ODVOZEM DO 20KM Bourání betonové stěny na začátku úseku. zaměřeno na stavbě 38*1=38,000 [A] - bourání betonové římsy pod svodidlem 4,96=4,960 [B] - bourání vtokové jámky propustku Celkem: A+B=42,960 [C] Plocha ACAD * tl. Kubatura dle výkresové dokumentace ACAD. 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	42,960		

Stavba:	SFDI	III/3963 Moravský Krumlov - ul. Rakšická, objekty SÚS JmK
Objekt:	SO 101	Komunikace
Rozpočet:	SO 101.1	Komunikace

Celkem: _____

SOUPIS PRACÍ

Stavba: SFDI III/3963 Moravský Krumlov - ul. Rakšická, objekty SÚS JmK

Objekt: SO 101 Komunikace

Rozpočet: SO 101.2 Vpusti

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/3963 Moravský Krumlov - ul. Rakšická, objekty SÚS JmK

Objekt:

SO 101 Komunikace

Rozpočet:

SO 101.2 Vpusti

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	014102	A	POPLATKY ZA SKLÁDKU Zemina, kamení a zahliněné podkladní vrstvy. pol.č. "131738" 110,790*2,000=221,580 [A] pol.č. "131838" 27,897*2,000=55,794 [D] pol.č. "132738" 120,960*2,000=241,920 [B] pol.č. "132838" 30,240*2,000=60,480 [E] Celkem: A+D+B+E=579,774 [F] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	579,774		
2	014102	B	POPLATKY ZA SKLÁDKU Betonová a železobetonová suť pol.č. "96687" 8*0,450=3,600 [A] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	3,600		
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	Zemní práce						
1	131738		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM Hloubení jam pro zřízení nových vpustí. zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 6 technické objekty, (1,63*1,63*2,5)*21=139,487 [A] (Půdorysný rozměr*Půdorysný rozměr*Hl. výkopu)*Počet vpustí 138,487*0,8=110,790 [B] - 80% Počet a rozměr dle výkresové dokumentace ACAD. Technická specifikace: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem	M3	110,790		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Objekt:

Rozpočet:

SFDI III/3963 Moravský Krumlov - ul. Rakšická, objekty SÚS JmK

SO 101 Komunikace

SO 101.2 Vpusti

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<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>				
2	13173B		<div>HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I - DOPRAVA</div> <div>dalších 9 km dopravy na skládku k pol.č. 131738</div> <div>110,790*9=997,110 [A]</div> <div>(počet "M3" * počet "KM")</div> <div>Technická specifikace: Položka zahrnuje samostatnou dopravu zeminy. Množství se určí jako součin kubatutry [m3] a požadované vzdálenosti [km].</div>	M3KM	997,110		
3	131838		<div>HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. II, ODVOZ DO 20KM</div> <div>Hloubení jam pro zřízení nových vpustí.</div> <div>zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 6</div> <div>technické objekty,</div> <div>139,487*0,2=27,897 [A] - 20%</div> <div>Technická specifikace: položka zahrnuje:</div>	M3	27,897		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Objekt:

Rozpočet:

SFDI III/3963 Moravský Krumlov - ul. Rakšická, objekty SÚS JmK

SO 101 Komunikace

SO 101.2 Vpusti

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<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>				
4	13183B		<div>HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. II - DOPRAVA</div> <div>dalších 9 km dopravy na skládku k pol.č. 131838</div> <div>27,897*9=251,073 [A]</div> <div>(počet "M3" * počet "KM")</div> <div>Technická specifikace: Položka zahrnuje samostatnou dopravu zeminy. Množství se určí jako součin kubatutry [m3] a požadované vzdálenosti [km].</div>	M3KM	251,073		
5	132738		<div>HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM</div> <div>Výkop rýhy pro přípojky nových vpustí.</div> <div>zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 6</div> <div>technické objekty,</div> <div>120,960=120,960 [A]</div>	M3	120,960		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: SFDI III/3963 Moravský Krumlov - ul. Rakšická, objekty SÚS JmK
Objekt: SO 101 Komunikace
Rozpočet: SO 101.2 Vpusti

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- svažování 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- 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**				
6	13273B		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I - DOPRAVA dalších 9 km dopravy na skládku k pol.č. 132738 120,96*9=1 088,640 [A] (počet "M3" * počet "KM")	M3KM	1 088,640		
			Technická specifikace: Položka zahrnuje samostatnou dopravu zeminy. Množství se určí jako součin kubatutry [m3] a požadované vzdálenosti [km].				
7	132838		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. II, ODVOZ DO 20KM Výkop rýhy pro přípojky nových vpustí. zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 6 technické objekty,	M3	30,240		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

SFDI III/3963 Moravský Krumlov - ul. Rakšická, objekty SÚS JmK

Objekt:

SO 101 Komunikace

Rozpočet:

SO 101.2 Vpusti

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			30,240=30,240 [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. - 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**				
8	13283B		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. II - DOPRAVA dalších 9 km dopravy na skládku k pol.č. 132838 30,24*9=272,160 [A] (počet "M3" * počet "KM") Technická specifikace: Položka zahrnuje samostatnou dopravu zeminy. Množství se určí jako součin kubatutry [m3] a požadované vzdálenosti [km].	M3KM	272,160		
9	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ uložení na skládku, k pol.č. 131738, 131838, 132738, 132838,	M3	289,887		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Objekt:

Rozpočet:

SFDI III/3963 Moravský Krumlov - ul. Rakšická, objekty SÚS JmK

SO 101 Komunikace

SO 101.2 Vpusti

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			110,790+27,897+120,960+30,240=289,887 [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, konstrukci 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.)				
10	17481	A	ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ Zásyp kolem nově zřízených vpustí v počtu 21 ks, po bouraných vpustích 8 ks. Zásyp rýh u nových přípojkách vpustí. Materiál ŠD 0/32. zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 6 technické objekty, $((1,63*1,63)-(3,14*0,315*0,315))*1,7*21=83,728$ [A] nové $((\text{Celková půdorysná plocha})-(\text{Plocha prstenců ul. vpustí})*\text{Výška zásypu}*\text{Počet } 8*2=16,000$ [B] bourané $1*75,6*1,5=113,400$ [D] - přípojky Šířka*Délka*Hloubka Celkem: A+B+D=213,128 [E] 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, konstrukci a objektů a jejich dočasné zajištění	M3	213,128		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Objekt:
Rozpočet:

SFDI III/3963 Moravský Krumlov - ul. Rakšická, objekty SÚS JmK
SO 101 Komunikace
SO 101.2 Vpusti

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.)				
11	17481	B	ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ Krycí zásyp přípojek vpustí (trubka PVC DN 150). Kamenivo frakce 0/4, zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 6 technické objekty, 75,6*0,270=20,412 [A] Délka přípojek*Plocha v příčném řezu. 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.) 	M3	20,412		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

SFDI III/3963 Moravský Krumlov - ul. Rakšická, objekty SÚS JmK

Objekt:

SO 101 Komunikace

Rozpočet:

SO 101.2 Vpusti

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
12	17581		<div>OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</div> <div>Boční obsyp přípojek vpustí (trubka PVC DN 150). Kamenivo frakce 0/4, zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 6 technické objekty,</div> <div>75,6*0,2=15,120 [A]</div> <div>Délka přípojek*Plocha v příčném řezu.</div> <div>Technická specifikace: položka zahrnuje:</div> <div><div><div>- kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace</div><div>- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností</div><div>- hutnění i různé míry hutnění</div><div>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</div><div>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</div><div>- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a 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>- zemina vytlačená potrubím o DN do 180mm se od kubatury obsypů neodečítá</div></div></div>	M3	15,120		
1		Zemní práce					
4		Vodorovné konstrukce					
1	451312		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C12/15	M3	17,892		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: SFDI III/3963 Moravský Krumlov - ul. Rakšická, objekty SÚS JmK
Objekt: SO 101 Komunikace
Rozpočet: SO 101.2 Vpusti

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>Beton C12/15 u nově budovaných vpustí. zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 6 technické objekty,</p> <p>Podkladní beton tl. 0,10 m: (1,63*1,63*0,1)*21=5,579 [A] (Půdorysná plocha*Tloušťka)*Počet</p> <p>Betonový prstenec kolem dna vpustí: ((1,63*1,63*0,25)-(3,14*0,315*0,315*0,25))*21=12,313 [B] ((Půdorysný plocha*Tloušťka)-(Půdorysná plocha skruží*Tloušťka))*Počet kusů</p> <p>Celkem: A+B=17,892 [C]</p> <p>Technická specifikace:</p> <ul style="list-style-type: none">- 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 odskrubovacích 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,				
2	45157		<p>PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO</p> <p>Podsyp potrubí přípojek z PVC DN 150 z kameniva těžného tl. 100 mm, fr. 0/4 mm zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 6</p>	M3	7,560		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Objekt:

Rozpočet:

SFDI III/3963 Moravský Krumlov - ul. Rakšická, objekty SÚS JmK

SO 101 Komunikace

SO 101.2 Vpusti

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			technické objekty, 1*0,1*75,6=7,560 [A] Šířka*Hloubka*Počet Délka přípojek dle výkresové dokumentace ACAD. 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	87133		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH TLAKOVÝCH HRDLOVÝCH DN 150MM Přípojky vpustí DN 150, plastové, oboustranně hladké, třívrstvé, SN 10, tlakové, hrdlové. zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 6 technické objekty, 7,588+12,541+1,843+3,940+1,692+0,878+0,845+1,100+4,180+0,985=35,592 [A] 4,077+3,971+1,034+3,955+1,016+3,209+2,452+3,560+1,187+1,121+1,518=27,100 [B] Celkem: A+B=62,692 [C] Délky přípojek dle výkresové dokumentace ACAD. 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 - 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	M	62,692		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: SFDI III/3963 Moravský Krumlov - ul. Rakšická, objekty SÚS JmK
Objekt: SO 101 Komunikace
Rozpočet: SO 101.2 Vpusti

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí - položky platí pro práce prováděné v prostoru zapazeném i nezapazeném a i v kolektorech, chráničkách - položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody nezahrnuje tlakové zkoušky ani proplach a dezinfekci				
2	89712	1	VPUSŤ KANALIZAČNÍ ULIČNÍ KOMPLETNÍ Z BETONOVÝCH DÍLCŮ Uliční dešťová vpust se zápachovou uzávěrou, Zřízení vpustí, kompletní práce a materiál. Typ vpustí dle výkresové dokumentace - standardní. Plastová mříž s litinovým rámem 500/500 mm. Třída zatížení mříže D 400. Počet nových vpustí 19. zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 6 technické objekty, 19=19,000 [A] Počet dle výkresové dokumentace ACAD. Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a osazení předepsaných dílů včetně mříže - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - předepsané podkladní konstrukce - podkladní beton C8/10	KUS	19,000		
3	89712	2	VPUSŤ KANALIZAČNÍ ULIČNÍ KOMPLETNÍ Z BETONOVÝCH DÍLCŮ Uliční dešťová vpust se zápachovou uzávěrou, Zřízení vpustí, kompletní práce a materiál. Typ vpustí dle výkresové dokumentace - podobrubníková. Obrubníková vtoková litinová mříž s uzamykatelným litinovým rámem, třída ztížení mříže B 125. Počet nových vpustí 2. zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 6 technické objekty, 2=2,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a osazení předepsaných dílů včetně mříže - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,	KUS	2,000		

Stavba:	SFDI	III/3963 Moravský Krumlov - ul. Rakšická, objekty SÚS JmK
Objekt:	SO 101	Komunikace
Rozpočet:	SO 101.2	Vpusti

Celkem: _____

Celkem:

3.6.1.7

SOUPIS PRACÍ

Stavba: SFDI III/3963 Moravský Krumlov - ul. Rakšická, objekty SÚS JmK

Objekt: SO 181 Dopravní opatření

Rozpočet: SO 181 Dopravní opatření

Objednavatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel:

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: SFDI III/3963 Moravský Krumlov - ul. Rakšická, objekty SÚS JmK
Objekt: SO 181 Dopravní opatření
Rozpočet: SO 181 Dopravní opatření

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1			Zemní práce				
1	11372		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH Frézování obrusné vrstvy vozovky ulice Okružní v tl. 40 mm. Včetně odvozu a likvidace vyfrézovaného materiálu v režii zhotovitele zaměřeno na stavbě, viz přílohy č.1 technická zpráva, 2 situace 4069,7*0,04=162,788 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami	M3	162,788		
1			Zemní práce				
5			Komunikace				
2	572213		SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2 Spojovací postřik z kationaktivní asfaltové emulze 0,4 kg/m2 PS-C dle ČSN 73 6129. Pod vrstvou ACO 11. Ulice Okružní. zaměřeno na stavbě, viz přílohy č.1 technická zpráva, 2 situace 4069,7=4 069,700 [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	4 069,700		
3	574A33		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11 TL. 40MM Asfaltový beton pro obrusné vrstvy ACO 11, tl. 40 mm dle ČSN EN 13108-1. Ulice Okružní. zaměřeno na stavbě, viz přílohy č.1 technická zpráva, 2 situace 4069,7=4 069,700 [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	M2	4 069,700		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Objekt:

Rozpočet:

SFDI III/3963 Moravský Krumlov - ul. Rakšická, objekty SÚS JmK

SO 181 Dopravní opatření

SO 181 Dopravní opatření

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.				
4	58920		VÝPLŇ SPAR MODIFIKOVANÝM ASFALTEM k pol. č. 919111 8+8=16,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku předepsaného materiálu - vyčištění a výplň spar tímto materiálem	M	16,000		
5		Komunikace					
8		Potrubí					
5	89921		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ Výšková úprava stávajících poklopů kanálů. Ulice Okružní. zaměřeno na stavbě 1=1,000 [A] Technická specifikace: - položka výškové úpravy zahrnuje všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku).	KUS	1,000		
6	89922		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA MŘÍŽÍ Výšková úprava stávajících mříží kanálů. Ulice Okružní. zaměřeno na stavbě 3=3,000 [A] Technická specifikace: - položka výškové úpravy zahrnuje všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku).	KUS	3,000		
8		Potrubí					

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

SFDI III/3963 Moravský Krumlov - ul. Rakšická, objekty SÚS JmK

Objekt:

SO 181 Dopravní opatření

Rozpočet:

SO 181 Dopravní opatření

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9	Ostatní konstrukce a práce						
7	914112		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLAD VELIKOSTI OCEL NEREFLEXNÍ - MONTÁŽ S PŘEMÍST Montáž dočasných značek, údržba po celou dobu trvání funkce, náhrada zničených nebo ztracených kusů, nutná oprava poškozených částí, včetně veškeré manipulace po celou dobu výstavby. IS11b 3x, B1 2x, E13 2x, (A10 2x -ul.Durdická) viz příloha č.2 situace dopravního značení 3+2+2+2=9,000 [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	9,000		
8	914113		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ NEREFLEXNÍ - DEMONTÁŽ Demontáž dočasných značek. IS11b 3x, B1 2x, E13 2x, (A10 2x -ul.Durdická) k pol.č. 914112 9=9,000 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem	KUS	9,000		
9	914119		DOPRAV ZNAČKY ZÁKLAD VEL OCEL NEREFLEXNÍ - NÁJEMNÉ Nájemné za dočasné značky. IS11b 3x, B1 2x, E13 2x, (A10 2x -ul.Durdická) k pol.č. 914112, 548 dnů, 9*548=4 932,000 [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	4 932,000		
10	914312		DOPRAV ZNAČKY ZMENŠ VEL OCEL - MONTÁŽ S PŘESUNEM Montáž dočasných značek, údržba po celou dobu trvání funkce, náhrada	KUS	6,000		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: SFDI III/3963 Moravský Krumlov - ul. Rakšická, objekty SÚS JmK
Objekt: SO 181 Dopravní opatření
Rozpočet: SO 181 Dopravní opatření

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			zničených nebo ztracených kusů, nutná oprava poškozených částí, včetně veškeré manipulace po celou dobu výstavby. IS11c 6x. viz příloha č.2 situace dopravního značení 6=6,000 [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				
11	914313		DOPRAV ZNAČKY ZMENŠ VEL OCEL - DEMONTÁŽ Demontáž dočasných značek. IS11c 6x. k pol.č. 914312 6=6,000 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem	KUS	6,000		
12	914319		DOPRAV ZNAČKY ZMENŠ VEL OCEL - NÁJEMNÉ Nájemné za dočasné značky. IS11c 6x. k pol.č. 914312, 548 dnů, 6*548=3 288,000 [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	3 288,000		
13	914412		DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM OCELOVÉ - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM Montáž dočasných značek, údržba po celou dobu trvání funkce, náhrada zničených nebo ztracených kusů, nutná oprava poškozených částí, včetně veškeré manipulace po celou dobu výstavby. IS11a 4x. viz příloha č.2 situace dopravního značení 4=4,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dopravu demontované značky z dočasné skládky	KUS	4,000		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: SFDI III/3963 Moravský Krumlov - ul. Rakšická, objekty SÚS JmK
Objekt: SO 181 Dopravní opatření
Rozpočet: SO 181 Dopravní opatření

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- osazení a montáž značky na místě určeném projektem - nutnou opravu poškozených částí nezahrnuje dodávku značky				
14	914413		DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM OCELOVÉ - DEMONTÁŽ Demontáž dočasných značek. IS11a 4x k pol.č. 914412 4=4,000 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem	KUS	4,000		
15	914419		DOPRAV ZNAČKY 100X150CM OCEL - NÁJEMNÉ Nájemné za dočasné značky. IS11a 4x k pol.č. 914412, 548 dnů, 4*548=2 192,000 [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	2 192,000		
16	914922		SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK DO PATKY MONTÁŽ S PŘESUNEM Montáž dočasných sloupků DZ, údržba po celou dobu trvání funkce, náhrada zničených nebo ztracených kusů, nutná oprava poškozených částí, včetně veškeré manipulace po celou dobu výstavby. 4x IS11a = 8 sloupků, 6x IS11c = 6 sloupků, 2x B1+E13+Z2 = 6 sloupků, 2x IS11b = 2 sloupky, 2x A10 = 2 sloupky. viz příloha č.2 situace dopravního značení 8+6+6+2+2=24,000 [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	KUS	24,000		
17	914923		SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK DO PATKY DEMONTÁŽ	KUS	24,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Objekt:

Rozpočet:

SFDI III/3963 Moravský Krumlov - ul. Rakšická, objekty SÚS JmK

SO 181 Dopravní opatření

SO 181 Dopravní opatření

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Demontáž dočasných sloupků DZ. 4x IS11a = 8 sloupků, 6x IS11c = 6 sloupků, 2x B1+E13+Z2 = 6 sloupků, 2x IS11b = 2 sloupky, 2x A10 = 2 sloupky. k pol.č. 914922 24=24,000 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem				
18	914929		SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK DO PATKY NÁJEMNÉ Nájemné za dočasné sloupky DZ. 4x IS11a = 8 sloupků, 6x IS11c = 6 sloupků, 2x B1+E13+Z2 = 6 sloupků, 2x IS11b = 2 sloupky, 2x A10 = 2 sloupky. k pol.č. 914922, 548 dnů, 24*548=13 152,000 [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	13 152,000		
19	916122		DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - MONTÁŽ S PŘESUNEM Montáž dočasných výstražných světelných souprav, údržba po celou dobu trvání funkce, náhrada zničených nebo ztracených kusů, nutná oprava poškozených částí, včetně veškeré manipulace po celou dobu výstavby. (1kus= souprava 3ks světel) viz příloha č.2 situace dopravního značení 2=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 - napájení z baterie včetně záložní baterie	KUS	2,000		
20	916123		DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - DEMONTÁŽ Demontáž dočasných výstražných světelných souprav. k pol.č. 916122 2=2,000 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem	KUS	2,000		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: SFDI III/3963 Moravský Krumlov - ul. Rakšická, objekty SÚS JmK
Objekt: SO 181 Dopravní opatření
Rozpočet: SO 181 Dopravní opatření

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
21	916129		DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SOUPRAVA 3KS - NÁJEMNÉ Nájemné za dočasné výstražné světelné soupravy. k pol.č. 916122, 548 dnů, 2*548=1 096,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem zařízení. Počet měrných jednotek se určí jako součin počtu zařízení a počtu dní použití.	KSDEN	1 096,000		
22	916152		SEMAFOROVÁ PŘENOSNÁ SOUPRAVA - MONTÁŽ S PŘESUNEM Semaforová soustava pro řízení autobusové linkové kyvadlové dopravy na ulici Durdická. viz příloha č.1 technická zpráva 1=1,000 [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 - napájení z baterie včetně záložní baterie	KUS	1,000		
23	916153		SEMAFOROVÁ PŘENOSNÁ SOUPRAVA - DEMONTÁŽ Semaforová soustava pro řízení autobusové linkové kyvadlové dopravy na ulici Durdická. k pol.č. 916152 1=1,000 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem	KUS	1,000		
24	916159		SEMAFOROVÁ PŘENOSNÁ SOUPRAVA - NÁJEMNÉ Semaforová soustava pro řízení autobusové linkové kyvadlové dopravy na ulici Durdická. k pol.č. 916152, 548 dnů, 548=548,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem zařízení. Počet měrných jednotek se určí jako součin počtu zařízení a počtu dní použití.	KSDEN	548,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Objekt:

Rozpočet:

SFDI III/3963 Moravský Krumlov - ul. Rakšická, objekty SÚS JmK

SO 181 Dopravní opatření

SO 181 Dopravní opatření

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
25	916312		DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLIÍ TŘ 1 - MONTÁŽ S PŘESUNEM Montáž dočasných značek, údržba po celou dobu trvání funkce, náhrada zničených nebo ztracených kusů, nutná oprava poškozených částí, včetně veškeré manipulace po celou dobu výstavby. Z2 2x. viz příloha č.2 situace dopravního značení 2=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		
26	916313		DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLIÍ TŘ 1 - DEMONTÁŽ Demontáž dočasných značek. Z2 2x. k pol.č. 916312 2=2,000 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem	KUS	2,000		
27	916319		DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 - NÁJEMNÉ Nájemné za dočasné značky. Z2 2x. k pol.č. 916312, 548 dnů, 2*548=1 096,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem zařízení. Počet měrných jednotek se určí jako součin počtu zařízení a počtu dní použití.	KSDEN	1 096,000		
28	916712		UPEVNŮVACÍ KONSTR - PODKLADNÍ DESKA POD 28KG - MONTÁŽ S PŘESUNEM Montáž dočasných upevňovacích konstrukcí, údržba po celou dobu trvání funkce, náhrada zničených nebo ztracených kusů, nutná oprava poškozených částí, včetně veškeré manipulace po celou dobu výstavby. 4x IS11a = 16 desek, 6x IS11c = 6 desek, 2x B1+E13+Z2 = 6 desek, 2x IS11b = 2 desky, 2x A10 = 2 desky viz příloha č.2 situace dopravního značení 16+6+6+2+2=32,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje:	KUS	32,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

SFDI III/3963 Moravský Krumlov - ul. Rakšická, objekty SÚS JmK

Objekt:

SO 181 Dopravní opatření

Rozpočet:

SO 181 Dopravní opatření

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- 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				
29	916713		UPEVNŮVACÍ KONSTR - PODKLADNÍ DESKA POD 28KG - DEMONTÁŽ Demontáž dočasných upevňovacích konstrukcí. 4x IS11a = 16 desek, 6x IS11c = 6 desek, 2x B1+E13+Z2 = 6 desek, 2x IS11b = 2 desky, 2x A10 = 2 desky k pol.č. 916712 32=32,000 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem	KUS	32,000		
30	916719		UPEVNŮVACÍ KONSTR - PODKLAD DESKA POD 28KG - NÁJEMNÉ k pol.č. 916712, 548 dnů, 32*548=17 536,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem zařízení. Počet měrných jednotek se určí jako součin počtu zařízení a počtu dní použití.	KSDEN	17 536,000		
31	919111		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM k pol. č. 58920 8+8=16,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody	M	16,000		
32	93808		OČIŠTĚNÍ VOZOVEK ZAMETENÍM před pokládkou spojovacího postřiku, k pol.č. 572213, 4069,7=4 069,700 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje očištění předepsaným způsobem včetně odklizení vzniklého odpadu v režii zhotovitele,	M2	4 069,700		
9	Ostatní konstrukce a práce						



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: SFDI III/3963 Moravský Krumlov - ul. Rakšická, objekty SÚS JmK
Objekt: SO 181 Dopravní opatření
Rozpočet: SO 181 Dopravní opatření

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

Celkem:

SOUPIS PRACÍ

Stavba: SFDI III/3963 Moravský Krumlov - ul. Rakšická, objekty SÚS JmK

Objekt: SO 201 Sanace svahu

Rozpočet: SO 201 Sanace svahu

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/3963 Moravský Krumlov - ul. Rakšická, objekty SÚS JmK

SO 201 Sanace svahu

SO 201 Sanace svahu

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, p.č. 131738: 182,972*2,0=365,944 [A] p.č. 131838: 45,743*2,0=91,486 [F] p.č. 132738: 5,44*2,0=10,880 [B] p.č. 132838: 1,36*2,0=2,720 [G] p.č. 26115: 728,00*3,1416*0,105*0,105*2,0=50,430 [C] p.č. 26125: 728,00*3,1416*0,105*0,105*2,0=50,430 [D] Celkem: A+F+B+G+C+D=571,890 [H] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	571,890		
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	Zemní práce						
1	131738		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 půdorys, 3 rozvinutý pohled na zeď, 4 vzorový příčný řez, 182,972=182,972 [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.	M3	182,972		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

SFDI III/3963 Moravský Krumlov - ul. Rakšická, objekty SÚS JmK

Objekt:

SO 201 Sanace svahu

Rozpočet:

SO 201 Sanace svahu

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- 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 - 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**				
2	13173B		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I - DOPRAVA dalších 9 km dopravy na skládku k pol.č. 131738, 182,972*9=1 646,748 [A] (počet "M3" * počet "KM") Technická specifikace: Položka zahrnuje samostatnou dopravu zeminy. Množství se určí jako součin kubatutry [m3] a požadované vzdálenosti [km].	M3KM	1 646,748		
3	131838		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. II, ODVOZ DO 20KM zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 půdorys, 3 rozvinutý pohled na zeď, 4 vzorový příčný řez, 45,743=45,743 [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.	M3	45,743		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

SFDI III/3963 Moravský Krumlov - ul. Rakšická, objekty SÚS JmK

Objekt:

SO 201 Sanace svahu

Rozpočet:

SO 201 Sanace svahu

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- 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 rozeprání vč. přepažování (vyjma štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**				
4	13183B		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. II - DOPRAVA dalších 9 km dopravy na skládku k pol.č. 131838, 45,743*9=411,687 [A] (počet "M3" * počet "KM") Technická specifikace: Položka zahrnuje samostatnou dopravu zeminy. Množství se určí jako součin kubatutry [m3] a požadované vzdálenosti [km].	M3KM	411,687		
5	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, 2 půdorys, 3 rozvinutý pohled na zeď, 4 vzorový příčný řez, Ryha pro založení patky obkladu svahu : 4,26=4,260 [A] Ryha pro založení patky obkladu svahu na konci zdi: 1,18=1,180 [B] Celkem: A+B=5,440 [C] Technická specifikace: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem	M3	5,440		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Objekt:

Rozpočet:

SFDI III/3963 Moravský Krumlov - ul. Rakšická, objekty SÚS JmK

SO 201 Sanace svahu

SO 201 Sanace svahu

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<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>				
6	13273B		<div>HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I - DOPRAVA</div> <div>dalších 9 km dopravy na skládku k pol.č. 132738,</div> <div>5,44*9=48,960 [A]</div> <div>(počet "M3" * počet "KM")</div> <div>Technická specifikace: Položka zahrnuje samostatnou dopravu zeminy. Množství se určí jako součin kubatutry [m3] a požadované vzdálenosti [km].</div>	M3KM	48,960		
7	132838		<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, 2 půdorys, 3 rozvinutý pohled na zeď, 4 vzorový příčný řez,</div>	M3	1,360		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: SFDI III/3963 Moravský Krumlov - ul. Rakšická, objekty SÚS JmK
Objekt: SO 201 Sanace svahu
Rozpočet: SO 201 Sanace svahu

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Ryha pro založení patky obkladu svahu : 1,06=1,060 [A] Ryha pro založení patky obkladu svahu na konci zdi: 0,30=0,300 [B] Celkem: A+B=1,360 [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. - 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 štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**				
8	13283B		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. II - DOPRAVA dalších 9 km dopravy na skládku k pol.č. 132838, 1,36*9=12,240 [A] (počet "M3" * počet "KM") Technická specifikace: Položka zahrnuje samostatnou dopravu zeminy. Množství se určí jako součin kubatutry [m3] a požadované vzdálenosti [km].	M3KM	12,240		

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: SFDI III/3963 Moravský Krumlov - ul. Rakšická, objekty SÚS JmK
 Objekt: SO 201 Sanace svahu
 Rozpočet: SO 201 Sanace svahu

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ uložení na skládku, viz položky : p.č. 131738: 182,972=182,972 [A] p.č. 131838: 45,743=45,743 [F] p.č. 132738: 5,44=5,440 [B] p.č. 132838: 1,36=1,360 [G] p.č. 26115: 728,00*3,1416*0,105*0,105=25,215 [C] p.č. 26125: 728,00*3,1416*0,105*0,105=25,215 [D] Celkem: A+F+B+G+C+D=285,945 [H] 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	285,945		
10	17180		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ násypy, materiál štěrkokdrť fr. 0/32 mm, zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 půdorys, 3 rozvinutý pohled na zeď, 4 vzorový příčný řez,	M3	5,340		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Objekt:

Rozpočet:

SFDI

SO 201

SO 201

III/3963 Moravský Krumlov - ul. Rakšická, objekty SÚS JmK

Sanace svahu

Sanace svahu

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			na začátku zdi: 1,398=1,398 [A] na konci zdi: 3,942=3,942 [B] Celkem: A+B=5,340 [C] Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce (násypového tělesa včetně aktivní zóny) včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - zřízení lavic na svazích - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
11	17481		ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ zásypy, materiál šterkodrť fr. 0/32 mm, zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 půdorys, 3 rozvinutý pohled na zeď, 4 vzorový příčný řez,	M3	90,613		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: SFDI III/3963 Moravský Krumlov - ul. Rakšická, objekty SÚS JmK
Objekt: SO 201 Sanace svahu
Rozpočet: SO 201 Sanace svahu

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			zásyp rubu: 54,08=54,080 [A] zásyp líce: 36,533=36,533 [B] Celkem: A+B=90,613 [C] Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukci 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 - 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.)				
1			Zemní práce				
2			Základy				
1	227831		MIKROPILOTY KOMPLET D DO 150MM NA POVRCHU mikropilota - ocelová trubka 108/16 mm, ocel S235, délka 8,00 m, injektáž kořene v délce 4,00 m, injektážní směs na bázi cementů - cementová zálivka c/v=2,5/1, pevnost v tlaku min. 25 MPa, zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 půdorys, 3 rozvinutý pohled na zeď, 4 vzorový příčný řez,	M	1 456,000		

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div>svislých mikropilot: 1200=1 200,000 [A] šikmých kotvicích mikropilot (45 st.): 256=256,000 [B] Celkem: A+B=1 456,000 [C]</div> <div>Technická specifikace: Položka mikropiloty obsahuje kompletní práce, které jsou nutné pro předepsanou funkci mikropilot, t.j. dodání trubek a injekčních hmot, osazení a zainjektování trubek, včetně pomocných konstrukcí (lešení, montážní plošiny a pod.). Neobsahuje vrty (uvedou se v položce 261 nebo 266).</div>				
2	26115		<div>VRTY PRO KOTVENÍ, INJEKTÁŽ A MIKROPILOTY NA POVRCHU TŘ. I D DO 300MM</div> <div>vrty pro mikropiloty průměru 210 mm, zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 půdorys, 3 rozvinutý pohled na zeď, 4 vzorový příčný řez,</div> <div>svislých mikropilot: 1200*0,5=600,000 [A] šikmých kotvicích mikropilot (45 st.): 256*0,5=128,000 [B] Celkem: A+B=728,000 [C]</div> <div>Technická specifikace: položka zahrnuje: přemístění, montáž a demontáž vrtných souprav svislou dopravu zeminy z vrtu vodorovnou dopravu zeminy bez uložení na skládku případně nutné pažení dočasné (včetně odpažení) i trvalé</div>	M	728,000		
3	26125		<div>VRTY PRO KOTVENÍ, INJEKTÁŽ A MIKROPILOTY NA POVRCHU TŘ. II D DO 300MM</div> <div>vrty pro mikropiloty průměru 210 mm, zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 půdorys, 3 rozvinutý pohled na zeď, 4 vzorový příčný řez,</div> <div>svislých mikropilot: 1200*0,5=600,000 [A] šikmých kotvicích mikropilot (45 st.): 256*0,5=128,000 [B] Celkem: A+B=728,000 [C]</div>	M	728,000		

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	SFDI III/3963 Moravský Krumlov - ul. Rakšická, objekty SÚS JmK
Objekt:	SO 201 Sanace svahu
Rozpočet:	SO 201 Sanace svahu

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div>Technická specifikace:</div> <div> <div>položka zahrnuje:</div> <div> <div>přemístění, montáž a demontáž vrtných souprav</div> <div>svislou dopravu zeminy z vrtu</div> <div>vodorovnou dopravu zeminy bez uložení na skládku</div> <div>případně nutné pažení dočasné (včetně odpažení) i trvalé</div> </div> </div>				
4	272324		<div>ZÁKLADY ZE ŽELEZOBETONU DO C25/30</div> <div> <div>beton C25/30 - XF4, na styku se zeminou nebo kamenivem opatřit nátěry proti</div> <div>zemní vlhkosti 1x nátěr penetrační asfaltový + 2x nátěr asfaltový,</div> <div>zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 půdorys, 3</div> <div>rozvinutý pohled na zeď, 4 vzorový příčný řez,</div> <div>57,467=57,467 [A]</div> </div> <div> <div>Technická specifikace:</div> <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>- 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,</div> <div>- vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel,</div> <div>- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich,</div> <div>- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,</div> <div>- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,</div> <div>- ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,</div> <div>- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,</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>- případné zřízení spojovací vrstvy u základů,</div> </div> </div>	M3	57,467		
5	272365		<div>VÝZTUŽ ZÁKLADŮ Z OCELI B500B</div>	T	9,769		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

SFDI III/3963 Moravský Krumlov - ul. Rakšická, objekty SÚS JmK

Objekt:

SO 201 Sanace svahu

Rozpočet:

SO 201 Sanace svahu

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div>k pol.č. 272324, zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 půdorys, 3 rozvinutý pohled na zeď, 4 vzorový příčný řez, 57,467*0,17=9,769 [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 - 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 antikorozi úpravu výztuže, - separaci výztuže,</div>				
2		Základy					
3		Svislé konstrukce					
1	327324		<div>ZDI OPĚRNÉ, ZÁRUBNÍ, NÁBŘEŽNÍ ZE ŽELEZOVÉHO BETONU DO C25/30 beton C25/30 - XF4, zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 půdorys, 3 rozvinutý pohled na zeď, 4 vzorový příčný řez, 27,339=27,339 [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,</div>	M3	27,339		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Objekt:
Rozpočet:

SFDI III/3963 Moravský Krumlov - ul. Rakšická, objekty SÚS JmK
SO 201 Sanace svahu
SO 201 Sanace svahu

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- 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,				
2	327325		ZDI OPĚRNÉ, ZÁRUBNÍ, NÁBŘEŽNÍ ZE ŽELEZOVÉHO BETONU DO C30/37 beton C30/37 - XF4, zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 půdorys, 3 rozvinutý pohled na zeď, 4 vzorový příčný řez, 24,039=24,039 [A]	M3	24,039		
			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,				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: SFDI III/3963 Moravský Krumlov - ul. Rakšická, objekty SÚS JmK
 Objekt: SO 201 Sanace svahu
 Rozpočet: SO 201 Sanace svahu

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - 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, 				
3	327365		VÝZTUŽ ZDÍ OPĚRNÝCH, ZÁRUBNÍCH, NÁBŘEŽNÍCH Z OCELI B500B k pol.č. 327324, 327325, (27,339+24,039)*0,1=5,138 [A]	T	5,138		
		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 antikorozi úpravu výztuže, - separaci výztuže,				
3		Svislé konstrukce					

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Objekt:
Rozpočet:

SFDI
SO 201
SO 201

III/3963 Moravský Krumlov - ul. Rakšická, objekty SÚS JmK
Sanace svahu
Sanace svahu

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1	451314	a	<div> <div> <div> <div> PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C25/30</div> <div> <div> <div>beton C25/30 - XF3, podklad pod kamennou dlažbu tl. 100 mm, viz pol.č. 465512, zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 půdorys, 3 rozvinutý pohled na zeď, 4 vzorový příčný řez,</div> <div>59,894*0,1=5,989 [A]</div> </div> </div> <div> <div>Technická specifikace:</div> <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>- 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,</div> <div>- vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel,</div> <div>- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich,</div> <div>- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,</div> <div>- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,</div> <div>- ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,</div> <div>- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,</div> <div>- nátěry zabíraňující 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>- případné zřízení spojovací vrstvy u základů,</div> </div> </div> </div> </div> </div>	M3	5,989		
2	451314	b	<div> <div> <div> <div>PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C25/30</div> <div> <div> <div>beton C20/25 - XF3, podklad pod kamennou dlažbu tl. 200 mm, výplňové vrstvy, viz pol.č. 465512, zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 půdorys, 3 rozvinutý pohled na zeď,</div> <div>12,011*0,15=1,802 [A]</div> </div> </div> <div> <div>Technická specifikace:</div> <div> <div>- dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci</div> </div> </div> </div> </div> </div>	M3	1,802		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: SFDI III/3963 Moravský Krumlov - ul. Rakšická, objekty SÚS JmK
Objekt: SO 201 Sanace svahu
Rozpočet: SO 201 Sanace svahu

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu,</p> <ul style="list-style-type: none">- 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,				
3	451323		<p>PODKL A VÝPLŇ VRSTVY ZE ŽELEZOBET DO C16/20</p> <p>beton C16/20 - tl. 100 mm, šablona pro vrtání pilot - podkladní beton, zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 půdorys, 3 rozvinutý pohled na zeď, 4 vzorový příčný řez,</p> <p>1,500*80,400*0,100=12,060 [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,</p> <ul style="list-style-type: none">- 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,	M3	12,060		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: SFDI III/3963 Moravský Krumlov - ul. Rakšická, objekty SÚS JmK
Objekt: SO 201 Sanace svahu
Rozpočet: SO 201 Sanace svahu

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- 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,				
4	451366		VÝZTUŽ PODKL VRSTEV Z KARI-SÍTÍ Kari síť 100/100/8 mm, výztuž k pol.č. 451323, 1,191=1,191 [A]	T	1,191		
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - 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, - povrchovou antikorozi úpravu výztuže - separaci výztuže				
5	461314		PATKY Z PROSTÉHO BETONU C25/30 beton C25/30 - XF3, zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 půdorys, 3 rozvinutý pohled na zeď, 4 vzorový příčný řez, 0,3*0,6*29,549=5,319 [A]	M3	5,319		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: SFDI III/3963 Moravský Krumlov - ul. Rakšická, objekty SÚS JmK
Objekt: SO 201 Sanace svahu
Rozpočet: SO 201 Sanace svahu

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none">- nutné zemní práce (hloubení rýh a pod.)- dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv 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,- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. zřízení práce a úprav kolem nich,- úpravy pro osazení doplňkových konstrukcí a vybavení,- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,- 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				
6	465512		DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC do lože z betonu C25/30-XF3, s vyspárováním cementovou maltou MC 25, zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 půdorys, 3 rozvinutý pohled na zeď, 4 vzorový příčný řez, Kamenná dlažba tl. 100 mm do beton lože tl. 100 mm: plocha dl. 59,894 m2 tl. dl. 100 mm 59,894*0,1=5,989 [A] Kamenná dlažba tl. 200 mm do beton lože tl. 150 mm - začátek a konec opěrné zdi: plocha dl. 2,868 m2 tl. dl. 200 mm 2,868*0,2=0,574 [B] Celkem: A+B=6,563 [C] Technická specifikace: položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none">- 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	M3	6,563		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Objekt:

Rozpočet:

SFDI III/3963 Moravský Krumlov - ul. Rakšická, objekty SÚS JmK

SO 201 Sanace svahu

SO 201 Sanace svahu

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- 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				
7	466921		DLAŽBY VEGETAČNÍ Z BETONOVÝCH DLAŽDIC NA SUCHO Zatrávňovací dlažba betonová tl. 0,08m, viz konec zdi směr Rakšice, zpevnění svahu, zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 půdorys, 3 rozvinutý pohled na zeď, 9,165=9,165 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - povrchovou úpravu podkladu - zřízení spojovací vrstvy - dodávku a uložení předepsaných dlažebních prvků do předepsaného tvaru - spárování, těsnění, tmelení a vyplnění spar případně s vyklínováním - úprava povrchu pro odvedení srážkové vody - výplň otvorů drnem nebo ornici s osetím, případně kamenivem - výplň spar předepsaným materiálem - nutné zemní práce (svahování, úpravu pláně a pod.) - nezahrnuje podklad pod dlažbu, vykazuje se samostatně položkami SD 45	M2	9,165		
4			Vodorovné konstrukce				
7			Přidružená stavební výroba				
1	78382		NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S2 (OS-B) ochranný nátěr S2, barevně sjednocující, dle tab.5 TKP 31, zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 půdorys, 3 rozvinutý pohled na zeď, 4 vzorový příčný řez, 0,4*80=32,000 [A] Technická specifikace: - položka zahrnuje kompletní povlaky (i různobarevné), včetně úpravy podkladu (odmaštění, odstranění starých nátěrů a nečistot) a jeho vyspravení, provedení nátěru předepsaným postupem a splnění všech požadavků daných technologickým předpisem.	M2	32,000		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: SFDI III/3963 Moravský Krumlov - ul. Rakšická, objekty SÚS JmK
Objekt: SO 201 Sanace svahu
Rozpočet: SO 201 Sanace svahu

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
2	78383		NÁTĚRY BETON KONSTR TYP S4 (OS-C) ochranný nátěr S4 dle tab.5 TKP 31, proti agresivním chloridům, zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 půdorys, 3 rozvinutý pohled na zeď, 4 vzorový příčný řez, 0,895*80=71,600 [A] Technická specifikace: - položka zahrnuje kompletní povlaky (i různobarevné), včetně úpravy podkladu (odmaštění, odstranění starých nátěrů a nečistot) a jeho vyspravení, provedení nátěru předepsaným postupem a splnění všech požadavků daných technologickým předpisem.	M2	71,600		
7	Přidružená stavební výroba						
8	Potrubí						
1	81634		CHRÁNIČKY Z TRUB BETONOVÝCH DN DO 200MM půlná betonová chránička v km 0,190 pro vodovodní přípojku, zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 půdorys, 3 rozvinutý pohled na zeď, 1,50=1,500 [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 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 včetně případně předepsaného utěsnění konců chrániček - položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách	M	1,500		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

SFDI III/3963 Moravský Krumlov - ul. Rakšická, objekty SÚS JmK

Objekt:

SO 201 Sanace svahu

Rozpočet:

SO 201 Sanace svahu

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
2	87727		CHRÁNIČKY PŮLENÉ Z TRUB PLAST DN 100MM chránička HDPE DN 100 mm, km 0,1785, km 0,211, km 0,2285, zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 půdorys, 3 rozvinutý pohled na zeď, 1,1*3=3,300 [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 včetně podélného rozpůlení, 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 včetně případně předepsaného utěsnění konců chrániček - položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách	M	3,300		
8		Potrubí					
9		Ostatní konstrukce a práce					
1	9113B1		SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ H1 -DODÁVKA A MONTÁŽ náběhy k zábradelnímu svodidlu, začátek a konec opěrné zdi, zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 půdorys, 3 rozvinutý pohled na zeď, 7 zábradelní svodidlo, 4,52+4,52=9,040 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní dodávku všech dílů ocelového svodidla s předepsanou povrchovou úpravou včetně spojovacích prvků - montáž a osazení svodidla, osazení sloupků zaberaněním nebo osazením do betonových bloků (včetně betonových bloků a nutných zemních prací	M	9,040		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Objekt:

Rozpočet:

SFDI III/3963 Moravský Krumlov - ul. Rakšická, objekty SÚS JmK

SO 201 Sanace svahu

SO 201 Sanace svahu

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- ukončení zapuštěním do betonových bloků (včetně betonového bloku a nutných zemních prací) nebo koncovkou - přechod na jiný typ svodidla nebo přes mostní závěr - zahrnuje odrazky nebo retroreflexní fólie				
2	9117C1		SVOD OCEL ZÁBRADEL ÚROVEŇ ZADRŽ H2 - DODÁVKA A MONTÁŽ zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 půdorys, 3 rozvinutý pohled na zeď, 4 vzorový příčný řez, 7 zábradelní svodidlo, 80=80,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní dodávku všech dílů ocelového svodidla s předepsanou povrchovou úpravou včetně spojovacích a diltačních prvků - montáž a osazení svodidla, kotvení, t.j. kotevní desky, šrouby z nerez oceli, vrtý a zálivku, pokud zadávací dokumentace nestanoví jinak, případné nivelační hmoty pod kotevní desky - přechod na jiný typ svodidla nebo přes mostní závěr - zahrnuje odrazky nebo retroreflexní fólie	M	80,000		
3	917223		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 100MM obruba 100/250/1000 mm, do betonového lože C20/25-XF3, zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 půdorys, 3 rozvinutý pohled na zeď, 4 vzorový příčný řez, 55,946=55,946 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.	M	55,946		
4	919111		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 50MM na styku opěrné zdi s vozovkou zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 půdorys, 3 rozvinutý pohled na zeď, 4 vzorový příčný řez, 80=80,000 [A]	M	80,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

SFDI III/3963 Moravský Krumlov - ul. Rakšická, objekty SÚS JmK

Objekt:

SO 201 Sanace svahu

Rozpočet:

SO 201 Sanace svahu

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
Technická specifikace: položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody							
5	931182		VÝPLŇ DILATAČNÍCH SPAR Z POLYSTYRENU TL 20MM dilatační spáry šířky 20 mm mezi jednotlivými díly zdi zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 půdorys, 3 rozvinutý pohled na zeď, 4 vzorový příčný řez, 9,80=9,800 [A]	M2	9,800		
Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku a osazení předepsaného materiálu, očištění ploch spáry před úpravou, očištění okolí spáry po úpravě							
6	931316		TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR ASF ZÁLIVKOU PRŮŘ DO 800MM2 na styku opěrné zdi s vozovkou zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 půdorys, 3 rozvinutý pohled na zeď, 4 vzorový příčný řez, 80=80,000 [A]	M	80,000		
Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku a osazení předepsaného materiálu, očištění ploch spáry před úpravou, očištění okolí spáry po úpravě nezahrnuje těsnicí profil							
7	931336		TĚSNĚNÍ DILATAČNÍCH SPAR POLYURETANOVÝM TMELEM PRŮŘEZU DO 800MM2 pro dilatační spáry šířky 20 mm mezi jednotlivými díly zdi zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 půdorys, 3 rozvinutý pohled na zeď, 4 vzorový příčný řez, 28,7=28,700 [A]	M	28,700		
Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku a osazení předepsaného materiálu, očištění ploch spáry před úpravou, očištění okolí spáry po úpravě nezahrnuje těsnicí profil							
8	93135	1	TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR PRYŽ PÁSKOU NEBO KRUH PROFILEM na styku opěrné zdi s vozovkou zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 půdorys, 3 rozvinutý pohled na zeď, 4 vzorový příčný řez, 80=80,000 [A]	M	80,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Objekt:

Rozpočet:

SFDI

SO 201

SO 201

III/3963 Moravský Krumlov - ul. Rakšická, objekty SÚS JmK

Sanace svahu

Sanace svahu

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku a osazení předepsaného materiálu, očištění ploch spáry před úpravou, očištění okolí spáry po úpravě							
9	93135	2	<div>TĚSNĚNÍ DILATAČ SPAR PRYŽ PÁSKOU NEBO KRUH PROFILEM</div> <div>dilatační spáry šířky 20 mm mezi jednotlivými díly zdi, těsnící profil kruhový DN 30 mm - líc zdi a horní povrch zdi, zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 půdorys, 3 rozvinutý pohled na zeď, 4 vzorový příčný řez, 19,25=19,250 [A]</div>	M	19,250		
Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku a osazení předepsaného materiálu, očištění ploch spáry před úpravou, očištění okolí spáry po úpravě							
9	Ostatní konstrukce a práce						

Celkem:

SOUPIS PRACÍ

Stavba: SFDI III/3963 Moravský Krumlov - ul. Rakšická, objekty SÚS JmK

Objekt: SO 301 Dešťová kanalizace (zde je 100%, z toho podíl SÚS JmK=45,70%, podíl města=54,30%)

Rozpočet: SO 301 Dešťová kanalizace (zde je 100%, z toho podíl SÚS JmK=45,70%, podíl města=54,30%)

Objednavatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel:

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: SFDI III/3963 Moravský Krumlov - ul. Rakšická, objekty SÚS JmK
Objekt: SO 301 Dešťová kanalizace (zde je 100%, z toho podíl SÚS JmK=45,70%, podíl města=54,30%)
Rozpočet: SO 301 Dešťová kanalizace (zde je 100%, z toho podíl SÚS JmK=45,70%, podíl města=54,30%)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	014102	1	POPLATKY ZA SKLÁDKU zemina a kamení, viz pol.č. 132738, 132838 752,500+752,500=1 505,000 [A] A*2,000=3 010,000 [B] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	3 010,000		
2	014102	2	POPLATKY ZA SKLÁDKU betonová suť, k pol.č. 966158, 969246, 1*2,300=2,300 [A] 323*0,370=119,510 [B] Celkem: A+B=121,810 [C] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	121,810		
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	Zemní práce						
1	11130		SEJMUTÍ DRNU u výustního objektu, volný terén, šířka 1,5 m, délka 5,0 m, materiál se využije na zpětné ohumusování, viz pol.č. 18231 zaměřeno na stavbě, viz příloha č. 2 situace, 1,50*5,0=7,500 [A] Technická specifikace: včetně vodorovné dopravy a uložení na meziskládku	M2	7,500		
2	11526		PŘEVEDENÍ VODY POTRUBÍM DN 800 NEBO ŽLABY R.O. DO 2,8M při budování výustního objektu, zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 7 výkres výustního objektu, 10=10,000 [A]	M	10,000		

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

SFDI III/3963 Moravský Krumlov - ul. Rakšická, objekty SÚS JmK

Objekt:

SO 301 Dešťová kanalizace (zde je 100%, z toho podíl SÚS JmK=45,70%, podíl města=54,30%)

Rozpočet:

SO 301 Dešťová kanalizace (zde je 100%, z toho podíl SÚS JmK=45,70%, podíl města=54,30%)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			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.).				
3	115311		ČERPÁNÍ VODY Z PODZEMÍ DO 500L/MIN VÝŠKY DO 20M 60 dní, čerpání 4 hodiny denně, 2 pracovní skupiny : 60*4*2 60*4*2=480,000 [A]	HOD	480,000		
			Technická specifikace: Položka čerpání vody v podzemí zahrnuje náklady na provoz čerpadla včetně nákladu na záložní čerpadlo, zřízení čerpací jímky v šachtě, svislé potrubí v šachtě, potrubí na povrchu zaústěné do usazovacích (čisticích) jímek před vypouštěním vod mimo staveniště, zřízení těchto jímek. Součástí položky je také následná demontáž a likvidace těchto zařízení.				
4	132738		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM celkový výkop z kanalizace je 1505 m3, třída I. = 50% : 0,5*1505 zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 4 podrobný podélný profil, 6 vzorové uložení kanalizačního potrubí, 7 výkres výustního objektu, 10 výkres horské vpusti, 1505*0,50=752,500 [A]	M3	752,500		
			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 štětových stěn)				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

SFDI III/3963 Moravský Krumlov - ul. Rakšická, objekty SÚS JmK

Objekt:

SO 301 Dešťová kanalizace (zde je 100%, z toho podíl SÚS JmK=45,70%, podíl města=54,30%)

Rozpočet:

SO 301 Dešťová kanalizace (zde je 100%, z toho podíl SÚS JmK=45,70%, podíl města=54,30%)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopišť 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**				
5	132739		PŘÍPLATEK ZA DALŠÍ 1KM DOPRAVY ZEMINY dalších 9 km dopravy na skládku k pol.č. 132738 752,50*9=6 772,500 [A]	M3	6 772,500		
		Technická specifikace:	položka zahrnuje příplatek k vodorovnému přemístění zeminy za každý další 1km nad 20km				
6	132838		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. II, ODVOZ DO 20KM celkový výkop z kanalizace je 1505 m3, třída II.=50% zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 4 podrobný podélný profil, 6 vzorové uložení kanalizačního potrubí, 7 výkres výustního objektu, 10 výkres horské vpusti, 1505*0,50=752,500 [A]	M3	752,500		
		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 výkopišť 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 				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

SFDI III/3963 Moravský Krumlov - ul. Rakšická, objekty SÚS JmK

Objekt:

SO 301 Dešťová kanalizace (zde je 100%, z toho podíl SÚS JmK=45,70%, podíl města=54,30%)

Rozpočet:

SO 301 Dešťová kanalizace (zde je 100%, z toho podíl SÚS JmK=45,70%, podíl města=54,30%)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- 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 výkopíště 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**				
7	132839		PŘÍPLATEK ZA DALŠÍ 1KM DOPRAVY ZEMINY dalších 9 km dopravy na skládku k pol.č. 132838 752,50*9=6 772,500 [A]	M3	6 772,500		
			Technická specifikace: položka zahrnuje příplatek k vodorovnému přemístění zeminy za každý další 1km nad 20km				
8	13373		HLOUBENÍ ŠACHET ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I provedení ruční kopané sondy 1x1x2 m ve volném terénu - 5 ks, materiál se použije na opětovný zásyp, viz pol.č. 17411, zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, I*1*2=2,000 [A] A*5=10,000 [B]	M3	10,000		
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopíště 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. črpacích 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				

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	SFDI III/3963 Moravský Krumlov - ul. Rakšická, objekty SÚS JmK
Objekt:	SO 301 Dešťová kanalizace (zde je 100%, z toho podíl SÚS JmK=45,70%, podíl města=54,30%)
Rozpočet:	SO 301 Dešťová kanalizace (zde je 100%, z toho podíl SÚS JmK=45,70%, podíl města=54,30%)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopišť a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - zahrnuje uložení zeminy na meziskládku				
9	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ uložení na skládku, viz pol.č. 132738, 132838, 752,50+752,50=1 505,000 [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	1 505,000		
10	17411		ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM zpětný zásyp po provedení ruční kopané sondy 1x1x2 m ve volném terénu - 5ks, po ověření a vyhodnocení geologických podmínek, materiál viz pol.č. 13373,	M3	10,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: SFDI III/3963 Moravský Krumlov - ul. Rakšická, objekty SÚS JmK
Objekt: SO 301 Dešťová kanalizace (zde je 100%, z toho podíl SÚS JmK=45,70%, podíl města=54,30%)
Rozpočet: SO 301 Dešťová kanalizace (zde je 100%, z toho podíl SÚS JmK=45,70%, podíl města=54,30%)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			5*2=10,000 [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 - 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 - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
11	17481		ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ materiál štěrkopísek, štěrkodrt', frakce 0/32 mm, celkový výkop 1505 m3 , minus obsyp, minus podsyp : 1505 m3-443,796 m3-65,596 m3 zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 4 podrobný podélný profil, 6 vzorové uložení kanalizačního potrubí, 7 výkres výústního objektu, 10 výkres horské vpusti, 1505-443,796-65,596=995,608 [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	995,608		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: SFDI III/3963 Moravský Krumlov - ul. Rakšická, objekty SÚS JmK
Objekt: SO 301 Dešťová kanalizace (zde je 100%, z toho podíl SÚS JmK=45,70%, podíl města=54,30%)
Rozpočet: SO 301 Dešťová kanalizace (zde je 100%, z toho podíl SÚS JmK=45,70%, podíl města=54,30%)

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.)				
12	17581		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ materiál štěrkopísek fr. 0/20 mm, zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 4 podrobný podélný profil, 6 vzorové uložení kanalizačního potrubí, 7 výkres výustního objektu, 10 výkres horské vpusti, 443,796=443,796 [A]	M3	443,796		
		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				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Objekt:

Rozpočet:

SFDI III/3963 Moravský Krumlov - ul. Rakšická, objekty SÚS JmK

SO 301 Dešťová kanalizace (zde je 100%, z toho podíl SÚS JmK=45,70%, podíl města=54,30%)

SO 301 Dešťová kanalizace (zde je 100%, z toho podíl SÚS JmK=45,70%, podíl města=54,30%)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- 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				
13	18130		ÚPRAVA PLÁNĚ BEZ ZHUTNĚNÍ před rozprostřením ornice, k pol.č. 18231, 1,500*5,00=7,500 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnání výškových rozdílů	M2	7,500		
14	18231		ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ V TL DO 0,10M u výustního objektu, volný terén, šířka 1,5 m, délka 5,0 m, materiál na zpětné ohumusování viz pol.č. 11130, zaměřeno na stavbě, viz příloha č. 2 situace, 1,500*5,00=7,500 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: nutné přemístění ornice z dočasných skládek rozprostření ornice v předepsané tloušťce v rovině a ve svahu do 1:5	M2	7,500		
15	18241		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM volný terén, šířka 1,5 m, délka 5,00 m, viz pol.č. 18231 1,500*5,00=7,500 [A] Technická specifikace: Zahrnuje dodání předepsané travní směsi, její výsev na ornici, zalévání, první pokosení, to vše bez ohledu na sklon terénu	M2	7,500		
1			Zemní práce				
2			Základy				
1	21262		TRATIVODY KOMPLET Z TRUB Z PLAST HMOT DN DO 100MM drenážní potrubí : 30 m,	M	30,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	SFDI III/3963 Moravský Krumlov - ul. Rakšická, objekty SÚS JmK
Objekt:	SO 301 Dešťová kanalizace (zde je 100%, z toho podíl SÚS JmK=45,70%, podíl města=54,30%)
Rozpočet:	SO 301 Dešťová kanalizace (zde je 100%, z toho podíl SÚS JmK=45,70%, podíl města=54,30%)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 4 podrobný podélný profil, 6 vzorové uložení kanalizačního potrubí, 30=30,000 [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, odvoz a likvidace přebytečného materiálu, 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				
2	27157		POLŠTÁŘE POD ZÁKLADY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO 'výustní objekt : 0,60 m3, materiál šterkopísek fr. 0/16 mm, zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 4 podrobný podélný profil, 7 výkres výustního objektu, 0,60=0,600 [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	0,600		
2		Základy					
4		Vodorovné konstrukce					
1	451311		PODKL A VÝPLŇ VRSTVY Z PROST BET DO C8/10 podkladní beton pod dna šachty pr. 1000 mm : (1,5*1,5*0,1)*(18) zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 4 podrobný podélný profil, 5 vzorová revizní prefabrikovaná šachta, 1,5*1,5*0,1*18=4,050 [A] Technická specifikace: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci	M3	4,050		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	SFDI III/3963 Moravský Krumlov - ul. Rakšická, objekty SÚS JmK
Objekt:	SO 301 Dešťová kanalizace (zde je 100%, z toho podíl SÚS JmK=45,70%, podíl města=54,30%)
Rozpočet:	SO 301 Dešťová kanalizace (zde je 100%, z toho podíl SÚS JmK=45,70%, podíl města=54,30%)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div> <div>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 odsukřovacích prostředků,</div> <div>- 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,</div> <div>- vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel,</div> <div>- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich,</div> <div>- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,</div> <div>- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,</div> <div>- ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,</div> <div>- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,</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>- případné zřízení spojovací vrstvy u základů,</div> </div>				
2	451312		<div> <div>PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C12/15</div> <div>'výustní objekt : 0,30 m3,</div> <div>zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 4</div> <div>podrobný podélný profil, 7 výkres výustního objektu,</div> <div>0,30=0,300 [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,</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 odsukřovacích prostředků,</div> <div>- 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,</div> <div>- vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel,</div> </div>	M3	0,300		

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

SFDI III/3963 Moravský Krumlov - ul. Rakšická, objekty SÚS JmK

Objekt:

SO 301 Dešťová kanalizace (zde je 100%, z toho podíl SÚS JmK=45,70%, podíl města=54,30%)

Rozpočet:

SO 301 Dešťová kanalizace (zde je 100%, z toho podíl SÚS JmK=45,70%, podíl města=54,30%)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div> <div> <div>- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich,</div> <div>- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,</div> <div>- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,</div> <div>- ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,</div> <div>- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,</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>- případné zřízení spojovací vrstvy u základů,</div> </div> </div>				
3	45157		<div> <div>PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO</div> <div> <div>lože pro potrubí kanalizační tl. 100 mm, materiál štěrkopísek frakce 0/16 mm, zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 4 podrobný podélný profil, 6 vzorové uložení kanalizačního potrubí,</div> <div>65,596=65,596 [A]</div> </div> <div> <div>Technická specifikace:</div> <div>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> </div> </div>	M3	65,596		
4	45169		<div> <div>PODKL A VÝPLŇ VRSTVY ZE STABILIZOVANÉHO POPÍLKU</div> <div> <div>výplň potrubí cementopopílkovou suspenzí - staré potrubí DN 400, vč. souvisejících prací,</div> <div>v místě podchodu pd kůlnou na pozemku 1151/1,</div> <div>zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace,</div> <div>3,14*0,20*0,20*26=3,266 [A]</div> </div> <div> <div>Technická specifikace:</div> <div>Položka zahrnuje dodávku stabilizovaného popílku a jeho uložení se zhutněním, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny)</div> </div> </div>	M3	3,266		
5	461212		<div> <div>PATKY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC</div> <div> <div>'výustní objekt : patka z lomového kamene do betonu C16/20 , lomový kámen do hmotnosti 80 kg, režné spárování,</div> <div>zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 4 podrobný podélný profil, 7 výkres výustního objektu,</div> <div>3,25=3,250 [A]</div> </div> </div>	M3	3,250		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Objekt:

Rozpočet:

SFDI III/3963 Moravský Krumlov - ul. Rakšická, objekty SÚS JmK

SO 301 Dešťová kanalizace (zde je 100%, z toho podíl SÚS JmK=45,70%, podíl města=54,30%)

SO 301 Dešťová kanalizace (zde je 100%, z toho podíl SÚS JmK=45,70%, podíl města=54,30%)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - nutné zemní práce (hloubení rýh a pod.) - dodání a uložení lomového kamene předepsané frakce do předepsaného tvaru s výplní maltou cementovou předepsané kvality, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy				
6	465512		DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC 'výustní objekt : dlažba z lomového kamene do betonu C16/20 tl. 30 cm, lomový kámen do hmotnosti 80 kg, režné spárování, zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 4 podrobný podélný profil, 7 výkres výustního objektu, (7,30+1,85+2,70)*0,40=4,740 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - nutné zemní práce (svahování, úpravu pláň 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	M3	4,740		
4			Vodorovné konstrukce				
7			Přidružená stavební výroba				
1	702111		KABELOVÝ ŽLAB ZEMNÍ VČETNĚ KRYTU SVĚTLÉ ŠÍŘKY DO 120 MM 'SDK : 2*2, 'NN podzemní : 2*5 zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 4 podrobný podélný profil, 2*2=4,000 [A] 2*5=10,000 [B] Celkem: A+B=14,000 [C] Technická specifikace: 1. Položka obsahuje: – kompletní montáž, rozměření, upevnění, řezání, spojování a pod. – veškerý spojovací a montážní materiál vč. upevňovacího materiálu (držáky apod.)	M	14,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Objekt:
Rozpočet:

SFDI III/3963 Moravský Krumlov - ul. Rakšická, objekty SÚS JmK
SO 301 Dešťová kanalizace (zde je 100%, z toho podíl SÚS JmK=45,70%, podíl města=54,30%)
SO 301 Dešťová kanalizace (zde je 100%, z toho podíl SÚS JmK=45,70%, podíl města=54,30%)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>– pomocné mechanismy</p> <p>2. Položka neobsahuje:</p> <p>X</p> <p>3. Způsob měření:</p> <p>Měří se metr délkový.</p>				
2	709110		<p>PROVIZORNÍ ZAJIŠTĚNÍ KABELU VE VÝKOPU</p> <p>'SDK : 2, 'NN podzemní : 5</p> <p>zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 4</p> <p>podrobný podélný profil,</p> <p>2+5=7,000 [A]</p> <p>Technická specifikace:</p> <p>1. Položka obsahuje:</p> <p>– kompletní montáž, rozměření, upevnění, řezání, spojování a pod.</p> <p>– veškerý spojovací a montážní materiál vč. upevňovacího materiálu (držáky apod.)</p> <p>– pomocné mechanismy</p> <p>2. Položka neobsahuje:</p> <p>X</p> <p>3. Způsob měření:</p> <p>Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.</p>	KUS	7,000		
3	709120		<p>PROVIZORNÍ ZAJIŠTĚNÍ POTRUBÍ VE VÝKOPU</p> <p>plynovod : 2,'vodovod : 7,'dešťová kanalizace : 9, 'dešťová kanalizace : 1</p> <p>zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 4</p> <p>podrobný podélný profil,</p> <p>2+7+9+1=19,000 [A]</p> <p>Technická specifikace:</p> <p>1. Položka obsahuje:</p> <p>– kompletní montáž, rozměření, upevnění, řezání, spojování a pod.</p> <p>– veškerý spojovací a montážní materiál vč. upevňovacího materiálu (držáky apod.)</p> <p>– pomocné mechanismy</p> <p>2. Položka neobsahuje:</p> <p>X</p> <p>3. Způsob měření:</p>	KUS	19,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

SFDI III/3963 Moravský Krumlov - ul. Rakšická, objekty SÚS JmK

Objekt:

SO 301 Dešťová kanalizace (zde je 100%, z toho podíl SÚS JmK=45,70%, podíl města=54,30%)

Rozpočet:

SO 301 Dešťová kanalizace (zde je 100%, z toho podíl SÚS JmK=45,70%, podíl města=54,30%)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.							
7	Přidružená stavební výroba						
8	Potrubí						
1	86657		<div>CHRÁNIČKY Z TRUB OCELOVÝCH DN DO 500MM</div> <div>ocelová chránička DN 426/10 mm pro krytí potrubí DN 250 mm - odvodu vody z horské vpusti</div> <div>zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 10 výkres horské vpusti,</div> <div>7,40=7,400 [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>- opláštění dle dokumentace a nutné opravy opláštění při jeho poškození</div></div>	M	7,400		
2	87144		<div>POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH TLAKOVÝCH HRDLOVÝCH DN 250MM</div> <div>pro odvod vody z horské vpusti, potrubí DN 250 materiál polypropylen SN12, trouby oboustranně hladké, třívrstvé,</div> <div>zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 6 vzorové uložení kanalizačního potrubí, 10 výkres horské vpusti,</div>	M	10,000		

M

7,400

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Objekt:
Rozpočet:

SFDI III/3963 Moravský Krumlov - ul. Rakšická, objekty SÚS JmK
SO 301 Dešťová kanalizace (zde je 100%, z toho podíl SÚS JmK=45,70%, podíl města=54,30%)
SO 301 Dešťová kanalizace (zde je 100%, z toho podíl SÚS JmK=45,70%, podíl města=54,30%)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			10=10,000 [A]				
		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 vody nezahrnuje tlakové zkoušky ani proplach a dezinfekci				
3	87145		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH TLAKOVÝCH HRDLOVÝCH DN 300MM <p>trubka kanalizační polypropylenová, třívrstvá, oboustranně hladká, s integrovaným hrdlem z výroby těsnícím kroužkem, min. SN12, DN 300, podrobná specifikace viz příloha č. 1.Technická zpráva zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 4 podrobný podélný profil, 6 vzorové uložení kanalizačního potrubí,</p> 271,99=271,990 [A]	M	271,990		
		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. 				

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<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</div> <div>- položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách</div> <div>- položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody</div> <div>nezahrnuje tlakové zkoušky ani proplach a dezinfekci</div>				
4	87146		<div>POTRUBÍ Z TRUB PLAST TLAK HRDL DN 400MM</div> <div>trubka kanalizační polypropylenová, třívrstvá, oboustranně hladká, s integrovaným hrdlem z výroby těsnícím kroužkem, min. SN12, DN 400, podrobná specifikace viz příloha č. 1.Technická zpráva</div> <div>zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 4 podrobný podélný profil, 6 vzorové uložení kanalizačního potrubí,</div> <div>112,860=112,860 [A]</div> <div>Technická specifikace: položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon zahrnuje:</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</div> <div>- položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách</div> <div>- položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody</div> <div>nezahrnuje tlakové zkoušky ani proplach a dezinfekci</div>	M	112,860		
5	87457		<div>POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH ODPADNÍCH DN 500MM</div> <div>trubka kanalizační polypropylenová, třívrstvá, oboustranně hladká, s integrovaným hrdlem z výroby těsnícím kroužkem, min. SN12, DN 500, podrobná specifikace viz</div>	M	144,650		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	SFDI III/3963 Moravský Krumlov - ul. Rakšická, objekty SÚS JmK
Objekt:	SO 301 Dešťová kanalizace (zde je 100%, z toho podíl SÚS JmK=45,70%, podíl města=54,30%)
Rozpočet:	SO 301 Dešťová kanalizace (zde je 100%, z toho podíl SÚS JmK=45,70%, podíl města=54,30%)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>příloha č. 1.Technická zpráva zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 4 podrobný podélný profil, 6 vzorové uložení kanalizačního potrubí, 144,650=144,650 [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 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 vody <p>nezahrnuje zkoušky vodotěsnosti a televizní prohlídku</p>				
6	87834	R	<p>NASUNUTÍ PLAST TRUB DN DO 200MM DO CHRÁNIČKY</p> <p>k pol.č. 87144, 86657, plastové potrubí DN 250 mm do ocelové chráničky DN 426/10 mm zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 10 výkres horské vpusti, 7,40=7,400 [A]</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje: pojízdná sedla (objímky), vystředění potrubí, utěsnění konců chráničky nezahrnuje dodávku potrubí</p>	M	7,400		
7	894145		<p>ŠACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN 300MM</p> <p>vč. poklopu s odvětráním, únosnost D 400,</p>	KUS	9,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: SFDI III/3963 Moravský Krumlov - ul. Rakšická, objekty SÚS JmK
Objekt: SO 301 Dešťová kanalizace (zde je 100%, z toho podíl SÚS JmK=45,70%, podíl města=54,30%)
Rozpočet: SO 301 Dešťová kanalizace (zde je 100%, z toho podíl SÚS JmK=45,70%, podíl města=54,30%)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 4 podrobný podélný profil, 5 vzorová revizní prefabrikovaná šachta, 8 výpis prefabrikovaných šachet 9=9,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - poklapy 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 výtuz, 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 pokud nejsou uvedeny samostatně				
8	894146		ŠACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN 400MM vč. poklopu s odvětráním, únosnost D 400, zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 4 podrobný podélný profil, 5 vzorová revizní prefabrikovaná šachta, 8 výpis prefabrikovaných šachet 4=4,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - poklapy 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,	KUS	4,000		

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

SFDI III/3963 Moravský Krumlov - ul. Rakšická, objekty SÚS JmK

Objekt:

SO 301 Dešťová kanalizace (zde je 100%, z toho podíl SÚS JmK=45,70%, podíl města=54,30%)

Rozpočet:

SO 301 Dešťová kanalizace (zde je 100%, z toho podíl SÚS JmK=45,70%, podíl města=54,30%)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div> <div> <div>- u dílců železobetonových a předpjatých veškerá výtuz, případně i tuhé kovové prvky a závěsná oka,</div> <div>- úpravy a zařízení pro uložení a transport dílce,</div> <div>- veškeré požadované úpravy dílců, včetně doplňkových konstrukcí a vybavení,</div> <div>- sestavení dílce na stavbě včetně montážních zařízení, plošin a prahů a pod.,</div> <div>- výplň, těsnění a tmelení spár a spojů,</div> <div>- očištění a ošetření úložných ploch,</div> <div>- zednické výpomoc pro montáž dílců,</div> <div>- označení dílce výrobním štítkem nebo jiným způsobem,</div> <div>- úpravy dílce pro dodržení požadované přesnosti jeho osazení, včetně případných měření,</div> <div>- veškerá zařízení pro zajištění stability v každém okamžiku</div> <div>- předepsané podkladní konstrukce pokud nejsou uvedeny samostatně</div> </div> </div>				
9	894157		<div> <div>ŠACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN 500MM</div> <div>vč. poklopu s odvětráním, únosnost D 400,</div> <div>zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 4</div> <div>podrobný podélný profil, 5 vzorová revizní prefabrikovaná šachta,</div> <div>8 výpis prefabrikovaných šachet</div> <div>5=5,000 [A]</div> <div>Technická specifikace: položka zahrnuje:</div> <div> <div>- poklopy s rámem, mříže s rámem, stupadla, žebříky, stropy z bet. dílců a pod.</div> <div>- předepsané betonové skruže, prefabrikované nebo monolitické betonové dno a není-li uvedeno jinak i podkladní vrstvu (z kameniva nebo betonu).</div> <div>- 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,</div> <div>- u dílců železobetonových a předpjatých veškerá výtuz, případně i tuhé kovové prvky a závěsná oka,</div> <div>- úpravy a zařízení pro uložení a transport dílce,</div> <div>- veškeré požadované úpravy dílců, včetně doplňkových konstrukcí a vybavení,</div> <div>- sestavení dílce na stavbě včetně montážních zařízení, plošin a prahů a pod.,</div> <div>- výplň, těsnění a tmelení spár a spojů,</div> <div>- očištění a ošetření úložných ploch,</div> <div>- zednické výpomoc pro montáž dílců,</div> <div>- označení dílce výrobním štítkem nebo jiným způsobem,</div> <div>- úpravy dílce pro dodržení požadované přesnosti jeho osazení, včetně případných měření,</div> </div> </div>	KUS	5,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	SFDI III/3963 Moravský Krumlov - ul. Rakšická, objekty SÚS JmK
Objekt:	SO 301 Dešťová kanalizace (zde je 100%, z toho podíl SÚS JmK=45,70%, podíl města=54,30%)
Rozpočet:	SO 301 Dešťová kanalizace (zde je 100%, z toho podíl SÚS JmK=45,70%, podíl města=54,30%)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- veškerá zařízení pro zajištění stability v každém okamžiku - předepsané podkladní konstrukce pokud nejsou uvedeny samostatně				
10	89722		VPUSŤ KANALIZAČNÍ HORSKÁ KOMPLETNÍ Z BETON DÍLCŮ 'kompletní provedení horské vpusti, včetně zemních prací a souvisejících prací, na začátku ul. Rakšická ve stávajícím příkopu ul. Nádražní, včetně dvojité mříže litinové horské vtokové s žebry, výška 130 mm - únosnost C 250, včetně ocelových stupadel, vč. podkladního betonu C16/20 tl.100 mm, vč. štěrkopískového podsypu tl. 150 mm - frakce 0/16 mm, hutněný obsyp kolem vpusti ze štěrkodrti fr. 0/32 mm vč. vytvarování kolem vpusti z betonu B30/37 - XF4,XC4, XA1 zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 10 výkres horské vpusti, 1=1,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a osazení předepsaných dílů včetně mříže - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem - 1x nátěr penetrační, 2x nátěr asfaltový - předepsané podkladní konstrukce	KUS	1,000		
11	89957A		OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ ZE ŽELEZOBETONU C20/25 VČETNĚ VÝZTUŽE 'výustní objekt : 1,750 m3, výztuž dvojitá Kari síť 100/100/8 mm, zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 4 podrobný podélný profil, 7 výkres výustního objektu, 1,750=1,750 [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	1,750		

Stavba:	SFDI III/3963 Moravský Krumlov - ul. Rakšická, objekty SÚS JmK
Objekt:	SO 301 Dešťová kanalizace (zde je 100%, z toho podíl SÚS JmK=45,70%, podíl města=54,30%)
Rozpočet:	SO 301 Dešťová kanalizace (zde je 100%, z toho podíl SÚS JmK=45,70%, podíl města=54,30%)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div>- 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</div>				
12	899652		<div>ZKOUŠKA VODOTĚSNOSTI POTRUBÍ DN DO 300MM</div> <div>DN 250, DN 300, v položce jsou zahrnuty náklady na zkoušku vodotěsnosti potrubí, ale také kanalizačních šachet : k pol.č. 87144, 87145 10+271,99=281,990 [A]</div> <div>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.</div>	M	281,990		
13	899662		<div>ZKOUŠKA VODOTĚSNOSTI POTRUBÍ DN 400MM</div> <div>'DN 400, v položce jsou zahrnuty náklady na zkoušku vodotěsnosti potrubí, ale také kanalizačních šachet : viz pol.č. 87146, 112,860=112,860 [A]</div> <div>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.</div>	M	112,860		
14	899672		<div>ZKOUŠKA VODOTĚSNOSTI POTRUBÍ DN DO 600MM</div>	M	144,650		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Objekt:
Rozpočet:

SFDI III/3963 Moravský Krumlov - ul. Rakšická, objekty SÚS JmK
SO 301 Dešťová kanalizace (zde je 100%, z toho podíl SÚS JmK=45,70%, podíl města=54,30%)
SO 301 Dešťová kanalizace (zde je 100%, z toho podíl SÚS JmK=45,70%, podíl města=54,30%)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			'DN 500, v položce jsou zahrnuty náklady na zkoušku vodotěsnosti potrubí, ale také kanalizačních šachet : viz pol.č. 87457, 144,650=144,650 [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.				
15	89980		TELEVIZNÍ PROHLÍDKA POTRUBÍ viz pol.č. 87144, 87145, 87146, 87457, 10+271,99+112,860+144,65=539,500 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje prohlídku potrubí televizní kamerou, záznam prohlídky na nosičích DVD a vyhotovení závěrečného písemného protokolu	M	539,500		
8			Potrubí				
9			Ostatní konstrukce a práce				
1	966158		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z PROST BETONU S ODVOZEM DO 20KM 'odstranění starého výustního objektu zaměřeno na stavbě 1=1,000 [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	1,000		
2	96615B	1	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z PROSTÉHO BETONU - DOPRAVA dalších 9 km dopravy na skládku, k pol.č. 966158,	tkm	20,700		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Objekt:

Rozpočet:

SFDI III/3963 Moravský Krumlov - ul. Rakšická, objekty SÚS JmK

SO 301 Dešťová kanalizace (zde je 100%, z toho podíl SÚS JmK=45,70%, podíl města=54,30%)

SO 301 Dešťová kanalizace (zde je 100%, z toho podíl SÚS JmK=45,70%, podíl města=54,30%)

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			1 m3*2,300 t/m3*9 km=20,700 [A]				
			Technická specifikace: Položka zahrnuje samostatnou dopravu sutí a vybouraných hmot. Množství se určí jako součin hmotnosti [t] a požadované vzdálenosti [km].				
3	96615B	2	BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z PROSTÉHO BETONU - DOPRAVA 29 km dopravy na skládku, k pol.č. 969246, 29 km*0,370 t/m*323 m=3 465,790 [A]	tkm	3 465,790		
			Technická specifikace: Položka zahrnuje samostatnou dopravu sutí a vybouraných hmot. Množství se určí jako součin hmotnosti [t] a požadované vzdálenosti [km].				
4	969246		VYBOURÁNÍ POTRUBÍ DN DO 400MM KANALIZAČ 'vybourání stávající staré, nevyužité dešťové betonové kanalizace DN 400, doprava na skládku viz pol.č. 96615B.2, zaměřeno na stavbě 323=323,000 [A]	M	323,000		
			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				
9	Ostatní konstrukce a práce						

Celkem:

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** SFDI III/3963 Moravský Krumlov - ul. Rakšická, objekty SÚS JmK**Objekt:** SO 351 Přeložka vodovodu**Rozpočet:** SO 351 Přeložka vodovodu**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/3963 Moravský Krumlov - ul. Rakšická, objekty SÚS JmK

Objekt:

SO 351 Přeložka vodovodu

Rozpočet:

SO 351 Přeložka vodovodu

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	014102	1	POPLATKY ZA SKLÁDKU zemina a kamení, k pol.č. 132738, 132838, 82,500+82,500=165,000 [A] A*2,000=330,000 [B] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	330,000		
2	014102	2	POPLATKY ZA SKLÁDKU betonová suť, k pol.č. 966158, 4,500 m3*2,300 t/m3=10,350 [A] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	10,350		
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	Zemní práce						
1	11522		PŘEVEDENÍ VODY POTRUBÍM DN 200 NEBO ŽLABY R.O. DO 0,7M montáž a demontáž náhradního zásobování pitnou vodou, potrubí PE 100, SDR11, DN 110x10 mm, typ RC (návin), včetně propojů, proplachu, tlakové zkoušky, desinfekce, zaměřeno na stavbě a acad, viz příloha č.1 technická zpráva, 2 situace, 5 kladečské schéma, 90=90,000 [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	90,000		
2	115311		ČERPÁNÍ VODY Z PODZEMÍ DO 500L/MIN VÝŠKY DO 20M 30 dní, čerpání 4 hodiny denně : 30*4 30*4=120,000 [A]	HOD	120,000		

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Objekt:
Rozpočet:

SFDI III/3963 Moravský Krumlov - ul. Rakšická, objekty SÚS JmK
SO 351 Přeložka vodovodu
SO 351 Přeložka vodovodu

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
<div> <div>Technická specifikace:</div> <div> Položka čerpání vody v podzemí zahrnuje náklady na provoz čerpadla včetně nákladu na záložní čerpadlo, zřízení čerpací jímky v šachtě, svislé potrubí v šachtě, potrubí na povrchu zaústěné do usazovacích (čisticích) jímek před vypouštěním vod mimo staveniště, zřízení těchto jímek. Součástí položky je také následná demontáž a likvidace těchto zařízení. </div> </div>							
3	132738		<div> HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM </div> <div> celkový výkop z vodovodu a přípojek je 165 m3, třída I. je 50% : zaměřeno na stavbě a acad, viz příloha č.1 technická zpráva, 2 situace, 3 podrobný podélný profil, 4 vzorové uložení vodovodního potrubí, 165*0,50=82,500 [A] </div> <div> <div> Technická specifikace: </div> <div> <div> položka zahrnuje: </div> <div> - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141** </div> </div> </div>	M3	82,500		
4	132739		PŘÍPLATEK ZA DALŠÍ 1KM DOPRAVY ZEMINY	M3	742,500		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Objekt:

Rozpočet:

SFDI III/3963 Moravský Krumlov - ul. Rakšická, objekty SÚS JmK

SO 351 Přeložka vodovodu

SO 351 Přeložka vodovodu

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			dalších 9 km dopravy na skládku k pol.č. 132738				
			9*82,50=742,500 [A]				
			Technická specifikace: položka zahrnuje příplatek k vodorovnému přemístění zeminy za každý další 1km nad 20km				
5	132838		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. II, ODVOZ DO 20KM	M3	82,500		
			'celkový výkop z vodovodu a přípojek je 165 m3, třída II. je 50% zaměřeno na stavbě a acad, viz příloha č.1 technická zpráva, 2 situace, 3 podrobný podélný profil, 4 vzorové uložení vodovodního potrubí, 165*0,50=82,500 [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. - těžení po vrstvách, pásích 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**				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

SFDI III/3963 Moravský Krumlov - ul. Rakšická, objekty SÚS JmK

Objekt:

SO 351 Přeložka vodovodu

Rozpočet:

SO 351 Přeložka vodovodu

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
6	132839		PŘÍPLATEK ZA DALŠÍ 1KM DOPRAVY ZEMINY dalších 9 km dopravy na skládku k pol.č. 132838 9*82,50=742,500 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje příplatek k vodorovnému přemístění zeminy za každý další 1km nad 20km	M3	742,500		
7	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ uložení na skládku, k pol.č. 132738, 132838, 82,50+82,50=165,000 [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	165,000		
8	17481		ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ Zásyp rýh, materiál šterkopísek, šterkodrt', fr. 0/32 mm celkový výkop 165 m3 minus obsyp, minus podsyp, minus betonové bloky : 165-40,012-15,180-1,016 zaměřeno na stavbě a acad, viz příloha č.1 technická zpráva, 2 situace, 3 podrobný podélný profil, 4 vzorové uložení vodovodního potrubí, 165-40,012-15,180-1,016=108,792 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje:	M3	108,792		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: SFDI III/3963 Moravský Krumlov - ul. Rakšická, objekty SÚS JmK
Objekt: SO 351 Přeložka vodovodu
Rozpočet: SO 351 Přeložka vodovodu

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<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.)				
9	17581		<p>OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</p> <p>materiál štéřkopísek fr. 0/22 mm, zaměřeno na stavbě a acad, viz příloha č.1 technická zpráva, 2 situace, 3 podrobný podélný profil, 4 vzorové uložení vodovodního potrubí, 40,012=40,012 [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	M3	40,012		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: SFDI III/3963 Moravský Krumlov - ul. Rakšická, objekty SÚS JmK
Objekt: SO 351 Přeložka vodovodu
Rozpočet: SO 351 Přeložka vodovodu

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- 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				
1			Zemní práce				
4			Vodorovné konstrukce				
1	45157		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO lože pro potrubí vodovodní tl. 150 mm, materiál štěrkopísek frakce 0/16 mm, pro potrubí přeložky a přípojek, zaměřeno na stavbě a acad, viz příloha č.1 technická zpráva, 2 situace, 3 podrobný podélný profil, 4 vzorové uložení vodovodního potrubí, 15,180=15,180 [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	15,180		
4			Vodorovné konstrukce				
7			Přidružená stavební výroba				
1	709120		PROVIZORNÍ ZAJIŠTĚNÍ POTRUBÍ VE VÝKOPU kanalizační přípojky : 6 zaměřeno na stavbě a acad, viz příloha č.1 technická zpráva, 2 situace, 3 podrobný podélný profil, 6=6,000 [A] Technická specifikace: 1. Položka obsahuje: – kompletní montáž, rozměření, upevnění, řezání, spojování a pod.	KUS	6,000		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: SFDI III/3963 Moravský Krumlov - ul. Rakšická, objekty SÚS JmK
Objekt: SO 351 Přeložka vodovodu
Rozpočet: SO 351 Přeložka vodovodu

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			– 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.				
7			Přidružená stavební výroba				
8			Potrubí				
1	87314	1	POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH TLAKOVÝCH SVAŘOVANÝCH DN DO 40MM pro přeložku potrubí- propojovací potrubí pro přípojký : 4 ks přípojek z potrubí PE 100, 32x3 mm, DN 25, zaměřeno na stavbě a acad, viz příloha č.1 technická zpráva, 2 situace, 15,600=15,600 [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 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 vody nezahrnuje tlakové zkoušky ani proplach a dezinfekci	M	15,600		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: SFDI III/3963 Moravský Krumlov - ul. Rakšická, objekty SÚS JmK
Objekt: SO 351 Přeložka vodovodu
Rozpočet: SO 351 Přeložka vodovodu

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
2	87314	2R	<p>POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH TLAKOVÝCH SVAŘOVANÝCH DN DO 40MM</p> <p>pro náhradní zásobování vodou , montáž a demontáž 4 ks provizorních přípojek, z potrubí PE 100, 32x3 mm, DN 25 zaměřeno na stavbě a acad, viz příloha č.1 technická zpráva, 2 situace, 46=46,000 [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- položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody, následnou demontáž a odklizení,- zahrnuje tlakové zkoušky, proplach a dezinfekci	M	46,000		
3	87333	1	<p>POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH TLAKOVÝCH SVAŘOVANÝCH DN DO 150MM</p> <p>pro přeložku vodovodu, potrubí PE100, SDR11, 110x10 mm, typ RC (tyče 6 m) zaměřeno na stavbě a acad, viz příloha č.1 technická zpráva, 2 situace, 3 podrobný podélný profil, 4 vzorové uložení vodovodního potrubí, 5 kladečské schéma, 6 výkres betonových bloků 85,600=85,600 [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	M	85,600		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

SFDI III/3963 Moravský Krumlov - ul. Rakšická, objekty SÚS JmK

Objekt:

SO 351 Přeložka vodovodu

Rozpočet:

SO 351 Přeložka vodovodu

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			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 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				
4	891114	1	ŠOUPÁTKA DN DO 40MM pro přeložku vodovodního potrubí - přípojky - domovní šoupátka na potrubí PE100 32x3 mm, DN 25 zaměřeno na stavbě a acad, viz příloha č.1 technická zpráva, 2 situace, 4=4,000 [A] Technická specifikace: - Položka zahrnuje kompletní montáž dle technologického předpisu, dodávku armatury, veškerou mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu.	KUS	4,000		
5	891127	1	ŠOUPÁTKA DN DO 100MM Š DN 100 : 1ks, pro přeložku potrubí, zaměřeno na stavbě a acad, viz příloha č.1 technická zpráva, 2 situace, 5 kladečské schéma, 1=1,000 [A] Technická specifikace: - Položka zahrnuje kompletní montáž dle technologického předpisu, dodávku armatury, veškerou mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu.	KUS	1,000		
6	891127	2	ŠOUPÁTKA DN DO 100MM Š DN 100 : pro náhradní zásobování : 1ks, zaměřeno na stavbě a acad, viz příloha č.1 technická zpráva, 2 situace, 5 kladečské schéma, 1=1,000 [A] Technická specifikace: - Položka zahrnuje kompletní montáž dle technologického předpisu, dodávku armatury, veškerou mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu.	KUS	1,000		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: SFDI III/3963 Moravský Krumlov - ul. Rakšická, objekty SÚS JmK
Objekt: SO 351 Přeložka vodovodu
Rozpočet: SO 351 Přeložka vodovodu

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
7	891833	1	NAVRTÁVACÍ PASY DN DO 150MM pro přeložku potrubí, navrtací pas D110/32 s uzávěrem, zaměřeno na stavbě a acad, viz příloha č.1 technická zpráva, 2 situace, 5 kladečské schéma, 4=4,000 [A] Technická specifikace: - Položka zahrnuje kompletní montáž dle technologického předpisu, dodávku armatury, veškerou mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu.	KUS	4,000		
8	891833	2	NAVRTÁVACÍ PASY DN DO 150MM pro náhradní zásobování : 4ks, navrtací pas D110/32 s uzávěrem, zaměřeno na stavbě a acad, viz příloha č.1 technická zpráva, 2 situace, 5 kladečské schéma, 4=4,000 [A] Technická specifikace: - Položka zahrnuje kompletní montáž dle technologického předpisu, dodávku armatury, veškerou mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu.	KUS	4,000		
9	891915	1	ZEMNÍ SOUPRAVY DN DO 50MM S POKLOPEM k domovním šoupátkům : 4 ks, pro přeložku potrubí - přípojky, zaměřeno na stavbě a acad, viz příloha č.1 technická zpráva, 2 situace, 5 kladečské schéma, 4=4,000 [A] Technická specifikace: - Položka zahrnuje kompletní montáž dle technologického předpisu, dodávku armatury, veškerou mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu.	KUS	4,000		
10	891927	1	ZEMNÍ SOUPRAVY DN DO 100MM S POKLOPEM Š DN 100 : 1ks, pro přeložku potrubí zaměřeno na stavbě a acad, viz příloha č.1 technická zpráva, 2 situace, 5 kladečské schéma, 1=1,000 [A] Technická specifikace: - Položka zahrnuje kompletní montáž dle technologického předpisu, dodávku armatury, veškerou mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu.	KUS	1,000		
11	89916	1	BETONOVÉ DOPLŇKY TRUB VEDENÍ	M3	1,016		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Objekt:

Rozpočet:

SFDI III/3963 Moravský Krumlov - ul. Rakšická, objekty SÚS JmK

SO 351 Přeložka vodovodu

SO 351 Přeložka vodovodu

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div>zajišťovací betonové bloky pod potrubí z betonu C12/15 : pro přeložku potrubí, zaměřeno na stavbě a acad, viz příloha č.1 technická zpráva, 2 situace, 5 kladečské schéma, 6 výkres betonových bloků</div> <div>0,60*0,40*0,50*2=0,240 [A]</div> <div>0,20*1=0,200 [B]</div> <div>1,20*0,60*0,80*1=0,576 [C]</div> <div>Celkem: A+B+C=1,016 [D]</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>				
12	89916	2	<div>BETONOVÉ DOPLŇKY TRUB VEDENÍ</div> <div>zajišťovací betonové bloky pod potrubí z betonu C12/15 : náhradní zásobování : 0,5*0,5*0,6*30</div> <div>zaměřeno na stavbě a acad, viz příloha č.1 technická zpráva, 2 situace, 5 kladečské schéma, 6 výkres betonových bloků</div> <div>0,50*0,50*0,60*30=4,500 [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>	M3	4,500		
13	899308	1	<div>DOPLŇKY NA POTRUBÍ - SIGNALIZAČ VODIČ</div> <div>vyhledávací vodič CU 6 mm2, připáskovaný na vrcholu potrubí, s vývody na armatury, pro přeložku potrubí, zaměřeno na stavbě a acad, viz příloha č.1 technická zpráva, 2 situace, 3 podrobný podélný profil, 4 vzorové uložení vodovodního potrubí, 5 kladečské schéma,</div> <div>85,60=85,600 [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> <div>- položka signalizační vodič zahrnuje i kontrolní vývody.</div>	M	85,600		
14	899309	1	<div>DOPLŇKY NA POTRUBÍ - VÝSTRAŽNÁ FÓLIE</div> <div>fólie modré barvy s nápisem POZOR VODA, šířka fólie 220 mm, pro přeložku</div>	M	85,600		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: SFDI III/3963 Moravský Krumlov - ul. Rakšická, objekty SÚS JmK
Objekt: SO 351 Přeložka vodovodu
Rozpočet: SO 351 Přeložka vodovodu

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			potrubí, zaměřeno na stavbě a acad, viz příloha č.1 technická zpráva, 2 situace, 3 podrobný podélný profil, 4 vzorové uložení vodovodního potrubí, 5 kladečské schéma, 85,600=85,600 [A] Technická specifikace: - Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení,případně s uložením.				
15	899331	R	DOPLŇKY NA POTRUBÍ DN DO 150MM - PROPOJE propoje na vodovodním potrubí, na stávající vodovodní řady - pro přeložku, na potrubí 110x10 mm, zaměřeno na stavbě a acad, viz příloha č.1 technická zpráva, 2 situace, 5 kladečské schéma, 1+1+1=3,000 [A] Technická specifikace: - položka propoje zahrnuje dodávku a montáž propojovacího mezikusu, vypracování technologického postupu a práce s ním spojené, dozor správce potrubí.	KUS	3,000		
16	899611		TLAKOVÉ ZKOUŠKY POTRUBÍ DN DO 80MM pro přeložku vodovodního potrubí - pro přípojky 32x3 mm, DN25, viz pol.č. 87314.1 ; zaměřeno na stavbě a acad, viz příloha č.1 technická zpráva, 2 situace, 5 kladečské schéma, 15,600=15,600 [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.	M	15,600		
17	899631		TLAKOVÉ ZKOUŠKY POTRUBÍ DN DO 150MM vodovod PE110 : 85,600 m, k pol.č. 87333.1; 85,600=85,600 [A] Technická specifikace: - přísun, montáž, demontáž, odsun zkoušecího čerpadla, napuštění tlakovou vodou, dodání vody pro tlakovou zkoušku, montáž a demontáž dílců pro	M	85,600		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

SFDI III/3963 Moravský Krumlov - ul. Rakšická, objekty SÚS JmK

Objekt:

SO 351 Přeložka vodovodu

Rozpočet:

SO 351 Přeložka vodovodu

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			zabezpečení konce zkoušeného úseku potrubí, montáž a demontáž koncových tvarovek, montáž zaslepovací příruby, zaslepení odboček pro armatury a pro odbočující řady.				
18	89971		PROPLACH A DEZINFEKCE VODOVODNÍHO POTRUBÍ DN DO 80MM k pol.č. 87314.1 ; 15,600=15,600 [A] Technická specifikace: - napuštění a vypuštění vody, dodání vody a dezinfekčního prostředku, bakteriologický rozbor vody.	M	15,600		
19	89973		PROPLACH A DEZINFEKCE VODOVODNÍHO POTRUBÍ DN DO 150MM vodovod PE100, 110x10 mm, k pol.č. 87333.1; 85,600=85,600 [A] Technická specifikace: - napuštění a vypuštění vody, dodání vody a dezinfekčního prostředku, bakteriologický rozbor vody.	M	85,600		
20	89901	1	PŘEPOJENÍ PŘÍPOJEK pro přeložku vodovodního potrubí - pro přípojky, zaměřeno na stavbě a acad, viz příloha č.1 technická zpráva, 2 situace, 5 kladečské schéma, 4=4,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje řez na potrubí, dodání a osazení příslušných tvarovek a armatur	KUS	4,000		
21	89901	2	PŘEPOJENÍ PŘÍPOJEK pro náhradní zásobování pitnou vodou - pro přípojky, zaměřeno na stavbě a acad, viz příloha č.1 technická zpráva, 2 situace, 5 kladečské schéma, 4=4,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje řez na potrubí, dodání a osazení příslušných tvarovek a armatur	KUS	4,000		
8	Potrubí						



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: SFDI III/3963 Moravský Krumlov - ul. Rakšická, objekty SÚS JmK
Objekt: SO 351 Přeložka vodovodu
Rozpočet: SO 351 Přeložka vodovodu

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1	93658		OCHRANNÉ TYČOVÉ ZNAKY - ORIENTAČNÍ SLOUPKY sloupek ocelový vodárenský orientační s provedením betonové patky, tabulka plastová orientační pro armatury - na sloupky, viz příloha č. 5 kladečské schéma 1=1,000 [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	1,000		
2	966158		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z PROST BETONU S ODVOZEM DO 20KM betonové konstrukce od náhradního zásobování vodou - vybourání, viz pol.č. 89916.2 ; viz příloha č.1 technická zpráva, 2 situace, 5 kladečské schéma, 6 výkres betonových bloků, 0,50*0,50*0,60*30=4,500 [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	4,500		
3	96615B		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z PROSTÉHO BETONU - DOPRAVA dalších 9 km dopravy na skládku k pol.č. 966158 9 km*4,500 m3*2,300 t/m3=93,150 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje samostatnou dopravu suti a vybouraných hmot. Množství se určí jako součin hmotnosti [t] a požadované vzdálenosti [km].	tkm	93,150		
4	96912		VYBOURÁNÍ POTRUBÍ DN 100MM VODOVODNÍCH vytrhání stávajícího potrubí litinového DN 100, včetně odvozu a likvidace vybouraného potrubí v režii zhotovitele,	M	166,000		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: SFDI III/3963 Moravský Krumlov - ul. Rakšická, objekty SÚS JmK
Objekt: SO 351 Přeložka vodovodu
Rozpočet: SO 351 Přeložka vodovodu

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			zaměřeno na stavbě, viz příloha č.1 technická zpráva, 2 situace, 166=166,000 [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				
9	Ostatní konstrukce a práce						

Celkem:

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** SFDI III/3963 Moravský Krumlov - ul. Rakšická, objekty SÚS JmK**Objekt:** SO 501 Přeložka plynovodu**Rozpočet:** SO 501 Přeložka plynovodu**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/3963 Moravský Krumlov - ul. Rakšická, objekty SÚS JmK

Objekt:

SO 501 Přeložka plynovodu

Rozpočet:

SO 501 Přeložka plynovodu

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	014102	1	POPLATKY ZA SKLÁDKU zemina a kamení, k pol.č. 113328, 131738, 131838, 132738, 132838, 2,128*1,900=4,043 [A] 4,200*2,000=8,400 [B] 4,200*2,000=8,400 [C] 47,472*2,000=94,944 [D] 47,472*2,000=94,944 [E] Celkem: A+B+C+D+E=210,731 [F] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	210,731		
2	014102	2	POPLATKY ZA SKLÁDKU materiál s příměsí živice, k pol.č. 113138, 0,798*2,400=1,915 [A] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	1,915		
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	Zemní práce						
1	113138		ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 20KM tloušťka 150 mm, zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 3 řez uložení potrubí, (1,50*2,00+0,80*2,90)*0,15=0,798 [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).	M3	0,798		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

SFDI III/3963 Moravský Krumlov - ul. Rakšická, objekty SÚS JmK

Objekt:

SO 501 Přeložka plynovodu

Rozpočet:

SO 501 Přeložka plynovodu

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
2	11313B		ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALTOVÝM POJIVEM - DOPRAVA dalších 9 km dopravy na skládku k pol.č. 113138 9*0,798*2,400=17,237 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje samostatnou dopravu suti a vybouraných hmot. Množství se určí jako součin hmotnosti [t] a požadované vzdálenosti [km].	tkm	17,237		
3	113328		ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO 20KM zahliněné podklady tl. 400 mm zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 3 řez uložení potrubí, (1,50*2,00+0,80*2,90)*0,40=2,128 [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).	M3	2,128		
4	11332B		ODSTRANĚNÍ PODKLADŮ ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMELENÉHO - DOPRAVA dalších 9 km dopravy na skládku k pol.č. 113328 9*2,128*1,900=36,389 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje samostatnou dopravu suti a vybouraných hmot. Množství se určí jako součin hmotnosti [t] a požadované vzdálenosti [km].	tkm	36,389		
5	131738		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM montážní jámy v místech propojů zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 2,00*1,50*2,00*1,40=8,400 [A] A*0,50=4,200 [B] Technická specifikace: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené	M3	4,200		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: SFDI III/3963 Moravský Krumlov - ul. Rakšická, objekty SÚS JmK
Objekt: SO 501 Přeložka plynovodu
Rozpočet: SO 501 Přeložka plynovodu

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none">- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.- příplatek za lepivost- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)- potřebné snížení hladiny podzemní vody- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů- vytahování a nošení výkopku- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn)- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti- třídění výkopku- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**				
6	131739		PŘÍPLATEK ZA DALŠÍ 1KM DOPRAVY ZEMINY dalších 9 km dopravy na skládku k pol.č. 131738 9*4,20=37,800 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje příplatek k vodorovnému přemístění zeminy za každý další 1km nad 20km	M3	37,800		
7	131838		HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. II, ODVOZ DO 20KM zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 3 řez uložení potrubí, 2,00*1,50*2,00*1,40=8,400 [A] A*0,50=4,200 [B] 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	M3	4,200		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: SFDI III/3963 Moravský Krumlov - ul. Rakšická, objekty SÚS JmK
Objekt: SO 501 Přeložka plynovodu
Rozpočet: SO 501 Přeložka plynovodu

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none">- 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 rozeprání vč. přepažování (vyjma štětových stěn)- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti- třídění výkopku- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**				
8	131839		PŘÍPLATEK ZA DALŠÍ 1KM DOPRAVY ZEMINY dalších 9 km dopravy na skládku k pol.č. 131838 9*4,20=37,800 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje příplatek k vodorovnému přemístění zeminy za každý další 1km nad 20km	M3	37,800		
9	132738		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM rýha š. 0,8m zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 3 řez uložení potrubí, 98,90*0,80*1,20=94,944 [A] A*0,50=47,472 [B] Technická specifikace: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem	M3	47,472		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

SFDI III/3963 Moravský Krumlov - ul. Rakšická, objekty SÚS JmK

Objekt:

SO 501 Přeložka plynovodu

Rozpočet:

SO 501 Přeložka plynovodu

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- 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 - 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	132739		PŘÍPLATEK ZA DALŠÍ 1KM DOPRAVY ZEMINY dalších 9 km dopravy na skládku k pol.č. 132738 9*47,472=427,248 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje příplatek k vodorovnému přemístění zeminy za každý další 1km nad 20km	M3	427,248		
11	132838		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. II, ODVOZ DO 20KM zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 3 řez uložení potrubí, 98,90*0,80*1,20=94,944 [A] A*0,50=47,472 [B] Technická specifikace: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem	M3	47,472		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: SFDI III/3963 Moravský Krumlov - ul. Rakšická, objekty SÚS JmK
Objekt: SO 501 Přeložka plynovodu
Rozpočet: SO 501 Přeložka plynovodu

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none">- 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 rozeprání vč. přepažování (vyjma štětových stěn)- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti- třídění výkopku- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**				
12	132839		PŘÍPLATEK ZA DALŠÍ 1KM DOPRAVY ZEMINY dalších 9 km dopravy na skládku k pol.č. 132838 9*47,472=427,248 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje příplatek k vodorovnému přemístění zeminy za každý další 1km nad 20km	M3	427,248		
13	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPU A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ uložení na skládku, k pol.č. 131738, 131838, 132738, 132838, 4,20+4,20+47,472+47,472=103,344 [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	M3	103,344		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Objekt:
Rozpočet:

SFDI III/3963 Moravský Krumlov - ul. Rakšická, objekty SÚS JmK
SO 501 Přeložka plynovodu
SO 501 Přeložka plynovodu

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- 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.)				
14	17481		ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ zásyp šterkodrtí fr. 0/32 mm zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 3 řez uložení potrubí, $106,270-24,696-8,232=73,342$ [A]	M3	73,342		
		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 - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Objekt:

Rozpočet:

SFDI III/3963 Moravský Krumlov - ul. Rakšická, objekty SÚS JmK

SO 501 Přeložka plynovodu

SO 501 Přeložka plynovodu

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
15	17581		<div>OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</div> <div>obsyp 0,3 m štěrkopískem (fr. 0-16 mm)</div> <div>zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 3 řez</div> <div>uložení potrubí,</div> <div>102,900*0,800*0,300=24,696 [A]</div> <div>Technická specifikace: položka zahrnuje:</div> <div><div>- kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace</div><div>- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností</div><div>- hutnění i různé míry hutnění</div><div>- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</div><div>- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění</div><div>- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a 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>- zemina vytlačená potrubím o DN do 180mm se od kubatury obsypů neodečítá</div></div>	M3	24,696		
1	Zemní práce						
4	Vodorovné konstrukce						
1	45157		<div>PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO</div>	M3	8,232		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

SFDI III/3963 Moravský Krumlov - ul. Rakšická, objekty SÚS JmK

Objekt:

SO 501 Přeložka plynovodu

Rozpočet:

SO 501 Přeložka plynovodu

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			lože pro potrubí plynovodu tl. 100 mm, materiál štěrkopísek frakce 0/16 mm, zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 3 řez uložení potrubí 102,900*0,800*0,100=8,232 [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				
2	45169		PODKL A VÝPLŇ VRSTVY ZE STABILIZOVANÉHO POPÍLKU potrubí DN 100 pod vozovkou bude vyplněno cementopopílkovou suspenzí zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 100*3,14*0,05*0,05=0,785 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje dodávku stabilizovaného popílku a jeho uložení se zhutněním, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny)	M3	0,785		
4			Vodorovné konstrukce				
8			Potrubí				
1	87326		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH TLAKOVÝCH SVAŘOVANÝCH DN DO 80MM materiál GAS PE100 dn63x5,8 mm SDR 11, MRS 10,0 MPa, v trase součástí potrubí jsou kolena dn63 30° (5ks) zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 3 řez uložení potrubí, 102,900=102,900 [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 - 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.	M	102,900		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Objekt:
Rozpočet:

SFDI III/3963 Moravský Krumlov - ul. Rakšická, objekty SÚS JmK
SO 501 Přeložka plynovodu
SO 501 Přeložka plynovodu

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- 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 zapazeném 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				
2	87633		CHRÁNIČKY Z TRUB PLASTOVÝCH DN DO 150MM materiál GAS PEHD dn110x4,2 mm SDR 26 – ochranná trubka (2 ks), v místech křížení s uličními vpustěmi, zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 3 řez uložení potrubí 2,50+2,50=5,000 [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 - 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 včetně případně předepsaného utěsnění konců chrániček - položky platí pro práce prováděné v prostoru zapazeném i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách	M	5,000		
3	87826		NASUNUTÍ PLAST TRUB DN DO 80MM DO CHRÁNIČKY nasunutí PE100 dn63 do chráničky PEHD dn110, vč. objímek, vystředění, utěsnění čel – 2ks ochranná trubka, k pol.č. 87633 2,50+2,50=5,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje:	M	5,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

SFDI III/3963 Moravský Krumlov - ul. Rakšická, objekty SÚS JmK

Objekt:

SO 501 Přeložka plynovodu

Rozpočet:

SO 501 Přeložka plynovodu

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			pojízdná sedla (objímky) případně předepsané utěsnění konců chráničky nezahrnuje dodávku potrubí				
4	899306		DOPLŇKY NA POTRUBÍ - IZOLAČNÍ SPOJE v místech propojů, zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 3 řez uložení potrubí 1+1=2,000 [A] Technická specifikace: - Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení,případně s uložením. - položka izolační spoj zahrnuje i kontrolní vývod izolačního spoje.	KUS	2,000		
5	899308		DOPLŇKY NA POTRUBÍ - SIGNALIZAČ VODIČ vodič CYY 2,5 mm2, aluminotermicky navařen na stávající ocel. potrubí u vrcholu potrubí, zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 3 řez uložení potrubí 102,90+2,50=105,400 [A] Technická specifikace: - Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení,případně s uložením. - položka signalizační vodič zahrnuje i kontrolní vývody.	M	105,400		
6	899309		DOPLŇKY NA POTRUBÍ - VÝSTRAŽNÁ FÓLIE žlutá výstražná fólie - sítěný pás žluté barvy š. 30 cm zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 3 řez uložení potrubí 102,90=102,900 [A] Technická specifikace: - Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení,případně s uložením.	M	102,900		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

SFDI III/3963 Moravský Krumlov - ul. Rakšická, objekty SÚS JmK

Objekt:

SO 501 Přeložka plynovodu

Rozpočet:

SO 501 Přeložka plynovodu

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
7	899311		DOPLŇKY NA PLYN POTRUBÍ DN DO 80MM - PROPOJE propojení na odstaveném potrubí pomocí přechodek PE/ocel, přesuvek SCHUCK SMU-1, – 2 ks, zaizolování viz pol.č. 899306, zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 1+1=2,000 [A] Technická specifikace: - položka propoje zahrnuje dodávku a montáž propojovacího mezikusu, vypracování technologického postupu a práce s ním spojené, dozor správce potrubí.	KUS	2,000		
8	899611		TLAKOVÉ ZKOUŠKY POTRUBÍ DN DO 80MM tlak. zkouška vzduchem 6 bar vč. čištění potrubí, k pol.č. 87326, 102,90=102,900 [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	102,900		
8		Potrubí					
9		Ostatní práce					
1	96932		VYBOURÁNÍ POTRUBÍ DN 100MM PLYNOVÝCH vybourání potrubí v rýze, rozřezání, vyjmutí, včetně odvozu a likvidace v režii zhotovitele, zaměřeno na stavbě, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 2,00+2,00=4,000 [A] Technická specifikace: - položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami - položka zahrnuje veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů	M	4,000		
2	96942		PROPLACH PLYN POTRUBÍ DN 100MM VZDUCHEM NEBO INERT PLYNEM odplynění rušeného potrubí DN 100, k pol.č. 45169 = 100m, k pol.č. 96932=4,00m;	M	104,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Objekt:

Rozpočet:

SFDI III/3963 Moravský Krumlov - ul. Rakšická, objekty SÚS JmK

SO 501 Přeložka plynovodu

SO 501 Přeložka plynovodu

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			100,000+4,00=104,000 [A]				
			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 práce					

Celkem:

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** SFDI III/3963 Moravský Krumlov - ul. Rakšická, objekty SÚS JmK**Objekt:** SO 801 Vegetační úpravy**Rozpočet:** SO 801 Vegetační úpravy**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/3963 Moravský Krumlov - ul. Rakšická, objekty SÚS JmK

Objekt:

SO 801 Vegetační úpravy

Rozpočet:

SO 801 Vegetační úpravy

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1			Zemní práce				
1	18241		<div>ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM</div> <div>Založení trávníku v rovině a ve svahu do 1:5, vysetí semenem v množství 20-25 g/m2, obdělání půdy válením v rovině a do svahu 1:5, 3x pokos do předání travnatých ploch</div> <div>Zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č.1 technická zpráva, 2 situace, 848=848,000 [A]</div> <div>Technická specifikace: Zahrnuje dodání předepsané travní směsi, její výsev na ornici, zalévání, první pokosení, to vše bez ohledu na sklon terénu</div>	M2	848,000		
2	183311		<div>SADOVNICKÉ OBDĚLÁNÍ PŮDY MECHANICKY</div> <div>Mechanická příprava půdy na založení parkového trávníku v rovině a svahu do 1:5 (rotavátorování a uhrabání), odstranění nežádoucích materiálů, Zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č.1 technická zpráva, 2 situace, 848=848,000 [A]</div> <div>Technická specifikace: položka zahrnuje strojové obdělání nejsvrchnější vrstvy půdy původního horizontu nebo nově rozprostřené vrchní vrstvy půdy, dále zahrnuje urovnání pozemku, zejména základní výškové úpravy terénu tak, aby povrch podkladu byl bez prohlubní a výstupků</div>	M2	848,000		
3	183512		<div>CHEMICKÉ ODPLEVENÍ VÝBĚROVÉ</div> <div>Šetrný herbicidní přípravek, chemické odplevelení před založením kultury nad 20m2 postřikem na široko v rovině a svahu do 1:5</div> <div>Zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č.1 technická zpráva, 2 situace, 848=848,000 [A]</div> <div>Technická specifikace: položka zahrnuje bodový postřik a lokální chemickou likvidace nežádoucích rostlin nebo jejich částí a zabránění jejich dalšímu růstu v omezeném prostoru</div>	M2	848,000		
4	18461		<div>MULČOVÁNÍ</div> <div>Mulčování rostlin tl. mulče do 0,1 m v rovině a svahu do 1:5 (výsadba stromu 1 ks)</div> <div>Zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č.1 technická zpráva, 2 situace, 0,8=0,800 [A]</div> <div>Technická specifikace: položka zahrnuje dodání a rozprostření mulčovací kůry nebo štěpky v předepsané tloušťce nebo mulčovací textilie bez ohledu na sklon terénu, stabilizaci mulče proti erozi, přísady proti vznícení mulče, naložení a odvoz odpadu</div>	M2	0,800		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

SFDI III/3963 Moravský Krumlov - ul. Rakšická, objekty SÚS JmK

Objekt:

SO 801 Vegetační úpravy

Rozpočet:

SO 801 Vegetační úpravy

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
5	18472		<div>OŠETŘENÍ DŘEVIN SOLITERNÍCH</div> <div>Následná údržba stromu po dobu 2 let - zálivka 8-10 x voda 80-100 l/ks, vypleťtí min 5x ročně, ošetření dřevin, úprava úvazků 1x ročně</div> <div>Zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č.1 technická zpráva, 2 situace, 1=1,000 [A]</div> <div>Technická specifikace: odplevelení s nakypřením, vypleťtí, řezem, hnojením, odstranění poškozených částí dřevin s případným složením odpadu na hromady, naložením na dopravní prostředek, odvozem a složením</div>	KUS	1,000		
6	184B15		<div>VYSAZOVÁNÍ STROMŮ LISTNATÝCH S BALEM OBVOD KMENE DO 16CM, PODCHOZÍ VÝŠ MIN 2,4M</div> <div>TT= Tilia tomentosa (obvod kmene 14 -16 cm, koruna zapěstovaná v 220 cm, bal), jamky pro výsadbu bez výměny půdy horniny tř. 1-4 objem do 1 m3 v rovině a svahu do 1:5 - jáma 0,8x0,8x0,8m, výsadba dřeviny s balem do jamky se zalitím v rovině a svahu do 1:5 balu do 0,8 m, kotvící kůly ke stromům včetně hrazdiček a úvazků, délka kůlu 250 cm, průměr 7 cm, ukotvení stromů za pomoci kůlů a úvazků, půdní kondicionér do kořenového prostoru stromu (200g/stom), zapravení půdního kondicionéru do kořenového prostoru stromu (40g/keř), juta k ochraně stromů - přírodní 6,5mx0,15m= 0,97m2/strom, zhotovení obalu z juty ve dvou vrstvách v rovině a svahu do 1:5, mulčovací borka (mulč. štěpka) tl. mulče do 0,1 m v rovině a svahu do 1:5 (výsadba stromu) viz pol.č. 18461</div> <div>Zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č.1 technická zpráva, 2 situace, 1=1,000 [A]</div> <div>Technická specifikace: Položka vysazování stromů zahrnuje i hloubení jamek (min. rozměry pro stromy min. 1,5 násobek balu výpěstku), s hnojením anorganickým hnojivem a přídavkem organického hnojiva min. 5kg pro stromy, zálivku, kůly, chráničky ke stromům nebo ochrana stromů nátěrem a pod. Obvod kmene se měří ve výšce 1,00m nad zemí. položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením</div>	KUS	1,000		
7	18600		<div>ZALÉVÁNÍ VODOU</div> <div>Voda + dovoz vody pro zálivku trávníku a stromu, zálivka trávníku v době vývoje trávníků - nesmí dojít k přeschnutí plochy, k pol.č. 18241, 184B15,</div>	M3	4,240		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Objekt:

Rozpočet:

SFDI III/3963 Moravský Krumlov - ul. Rakšická, objekty SÚS JmK

SO 801 Vegetační úpravy

SO 801 Vegetační úpravy

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			4,240=4,240 [A]				
			Technická specifikace: položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením				
1		Zemní práce					

Celkem: