

SOUPIS PRACÍ

Stavba: III/4155 Hrušovany nad Jevišovkou, žel. st., přestupní uzel IDS 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:

Objekt:

Rozpočet:

III/4155

SO 000

Ostatní

Hrušovany nad Jevišovkou, žel. st., přestupní uzel IDS JMK

ONVN

náklady

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



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: III/4155 Hrušovany nad Jevišovkou, žel. st., přestupní uzel IDS JMK
Objekt: SO 000 ONVN
Rozpočet: Ostatní náklady

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
5	02946		OSTAT POŽADAVKY - FOTODOKUMENTACE	KPL	1,000		
			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:

3.6.1.7

SOUPIS PRACÍ

Stavba: III/4155 Hrušovany nad Jevišovkou, žel. st., přestupní uzel IDS 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:
Objekt:
Rozpočet:

III/4155
SO 000
Vedlejší

Hrušovany nad Jevišovkou, žel. st., přestupní uzel IDS JMK
ONVN
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		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Objekt:

Rozpočet:

III/4155

SO 000

Vedlejší

Hrušovany nad Jevišovkou, žel. st., přestupní uzel IDS JMK

ONVN

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: III/4155 Hrušovany nad Jevišovkou, žel. st., přestupní uzel IDS JMK

Objekt: SO 101 Komunikace a autobusové zálivy

Rozpočet: SO 101 Komunikace a autobusové zálivy

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:

III/4155 Hrušovany nad Jevišovkou, žel. st., přestupní uzel IDS JMK

Objekt:

SO 101 Komunikace a autobusové zálivy

Rozpočet:

SO 101 Komunikace a autobusové zálivy

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. 113327, 123737, 12932, 12996, 132737, 1057,142 m3*1,900 t/m3=2 008,570 [A] 1036,469*2,000=2 072,938 [B] 6*0,500*2,000=6,000 [C] 88*0,250*2,000=44,000 [D] 75,260*2,000=150,520 [E] Celkem: A+B+C+D+E=4 282,028 [F] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	4 282,028		
2	014102	2	POPLATKY ZA SKLÁDKU betonová suť k pol.č. 113524, 250 m*0,120 t/m=30,000 [A] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	30,000		
3	014102	3	POPLATKY ZA SKLÁDKU Vyfrézovaný živinčný materiál s příměsí DEHTU 196,238m3*2,4t/m3=470,971 [A] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	470,971		
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	Zemní práce						
4	113327		ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO 16KM odkop zahliněné ŠD zaměřeno na stavbě	M3	1 057,142		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Objekt:

Rozpočet:

III/4155

SO 101

SO 101

Hrušovany nad Jevišovkou, žel. st., přestupní uzel IDS JMK

Komunikace a autobusové zálivy

Komunikace a autobusové zálivy

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			65,5*0,1=6,550 [A] odkop ŠD krajnice 0,35*(530+(0,75*96)+(1,1*36))+226+(0,45*35,5)+234+(0,45*34)+1426,5+(0,45*125)=915,469 [B] odkop ŠD kce vozovky 0,47*108,5=50,995 [C] odkop šterku pro novou kci 0,2*275*1,5=82,500 [D] odkop pracovního jízdního pruhu (skládkovné již započítáno) 10,85*0,15=1,628 [E] odkop vjezdů Celkem: A+B+C+D+E=1 057,142 [F] 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	113331		ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 1KM konstrukční vrstva z kameniva drceného s živičným pojivem tl.45mm, odvoz pouze v rámci stavby na mezideponii a zpět, zpětné využití v recyklaci, viz pol. č. 567544, zaměřeno na stavbě, 0,045*(530+226+234+1626,5)=117,743 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na meziskládku. Nezahrnuje poplatek za skládkování.	M3	117,743		
6	113524		ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH A SILNIČNÍCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH, ODVOZ DO 5KM stávající obruba, zaměřeno na stavbě, 205+45=250,000 [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).	M	250,000		
7	11352B		ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH A SILNIČNÍCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH - DOPRAVA dalších 10 km dopravy na skládku k pol.č. 113524, 250 m*0,120 t/m*10 km=300,000 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje samostatnou dopravu suti a vybouraných hmot. Množství se určí jako součin hmotnosti [t] a požadované vzdálenosti [km].	tkm	300,000		

Stavba:	III/4155	Hrušovany nad Jevišovkou, žel. st., přestupní uzel IDS JMK
Objekt:	SO 101	Komunikace a autobusové zálivy
Rozpočet:	SO 101	Komunikace a autobusové zálivy

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
8	113564		ODSTRANĚNÍ OBRUB Z DLAŽEBNÍCH KOSTEK DVOJITÝCH, ODVOZ DO 5KM odstranění stávajících dlažebních kostek tl. 10 cm, včetně odvozu na skládku SÚS JmK zaměřeno na stavbě 205=205,000 [A]	M	205,000		
Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku							
9	11356B		ODSTRANĚNÍ OBRUB Z DLAŽEBNÍCH KOSTEK DVOJITÝCH - DOPRAVA dalších 34 km na skládku SÚS JmK 205m*2řádky*10ks/m=4 100,000 [A] A*0,1*0,1*0,1=4,100 [B] B*2,6t/m3=10,660 [C] C*34km=362,440 [D]	tkm	362,440		
Technická specifikace: Položka zahrnuje samostatnou dopravu suti a vybouraných hmot. Množství se určí jako součin hmotnosti [t] a požadované vzdálenosti [km].							
10	113728		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH, ODVOZ DO 20KM stávající asfalt. kryt vozovky tl.75mm, včetně odvozu a uložení na skládku zaměřeno na stavbě, 0,075*(530+226+234+1626,5)=196,238 [A]	M3	196,238		
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).							
11	11372B		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH - DOPRAVA dalších 70 km na skládku k pol.č. 113728 196,238m3*2,4t/m3=470,971 [A] A*70km=32 967,970 [B]	tkm	32 967,970		
Technická specifikace: Položka zahrnuje samostatnou dopravu suti a vybouraných hmot. Množství se určí jako součin hmotnosti [t] a požadované vzdálenosti [km].							



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: III/4155 Hrušovany nad Jevišovkou, žel. st., přestupní uzel IDS JMK
Objekt: SO 101 Komunikace a autobusové zálivy
Rozpočet: SO 101 Komunikace a autobusové zálivy

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
12	12273B		ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I - DOPRAVA vodorovná doprava na skládku 14 km k pol.č. 12932, 12996, 6*0,500*14 km=42,000 [A] 88*0,250*14 km=308,000 [B] Celkem: A+B=350,000 [C] Technická specifikace: Položka zahrnuje samostatnou dopravu zeminy. Množství se určí jako součin kubatutry [m3] a požadované vzdálenosti [km].	M3KM	350,000		
13	123737		ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I, ODVOZ DO 16KM zaměřeno na stavbě, viz přílohy č. C.1 technická zpráva, C.2 situace stavby, C.3 vzorové příčné řezy, 0,6*30=18,000 [A] odkop v místě zářezu 94*0,1=9,400 [B] odkop pro zatravnění 78*0,15=11,700 [C] odkop pro kačírek 0,35*(1784+(0,7*96)+(1,1*36)+(0,45*185)+(0,78*58)+(0,2*203)+(0,45*126)+(0,25*69)+(0,3*35)+701)=995,869 [D] sanace, odkopy pro vozovku, 0,15*10=1,500 [E] odkop pro vjezd Celkem: A+B+C+D+E=1 036,469 [F] Technická specifikace: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svažování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn)	M3	1 036,469		

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

III/4155 Hrušovany nad Jevišovkou, žel. st., přestupní uzel IDS JMK

Objekt:

SO 101 Komunikace a autobusové zálivy

Rozpočet:

SO 101 Komunikace a autobusové zálivy

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - 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** 				
14	125738		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TR. I, ODVOZ DO 20KM pořízení ornice k pol.č. 18231, 348,500*0,100=34,850 [A]	M3	34,850		
		Technická specifikace:	položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - pořízení ornice - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a 				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

III/4155 Hrušovany nad Jevišovkou, žel. st., přestupní uzel IDS JMK

Objekt:

SO 101 Komunikace a autobusové zálivy

Rozpočet:

SO 101 Komunikace a autobusové zálivy

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			pod.) položka nezahrnuje: - práce spojené s otvirkou zemníku				
15	12932		ČIŠTĚNÍ PŘÍKOPŮ OD NÁNOSU DO 0,5M3/M vodorovná doprava na skládku viz pol.č. 12273B zaměřeno na stavbě, viz přílohy č. C.1 technická zpráva, C.2 situace stavby, C.3 vzorové příčné řezy, 6=6,000 [A] Technická specifikace: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem a uložení na skládku (bez poplatku)	M	6,000		
16	12996		ČIŠTĚNÍ POTRUBÍ DN DO 800MM vodorovná doprava na skládku viz pol.č. 12273B zaměřeno na stavbě, viz přílohy č. C.1 technická zpráva, C.2 situace, 44+38=82,000 [A] pročištění stávající kanalizace 6=6,000 [B] čištění propustku Celkem: A+B=88,000 [C] Technická specifikace: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem a uložení na skládku (bez poplatku)	M	88,000		
17	132737		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 16KM zaměřeno na stavbě, viz přílohy č. C.1 technická zpráva, C.2 situace stavby, C.3 vzorové příčné řezy, 426*0,15=63,900 [A] rýha pro novou ohrubu 7,1*1,6=11,360 [B] rýha pro nové přípojky DV Celkem: A+B=75,260 [C] Technická specifikace: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost	M3	75,260		

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

III/4155 Hrušovany nad Jevišovkou, žel. st., přestupní uzel IDS JMK

Objekt:

SO 101 Komunikace a autobusové zálivy

Rozpočet:

SO 101 Komunikace a autobusové zálivy

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 - 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**				
18	171103		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ SE ZHUTNĚNÍM DO 100% PS zřízení pracovního rozšíření jízdního pruhu š1,5m tl.200mm, zhotovitel využije materiál ze stávajících odstraňovaných konstrukčních vrstev, zaměřeno na stavbě, viz přílohy č. C.1 technická zpráva, C.2 situace stavby, C.3 vzorové příčné řezy, 0,2*275*1,5=82,500 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> - 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 	M3	82,500		

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: III/4155 Hrušovany nad Jevišovkou, žel. st., přestupní uzel IDS JMK
 Objekt: SO 101 Komunikace a autobusové zálivy
 Rozpočet: SO 101 Komunikace a autobusové zálivy

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- 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.)				
19	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ uložení na skládku, k pol.č. 123737, 132737, 1036,469=1 036,469 [A] 75,260=75,260 [B] Celkem: A+B=1 111,729 [C] Technická specifikace: položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, 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.) 	M3	1 111,729		
20	17380		ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ nová krajnice z vhodné nenamrzavé zeminy, zaměřeno na stavbě, viz přílohy č. C.1 technická zpráva, C.2 situace stavby, C.3	M3	6,550		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Objekt:

Rozpočet:

III/4155

SO 101

SO 101

Hrušovany nad Jevišovkou, žel. st., přestupní uzel IDS JMK

Komunikace a autobusové zálivy

Komunikace a autobusové zálivy

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div>vzorové příčné řezy, C.5 pracovní příčné řezy, 65,5*0,1=6,550 [A]</div> <div>Technická specifikace: položka zahrnuje:<ul style="list-style-type: none">- kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností- hutnění i různé míry hutnění- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech- ztížené ukládání sypaniny pod vodu- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek- spouštění a nošení materiálu- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy- svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</div>				
21	17481	1	<div>ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</div> <div>zásyp kačírkem fr. 8/16 mm, zásyp vhodnou nenamrzavou zeminou, zaměřeno na stavbě, viz přílohy č. C.1 technická zpráva, C.2 situace stavby, C.3 vzorové příčné řezy, 78*0,15=11,700 [A] zásyp kačírkem fr. 8/16 mm 0,13*(58+310)=47,840 [B] zemina k silniční obrubě (0,03*163)+(0,11*66)=12,150 [C] zemina k chodníkové obrubě (0,15*79)+(0,07*53)=15,560 [D] zemina pod krajnicí Celkem: A+B+C+D=87,250 [E]</div> <div>Technická specifikace: položka zahrnuje:<ul style="list-style-type: none">- kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace- úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností- hutnění i různé míry hutnění- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</div>	M3	87,250		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

III/4155 Hrušovany nad Jevišovkou, žel. st., přestupní uzel IDS JMK

Objekt:

SO 101 Komunikace a autobusové zálivy

Rozpočet:

SO 101 Komunikace a autobusové zálivy

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- 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.)				
22	17481	2	ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ Zásyp rýh přípojek dešťových vpustí šterkodrtí fr. 0/32 mm - hutněno po vrstvách 300mm na 100% PS zaměřeno na stavbě, viz přílohy č. C.1 technická zpráva, C.2 situace stavby, 11,360-1,065-3,195=7,100 [A] 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	7,100		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: III/4155 Hrušovany nad Jevišovkou, žel. st., přestupní uzel IDS JMK
Objekt: SO 101 Komunikace a autobusové zálivy
Rozpočet: SO 101 Komunikace a autobusové zálivy

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
23	17511		<p>OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ SE ZHUTNĚNÍM</p> <p>Obsyb potrubí kanalizačních přípojek štěrkopískem fr. 0/4 mm do výšky 30 cm nad vrcholem potrubí, zaměřeno na stavbě, viz přílohy č. C.1 technická zpráva, C.2 situace stavby, C.3 vzorové příčné řezy, C.5 pracovní příčné řezy, 7,100*0,45*1,00=3,195 [A]</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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 a výplň jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - zřízení lavic na svazích - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - zemina vytlačená potrubím o DN do 180mm se od kubatury obsypů neodečítá 	M3	3,195		
24	18110		<p>ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I</p> <p>úprava parapláně, úprava pláně, zaměřeno na stavbě, viz přílohy č. C.1 technická zpráva, C.2 situace stavby, C.3 vzorové příčné řezy, C.5 pracovní příčné řezy,</p>	M2	5 737,380		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Objekt:

Rozpočet:

III/4155

SO 101

SO 101

Hrušovany nad Jevišovkou, žel. st., přestupní uzel IDS JMK

Komunikace a autobusové zálivy

Komunikace a autobusové zálivy

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			2868,440=2 868,440 [A] 2868,940=2 868,940 [B] Celkem: A+B=5 737,380 [C] Technická specifikace: položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnání výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.				
25	18130		ÚPRAVA PLÁNĚ BEZ ZHUTNĚNÍ před rozprostřením ornice, k pol.č. 18231, 348,500=348,500 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnání výškových rozdílů	M2	348,500		
26	18231		ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ V TL DO 0,10M pro zatravnění kolem nové konstrukce, v zářezu, pořízení ornice viz pol.č. 125738, zaměřeno na stavbě, viz přílohy č. C.1 technická zpráva, C.2 situace stavby, C.3 vzorové příčné řezy, C.4 podélný profil, 274,500+74=348,500 [A] pro zatravnění Technická specifikace: položka zahrnuje: nutné přemístění ornice z dočasných skládek vzdálených do 50m rozproštění ornice v předepsané tloušťce v rovině a ve svahu do 1:5	M2	348,500		
27	18241		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM zaměřeno na stavbě, viz přílohy č. C.1 technická zpráva, C.2 situace stavby, C.3 vzorové příčné řezy, C.4 podélný profil, viz pol.č. 18231, 274,5=274,500 [A] zatravnění kolem nové kce 74=74,000 [B] zatravnění v zářezu Celkem: A+B=348,500 [C] Technická specifikace: Zahrnuje dodání předepsané travní směsi, její výsev na ornici, zalévání, první pokosení, to vše bez ohledu na sklon terénu	M2	348,500		
1		Zemní práce					
2		Základy					
28	21197		OPLÁŠTĚNÍ ODVODŇOVACÍCH ŽEBER Z GEOTEXTILIE	M2	398,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

III/4155 Hrušovany nad Jevišovkou, žel. st., přestupní uzel IDS JMK

Objekt:

SO 101 Komunikace a autobusové zálivy

Rozpočet:

SO 101 Komunikace a autobusové zálivy

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Geotextilie 300g/m2, opláštění nové drenáže zaměřeno na stavbě, viz přílohy č. C.1 technická zpráva, C.2 situace stavby, C.3 vzorové příčné řezy, C.4 podélný profil, 2*199=398,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku předepsané geotextilie, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a její uložení včetně potřebných přesahů (nezapočítávají se do výměry)				
29	21262		TRATIVODY KOMPLET Z TRUB Z PLAST HMOT DN 100MM Drenážní potrubí DN100 perforované; obsyp HDK fr. 8-16 zaměřeno na stavbě, viz přílohy č. C.1 technická zpráva, C.2 situace stavby, C.3 vzorové příčné řezy, 199=199,000 [A] nová drenáž 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 z výkopu rýhy, dodávky předepsaného materiálu pro výplň a zásyp - zřízení spojovací vrstvy - zřízení podkladu a lože trativodu z předepsaného materiálu - dodávka a uložení trativodu předepsaného materiálu a profilu - obsyp trativodu předepsaným materiálem - ukončení trativodu zaústěním do potrubí nebo vodoteče, případně vybudování ukončujícího objektu (kapličky) dle VL - veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy - nezahrnuje opláštění z geotextilie, fólie	M	199,000		
30	21452	1	SANAČNÍ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO Sanace podloží ŠD frakce 0-63 tl.350mm zaměřeno na stavbě, viz přílohy č. C.1 technická zpráva, C.2 situace stavby, C.3 vzorové příčné řezy, (701+(0,78*58)+(0,3*35)+(0,45*126)+(0,45*90))=853,940 [A] A*0,350=298,879 [B] 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	298,879		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: III/4155 Hrušovany nad Jevišovkou, žel. st., přestupní uzel IDS JMK
Objekt: SO 101 Komunikace a autobusové zálivy
Rozpočet: SO 101 Komunikace a autobusové zálivy

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
31	21452	2	SANAČNÍ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO Sanace podloží ŠD frakce 0-63 tl.190mm zaměřeno na stavbě, viz přílohy č. C.1 technická zpráva, C.2 situace stavby, C.3 vzorové příčné řezy, 2868,44=2 868,440 [A] A*0,190=545,004 [B] 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	545,004		
32	289971		OPLÁŠTĚNÍ (ZPEVNĚNÍ) Z GEOTEXTILIE geotextilie k sanaci pláň, hmotnost 300g/m2, zaměřeno na stavbě, viz přílohy č. C.1 technická zpráva, C.2 situace stavby, C.3 vzorový příčný profil, 2014,500+853,940=2 868,440 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje: - dodávku předepsané geotextilie - úpravu, očištění a ochranu podkladu - přichycení k podkladu, případně zatížení - úpravy spojů a zajištění okrajů - úpravy pro odvodnění - nutné přesahy - mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu	M2	2 868,440		
2		Základy					
4		Vodorovné konstrukce					
33	45157		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO Pískové lože frakce 0/4mm kanalizačních přípojek, tl. 150mm, zaměřeno na stavbě, viz přílohy č. C.1 technická zpráva, C.2 situace stavby, 7,10*0,15*1,00=1,065 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku předepsaného kameniva, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení	M3	1,065		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Objekt:

Rozpočet:

III/4155

SO 101

SO 101

Hrušovany nad Jevišovkou, žel. st., přestupní uzel IDS JMK

Komunikace a autobusové zálivy

Komunikace a autobusové zálivy

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál							
4	Vodorovné konstrukce						
5	Komunikace						
34	56143		<div>KAMENIVO ZPEVNĚNÉ CEMENTEM TL. DO 150MM</div> <div>SC C 12/15 tl.130mm, konstrukce točny a autobusových zálivů, zaměřeno na stavbě, viz přílohy č. C.1 technická zpráva, C.2 situace stavby, C.3 vzorové příčné řezy, C.4 podélný profil, C.5 pracovní příčné řezy, 701,5-40,6=660,900 [A]</div> <div>Technická specifikace: <div>- dodání směsi v požadované kvalitě</div><div>- očištění podkladu</div><div>- uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce</div><div>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů</div><div>- úpravu napojení, ukončení</div><div>- úpravu dilatačních spar včetně předepsané výztuže</div><div>- nezahrnuje postřiky, nátěry</div><div>- nezahrnuje úpravu povrchu krytu</div></div>	M2	660,900		
35	56332		<div>VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. 100MM</div> <div>štěrkodrt' frakce 0/63 mm, zaměřeno na stavbě, viz přílohy č. C.1 technická zpráva, C.2 situace stavby, C.3 vzorové příčné řezy, C.4 podélný profil, C.5 pracovní příčné řezy, 70,3=70,300 [A] kce vyvýšení středu točny ŠDa tl.100mm 0-63 2014,5=2 014,500 [B] ŠDa tl.100mm 0-32 Sanace-doplnění recyklační vrstvy Celkem: A+B=2 084,800 [C]</div> <div>Technická specifikace: <div>- dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti</div><div>- rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce</div><div>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách</div><div>- nezahrnuje postřiky, nátěry</div></div>	M2	2 084,800		
36	56333		<div>VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. 150MM</div>	M2	1 872,300		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: III/4155 Hrušovany nad Jevišovkou, žel. st., přestupní uzel IDS JMK
Objekt: SO 101 Komunikace a autobusové zálivky
Rozpočet: SO 101 Komunikace a autobusové zálivky

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			šterkodrt' frakce 0/32 mm, zaměřeno na stavbě, viz přílohy č. C.1 technická zpráva, C.2 situace stavby, C.3 vzorové příčné řezy, C.4 podélný profil, C.5 pracovní příčné řezy, 1784+(0,5*135)=1 851,500 [A] kce vozovky ŠDa tl.150mm 0-32 20,8=20,800 [B] výškové napojení sjezdů ŠDa tl.150mm 0-32 Celkem: A+B=1 872,300 [C] 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				
37	56335		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 250MM štěekodrt' frakce 0/63 mm tl. 225 mm, zaměřeno na stavbě, viz přílohy č. C.1 technická zpráva, C.2 situace stavby, C.3 vzorové příčné řezy, C.4 podélný profil, C.5 pracovní příčné řezy, 701,5=701,500 [A] kce točny a autobus. zálivů ŠDa 0-63 pr.tl 225mm 1784+(0,7*96)+(1,1*36)+(0,45*185)+(0,78*58)+(0,2*203)+(0,45*126)+(0,25*69)+(0,35*66)+(0,3*35)=2 167,440 [B] kce vozovky včetně uložení obrub ŠDa 0-63 pr.tl 225mm Celkem: A+B=2 868,940 [C] Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry	M2	2 868,940		
38	56360		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU rozprostření vybouraného kameniva - konstrukční vrstvy vozovky s příměsí živice (asfaltu, dehtového asfaltu) k nové recyklaci tloušťky do 60mm plocha 2014,500 m2 - (117,743 m3 - materiál viz pol.č.113331) zaměřeno na stavbě, viz přílohy č. C.1 technická zpráva, C.2 situace stavby, C.3 vzorové příčné řezy, C.4 podélný profil, C.5 pracovní příčné řezy, 117,743=117,743 [A] Technická specifikace: - dodání recyklátu v požadované kvalitě - očištění podkladu	M3	117,743		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

III/4155 Hrušovany nad Jevišovkou, žel. st., přestupní uzel IDS JMK

Objekt:

SO 101 Komunikace a autobusové zálivy

Rozpočet:

SO 101 Komunikace a autobusové zálivy

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - uložení recyklátu dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení - nezahrnuje postřiky, nátěry 				
39	567544		VRST PRO OBNOVU A OPR RECYK ZA STUD CEM A ASF EM TL DO 200MM Sanace-recyklace na místě RS HA tl. 160 mm, bude využit stávající vybouraný dehtový asfalt 117,743m3 (viz pol.č. 113331, 56360) doplněno o ŠDa 0-32 (viz pol.č. 56332) zaměřeno na stavbě, viz přílohy č. C.1 technická zpráva, C.2 situace stavby, C.3 vzorové příčné řezy, $(1784+(0,7*96)+(1,1*36)+(0,45*95)+(0,2*203)+(0,25*69)+(0,35*66))=2\,014,500$ [D]	M2	2 014,500		
		Technická specifikace:	<ul style="list-style-type: none"> - dodání materiálů předepsaných pro recyklaci za studena - provedení recyklace dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení - nezahrnuje postřiky, nátěry 				
40	572123		INFILTRAČNÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 1,0KG/M2 viz konstrukce vozovky, PI-EP modifikovaná emulze v množství 0,70kg/m2 pod modifik. ACP 16+; zaměřeno na stavbě, viz přílohy č. C.1 technická zpráva, C.2 situace stavby, C.3 vzorové příčné řezy, C.4 podélný profil, C.5 pracovní příčné řezy, $1784+(0,09*135)=1\,796,150$ [A]	M2	1 796,150		
		Technická specifikace:	<ul style="list-style-type: none"> - 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 				
41	572214		SPOJOVACÍ POSTŘIK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2 kkonstrukce vozovky, PS-EP v množství 0,3kg/m2 pod modifik. ACO 11+;	M2	1 788,050		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: III/4155 Hrušovany nad Jevišovkou, žel. st., přestupní uzel IDS JMK
Objekt: SO 101 Komunikace a autobusové zálivy
Rozpočet: SO 101 Komunikace a autobusové zálivy

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			zaměřeno na stavbě, viz přílohy č. C.1 technická zpráva, C.2 situace stavby, C.3 vzorové příčné řezy, C.4 podélný profil, C.5 pracovní příčné řezy, 1784+(0,03*135)=1 788,050 [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				
42	574B44		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIK ACO 11+, TL. 50MM obrusná vrstva bude provedena celoplošně (bez středové pracovní spáry) zaměřeno na stavbě, viz přílohy č. C.1 technická zpráva, C.2 situace stavby, C.3 vzorové příčné řezy, C.4 podélný profil, C.5 pracovní příčné řezy, 1784+(0,03*135)=1 788,050 [A] nová kce vozovky tl.50mm Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.	M2	1 788,050		
43	574F66		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY MODIFIK ACP 16+, TL. 70MM zaměřeno na stavbě, viz přílohy č. C.1 technická zpráva, C.2 situace stavby, C.3 vzorové příčné řezy, C.4 podélný profil, C.5 pracovní příčné řezy, 1784+(0,09*135)=1 796,150 [A] nová kce vozovky tl.70mm 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	1 796,150		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Objekt:

Rozpočet:

III/4155

SO 101

SO 101

Hrušovany nad Jevišovkou, žel. st., přestupní uzel IDS JMK

Komunikace a autobusové zálivy

Komunikace a autobusové zálivy

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.				
44	58222		DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z DROBNÝCH KOSTEK DO LOŽE Z MC konstrukce točny a autobusových zálivů, dlažební kostky žulové 100/100/100 mm do lože z cementové malty M10 s vyspárováním vysokopevnostní spárovací hmotou na bázi cementů; zaměřeno na stavbě, viz přílohy č. C.1 technická zpráva, C.2 situace stavby, C.3 vzorové příčné řezy, C.5 pracovní příčné řezy, 701,5-40,6=660,900 [A] Technická specifikace: - dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň spar - očištění podkladu - uložení dlažby dle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané podkladní vrstvy a předepsané výplně spar - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.	M2	660,900		
45	58920		VÝPLŇ SPAR MODIFIKOVANÝM ASFALTEM pro napojení nové konstrukce, viz pol.č. 919113, zaměřeno na stavbě, viz přílohy č. C.1 technická zpráva, C.2 situace stavby, 6+6,5=12,500 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku předepsaného materiálu - vyčištění a výplň spar tímto materiálem	M	12,500		
5		Komunikace					

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Objekt:

Rozpočet:

III/4155

SO 101

SO 101

Hrušovany nad Jevišovkou, žel. st., přestupní uzel IDS JMK

Komunikace a autobusové zálivy

Komunikace a autobusové zálivy

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
46	742Z11		DEMONTÁŽ SLOUPU/STOŽÁRU NN VČETNĚ VEŠKERÉ VÝSTROJE včetně odvozu a likvidace v režii zhotovitele, zaměřeno na stavbě, viz přílohy č. C.1 technická zpráva, C.2 situace stavby, 2*1=2,000 [A] stávající dvojsloup 3=3,000 [B] stávající zkrácené sloupy s bet. základnou Celkem: A+B=5,000 [C] Technická specifikace: 1. Položka obsahuje: – všechny náklady na demontáž stávajícího zařízení se všemi pomocnými doplňujícími úpravami pro jeho likvidaci – naložení vybouraného materiálu na dopravní prostředek 2. Položka neobsahuje: – odvoz vybouraného materiálu – poplatek za likvidaci odpadů (nacení se dle SSD 0) 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.	KUS	5,000		
7	Přidružená stavební výroba						
8	Potrubí						
47	87133		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH TLAKOVÝCH HRDLOVÝCH DN 150MM Kanalizační přípojky na dešťovou kanalizaci - připojení dešťových vpustí DV1, DV2, trouby z polypropylenu PP oboustranně hladké, třivrstvé, tuhost SN 12, DN=150mm zaměřeno na stavbě, viz přílohy č. C.1 technická zpráva, C.2 situace stavby, 3,00+4,10=7,100 [A] nové přípojky DV DN150 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	M	7,100		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

III/4155 Hrušovany nad Jevišovkou, žel. st., přestupní uzel IDS JMK

Objekt:

SO 101 Komunikace a autobusové zálivy

Rozpočet:

SO 101 Komunikace a autobusové zálivy

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<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>				
48	891833		<div>NAVRTÁVACÍ PASY DN DO 150MM</div> <div>napojení přípojek nových dešťových vpustí DV1, DV2,</div> <div>zaměřeno na stavbě, viz přílohy č. C.1 technická zpráva, C.2 situace stavby,</div> <div>2=2,000 [A]</div> <div>Technická specifikace: - Položka zahrnuje kompletní montáž dle technologického předpisu, dodávku armatury, veškerou mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu.</div>	KUS	2,000		
49	89712		<div>VPUSTĚ KANALIZAČNÍ ULIČNÍ KOMPLETNÍ Z BETONOVÝCH DÍLCŮ</div> <div>Uliční vpustí se sifonem včetně kalového koše, mříž s únosností D 400 - nové</div> <div>dešťové vpustí DV1, DV2,</div> <div>zaměřeno na stavbě, viz přílohy č. C.1 technická zpráva, C.2 situace stavby,</div> <div>2=2,000 [A]</div> <div>Technická specifikace: položka zahrnuje:</div> <div>- dodávku a osazení předepsaných dílů včetně mříže</div> <div>- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,</div> <div>- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,</div> <div>- předepsané podkladní konstrukce</div>	KUS	2,000		
8		Potrubí					
9		Ostatní konstrukce a práce					
50	914131		<div>DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 -</div> <div>DODÁVKA A MONTÁŽ</div>	KUS	9,000		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: III/4155 Hrušovany nad Jevišovkou, žel. st., přestupní uzel IDS JMK
Objekt: SO 101 Komunikace a autobusové zálivy
Rozpočet: SO 101 Komunikace a autobusové zálivy

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Nové DZ dle PD, zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. C.1 technická zpráva, C.2 situace stavby, 2=2,000 [A] B20a "50" 1=1,000 [B] B2 1=1,000 [C] IP4b 1=1,000 [D] B28 2=2,000 [E] IJ4b 1=1,000 [F] IP12 1=1,000 [G] IP11b Celkem: A+B+C+D+E+F+G=9,000 [H] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a montáž značek v požadovaném provedení				
51	914331		DOPRAV ZNAČKY ZMENŠ VEL OCEL FÓLIE TŘ 2 - DODÁVKA A MONT Nové DZ dle PD, zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. C.1 technická zpráva, C.2 situace stavby, 1=1,000 [A] E13 1=1,000 [B] E8e A+B=2,000 [C] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a montáž značek v požadovaném provedení	KUS	2,000		
52	914921		SLOUPKY A STOJKY DOPRAVNÍCH ZNAČEK Z OCEL TRUBEK DO PATKY - DODÁVKA A MONTÁŽ sloupky pro nové DZ zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. C.1 technická zpráva, C.2 situace stavby, 7=7,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje:	KUS	7,000		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: III/4155 Hrušovany nad Jevišovkou, žel. st., přestupní uzel IDS JMK
Objekt: SO 101 Komunikace a autobusové zálivy
Rozpočet: SO 101 Komunikace a autobusové zálivy

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
- sloupky, patky a upevňovací zařízení včetně jejich osazení (betonová patka, zemní práce)							
53	915111	1	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA V11a, BUS, zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. C.1 technická zpráva, C.2 situace stavby, 25=25,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu	M2	25,000		
54	915111	2	VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA vodorovné značení barvou nehluché (po dobu stabilizace ohrusné vrstvy, před pokládkou definitivního vodorovného značení z plastu) 40*0,25*0,5=5,000 [A] V2b(1,5/1,5/0,25) 275*0,125*0,66=22,688 [B] V2b(3/1,5/0,125) 98*0,25*0,5=12,250 [C] V4 (0,5/0,5/0,25) 53*0,25=13,250 [D] V1a (0,25) Celkem: A+B+C+D=53,188 [E] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu	M2	53,188		
55	915211		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ PLASTEM HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA V1a, V2b, V4, zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. C.1 technická zpráva, C.2 situace stavby,	M2	53,188		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Objekt:

Rozpočet:

III/4155

SO 101

SO 101

Hrušovany nad Jevišovkou, žel. st., přestupní uzel IDS JMK

Komunikace a autobusové zálivy

Komunikace a autobusové zálivy

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			40*0,25*0,5=5,000 [A] V2b(1,5/1,5/0,25) 275*0,125*0,66=22,688 [B] V2b(3/1,5/0,125) 98*0,25*0,5=12,250 [C] V4 (0,5/0,5/0,25) 53*0,25=13,250 [D] V1a (0,25) Celkem: A+B+C+D=53,188 [E] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu				
56	917224		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM silniční obruby 100/250/1000 mm, snížené nájezdové obruby 150/150/1000 mm, přechodové obruby levé, pravé, 150/150-250/1000 mm, do lože z betonu C20/25-XF2, zaměřeno na stavbě, viz přílohy č. C.1 technická zpráva, C.2 situace stavby, C.3 vzorové příčné řezy, C.4 podélný profil, C.5 pracovní příčné řezy, 195,7=195,700 [A] silniční obruba 87=87,000 [B] snížená obruba 8=8,000 [C] přechodová levá 7=7,000 [D] přechodová pravá Celkem: A+B+C+D=297,700 [E] Technická specifikace: Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.	M	297,700		
57	91723	1	OBRUBY Z BETON KRAJNÍKŮ silniční přídlažba 500x250x100; do lože z betonu C20/25-XF2, zaměřeno na stavbě, viz přílohy č. C.1 technická zpráva, C.2 situace stavby, C.3 vzorové příčné řezy, C.4 podélný profil, C.5 pracovní příčné řezy, 69=69,000 [A] silniční přídlažba Technická specifikace: Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových krajníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.	M	69,000		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: III/4155 Hrušovany nad Jevišovkou, žel. st., přestupní uzel IDS JMK
Objekt: SO 101 Komunikace a autobusové zálivy
Rozpočet: SO 101 Komunikace a autobusové zálivy

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
58	91723	2	<p>OBRUBY Z BETON KRAJNÍKŮ</p> <p>obruba pro okružní křižovatky d=500 mm š=300mm v=220-300 mm, do lože z betonu C20/25-XF2, zaměřeno na stavbě, viz přílohy č. C.1 technická zpráva, C.2 situace stavby, C.3 vzorové příčné řezy, C.4 podélný profil, C.5 pracovní příčné řezy, 33,5=33,500 [A]</p> <p>Technická specifikace: Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových krajníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.</p>	M	33,500		
59	91725		<p>NÁSTUPIŠTNÍ OBRUBNÍKY BETONOVÉ</p> <p>bezbariérový obrubník HK 1003/400/290 mm(d x š x v) včetně přechodových kusů - k zastávkám a nástupištím MHD do lože z betonu C20/25-XF2, zaměřeno na stavbě, viz přílohy č. C.1 technická zpráva, C.2 situace stavby, C.3 vzorové příčné řezy, C.4 podélný profil, C.5 pracovní příčné řezy, 2*29=58,000 [A] zastávkový obrubník</p> <p>Technická specifikace: Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.</p>	M	58,000		
60	91772		<p>OBRUBA Z DLAŽEBNÍCH KOSTEK DROBNÝCH</p> <p>dlážební kostky žulové 100/100/100 mm do lože z betonu C20/25-XF2, s vyspárováním vysokopevnostní spárovací hmotou na bázi cementů; zaměřeno na stavbě, viz přílohy č. C.1 technická zpráva, C.2 situace stavby, C.3 vzorové příčné řezy, C.4 podélný profil, C.5 pracovní příčné řezy, 2*(108+95)=406,000 [A] nový dvouřádek</p> <p>Technická specifikace: Položka zahrnuje: dodání a pokládku jedné řady dlažebních kostek o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.</p>	M	406,000		

Celkem:

SOUPIS PRACÍ

Stavba: III/4155 Hrušovany nad Jevišovkou, žel. st., přestupní uzel IDS JMK

Objekt: SO 102 Parkoviště

Rozpočet: SO 102 Parkoviště

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:

III/4155 Hrušovany nad Jevišovkou, žel. st., přestupní uzel IDS JMK

Objekt:

SO 102 Parkoviště

Rozpočet:

SO 102 Parkoviště

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	014102	1	POPLATKY ZA SKLÁDKU betonová suť, k pol.č. 113167 50,775 m3*2,300 t/m3=116,783 [A] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	116,783		
2	014102	2	POPLATKY ZA SKLÁDKU zemina a kamení, k pol.č. 113327, 123737, 15,515 m3*1,900 t/m3=29,479 [A] 262,749 m3*2,000 t/m3=525,498 [B] Celkem: A+B=554,977 [C] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	554,977		
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	Zemní práce						
1	11201	1	KÁCENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,5M S ODSTRANĚNÍM PAŘEZŮ stávající stromy v místě nové kce kmene do 30cm, včetně odvozu a likvidace dřevní hmoty v režii zhotovitele, zaměřeno na stavbě 8=8,000 [A] stávající stromy v místě nové kce kmene do 30cm Technická specifikace: Kácení stromů se měří v [ks] poražených stromů (průměr stromů se měří ve výšce 1,3m nad terénem) a zahrnuje zejména: - poražení stromu a osekání větví - spálení větví na hromadách nebo štěpkování - dopravu a uložení kmenů, případné další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace Odstranění pařezů se měří v [ks] vytrhaných nebo vykopaných pařezů a zahrnuje zejména: - vytrhání nebo vykopání pařezů - veškeré zemní práce spojené s odstraněním pařezů - dopravu a uložení pařezů, případně další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace	KUS	8,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: III/4155 Hrušovany nad Jevišovkou, žel. st., přestupní uzel IDS JMK
Objekt: SO 102 Parkoviště
Rozpočet: SO 102 Parkoviště

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- zásyp jam po pařezech				
2	11201	2	<p>KÁCENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,5M S ODSTRANĚNÍM PAŘEZŮ</p> <p>stávající stromy v místě nové kce kmene do 50cm, včetně odvozu a likvidace dřevní hmoty v režii zhotovitele, zaměřeno na stavbě</p> <p>3=3,000 [A] stávající stromy v místě nové kce kmene do50cm</p> <p>Technická specifikace: Kácení stromů se měří v [ks] poražených stromů (průměr stromů se měří ve výšce 1,3m nad terénem) a zahrnuje zejména:</p> <ul style="list-style-type: none">- poražení stromu a osekání větví- spálení větví na hromadách nebo štěpkování- dopravu a uložení kmenů, případně další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace <p>Odstranění pařezů se měří v [ks] vytrhaných nebo vykopaných pařezů a zahrnuje zejména:</p> <ul style="list-style-type: none">- vytrhání nebo vykopání pařezů- veškeré zemní práce spojené s odstraněním pařezů- dopravu a uložení pařezů, případně další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace- zásyp jam po pařezech	KUS	3,000		
3	113167		<p>ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH ZE SILNIČNÍCH DÍLCŮ, ODVOZ DO 16KM</p> <p>stávající betonové panely, zaměřeno na stavbě</p> <p>0,15*338,5=50,775 [A]</p> <p>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).</p>	M3	50,775		
4	113327		<p>ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO 16KM</p> <p>odkop zahliněné ŠD kce pod dílčí plochou s betonovými panely zaměřeno na stavbě</p> <p>15,515=15,515 [A]</p>	M3	15,515		

Stavba:	III/4155 Hrušovany nad Jevišovkou, žel. st., přestupní uzel IDS JMK
Objekt:	SO 102 Parkoviště
Rozpočet:	SO 102 Parkoviště

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			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	123737		ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I, ODVOZ DO 16KM zaměřeno na stavbě, viz přílohy č. C.1 technická zpráva, C.2 situace stavby, C.3 vzorový příčný profil, 49*0,1=4,900 [A] odkop pro zatravnění 0,35*364+0,35*0,35*66=135,485 [B] sanace 0,44*184,5=81,180 [C] odkop pro novou kci 0,24*171,6=41,184 [D] odkop pro novou kci Celkem: A+B+C+D=262,749 [E] Technická specifikace: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování - zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti	M3	262,749		

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Objekt:
Rozpočet:

III/4155
SO 102
SO 102

Hrušovany nad Jevišovkou, žel. st., přestupní uzel IDS JMK
Parkoviště
Parkoviště

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<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>				
6	125738		<div> <div>VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TR. I, ODVOZ DO 20KM</div> <div>pořízení ornice k pol.č. 18231,</div> <div>313,500*0,100=31,350 [A]</div> <div> <div>Technická specifikace:</div> <div> <div>položka zahrnuje:</div> <div> <div>- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem</div> <div>- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené</div> <div>- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření</div> <div>- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění</div> <div>- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.</div> <div>- 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>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</div> <div>- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn)</div> <div>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</div> <div>- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě</div> <div>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</div> <div>- třídění výkopku - pořízení ornice</div> <div>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</div> <div>položka nezahrnuje:</div> <div>- práce spojené s otvirkou zemníku</div> </div> </div> </div> </div>	M3	31,350		
7	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ	M3	262,749		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Objekt:

Rozpočet:

III/4155

SO 102

SO 102

Hrušovany nad Jevišovkou, žel. st., přestupní uzel IDS JMK

Parkoviště

Parkoviště

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			uložení na skládku, viz pol.č. 123737, 262,749=262,749 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - úprava, očištění a ochrana podloží a svahů - svahování, uzavírání povrchů svahů - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
8	18110		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I parapláň pro sanaci, pláň pod štěrkodrtí, zaměřeno na stavbě, viz přílohy č. C.1 technická zpráva, C.2 situace stavby, C.3 vzorový příčný profil, C.4 podélný profil, 364+(0,35*66)=387,100 [A] 364=364,000 [B] Celkem: A+B=751,100 [C] Technická specifikace: položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnání výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.	M2	751,100		
9	18130		ÚPRAVA PLÁNĚ BEZ ZHUTNĚNÍ před rozprostřením ornice, k pol.č. 18231, 313,500=313,500 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnání výškových rozdílů	M2	313,500		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

III/4155 Hrušovany nad Jevišovkou, žel. st., přestupní uzel IDS JMK

Objekt:

SO 102 Parkoviště

Rozpočet:

SO 102 Parkoviště

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
10	18231		ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ V TL 0,10M pro zatravnění, pořízení ornice viz pol.č. 125738, zaměřeno na stavbě, viz přílohy č. C.1 technická zpráva, C.2 situace stavby, C.3 vzorový příčný profil, C.4 podélný profil, 313,5=313,500 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: nutné přemístění ornice z dočasných skládek rozproštění ornice v předepsané tloušťce v rovině a ve svahu do 1:5	M2	313,500		
11	18241		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM zatravnění kolem nové kce, k pol.č. 18231, 313,5=313,500 [A] Technická specifikace: Zahrnuje dodání předepsané travní směsi, její výsev na ornici, zalévání, první pokosení, to vše bez ohledu na sklon terénu	M2	313,500		
1		Zemní práce					
2		Základy					
1	21452		SANAČNÍ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO Sanace ŠD frakce 0-63 tl.350mm zaměřeno na stavbě, viz přílohy č. C.1 technická zpráva, C.2 situace stavby, C.3 vzorové příčné řezy, 0,35*(364+(0,35*66))=135,485 [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	135,485		
2	289971		OPLÁŠTĚNÍ (ZPEVNĚNÍ) Z GEOTEXTILIE geotextilie k sanaci pláňe, hmotnost 300g/m2, zaměřeno na stavbě, viz přílohy č. C.1 technická zpráva, C.2 situace stavby, C.3 vzorový příčný profil, 364+0,35*66=387,100 [A]	M2	387,100		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Objekt:

Rozpočet:

III/4155

SO 102

SO 102

Hrušovany nad Jevišovkou, žel. st., přestupní uzel IDS JMK

Parkoviště

Parkoviště

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: Položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none">- dodávku předepsané geotextilie- úpravu, očištění a ochranu podkladu- přichycení k podkladu, případně zatížení- úpravy spojů a zajištění okrajů- úpravy pro odvodnění- nutné přesahy- mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu				
2		Základy					
3		Svislé konstrukce					
1	33817A		SLOUPKY OHRADNÍ A PLOTOVÉ Z DÍLCŮ KOVOVÝCH KOTVENÉ DO PATEK NEBO BERANĚNÉ sloupky k novému plotu, viz pol.č. 767911, zaměřeno na stavbě, viz přílohy č. C.1 technická zpráva, C.2 situace stavby, C.3 vzorový příčný profil, 6*0,015=0,090 [A] sloupky k novému plotu Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none">- dodání a osazení předepsaného sloupku včetně PKO- zahrnuje betonovou patku z třídy betonu C20/25- nutné zemní práce	T	0,090		
3		Svislé konstrukce					
5		Komunikace					
1	56143		KAMENIVO ZPEVNĚNÉ CEMENTEM TL. DO 150MM směs stmelená cementem SC C8/10 tl.120mm zaměřeno na stavbě, viz přílohy č. C.1 technická zpráva, C.2 situace stavby, C.3 vzorový příčný profil, C.5 pracovní příčné řezy, 364=364,000 [A] nová kce parkoviště	M2	364,000		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: III/4155 Hrušovany nad Jevišovkou, žel. st., přestupní uzel IDS JMK
Objekt: SO 102 Parkoviště
Rozpočet: SO 102 Parkoviště

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 a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení - úpravu dilatačních spar včetně předepsané výztuže - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje úpravu povrchu krytu				
2	56334		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. 200MM ŠDa tl.200mm, frakce 0-63 mm, nová kce parkoviště, zaměřeno na stavbě, viz přílohy č. C.1 technická zpráva, C.2 situace stavby, C.3 vzorový příčný profil, C.5 pracovní příčné řezy, 364=364,000 [A] nová kce parkoviště ŠDa pr. tl.230mm 0-63 Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry	M2	364,000		
3	582612		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 80MM DO LOŽE Z KAM zámková dlažba do lože z kameniva drceného fr. 4/8 mm, tl. 40 mm, zaměřeno na stavbě, viz přílohy č. C.1 technická zpráva, C.2 situace stavby, C.3 vzorový příčný profil, C.5 pracovní příčné řezy, 364=364,000 [A] nová kce parkoviště Technická specifikace: - dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň spar - očištění podkladu - uložení dlažby dle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané podkladní vrstvy a předepsané výplně spar - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak	M2	364,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

III/4155 Hrušovany nad Jevišovkou, žel. st., přestupní uzel IDS JMK

Objekt:

SO 102 Parkoviště

Rozpočet:

SO 102 Parkoviště

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
5		Komunikace					
7		Přidružená stavební výroba					
1	767911		OPLOCENÍ Z DRÁTĚNÉHO PLETIVA POZINKOVANÉHO STANDARDNÍHO nové oplocení u parkoviště, sloupky viz pol.č. 33817A, zaměřeno na stavbě, viz přílohy č. C.1 technická zpráva, C.2 situace stavby, 2*9,7=19,400 [A] nové oplocení u parkoviště Technická specifikace: - položka zahrnuje vedle vlastního pletiva i rámy, rošty, lišty, kování, podpěrné, závěsné, upevňovací prvky, spojovací a těsnící materiál, pomocný materiál, kompletní povrchovou úpravu. - nejsou zahrnuty sloupky, jejich základové konstrukce a zemní práce, které se vykazují samostatně se sloupky - součástí položky je případně i ostatný drát, uvažovaná plocha se pak vypočítává po horní hranu drátu.	M2	19,400		
7		Přidružená stavební výroba					
9		Ostatní konstrukce a práce					
1	914131		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DODÁVKA A MONTÁŽ Nové DZ dle PD, zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. C.1 technická zpráva, C.2 situace stavby, 1=1,000 [A]IP12 + symbol invalida 1=1,000 [B] IP11b Celkem: A+B=2,000 [D] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a montáž značek v požadovaném provedení	KUS	2,000		
2	914331		DOPRAV ZNAČKY ZMENŠ VEL OCEL FÓLIE TŘ 2 - DODÁVKA A MONT	KUS	1,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

III/4155 Hrušovany nad Jevišovkou, žel. st., přestupní uzel IDS JMK

Objekt:

SO 102 Parkoviště

Rozpočet:

SO 102 Parkoviště

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Nové DZ dle PD, zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. C.1 technická zpráva, C.2 situace stavby, 1=1,000 [C]E8e 2,9m/2,9m Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a montáž značek v požadovaném provedení				
3	914913		SLOUPKY PLOTOVÉ ZABETON DEMONTÁŽ včetně odvozu a likvidace v režii zhotovitele, viz také pol.č. 966842 zaměřeno na stavbě, viz přílohy č. C.1 technická zpráva, C.2 situace stavby, 3=3,000 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem	KUS	3,000		
4	914921		SLOUPKY A STOJKY DOPRAVNÍCH ZNAČEK Z OCEL TRUBEK DO PATKY - DODÁVKA A MONTÁŽ sloupky pro nové DZ, viz pol.č. 914131, zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. C.1 technická zpráva, C.2 situace stavby, 1+1=2,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - sloupky, patky a upevňovací zařízení včetně jejich osazení (betonová patka, zemní práce)	KUS	2,000		
5	915111		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA zaměřeno na stavbě, viz přílohy č. C.1 technická zpráva, C.2 situace stavby, 2*1,56=3,120 [A] V10f 137,5*0,125=17,188 [B] V10b(0,125) Celkem: A+B=20,308 [C] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu	M2	20,308		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Objekt:
Rozpočet:

III/4155 Hrušovany nad Jevišovkou, žel. st., přestupní uzel IDS JMK
SO 102 Parkoviště
SO 102 Parkoviště

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
6	916A2		PARKOVACÍ SLOUPKY A ZÁBRANY PLASTOVÉ parkovací dorazy žluté zaměřeno na stavbě, viz přílohy č. C.1 technická zpráva, C.2 situace stavby, 54=54,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje dodání zařízení v předepsaném provedení včetně jeho osazení	KUS	54,000		
7	917223		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 100MM chodníková obruba 100/250/1000 mm, do lože z betonu C20/25-XF2, zaměřeno na stavbě, viz přílohy č. C.1 technická zpráva, C.2 situace stavby, C.3 vzorový příčný profil, C.5 pracovní příčné řezy, 66=66,000 [A] chodníková obruba Technická specifikace: Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.	M	66,000		
8	917224		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM chodníková obruba 150/250/1000 mm, snížená obruba 150/150/1000 mm, do lože z betonu C20/25-XF2, zaměřeno na stavbě, viz přílohy č. C.1 technická zpráva, C.2 situace stavby, C.3 vzorový příčný profil, C.5 pracovní příčné řezy, 11=11,000 [A] silniční obruba 2=2,000 [B] snížená sil.obruba Celkem: A+B=13,000 [C] Technická specifikace: Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.	M	13,000		
9	966842		ODSTRANĚNÍ OPLOCENÍ Z DRÁT PLETIVA staré stávající oplocení, včetně odvozu a likvidace v režii zhotovitele, sloupky oplocení viz pol.č. 914913,	M	10,000		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: III/4155 Hrušovany nad Jevišovkou, žel. st., přestupní uzel IDS JMK
Objekt: SO 102 Parkoviště
Rozpočet: SO 102 Parkoviště

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			zaměřeno na stavbě, viz přílohy č. C.1 technická zpráva, C.2 situace stavby, stávající oplocení 10=10,000 [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 , - položka zahrnuje i odstranění vrat a vrátek, odstranění sloupků pokud nejsou řešeny samostatnou položkou,				
9			Ostatní konstrukce a práce				

Celkem:

SOUPIS PRACÍ

Stavba: III/4155 Hrušovany nad Jevišovkou, žel. st., přestupní uzel IDS JMK

Objekt: SO 103 Komunikace pro pěší

Rozpočet: SO 103 Komunikace pro pěší

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:

III/4155 Hrušovany nad Jevišovkou, žel. st., přestupní uzel IDS JMK

Objekt:

SO 103 Komunikace pro pěší

Rozpočet:

SO 103 Komunikace pro pěší

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	014102	1	POPLATKY ZA SKLÁDKU betonová suť, viz pol.č. 113187, 113514 29,150*2,000 t/m3=58,300 [A] dle pol.113187 odstranění... 45*0,085 t/m=3,825 [B] dle pol.113514 odstranění... Celkem: A+B=62,125 [C] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	62,125		
2	014102	2	POPLATKY ZA SKLÁDKU - zemina a kamení, viz pol.č. 113327, 122737, 101,668*1,900=193,169 [A] dle pol.č.113327 105,478*2,000=210,956 [B] dle pol.č.122737 Celkem: A+B=404,125 [C] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	404,125		
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	Zemní práce						
1	11120		ODSTRANĚNÍ KŘOVIN křoviny u komunikace, včetně odvozu a likvidace dřevní hmoty v režii zhotovitele, zaměřeno na stavbě 80*1,5=120,000 [A] Technická specifikace: odstranění křovin a stromů do průměru 100 mm doprava dřevin bez ohledu na vzdálenost spálení na hromadách nebo štěpkování	M2	120,000		
2	11201		KÁCENÍ STROMŮ D KMENE DO 0,5M S ODSTRANĚNÍM PAŘEZŮ stávající stromy v místě nové kce kmene do 30cm, včetně odvozu a likvidace dřevní hmoty v režii zhotovitele, zaměřeno na stavbě	KUS	2,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Objekt:

Rozpočet:

III/4155

SO 103

SO 103

Hrušovany nad Jevišovkou, žel. st., přestupní uzel IDS JMK

Komunikace pro pěši

Komunikace pro pěši

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			2=2,000 [A] Technická specifikace: Kácení stromů se měří v [ks] poražených stromů (průměr stromů se měří ve výšce 1,3m nad terénem) a zahrnuje zejména: - poražení stromu a osekání větví - spálení větví na hromadách nebo štěpkování - dopravu a uložení kmenů, případně další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace Odstranění pařezů se měří v [ks] vytrhaných nebo vykopaných pařezů a zahrnuje zejména: - vytrhání nebo vykopání pařezů - veškeré zemní práce spojené s odstraněním pařezů - dopravu a uložení pařezů, případně další práce s nimi dle pokynů zadávací dokumentace - zásyp jam po pařezech				
3	113187		ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z DLAŽDIC, ODVOZ DO 16KM stávající bet.dlažba 30x30 zaměřeno na stavbě, viz přílohy č. C.1 technická zpráva, C.2 situace stavby 0,05*(473+110)=29,150 [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	29,150		
4	113327		ODSTRAN PODKL ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO 16KM odkopy starých zahliněných podkladů, zaměřeno na stavbě, viz přílohy č. C.1 technická zpráva, C.2 situace stavby 0,2*(420,5+22)=88,500 [A] odkop ŠD ke chodníku - dlažba 0,1*30,8=3,080 [B] odkop ŠD ke chodníku - kačírek 0,39*20,2=7,878 [C] odkop ŠD ke chodníku - vjezd 0,13*17=2,210 [D] odkop ŠD ke vozovky Celkem: A+B+C+D=101,668 [E] 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	101,668		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

III/4155 Hrušovany nad Jevišovkou, žel. st., přestupní uzel IDS JMK

Objekt:

SO 103 Komunikace pro pěši

Rozpočet:

SO 103 Komunikace pro pěši

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
5	113514		ODSTRANĚNÍ ZÁHONOVÝCH OBRUBNÍKŮ, ODVOZ DO 5KM stávající záhonová obruba, zaměřeno na stavbě, viz přílohy č. C.1 technická zpráva, C.2 situace stavby 45=45,000 [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).	M	45,000		
6	11351B		ODSTRANĚNÍ ZÁHONOVÝCH OBRUBNÍKŮ - DOPRAVA dalších 10 km dopravy na skládku k pol.č. 113514, 45 m*0,085 t*10 km=38,250 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje samostatnou dopravu suti a vybouraných hmot. Množství se určí jako součin hmotnosti [t] a požadované vzdálenosti [km].	tkm	38,250		
7	122737		ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I, ODVOZ DO 16KM zaměřeno na stavbě, viz přílohy č. C.1 technická zpráva, C.2 situace stavby, C.3 vzorový příčný profil, C.4 podélný profil, 82*0,1=8,200 [A] odkop pro zatravnění 0,35*(16+204)=77,000 [B] sanace 0,25*49=12,250 [C] pro novou kce chodníku 0,19*42,25=8,028 [D] Celkem: A+B+C+D=105,478 [E] 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, páslech 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 	M3	105,478		

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Objekt:
Rozpočet:

III/4155
SO 103
SO 103

Hrušovany nad Jevišovkou, žel. st., přestupní uzel IDS JMK
Komunikace pro pěši
Komunikace pro pěši

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování - zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**				
8	125738		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TR. I, ODVOZ DO 20KM pořizeni ornice k pol.č. 18231, 101,700*0,100=10,170 [A]	M3	10,170		
		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 - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štětových stěn)				

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: III/4155 Hrušovany nad Jevišovkou, žel. st., přestupní uzel IDS JMK
 Objekt: SO 103 Komunikace pro pěši
 Rozpočet: SO 103 Komunikace pro pěši

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - pořízení ornice - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) položka nezahrnuje: - práce spojené s otvirkou zemníku				
9	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ uložení na skládku, viz pol. č. 122737 105,478=105,478 [A]	M3	105,478		
		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.)				
10	17481		ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ zásyp kačirkem frakce 8/16 mm, tl.0,15 m za chodníkovou ohrubou, zaměřeno na stavbě, viz přílohy č. C.1 technická zpráva, C.2 situace stavby, C.3 vzorový příčný profil, C.4 podélný profil,	M3	4,620		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

III/4155 Hrušovany nad Jevišovkou, žel. st., přestupní uzel IDS JMK

Objekt:

SO 103 Komunikace pro pěši

Rozpočet:

SO 103 Komunikace pro pěši

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			30,8*0,15=4,620 [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, konstrukci 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.)				
11	18110		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I parapláň pro sanaci, pláň pod štěrkodrtí, zaměřeno na stavbě, viz přílohy č. C.1 technická zpráva, C.2 situace stavby, C.3 vzorový příčný profil, C.4 podélný profil, 220+580,750+62,450=863,200 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnání výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.	M2	863,200		
12	18130		ÚPRAVA PLÁNĚ BEZ ZHUTNĚNÍ před rozprostřením ornice, k pol.č. 18231, 101,700=101,700 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnání výškových rozdílů	M2	101,700		
13	18231		ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ V TL 0,10M	M2	101,700		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Objekt:

Rozpočet:

III/4155

SO 103

SO 103

Hrušovany nad Jevišovkou, žel. st., přestupní uzel IDS JMK

Komunikace pro pěši

Komunikace pro pěši

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			pro zatravnění, pořízení ornice viz pol.č. 125738, zaměřeno na stavbě, viz přílohy č. C.1 technická zpráva, C.2 situace stavby, C.3 vzorový příčný profil, C.4 podélný profil, 91,4+10,3=101,700 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: nutné přemístění ornice z dočasných skládek rozproštění ornice v předepsané tloušťce v rovině a ve svahu do 1:5				
14	18241		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU RUČNÍM VÝSEVEM zatravnění kolem nové kce, k pol.č. 18231, 91,4+10,3=101,700 [A] Technická specifikace: Zahrnuje dodání předepsané travní směsi, její výsev na ornici, zalévání, první pokosení, to vše bez ohledu na sklon terénu	M2	101,700		
1		Zemní práce					
2		Základy					
1	21452		SANAČNÍ VRSTVY Z KAMENIVA DRCENÉHO Sanace pláně ze ŠD frakce 0-63 tl.350mm zaměřeno na stavbě, viz přílohy č. C.1 technická zpráva, C.2 situace stavby, C.3 vzorový příčný profil, C.4 podélný profil, 0,35*220=77,000 [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	77,000		
2	289971		OPLÁŠTĚNÍ (ZPEVNĚNÍ) Z GEOTEXTILIE geotextilie k sanaci pláně, hmotnost 300g/m2, zaměřeno na stavbě, viz přílohy č. C.1 technická zpráva, C.2 situace stavby, C.3 vzorový příčný profil, C.4 podélný profil, 220=220,000 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje:	M2	220,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Objekt:

Rozpočet:

III/4155

SO 103

SO 103

Hrušovany nad Jevišovkou, žel. st., přestupní uzel IDS JMK

Komunikace pro pěši

Komunikace pro pěši

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- 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				
2		Základy					
3		Svislé konstrukce					
1	33817A		SLOUPKY OHRADNÍ A PLOTOVÉ Z DÍLCŮ KOVOVÝCH KOTVENÉ DO PATEK NEBO BERANĚNÉ sloupky k novému plotu, viz pol.č. 767911, zaměřeno na stavbě, viz přílohy č. C.1 technická zpráva, C.2 situace stavby, C.3 vzorový příčný profil, C.4 podélný profil, 12*0,015=0,180 [A] Technická specifikace: - dodání a osazení předepsaného sloupku včetně PKO - zahrnuje betonovou patku z třídy betonu C20/25 - nutné zemní práce	T	0,180		
3		Svislé konstrukce					
5		Komunikace					
1	56143		KAMENIVO ZPEVNĚNÉ CEMENTEM TL. DO 150MM směs stmelená cementem SC C8/10 tl.120mm, nová kce vjezdu zaměřeno na stavbě, viz přílohy č. C.1 technická zpráva, C.2 situace stavby, C.3 vzorový příčný profil, C.4 podélný profil, C.5 pracovní příčné řezy, 62,45=62,450 [A] Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě	M2	62,450		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: III/4155 Hrušovany nad Jevišovkou, žel. st., přestupní uzel IDS JMK
Objekt: SO 103 Komunikace pro pěší
Rozpočet: SO 103 Komunikace pro pěší

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení - úpravu dilatačních spar včetně předepsané výztuže - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje úpravu povrchu krytu				
2	56333		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. 150MM ŠDa tl.150mm, frakce 0-32 mm, nová kce chodníku, zaměřeno na stavbě, viz přílohy č. C.1 technická zpráva, C.2 situace stavby, C.3 vzorový příčný profil, C.4 podélný profil, C.5 pracovní příčné řezy, 524,2+12,25+16,2+28,1=580,750 [A] Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry	M2	580,750		
3	56334		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. 200MM ŠDa tl.200mm, frakce 0-63 mm, nová kce vjezdu, zaměřeno na stavbě, viz přílohy č. C.1 technická zpráva, C.2 situace stavby, C.3 vzorový příčný profil, C.4 podélný profil, C.5 pracovní příčné řezy, 62,45=62,450 [A] Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry	M2	62,450		
4	582611		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 60MM DO LOŽE Z KAM nová kce chodníku, zámková dlažba do lože z kameniva drceného fr. 4/8 mm, tl. 40 mm,	M2	552,300		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

III/4155 Hrušovany nad Jevišovkou, žel. st., přestupní uzel IDS JMK

Objekt:

SO 103 Komunikace pro pěši

Rozpočet:

SO 103 Komunikace pro pěši

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div>zaměřeno na stavbě, viz přílohy č. C.1 technická zpráva, C.2 situace stavby, C.3</div> <div>vzorový příčný profil, C.4 podélný profil, C.5 pracovní příčné řezy,</div> <div>524,2+28,1=552,300 [A]</div> <div> <div>Technická specifikace:</div> <div> <div>- dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň</div> <div>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> </div> </div>				
5	582612		<div>KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 80MM DO LOŽE</div> <div>Z KAM</div> <div>nová kce vjezdu, zámková dlažba do lože z kameniva drceného fr. 4/8 mm, tl. 40 mm,</div> <div>zaměřeno na stavbě, viz přílohy č. C.1 technická zpráva, C.2 situace stavby, C.3</div> <div>vzorový příčný profil, C.4 podélný profil, C.5 pracovní příčné řezy,</div> <div>54,45=54,450 [A]</div> <div> <div>Technická specifikace:</div> <div> <div>- dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň</div> <div>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> </div> </div>	M2	54,450		
6	582614		<div>KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV TL 60MM DO LOŽE</div> <div>Z KAM</div>	M2	16,200		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Objekt:
Rozpočet:

III/4155 Hrušovany nad Jevišovkou, žel. st., přestupní uzel IDS JMK
SO 103 Komunikace pro pěši
SO 103 Komunikace pro pěši

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>kontrastní pás, zámková dlažba do lože z kameniva drceného fr. 4/8 mm, tl. 40 mm, zaměřeno na stavbě, viz přílohy č. C.1 technická zpráva, C.2 situace stavby, C.3 vzorový příčný profil, C.4 podélný profil, C.5 pracovní příčné řezy,</p> <p>16,2=16,200 [A] kontrastní pás</p> <p>Technická specifikace: - dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň spar</p> <p>- očištění podkladu</p> <p>- uložení dlažby dle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané podkladní vrstvy a předepsané výplně spar</p> <p>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách</p> <p>- úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak</p> <p>- nezahrnuje postřiky, nátěry</p> <p>- nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</p>				
7	58261A		<p>KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV RELIÉF TL 60MM DO LOŽE Z KAM</p> <p>signální pás pro nevidomé, zámková dlažba do lože z kameniva drceného fr. 4/8 mm, tl. 40 mm, zaměřeno na stavbě, viz přílohy č. C.1 technická zpráva, C.2 situace stavby, C.3 vzorový příčný profil, C.4 podélný profil, C.5 pracovní příčné řezy,</p> <p>12,250=12,250 [A]</p> <p>Technická specifikace: - dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň spar</p> <p>- očištění podkladu</p> <p>- uložení dlažby dle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané podkladní vrstvy a předepsané výplně spar</p> <p>- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách</p> <p>- úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak</p> <p>- nezahrnuje postřiky, nátěry</p> <p>- nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.</p>	M2	12,250		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: III/4155 Hrušovany nad Jevišovkou, žel. st., přestupní uzel IDS JMK
Objekt: SO 103 Komunikace pro pěší
Rozpočet: SO 103 Komunikace pro pěší

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
8	58261B		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV RELIÉF TL 80MM DO LOŽE Z KAM pro nevidomé - hranice sjezdů, zámková dlažba do lože z kameniva drceného fr. 4/8 mm, tl. 40 mm, zaměřeno na stavbě, viz přílohy č. C.1 technická zpráva, C.2 situace stavby, C.3 vzorový příčný profil, C.4 podélný profil, C.5 pracovní příčné řezy, 8=8,000 [A] Technická specifikace: - dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň spar - očištění podkladu - uložení dlažby dle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané podkladní vrstvy a předepsané výplně spar - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.	M2	8,000		
5	Komunikace						
7	Přidružená stavební výroba						
1	711216		IZOLACE ZVLÁŠT KONSTR PROTI ZEM VLHK Z MĚKČ PVC nopová folie při styku kce s budovou š0,5m zaměřeno na stavbě, viz přílohy č. C.1 technická zpráva, C.2 situace stavby, C.3 vzorový příčný profil, 0,5*224=112,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání předepsaného izolačního materiálu - očištění a ošetření podkladu, zadávací dokumentace může zahrnout i případné vyspravení - zřízení izolace jako kompletního povlaku, případně komplet. soustavy nebo systému podle příslušného technolog. předpisu - zřízení izolace i jednotlivých vrstev po etapách, včetně pracovních spár a spojů - úprava u okrajů, rohů, hran, dilatačních i pracovních spojů, kotev, obrubníků, dilatačních zařízení, odvodnění, otvorů, neizolovaných míst a pod.	M2	112,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Objekt:

Rozpočet:

III/4155

SO 103

SO 103

Hrušovany nad Jevišovkou, žel. st., přestupní uzel IDS JMK

Komunikace pro pěši

Komunikace pro pěši

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- zajištění odvodnění povrchu izolace, včetně odvodnění nejnižších míst, pokud dokumentace pro zadání stavby nestanoví jinak - ochrana izolace do doby zřízení definitivní ochranné vrstvy nebo konstrukce - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem izolace - provedení požadovaných zkoušek - nezahrnuje ochranné vrstvy, např. geotextilii				
2	767911		OPLOCENÍ Z DRÁTĚNÉHO PLETIVA POZINKOVANÉHO STANDARDNÍHO nové oplocení u parkoviště, sloupky viz pol.č. 33817A, zaměřeno na stavbě, viz přílohy č. C.1 technická zpráva, C.2 situace stavby, 2*20,3=40,600 [A] Technická specifikace: - položka zahrnuje vedle vlastního pletiva i rámy, rošty, lišty, kování, podpěrné, závěsné, upevňovací prvky, spojovací a těsnící materiál, pomocný materiál, kompletní povrchovou úpravu. - nejsou zahrnuty sloupky, jejich základové konstrukce a zemní práce, které se vykazují samostatně se sloupky - součástí položky je případně i ostnatý drát, uvažovaná plocha se pak vypočítává po horní hranu drátu.	M2	40,600		
7	Přidružená stavební výroba						
8	Potrubí						
1	87733		CHRÁNIČKY PŮLENÉ Z TRUB PLAST DN 150MM dělená chránička pro rozhlas DN 150 zaměřeno na stavbě, viz přílohy č. C.1 technická zpráva, C.2 situace stavby, 150=150,000 [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 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 s případným vložením kabelu, potrubí do chráničky dělené podle příslušného technologického předpisu	M	150,000		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: III/4155 Hrušovany nad Jevišovkou, žel. st., přestupní uzel IDS JMK
Objekt: SO 103 Komunikace pro pěší
Rozpočet: SO 103 Komunikace pro pěší

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- 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 předepsaného utěsnění konců chrániček manžetou - položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách				
2	89911G		LITINOVÝ POKLOP D400 nové poklopy u budovy zaměřeno na stavbě, viz přílohy č. C.1 technická zpráva, C.2 situace stavby, 3=3,000 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje dodávku a osazení předepsaného poklopu včetně rámu	KUS	3,000		
3	89921		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ úprava stávajících poklopů v chodníku zaměřeno na stavbě, viz přílohy č. C.1 technická zpráva, C.2 situace stavby, 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					
9		Ostatní konstrukce a práce					
1	914113		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ NEREFLEXNÍ - DEMONTÁŽ stávající DZ, včetně odvozu a likvidace v režii zhotovitele, zaměřeno na stavbě, viz přílohy č. C.1 technická zpráva, C.2 situace stavby, 2=2,000 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem	KUS	2,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Objekt:

Rozpočet:

III/4155

SO 103

SO 103

Hrušovany nad Jevišovkou, žel. st., přestupní uzel IDS JMK

Komunikace pro pěši

Komunikace pro pěši

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
2	914913		<div>SLOUPKY PLOTOVÉ ZABETON DEMONTÁŽ</div> <div>včetně odvozu a likvidace v režii zhotovitele zaměřeno na stavbě, viz přílohy č. C.1 technická zpráva, C.2 situace stavby, 5=5,000 [A]</div> <div>Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem</div>	KUS	5,000		
3	914923		<div>SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK DO PATKY DEMONTÁŽ</div> <div>stávající DZ, včetně odvozu a likvidace v režii zhotovitele, viz pol.č. 914113, zaměřeno na stavbě, viz přílohy č. C.1 technická zpráva, C.2 situace stavby, 2=2,000 [A]</div> <div>Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem</div>	KUS	2,000		
4	917223		<div>SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 100MM</div> <div>chodníková obruba 100/250/1000 mm, do lože z betonu C20/25-XF2, zaměřeno na stavbě, viz přílohy č. C.1 technická zpráva, C.2 situace stavby, C.3 vzorový příčný profil, C.4 podélný profil, C.5 pracovní příčné řezy, 163=163,000 [A]</div> <div>Technická specifikace: Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.</div>	M	163,000		
5	96618		<div>BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ KOVOVÝCH</div> <div>Demontáž starých a poškozených kovových poklopů s rámem, včetně odvozu a likvidace v režii zhotovitele zaměřeno na stavbě, viz přílohy č. C.1 technická zpráva, C.2 situace stavby, 3*0,150=0,450 [A]</div> <div>Technická specifikace: položka zahrnuje: - rozebrání konstrukce bez ohledu na použitou technologii - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami</div>	T	0,450		

Celkem:

SOUPIS PRACÍ

Stavba: III/4155 Hrušovany nad Jevišovkou, žel. st., přestupní uzel IDS JMK

Objekt: SO 105 Úprava objízdné trasy

Rozpočet: SO 105 Úprava objízdné trasy

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:

III/4155

SO 105

SO 105

Hrušovany nad Jevišovkou, žel. st., přestupní uzel IDS JMK

Úprava objíždné trasy

Úprava objíždné trasy

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	02710		POMOC PRÁCE ZŘÍZ NEBO ZAJIŠT OBJÍŽDKY A PŘÍSTUP CESTY zahrnuje vyřízení, montáž, údržbu a demontáž dočasného dopravního značení na objíždné trase 1=1,000 [A] Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými zařízeními	KPL	1,000		
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	Zemní práce						
2	11372		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH odstranění krytu vozovky vybouráním nebo frézováním pro zřízení zápichu v začátku a konci úpravy, včetně odvozu a likvidace vybouraného materiálu v režii zhotovitele zaměřeno na stavbě (6,25m*5m)*4ks*0,07m=8,750 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku	M3	8,750		
3	12922		ČIŠTĚNÍ KRAJNIC OD NÁNOSU TL. DO 100MM seříznutí krajnice, z materiálu se vytvoří záložka pro zpevnění povrchu vozovky živičným materiálem zaměřeno na stavbě (2*624m-150m)*0,50m=549,000 [A] Technická specifikace: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem	M2	549,000		
1	Zemní práce						
5	Komunikace						
4	572213	1	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE DO 0,5KG/M2	M2	3 900,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Objekt:

Rozpočet:

III/4155

SO 105

SO 105

Hrušovany nad Jevišovkou, žel. st., přestupní uzel IDS JMK

Úprava objízdné trasy

Úprava objízdné trasy

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			0,25 kg / m2, pod ACO 11+ zaměřeno na stavbě 624m*6,25m=3 900,000 [A] Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení				
5	572213	2	SPOJOVACÍ POSTŘÍK Z EMULZE 0,5KG/M2 pod ACO 11 na vyrovnání propadlých okrajů a nerovnosti vozovky, 0,50 kg / m2 zaměřeno na stavbě 500m*0,5m=250,000 [A] Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení	M2	250,000		
6	574A03	1	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+ vrstva tl. 7 cm zaměřeno na stavbě 624m*6,25m*0,07m=273,000 [A] Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.	M3	273,000		
7	574A03	2	ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY ACO 11+ vyrovnání propadlých okrajů a nerovnosti vozovky	M3	25,000		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: III/4155 Hrušovany nad Jevišovkou, žel. st., přestupní uzel IDS JMK
Objekt: SO 105 Úprava objízdné trasy
Rozpočet: SO 105 Úprava objízdné trasy

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			zaměřeno na stavbě 500m*0,5m*0,1m=25,000 [A] Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
8	57791A		VÝSPRAVA VÝTLUKŮ SMĚSÍ ACO (HMOTNOST) oprava objízdnych tras asfaltovým betonem ACO 11+, tl. vrstvy do 50 mm, spojovací nátěr z asf. emulze v množství 0,50 kg/m2, včetně odvozu a likvidace vybouraného materiálu v režii zhotovitele propočet spotřeby 50t, zaměřeno na stavbě, viz přílohy č. E.1 technická zpráva, E.3 objízdna trasa 50=50,000 [A] Technická specifikace: - odfrézování nebo jiné odstranění poškozených vozovkových vrstev - zaříznutí hran - vyčištění - nátěr spojovací - dodání a výplň předepsanou zhutněnou balenou asfaltovou směsí - asfaltová zálivka	T	50,000		
9	577A2		VÝSPRAVA TRHLIN ASFALTOVOU ZÁLIVKOU MODIFIK Konkrétní délky budou určeny na stavbě. - Vytvoření komůrky profíznutím drážky š. 10-20 mm dle šířky původní trhliny a hloubky 35 mm - Pročištění drážky - Opatření stěn adhezním penetračním nátěrem - Zalití trhliny (drážky) pružnou asfaltovou zálivkou modifik. zaměřeno na stavbě	M	100,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

III/4155

Hrušovany nad Jevišovkou, žel. st., přestupní uzel IDS JMK

Objekt:

SO 105

Úprava objízdné trasy

Rozpočet:

SO 105

Úprava objízdné trasy

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			100=100,000 [A] Technická specifikace: - vyfrézování drážky šířky do 20mm hloubky do 40mm - vyčištění - nátěr - výplň předepsanou zálivkovou hmotou				
10	58920		VÝPLŇ SPAR MODIFIKOVANÝM ASFALTEM k pol. č. 919112 zaměřeno na stavbě 6,25m*2ks+9m*2ks=30,500 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku předepsaného materiálu - vyčištění a výplň spar tímto materiálem	M	30,500		
5	Komunikace						
9	Ostatní konstrukce a práce						
11	919112		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 100MM pro zřízení zápichu na začátku a konci úseku zaměřeno na stavbě 6,25m*2ks+9m*2ks=30,500 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody	M	30,500		
12	93818		OČIŠTĚNÍ ASFALT VOZOVEK ZAMETENÍM před pokládkou spojovacího postřiku a ohrusné vrstvy z ACO 11+ zaměřeno na stavbě 624m*6,25m=3 900,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje očištění předepsaným způsobem včetně odklizení vzniklého odpadu	M2	3 900,000		
9	Ostatní konstrukce a práce						



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: III/4155 Hrušovany nad Jevišovkou, žel. st., přestupní uzel IDS JMK
Objekt: SO 105 Úprava objízdné trasy
Rozpočet: SO 105 Úprava objízdné trasy

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

Celkem:

SOUPIS PRACÍ

Stavba: III/4155 Hrušovany nad Jevišovkou, žel. st., přestupní uzel IDS JMK

Objekt: SO 300 Přeložka vodovodu

Rozpočet: SO 300 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:

III/4155 Hrušovany nad Jevišovkou, žel. st., přestupní uzel IDS JMK

Objekt:

SO 300 Přeložka vodovodu

Rozpočet:

SO 300 Přeložka vodovodu

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	014102		POPLATKY ZA SKLÁDKU zemina a kamení, viz pol.č. 132737, 132837, 180+180=360,000 [A] A*2,000=720,000 [B] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	720,000		
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	Zemní práce						
1	11120		ODSTRANĚNÍ KŘOVIN včetně odvozu a likvidace dřevní hmoty v režii zhotovitele, zaměřeno na stavbě 475=475,000 [A] Technická specifikace: odstranění křovin a stromů do průměru 100 mm doprava dřevin bez ohledu na vzdálenost spálení na hromadách nebo štěpkování	M2	475,000		
2	132737		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 16KM zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 3 situace, 4 podélný profil vodovodu, 6 vzorové uložení potrubí z PE, 160+20=180,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost	M3	180,000		

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

III/4155 Hrušovany nad Jevišovkou, žel. st., přestupní uzel IDS JMK

Objekt:

SO 300 Přeložka vodovodu

Rozpočet:

SO 300 Přeložka vodovodu

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 - 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**				
3	132837		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. II, ODVOZ DO 16KM zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 3 situace, 4 podélný profil vodovodu, 6 vzorové uložení potrubí z PE, 160+20=180,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - 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 	M3	180,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: III/4155 Hrušovany nad Jevišovkou, žel. st., přestupní uzel IDS JMK
Objekt: SO 300 Přeložka vodovodu
Rozpočet: SO 300 Přeložka vodovodu

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none">- 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 výkopistě a ve výkopisti- 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	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ uložení na skládku, viz pol.č. 132737, 132837, 180+180=360,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none">- kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru- ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění- ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech- ztížené ukládání sypaniny pod vodu- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek- spouštění a nošení materiálu- úprava, očištění a ochrana podloží a svahů- svahování, uzavírání povrchů svahů- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)	M3	360,000		
5	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, 3 situace, 4 podélný profil vodovodu, 6 vzorové uložení potrubí z PE,	M3	258,375		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: III/4155 Hrušovany nad Jevišovkou, žel. st., přestupní uzel IDS JMK
Objekt: SO 300 Přeložka vodovodu
Rozpočet: SO 300 Přeložka vodovodu

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			258,375=258,375 [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 - 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.)				
6	17581		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ obsyp potrubí do výšky 30 cm nad vrchol potrubí štěrkopískem fr do 16 mm, podíl zrn fr 8-16 mm max 10%, ostatní materiál štěrkopísek fr. 0-8 mm, hutnit po vrstvách tl. 150 mm na 95% PS, zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 3 situace, 4 podélný profil vodovodu, 6 vzorové uložení potrubí z PE, 73,945=73,945 [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 - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu	M3	73,945		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: III/4155 Hrušovany nad Jevišovkou, žel. st., přestupní uzel IDS JMK
Objekt: SO 300 Přeložka vodovodu
Rozpočet: SO 300 Přeložka vodovodu

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - zřízení lavic na svazích - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - zemina vytlačená potrubím o DN do 180mm se od kubatury obsypů neodečítá				
7	18120		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. II úprava dna rýhy, zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 3 situace, 4 podélný profil vodovodu, 6 vzorové uložení potrubí z PE, 304,500=304,500 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnaní výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.	M2	304,500		
1			Zemní práce				
4			Vodorovné konstrukce				
1	45157		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO lože pod potrubí tl. 100 mm z kameniva těžného fr 0-4 mm zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 3 situace, 4 podélný profil vodovodu, 6 vzorové uložení potrubí z PE, 27,405=27,405 [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	27,405		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Objekt:

Rozpočet:

III/4155

SO 300

SO 300

Hrušovany nad Jevišovkou, žel. st., přestupní uzel IDS JMK

Přeložka vodovodu

Přeložka vodovodu

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
4	Vodorovné konstrukce						
7	Přidružená stavební výroba						
1	701004		<div>VYHLEDÁVACÍ MARKER ZEMNÍ</div> <div>osazení na koncích chrániček a v lomových bodech plastového potrubí, zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 3 situace, 4 podélný profil vodovodu, 5 kladečské schéma</div> <div>2+2+9+3=16,000 [A]</div> <div>Technická specifikace: 1. Položka obsahuje:<div>– obsahuje i demontáž po skončení provizorního stavu</div><div>– dopravu do skladu nebo na likvidaci</div><div>– obrátkovost, opotřebení zapůjčeného materiálu</div><div>– poplatek za likvidaci odpadů, pokud je materiál likvidován</div>2. Položka neobsahuje:<div>X</div>3. Způsob měření:<div>Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.</div></div>	KUS	16,000		
2	702111		<div>KABELOVÝ ŽLAB ZEMNÍ VČETNĚ KRYTU SVĚTLÉ ŠÍŘKY DO 120 MM</div> <div>dodatečná ochrana kabelů tvárnici - kabelovými žlaby s poklopy zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 3 situace, 4 podélný profil vodovodu,</div> <div>1+3=4,000 [A]</div> <div>Technická specifikace: 1. Položka obsahuje:<div>– kompletní montáž, rozměření, upevnění, řezání, spojování a pod.</div><div>– veškerý spojovací a montážní materiál vč. upevňovacího materiálu (drážky apod.)</div><div>– pomocné mechanismy</div>2. Položka neobsahuje:<div>X</div>3. Způsob měření:</div>	M	4,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: III/4155 Hrušovany nad Jevišovkou, žel. st., přestupní uzel IDS JMK
Objekt: SO 300 Přeložka vodovodu
Rozpočet: SO 300 Přeložka vodovodu

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Měří se metr délkový.				
3	709110		<p>PROVIZORNÍ ZAJIŠTĚNÍ KABELU VE VÝKOPU</p> <p>Dočasné zajištění sdělovacích kabelů a kabelových vedení z volně ložených kabelů, zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 3 situace, 4 podélný profil vodovodu 1+3=4,000 [A]</p> <p>Technická specifikace: 1. Položka obsahuje: – kompletní montáž, rozměření, upevnění, řezání, spojování a pod. – veškerý spojovací a montážní materiál vč. upevňovacího materiálu (držáky apod.) – pomocné mechanismy 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.</p>	KUS	4,000		
4	709120		<p>PROVIZORNÍ ZAJIŠTĚNÍ POTRUBÍ VE VÝKOPU</p> <p>Dočasné zajištění potrubí kanalizačního DN 200 mm a plynovodního DN 63 mm a DN 32 mm; zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 3 situace, 4 podélný profil vodovodu 5+1+1=7,000 [A]</p> <p>Technická specifikace: 1. Položka obsahuje: – kompletní montáž, rozměření, upevnění, řezání, spojování a pod. – veškerý spojovací a montážní materiál vč. upevňovacího materiálu (držáky apod.) – pomocné mechanismy 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.</p>	KUS	7,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

III/4155 Hrušovany nad Jevišovkou, žel. st., přestupní uzel IDS JMK

Objekt:

SO 300 Přeložka vodovodu

Rozpočet:

SO 300 Přeložka vodovodu

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
7	Přidružená stavební výroba						
8	Potrubí						
1	87313		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH TLAKOVÝCH SVAŘOVANÝCH DN DO 25MM vodovodní přípojky - potrubí vodovodní PELD, (HDPE), D 25 x 3,5 mm zaměřeno na stavbě, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 3 situace, 40=40,000 [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 - 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	40,000		
2	87327		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH TLAKOVÝCH SVAŘOVANÝCH DN 100MM vodovodní potrubí z trub PE 100 RC, SDR11, DN 100 mm, zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 3 situace, 4 podélný profil vodovodu, 5 kladečské schéma, 6 vzorové uložení potrubí z PE, 203,50=203,500 [A] Technická specifikace: položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon	M	203,500		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: III/4155 Hrušovany nad Jevišovkou, žel. st., přestupní uzel IDS JMK
Objekt: SO 300 Přeložka vodovodu
Rozpočet: SO 300 Přeložka vodovodu

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			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				
3	87626		CHRÁNIČKY Z TRUB PLAST DN 80MM chráničky pro potrubí vodovodních přípojek, materiál HDPE, zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 3 situace, 40=40,000 [A]	M	40,000		
		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 zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách				



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: III/4155 Hrušovany nad Jevišovkou, žel. st., přestupní uzel IDS JMK
Objekt: SO 300 Přeložka vodovodu
Rozpočet: SO 300 Přeložka vodovodu

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
4	87634		CHRÁNIČKY Z TRUB PLASTOVÝCH DN 200MM chráničky pro potrubí vodovodní, materiál HDPE, zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 3 situace, 4 podélný profil vodovodu, 5 kladečské schéma, 37,20+4,30=41,500 [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 zapáženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách	M	41,500		
5	87814		NASUNUTÍ PLAST TRUB DN DO 40MM DO CHRÁNIČKY potrubí vodovodních přípojek DN 25 mm nasunuté do chráničky, k pol.č. 87626 40=40,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: pojízdná sedla (objímky) předepsané utěsnění konců chráničky manžetou nezahrnuje dodávku potrubí	M	40,000		
6	87827		NASUNUTÍ PLAST TRUB DN 100MM DO CHRÁNIČKY vodovodní potrubí DN 100 nasunuté do chrániček, k pol.č. 87634, 37,20+4,30=41,500 [A]	M	41,500		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

III/4155 Hrušovany nad Jevišovkou, žel. st., přestupní uzel IDS JMK

Objekt:

SO 300 Přeložka vodovodu

Rozpočet:

SO 300 Přeložka vodovodu

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: položka zahrnuje: pojízdná sedla (objímky) předepsané utěsnění konců chráničky manžetou nezahrnuje dodávku potrubí				
7	891126		ŠOUPÁTKA DN DO 80MM šoupátko EKO ze ŠL uzavírací víkové S24 118 610 DN80x210 mm zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 3 situace, 4 podélný profil vodovodu, 5 kladečské schéma, 1=1,000 [A]	KUS	1,000		
			Technická specifikace: - Položka zahrnuje kompletní montáž dle technologického předpisu, dodávku armatury, veškerou mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu.				
8	891426		HYDRANTY PODZEMNÍ DN 80MM hydrant podzemní DN80 PN10 krycí hloubka 1250 mm zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 3 situace, 4 podélný profil vodovodu, 5 kladečské schéma, 1=1,000 [A]	KUS	1,000		
			Technická specifikace: - Položka zahrnuje kompletní montáž dle technologického předpisu, dodávku armatury, veškerou mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu.				
9	891926		ZEMNÍ SOUPRAVY DN 80MM S POKLOPEM souprava zemní teleskopická DN 80 zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 3 situace, 4 podélný profil vodovodu, 5 kladečské schéma, 1=1,000 [A]	KUS	1,000		
			Technická specifikace: - Položka zahrnuje kompletní montáž dle technologického předpisu, dodávku armatury s poklopem pokud poklop není uveden samostatně, veškerou mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu.				
10	89913	1	KRYCÍ HRNCE SAMOSTATNÉ poklop litinový šoupátkový, v těžkém provedení, vč. podložky, k pol.č. 891126, 1=1,000 [A]	KUS	1,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	III/4155 Hrušovany nad Jevišovkou, žel. st., přestupní uzel IDS JMK
Objekt:	SO 300 Přeložka vodovodu
Rozpočet:	SO 300 Přeložka vodovodu

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
Technická specifikace: Položka zahrnuje dodávku a osazení předepsané hrnce mříže včetně rámu							
11	89913	2	KRYCÍ HRNCE SAMOSTATNÉ poklop litinový -hydrantový vč. podložky, k pol.č. 891426, 1=1,000 [A]	KUS	1,000		
Technická specifikace: Položka zahrnuje dodávku a osazení předepsané hrnce mříže včetně rámu							
12	89913	3	KRYCÍ HRNCE SAMOSTATNÉ poklop litinový typ 510-ventilový v těžkém provedení, vč. podložky, k vodovodním přípojkám, viz pol.č. 899901.1; 3=3,000 [A]	KUS	3,000		
Technická specifikace: Položka zahrnuje dodávku a osazení předepsané hrnce mříže včetně rámu							
13	89916		BETONOVÉ DOPLŇKY TRUB VEDENÍ bloky opěrné pro vodovodní potrubí z betonu třídy B 12,5 zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 3 situace, 4 podélný profil vodovodu, 6 vzorové uložení potrubí z PE, 10 betonové zajišťovací bloky 12,00+2,20=14,200 [A]	M3	14,200		
Technická specifikace: - Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení,případně s uložením.							
14	899308		DOPLŇKY NA POTRUBÍ - SIGNALIZAČ VODIČ vodič signalizační CYY 6 mm2, s propojením na poklopy, zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 3 situace, 4 podélný profil vodovodu, 5 kladečské schéma, 6 vzorové uložení potrubí z PE, 255=255,000 [A]	M	255,000		
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.							

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Objekt:
Rozpočet:

III/4155 Hrušovany nad Jevišovkou, žel. st., přestupní uzel IDS JMK
SO 300 Přeložka vodovodu
SO 300 Přeložka vodovodu

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
15	899309		DOPLŇKY NA POTRUBÍ - VÝSTRAŽNÁ FÓLIE fólie výstražná pro vodu š=300 mm, modrá, nápis POZOR VODOVOD, osazená 40 cm nad potrubí, zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 3 situace, 4 podélný profil vodovodu, 5 kladečské schéma, 6 vzorové uložení potrubí z PE, 243,5=243,500 [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	243,500		
16	899611		TLAKOVÉ ZKOUŠKY POTRUBÍ DN DO 80MM pro potrubí vodovodních přípojek DN 25 mm, viz pol.č. 87313, 40=40,000 [A] Technická specifikace: - přísun, montáž, demontáž, odsun zkoušecího čerpadla, napuštění tlakovou vodou, dodání vody pro tlakovou zkoušku, montáž a demontáž dílců pro zabezpečení konce zkoušeného úseku potrubí, montáž a demontáž koncových tvarovek, montáž zaslepovací příruby, zaslepení odboček pro armatury a pro odbočující řady.	M	40,000		
17	899621		TLAKOVÉ ZKOUŠKY POTRUBÍ DN 100MM pro vodovodní potrubí DN 100 mm, viz pol.č. 87327, 203,50=203,500 [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	203,500		
18	89971		PROPLACH A DEZINFEKCE VODOVODNÍHO POTRUBÍ DN DO 80MM Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí DN 25 mm - vodovodní přípojky, viz pol.č. 87313, 40=40,000 [A] Technická specifikace: - napuštění a vypuštění vody, dodání vody a dezinfekčního prostředku,	M	40,000		
19	89972		PROPLACH A DEZINFEKCE VODOVODNÍHO POTRUBÍ DN 100MM	M	203,500		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

III/4155 Hrušovany nad Jevišovkou, žel. st., přestupní uzel IDS JMK

Objekt:

SO 300 Přeložka vodovodu

Rozpočet:

SO 300 Přeložka vodovodu

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Proplach a desinfekce vodovodního potrubí DN 100 vč. rozboru vzorku vody, viz pol.č. 87327, 203,50=203,500 [A] Technická specifikace: - napuštění a vypuštění vody, dodání vody a dezinfekčního prostředku, bakteriologický rozbor vody.				
20	899901	1	PŘEPOJENÍ PŘÍPOJEK Montáž a dodávka navrtávacích pasů na potrubí DN 100, navrtávací šoupátko litinové ISO, zemní souprava teleskopická - pro potrubí vodovodních přípojek DN 25 mm zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 3 situace, 3=3,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje řez na potrubí, dodání a osazení příslušných tvarovek a armatur	KUS	3,000		
21	899901	2	PŘEPOJENÍ PŘÍPOJEK přepojení - propojení přeložky potrubí DN 100 mm na stávající vodovodní řad. zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 3 situace, 4 podélný profil vodovodu, 5 kladečské schéma, 1+1=2,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje řez na potrubí, dodání a osazení příslušných tvarovek a armatur	KUS	2,000		
8		Potrubí					
9		Ostatní konstrukce a práce					
1	93658		OCHRANNÉ TYČOVÉ ZNAKY - ORIENTAČNÍ SLOUPKY dodávka a montáž - sloupek orientační, 1800 mm pozinkovaný, včetně tabulky s údaji, zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 3 situace, 4 podélný profil vodovodu, 5 kladečské schéma, 9 označení vodovodního potrubí, 9=9,000 [A] Technická specifikace: - Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a	KUS	9,000		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: III/4155 Hrušovany nad Jevišovkou, žel. st., přestupní uzel IDS JMK
Objekt: SO 300 Přeložka vodovodu
Rozpočet: SO 300 Přeložka vodovodu

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			složení,případně s uložením.				
9			Ostatní konstrukce a práce				

Celkem:

SOUPIS PRACÍ

Stavba: III/4155 Hrušovany nad Jevišovkou, žel. st., přestupní uzel IDS JMK

Objekt: SO 301 Přípojka vodovodu

Rozpočet: SO 301 Přípojka 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:

III/4155 Hrušovany nad Jevišovkou, žel. st., přestupní uzel IDS JMK

Objekt:

SO 301 Přípojka vodovodu

Rozpočet:

SO 301 Přípojka vodovodu

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	014102		POPLATKY ZA SKLÁDKU zemina a kamení, viz pol.č. 132737, 132837, 15,840+15,840=31,680 [A] A*2,000=63,360 [B] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	63,360		
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	Zemní práce						
1	132737		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 16KM zaměřeno na stavbě, viz přílohy technická zpráva, 3 situace, 6 uložení potrubí z PE, 15,840=15,840 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - 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 štetových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů	M3	15,840		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: III/4155 Hrušovany nad Jevišovkou, žel. st., přestupní uzel IDS JMK
Objekt: SO 301 Přípojka vodovodu
Rozpočet: SO 301 Přípojka vodovodu

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**				
2	132837		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. II, ODVOZ DO 16KM zaměřeno na stavbě, viz přílohy technická zpráva, 3 situace, 6 uložení potrubí z PE, 15,840=15,840 [A]	M3	15,840		
		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**				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: III/4155 Hrušovany nad Jevišovkou, žel. st., přestupní uzel IDS JMK
Objekt: SO 301 Přípojka vodovodu
Rozpočet: SO 301 Přípojka vodovodu

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
3	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ uložení na skládku, viz pol.č. 132737, 132837, 15,840+15,840=31,680 [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	31,680		
4	17481		ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ zásyp šterkodrtí fr. 0-32 mm, zaměřeno na stavbě, viz přílohy technická zpráva, 3 situace, 6 uložení potrubí z PE, 20,02=20,020 [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 - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu	M3	20,020		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Objekt:
Rozpočet:

III/4155
SO 301
SO 301

Hrušovany nad Jevišovkou, žel. st., přestupní uzel IDS JMK
Přípojka vodovodu
Přípojka vodovodu

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) 				
5	17581		<p>OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</p> <p>obsyp potrubí do výšky 30 cm nad vrchol potrubí štěrkopískem fr do 16 mm, podíl zrn fr 8-16 mm max 10%, ostatní materiál štěrkopísek fr. 0-8 mm, hutnit po vrstvách tl. 150 mm na 95% PS, zaměřeno na stavbě, viz přílohy technická zpráva, 3 situace, 6 uložení potrubí z PE,</p> <p>8,360=8,360 [A]</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - zřízení lavic na svazích - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti 	M3	8,360		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

III/4155 Hrušovany nad Jevišovkou, žel. st., přestupní uzel IDS JMK

Objekt:

SO 301 Přípojka vodovodu

Rozpočet:

SO 301 Přípojka vodovodu

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - zemina vytlačená potrubím o DN do 180mm se od kubatury obsypů neodečítá				
6	18120		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. II zaměřeno na stavbě, viz přílohy technická zpráva, 3 situace, 6 uložení potrubí z PE, 22=22,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnaní výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.	M2	22,000		
1			Zemní práce				
4			Vodorovné konstrukce				
1	45157		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO lože pod potrubí tl. 150 mm z kameniva těženého fr 0-4 mm zaměřeno na stavbě, viz přílohy technická zpráva, 3 situace, 6 uložení potrubí z PE, 3,300=3,300 [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	3,300		
4			Vodorovné konstrukce				
5			Komunikace				
1	567326		VRSTVY PRO OBNOVU A OPRAVY Z RECYKL MATERIÁLU TL 100MM vyspravení vozovky po překopech zaměřeno na stavbě, viz přílohy technická zpráva, 3 situace, 16,50=16,500 [A] Technická specifikace: - dodání recyklátu v požadované kvalitě	M2	16,500		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: III/4155 Hrušovany nad Jevišovkou, žel. st., přestupní uzel IDS JMK
Objekt: SO 301 Přípojka vodovodu
Rozpočet: SO 301 Přípojka vodovodu

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- očištění podkladu - uložení recyklátu dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení - nezahrnuje postřiky, nátěry				
5		Komunikace					
7		Přidružená stavební výroba					
1	701004		VYHLEDÁVACÍ MARKER ZEMNÍ osazení na koncích chrániček, zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy technická zpráva, 3 situace, 2=2,000 [A] Technická specifikace: 1. Položka obsahuje: – obsahuje i demontáž po skončení provizorního stavu – dopravu do skladu nebo na likvidaci – obrátkovost, opotřebení zapůjčeného materiálu – poplatek za likvidaci odpadů, pokud je materiál likvidován 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.	KUS	2,000		
2	702111		KABELOVÝ ŽLAB ZEMNÍ VČETNĚ KRYTU SVĚTLÉ ŠÍŘKY DO 120 MM dodatečná ochrana kabelů tvárnicemi - kabelovými žlaby s poklopy zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy technická zpráva, 3 situace, 1=1,000 [A] Technická specifikace: 1. Položka obsahuje: – kompletní montáž, rozměření, upevnění, řezání, spojování a pod. – veškerý spojovací a montážní materiál vč. upevňovacího materiálu (držáky apod.) – pomocné mechanismy	M	1,000		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: III/4155 Hrušovany nad Jevišovkou, žel. st., přestupní uzel IDS JMK
Objekt: SO 301 Přípojka vodovodu
Rozpočet: SO 301 Přípojka vodovodu

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Měří se metr délkový.				
3	709110		PROVIZORNÍ ZAJIŠTĚNÍ KABELU VE VÝKOPU Dočasné zajištění kabelových vedení z volně ložených kabelů, zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy technická zpráva, 3 situace, 1=1,000 [A] Technická specifikace: 1. Položka obsahuje: – kompletní montáž, rozměření, upevnění, řezání, spojování a pod. – veškerý spojovací a montážní materiál vč. upevňovacího materiálu (držáky apod.) – pomocné mechanismy 2. Položka neobsahuje: X 3. Způsob měření: Udává se počet kusů kompletní konstrukce nebo práce.	KUS	1,000		
7	Přidružená stavební výroba						
8	Potrubí						
1	87314		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH TLAKOVÝCH SVAŘOVANÝCH DN 40MM vodovodní přípojky - potrubí vodovodní PELD, (HDPE) D 40 x 3,7 mm zaměřeno na stavbě, viz přílohy technická zpráva, 3 situace, 6 uložení potrubí z PE, 22=22,000 [A] Technická specifikace: položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon zahrnuje: - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnicí materiál a pod.), podpěrných, závěsných a	M	22,000		

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

III/4155 Hrušovany nad Jevišovkou, žel. st., přestupní uzel IDS JMK

Objekt:

SO 301 Přípojka vodovodu

Rozpočet:

SO 301 Přípojka 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 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				
2	87626		CHRÁNIČKY Z TRUB PLAST DN 80MM chránička pro potrubí vodovodních přípojek, materiál HDPE, zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy technická zpráva, 3 situace, 22=22,000 [A]	M	22,000		
		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 zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách				
3	87814		NASUNUTÍ PLAST TRUB DN 40MM DO CHRÁNIČKY potrubí vodovodních přípojek DN 40 mm nasunuté do chráničky, k pol.č. 87626,	M	22,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

III/4155 Hrušovany nad Jevišovkou, žel. st., přestupní uzel IDS JMK

Objekt:

SO 301 Přípojka vodovodu

Rozpočet:

SO 301 Přípojka vodovodu

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			22=22,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: pojízdná sedla (objímky) předepsané utěsnění konců chráničky manžetou nezahrnuje dodávku potrubí				
4	891114		ŠOUPÁTKA DN 40MM navrtávací šoupátko DN 40 mm litinové s ISO koncem, vnější závit, zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy technická zpráva, 3 situace, 4 příklad sestavy vodoměrné přípojky, 1=1,000 [A] Technická specifikace: - Položka zahrnuje kompletní montáž dle technologického předpisu, dodávku armatury, veškerou mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu.	KUS	1,000		
5	891827		NAVRTÁVACÍ PASY DN 100MM na potrubí DN 100 mm, vodovodní přípojka DN 40 mm, zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy technická zpráva, 3 situace, 4 příklad sestavy vodoměrné přípojky, 1=1,000 [A] Technická specifikace: - Položka zahrnuje kompletní montáž dle technologického předpisu, dodávku armatury, veškerou mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu.	KUS	1,000		
6	891915		ZEMNÍ SOUPRAVY DN DO 50MM S POKLOPEM souprava zemní teleskopická DN 40 mm, pro vodovodní přípojku DN 40 mm, zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. technická zpráva, 3 situace, 4 příklad sestavy vodoměrné přípojky, 1=1,000 [A] Technická specifikace: - Položka zahrnuje kompletní montáž dle technologického předpisu, dodávku armatury, veškerou mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu.	KUS	1,000		
7	893111		ŠACHTY ARMATUR Z BETON DÍLCŮ PŮDORYS PLOCHY DO 1,5M2 vodoměrná šachta - kompletní dodávka a montáž se stupadly, poklopem a rámem poklopu, zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy technická zpráva, 3 situace, 5 vodoměrná	KUS	1,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: III/4155 Hrušovany nad Jevišovkou, žel. st., přestupní uzel IDS JMK
Objekt: SO 301 Přípojka vodovodu
Rozpočet: SO 301 Přípojka vodovodu

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			šachta - vzor, 1=1,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - poklopy s rámem, mříže s rámem, stupadla, žebříky, stropy z bet. dílců a pod. - dodání dílce požadovaného tvaru a vlastností, jeho skladování, doprava a osazení do definitivní polohy, včetně komplexní technologie výroby a montáže dílců, ošetření a ochrana dílců, - u dílců železobetonových a předpjatých veškerá výztuž, případně i tuhé kovové prvky a závěsná oka, - úpravy a zařízení pro uložení a transport dílce, - veškeré požadované úpravy dílců, včetně doplňkových konstrukcí a vybavení, - sestavení dílce na stavbě včetně montážních zařízení, plošin a prahů a pod., - výplň, těsnění a tmelení spár a spojů, - očištění a ošetření úložných ploch, - zednické výpomoc pro montáž dílců, - označení dílce výrobním štítkem nebo jiným způsobem, - úpravy dílce pro dodržení požadované přesnosti jeho osazení, včetně případných měření, - veškerá zařízení pro zajištění stability v každém okamžiku, - další práce dané případně specifikací k příslušnému prefabrik. dílci (úprava pohledových ploch, příp. rubových ploch, osazení měřících zařízení, zkoušení a měření dílců a pod.) - předepsané podkladní konstrukce				
8	899308		DOPLŇKY NA POTRUBÍ - SIGNALIZAČ VODIČ vodič signalizační CYY 6 mm2, s propojením na poklop, zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy technická zpráva, 3 situace, 6 uložení potrubí z PE, 22=22,000 [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 signalizační vodič zahrnuje i kontrolní vývody.	M	22,000		
9	899309		DOPLŇKY NA POTRUBÍ - VÝSTRAŽNÁ FÓLIE fólie výstražná pro vodu š=300 mm, modrá, nápis POZOR VODOVOD, osazená 50 cm nad potrubí,	M	22,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

III/4155 Hrušovany nad Jevišovkou, žel. st., přestupní uzel IDS JMK

Objekt:

SO 301 Přípojka vodovodu

Rozpočet:

SO 301 Přípojka vodovodu

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy technická zpráva, 3 situace, 6 uložení potrubí z PE, 22=22,000 [A] Technická specifikace: - Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení,případně s uložením.				
10	899611		TLAKOVÉ ZKOUŠKY POTRUBÍ DN DO 80MM pro potrubí vodovodních přípojek DN 40 mm, viz pol.č. 87314, 22=22,000 [A] Technická specifikace: - přísun, montáž, demontáž, odsun zkoušecího čerpadla, napuštění tlakovou vodou, dodání vody pro tlakovou zkoušku, montáž a demontáž dílců pro zabezpečení konce zkoušeného úseku potrubí, montáž a demontáž koncových tvarovek, montáž zaslepovací příruby, zaslepení odboček pro armatury a pro odbočující řady.	M	22,000		
11	89971		PROPLACH A DEZINFEKCE VODOVODNÍHO POTRUBÍ DN DO 80MM Proplach a desinfekce vodovodního potrubí DN 40 mm - vodovodní přípojky, viz pol.č. 87314, 22=22,000 [A] Technická specifikace: - napuštění a vypuštění vody, dodání vody a dezinfekčního prostředku, bakteriologický rozbor vody.	M	22,000		
8		Potrubí					
9		Ostatní konstrukce a práce					
1	93658		OCHRANNÉ TYČOVÉ ZNAKY - ORIENTAČNÍ SLOUPKY dodávka a montáž - sloupek orientační, 1800 mm pozinkovaný, včetně tabulky s údaji, zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy technická zpráva, 3 situace, 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		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: III/4155 Hrušovany nad Jevišovkou, žel. st., přestupní uzel IDS JMK
Objekt: SO 301 Přípojka vodovodu
Rozpočet: SO 301 Přípojka vodovodu

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9			Ostatní konstrukce a práce				

Celkem:

3.6.1.7

SOUPIS PRACÍ

Stavba: III/4155 Hrušovany nad Jevišovkou, žel. st., přestupní uzel IDS JMK

Objekt: SO-ZOV Zásady organizace výstavby

Rozpočet: SO-ZOV Zásady organizace výstavby

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:

III/4155 Hrušovany nad Jevišovkou, žel. st., přestupní uzel IDS JMK

Objekt:

SO-ZOV Zásady organizace výstavby

Rozpočet:

SO-ZOV Zásady organizace výstavby

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9.1	Ostatní konstrukce a práce - objízdná trasa, dopravní značení						
1	914122		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM dopravní značení objízdné trasy, viz příloha č. E.3 IP10a 2=2,000 [A] IS11c 12=12,000 [B] IJ4b 2=2,000 [C] Celkem: A+B+C=16,000 [D] 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	16,000		
2	914123		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - DEMONTÁŽ k pol.č. 914122 16=16,000 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo	KUS	16,000		
3	914129		DOPRAV ZNAČKY ZÁKLAD VEL OCEL FÓLIE TŘ 1 - NÁJEMNÉ k pol.č. 914122, 77 dnů 77*16=1 232,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem dopravních značek a zařízení, počet jednotek je určen jako součin počtu značek a počtu dní použití	KSDEN	1 232,000		
4	914322		DOPRAV ZNAČKY ZMENŠ VEL OCEL FÓLIE TŘ 1 - MONTÁŽ S PŘESUNEM dopravní značení objízdné trasy, viz příloha č. E.3 E3a 1+1=2,000 [D] "1x600m, 1x500m";	KUS	2,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

III/4155 Hrušovany nad Jevišovkou, žel. st., přestupní uzel IDS JMK

Objekt:

SO-ZOV Zásady organizace výstavby

Rozpočet:

SO-ZOV Zásady organizace výstavby

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			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				
5	914323		DOPRAV ZNAČKY ZMENŠ VEL OCEL FÓLIE TŘ 1 - DEMONTÁŽ k pol.č. 914322 2=2,000 [A]	KUS	2,000		
			Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo				
6	914329		DOPRAV ZNAČKY ZMENŠ VEL OCEL FÓLIE TŘ 1 - NÁJEMNÉ k pol.č. 914322, 77 dnů, 77*2=154,000 [A]	KSDEN	154,000		
			Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem dopravních značek a zařízení, počet jednotek je určen jako součin počtu značek a počtu dní použití				
7	914422		DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM dopravní značení objízdné trasy, viz příloha č. E.3 IS11a 4=4,000 [A] dle PD	KUS	4,000		
			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				
8	914423		DOPRAVNÍ ZNAČKY 100X150CM OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - DEMONTÁŽ k pol.č. 914422 4=4,000 [A]	KUS	4,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

III/4155 Hrušovany nad Jevišovkou, žel. st., přestupní uzel IDS JMK

Objekt:

SO-ZOV Zásady organizace výstavby

Rozpočet:

SO-ZOV Zásady organizace výstavby

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo							
9	914429		DOPRAV ZNAČ 100X150CM OCEL FÓLIE TR 1 - NÁJEMNÉ k pol.č. 914422, 77 dnů, 77*4=308,000 [A]	KSDEN	308,000		
Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem dopravních značek a zařízení, počet jednotek je určen jako součin počtu značek a počtu dní použití							
10	914922		SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK DO PATKY MONTÁŽ S PŘESUNEM dopravní značení objízdné trasy, viz příloha č. E.3 4*2+2+12=22,000 [A]	KUS	22,000		
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							
11	914923		SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK DO PATKY DEMONTÁŽ k pol.č. 914922 22=22,000 [A]	KUS	22,000		
Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo							
12	914929		SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK DO PATKY NÁJEMNÉ k pol.č. 914922, 77 dnů, 77*22=1 694,000 [A]	KSDEN	1 694,000		
Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem dopravních značek a zařízení. Počet měrných jednotek se určí jako součin počtu sloupků a počtu dní použití							
13	916712		UPEVNŮVACÍ KONSTR - PODKLADNÍ DESKA POD 28KG - MONTÁŽ S PŘESUNEM	KUS	22,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Objekt:

Rozpočet:

III/4155

SO-ZOV

SO-ZOV

Hrušovany nad Jevišovkou, žel. st., přestupní uzel IDS JMK

Zásady organizace výstavby

Zásady organizace výstavby

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			ke sloupkům, dopravní značení objízdné trasy, viz příloha č. E.3				
			22=22,000 [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				
14	916713		UPEVNŮVACÍ KONSTR - PODKLADNÍ DESKA POD 28KG - DEMONTÁŽ	KUS	22,000		
			k pol.č. 916712,				
			22=22,000 [A]				
			Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo				
15	916719		UPEVNŮVACÍ KONSTR - PODKLAD DESKA POD 28KG - NÁJEMNÉ	KSDEN	1 694,000		
			k pol.č. 916712, 77 dnů				
			77*22=1 694,000 [A]				
			Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem zařízení. Počet měrných jednotek se určí jako součin počtu zařízení a počtu dní použití.				
9.1	Ostatní konstrukce a práce - objízdná trasa, dopravní značení						
9.2	Ostatní konstrukce a práce - přechodné dopravní značení						
1	914122		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - MONTÁŽ S PŘEMÍSTĚNÍM	KUS	17,000		
			Přechodné DZ dle PD, viz příloha č. E.4				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

III/4155

Hrušovany nad Jevišovkou, žel. st., přestupní uzel IDS JMK

Objekt:

SO-ZOV

Zásady organizace výstavby

Rozpočet:

SO-ZOV

Zásady organizace výstavby

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			B1 2=2,000 [A] E13 2=2,000 [B] "Mimo dopravní obsluhy" A15 2=2,000 [C] B21a 2=2,000 [D] A10 2=2,000 [E] B20a "30" 2=2,000 [F] B20a "50" 1=1,000 [G] B20a "70" 1=1,000 [H] B26 2=2,000 [I] C4b 1=1,000 [J] Celkem: A+B+C+D+E+F+G+H+I+J=17,000 [K] <div>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</div>				
2	914123		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 1 - DEMONTÁŽ k pol.č. 914122 17=17,000 [A] <div>Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo</div>	KUS	17,000		
3	914129		DOPRAV ZNAČKY ZÁKLAD VEL OCEL FÓLIE TŘ 1 - NÁJEMNÉ k pol.č. 914122, 77 dnů, 77*17=1 309,000 [A] <div>Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem dopravních značek a zařízení, počet jednotek je určen jako součin počtu značek a počtu dní použití</div>	KSDEN	1 309,000		
4	914322		DOPRAV ZNAČKY ZMENŠ VEL OCEL FÓLIE TŘ 1 - MONTÁŽ S PŘESUNEM Přechodné DZ dle PD, viz příloha č. E.4	KUS	2,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

III/4155

Hrušovany nad Jevišovkou, žel. st., přestupní uzel IDS JMK

Objekt:

SO-ZOV

Zásady organizace výstavby

Rozpočet:

SO-ZOV

Zásady organizace výstavby

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			1+1=2,000 [D] E3a "600m"; <div>Technická specifikace: položka zahrnuje:</div> <div>- dopravu demontované značky z dočasné skládky</div> <div>- osazení a montáž značky na místě určeném projektem</div> <div>- nutnou opravu poškozených částí</div> <div>nezahrnuje dodávku značky</div>				
5	914323		DOPRAV ZNAČKY ZMENŠ VEL OCEL FÓLIE TŘ 1 - DEMONTÁŽ k pol.č. 914322 2=2,000 [A] <div>Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo</div>	KUS	2,000		
6	914329		DOPRAV ZNAČKY ZMENŠ VEL OCEL FÓLIE TŘ 1 - NÁJEMNÉ k pol.č. 914322, 77 dnů, 77*2=154,000 [A] <div>Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem dopravních značek a zařízení, počet jednotek je určen jako součin počtu značek a počtu dní použití</div>	KSDEN	154,000		
7	914922		SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK DO PATKY MONTÁŽ S PŘESUNEM Přechodné DZ dle PD, viz příloha č. E.4 15=15,000 [A] <div>Technická specifikace: položka zahrnuje:</div> <div>- dopravu demontovaného zařízení z dočasné skládky</div> <div>- osazení a montáž zařízení na místě určeném projektem</div> <div>- nutnou opravu poškozených částí</div> <div>nezahrnuje dodávku sloupku, stojky a upevňovacího zařízení</div>	KUS	15,000		
8	914923		SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK DO PATKY DEMONTÁŽ k pol.č. 914922,	KUS	15,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: **III/4155** Hrušovany nad Jevišovkou, žel. st., přestupní uzel IDS JMK
Objekt: **SO-ZOV** Zásady organizace výstavby
Rozpočet: **SO-ZOV** Zásady organizace výstavby

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			15=15,000 [A]				
			Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení materiálu s odvozem na předepsané místo				
9	914929		SLOUPKY A STOJKY DZ Z OCEL TRUBEK DO PATKY NÁJEMNÉ k pol.č. 914922, 77 dnů, 77*15=1 155,000 [A]	KSDEN	1 155,000		
			Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem dopravních značek a zařízení. Počet měrných jednotek se určí jako součin počtu sloupků a počtu dní použití				
10	915321		VODOR DOPRAV ZNAČ Z FÓLIE DOČAS ODSTRANITEL - DOD A POKLÁDKA Přechodné značení STOP-čára žlutá, šířka 50 cm. viz příloha č. E.4 3,2*2*2*0,50=6,400 [A]	M2	6,400		
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku předepsané fólie - zahrnuje předznačení				
11	915322		VODOR DOPRAV ZNAČ Z FÓLIE DOČAS ODSTRANITEL - ODSTRANĚNÍ k pol.č. 915321 6,400=6,400 [A]	M2	6,400		
			Technická specifikace: zahrnuje odstranění značení bez ohledu na způsob provedení (zatření, zbroušení) a odklizení vzniklé suti				
12	916112		DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SAMOSTATNÉ - MONTÁŽ S PŘESUNEM Přechodné DZ dle PD, viz příloha č. E.4 2=2,000 [A]	KUS	2,000		
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - přemístění zařízení z dočasné skládky a jeho osazení a montáž na místě určeném projektem - údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Objekt:
Rozpočet:

III/4155
SO-ZOV
SO-ZOV

Hrušovany nad Jevišovkou, žel. st., přestupní uzel IDS JMK
Zásady organizace výstavby
Zásady organizace výstavby

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- napájení z baterie včetně záložní baterie				
13	916113		DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SAMOSTATNÉ - DEMONTÁŽ k pol.č. 916112, 2=2,000 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo	KUS	2,000		
14	916119		DOPRAV SVĚTLO VÝSTRAŽ SAMOSTATNÉ - NÁJEMNÉ k pol.č. 916112, 77 dnů, 77*2=154,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem zařízení. Počet měrných jednotek se určí jako součin počtu zařízení a počtu dní použití.	KSDEN	154,000		
15	916152		SEMAFOROVÁ PŘENOSNÁ SOUPRAVA - MONTÁŽ S PŘESUNEM Přechodné DZ dle PD, viz příloha č. E.4 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		
16	916153		SEMAFOROVÁ PŘENOSNÁ SOUPRAVA - DEMONTÁŽ k pol.č. 916152 1=1,000 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo	KUS	1,000		
17	916159		SEMAFOROVÁ PŘENOSNÁ SOUPRAVA - NÁJEMNÉ k pol.č. 916152, 77 dnů, 77*1=77,000 [A]	KSDEN	77,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

III/4155 Hrušovany nad Jevišovkou, žel. st., přestupní uzel IDS JMK

Objekt:

SO-ZOV Zásady organizace výstavby

Rozpočet:

SO-ZOV Zásady organizace výstavby

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem zařízení. Počet měrných jednotek se určí jako součin počtu zařízení a počtu dní použití.				
18	916312		DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLIÍ TŘ 1 - MONTÁŽ S PŘESUNEM Přechodné DZ dle PD, viz příloha č. E.4 2=2,000 [A]	KUS	2,000		
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - přemístění zařízení z dočasné skládky a jeho osazení a montáž na místě určeném projektem - údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí				
19	916313		DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 S FÓLIÍ TŘ 1 - DEMONTÁŽ k pol.č. 916312, 2=2,000 [A]	KUS	2,000		
			Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo				
20	916319		DOPRAVNÍ ZÁBRANY Z2 - NÁJEMNÉ k pol.č. 916312, 77 dnů, 77*2=154,000 [A]	KSDEN	154,000		
			Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem zařízení. Počet měrných jednotek se určí jako součin počtu zařízení a počtu dní použití.				
21	916352		SMĚROVACÍ DESKY Z4 OBOUSTR S FÓLIÍ TŘ 1 - MONTÁŽ S PŘESUNEM Přechodné DZ dle PD, viz příloha č. E.4 Z4a/b 16=16,000 [A]	KUS	16,000		
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - přemístění zařízení z dočasné skládky a jeho osazení a montáž na místě určeném projektem - údržbu po celou dobu trvání funkce, náhradu zničených nebo ztracených kusů, nutnou opravu poškozených částí				
22	916353		SMĚROVACÍ DESKY Z4 OBOUSTR S FÓLIÍ TŘ 1 - DEMONTÁŽ	KUS	16,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

III/4155 Hrušovany nad Jevišovkou, žel. st., přestupní uzel IDS JMK

Objekt:

SO-ZOV Zásady organizace výstavby

Rozpočet:

SO-ZOV Zásady organizace výstavby

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			k pol.č. 916352, 16=16,000 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo				
23	916359		SMĚROVACÍ DESKY Z4 OBOUSTR S FÓLIÍ TŘ 1 - NÁJEMNÉ k pol.č. 916352, 77 dnů, 77*16=1 232,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem zařízení. Počet měrných jednotek se určí jako součin počtu zařízení a počtu dní použití.	KSDEN	1 232,000		
24	916712		UPEVNŮVACÍ KONSTR - PODKLADNÍ DESKA POD 28KG - MONTÁŽ S PŘESUNEM Přechodné DZ dle PD, ke sloupkům, viz příloha č. E.4 15=15,000 [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	15,000		
25	916713		UPEVNŮVACÍ KONSTR - PODKLADNÍ DESKA POD 28KG - DEMONTÁŽ k pol.č. 916712 15=15,000 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje odstranění, demontáž a odklizení zařízení s odvozem na předepsané místo	KUS	15,000		
26	916719		UPEVNŮVACÍ KONSTR - PODKLAD DESKA POD 28KG - NÁJEMNÉ k pol.č. 916712, 77 dnů, 77*15=1 155,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje sazbu za pronájem zařízení. Počet měrných jednotek se určí jako součin počtu zařízení a počtu dní použití.	KSDEN	1 155,000		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: III/4155 Hrušovany nad Jevišovkou, žel. st., přestupní uzel IDS JMK
Objekt: SO-ZOV Zásady organizace výstavby
Rozpočet: SO-ZOV Zásady organizace výstavby

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
9.2	Ostatní konstrukce a práce - přechodné dopravní značení						

Celkem: