

3.6.1.7

SOUPIS PRACÍ

Stavba: SFDI III/41311 OLEKSOVICE PRŮTAH - MĚSTYS

Objekt: III/41311 OBJEKTY MĚSTYSE

Rozpočet: Ostatní náklady

Objednavatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel:

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: SFDI III/41311 OLEKSOVICE PRŮTAH - MĚSTYS
Objekt: III/41311 OBJEKTY MĚSTYSE
Rozpočet: Ostatní náklady

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	02911		OSTATNÍ POŽADAVKY - GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ Geodetické zaměření stavby - popsáno v obchodních podmínkách Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi	KPL	1,000		
2	02943		OSTATNÍ POŽADAVKY - VYPRACOVÁNÍ RDS Realizační dokumentace stavby (dále jen RDS) - popsáno v obchodních podmínkách Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi	KPL	1,000		
3	02944		OSTAT POŽADAVKY - DOKUMENTACE SKUTEČ PROVEDENÍ V DIGIT FORMĚ Dokumentace skutečného provedení stavby (dále jen DSPS) - popsáno v obchodních podmínkách Technická specifikace: zahrnuje veškeré náklady spojené s objednatelem požadovanými pracemi	KPL	1,000		
4	02945		OSTAT POŽADAVKY - GEOMETRICKÝ PLÁN Geometrické plány - popsáno v obchodních podmínkách Technická specifikace: položka zahrnuje: - přípravu podkladů, podání žádosti na katastrální úřad - polní práce spojené s vyhotovením geometrického plánu - výpočetní a grafické kancelářské práce - úřední ověření výsledného geometrického plánu	KPL	1,000		
5	02946		OSTAT POŽADAVKY - FOTODOKUMENTACE Fotodokumentace provádění stavby - popsáno v obchodních podmínkách Technická specifikace: položka zahrnuje: - fotodokumentaci zadavatelem požadovaného děje a konstrukcí v požadovaných časových intervalech - zadavatelem specifikované výstupy (fotografie v papírovém a digitálním formátu) v požadovaném počtu	KPL	1,000		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: SFDI III/41311 OLEKSOVICE PRŮTAH - MĚSTYS
Objekt: III/41311 OBJEKTY MĚSTYSE
Rozpočet: Ostatní náklady

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

Celkem:

SOUPIS PRACÍ

Stavba: SFDI III/41311 OLEKSOVICE PRŮTAH - MĚSTYS

Objekt: III/41311 OBJEKTY MĚSTYSE

Rozpočet: SO 121 Parkovací zálivy

Objednavatel: Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje

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

Zhotovitel:

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

III/41311 OLEKSOVICE PRŮTAH - MĚSTYS

Objekt:

III/41311 OBJEKTY MĚSTYSE

Rozpočet:

SO 121 Parkovací zálivy

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	014102	a	POPLATKY ZA SKLÁDKU zemina (položka "123738") 63,300*2,000 t/m3=126,600 [A] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	126,600		
2	014102	b	POPLATKY ZA SKLÁDKU stavební sutě (položka "113488"), pol.č. 969233, 969245, 969246, 969258 , 9,180*2,000 t/m3=18,360 [A] (13,4*0,15*0,15+4,20*0,3*0,3+6,3*0,4*0,4+5,2*0,6*0,6)*2,300 t/m3=8,187 [B] Celkem: A+B=26,547 [C] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	26,547		
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	Zemní práce						
1	113488		ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z DLAŽDIC VČETNĚ PODKLADU, ODVOZ DO 20KM 61,2m2*0,15(tl.voz.)=9,2m3, odvoz na skládku, plocha odečtena ze situace zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace SO 101-2, 3 vzorový příčný řez, 4 příčné řezy SO 101-5, 61,200*0,15=9,180 [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	9,180		
2	123731		ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TŘ. I, ODVOZ DO 1KM 9,3m3 výkop , pro znovupoužití na stavbě (do pol.), odvoz na meziskládku	M3	9,300		

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

SFDI III/41311 OLEKSOVICE PRŮTAH - MĚSTYS

Objekt:

III/41311 OBJEKTY MĚSTYSE

Rozpočet:

SO 121 Parkovací zálivy

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div> <div>zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace SO 101-2, 3 vzorový příčný řez, 4 příčné řezy SO 101-5,</div> <div>9,300=9,300 [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>- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy</div> <div>- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek</div> <div>- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štětových stěn)</div> <div>- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů</div> <div>- zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování</div> <div>- zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka</div> <div>- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě</div> <div>- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti</div> <div>- třídění výkopku</div> <div>- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)</div> <div>- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku</div> </div> </div> </div> </div>				
3	123738		<div> <div>ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TR. I, ODVOZ DO 20KM</div> <div>72,6m3 výkop - 9,3m3 (pro znovupoužití na stavbě), odvoz na skládku, planimetrováno z příčných řezů</div> </div>	M3	63,300		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: SFDI III/41311 OLEKSOVICE PRŮTAH - MĚSTYS
Objekt: III/41311 OBJEKTY MĚSTYSE
Rozpočet: SO 121 Parkovací zálivy

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace SO 101-2, 3 vzorový příčný řez, 4 příčné řezy SO 101-5, 72,600-9,300=63,300 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma 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**				
4	125738		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TR. I, ODVOZ DO 20KM pořízení ornice k pol.č. 18221, 18231, 1,950+10,60=12,550 [A]	M3	12,550		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: SFDI III/41311 OLEKSOVICE PRŮTAH - MĚSTYS
Objekt: III/41311 OBJEKTY MĚSTYSE
Rozpočet: SO 121 Parkovací zálivy

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none">- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.- příplatek za lepivost- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)- potřebné snížení hladiny podzemní vody- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů- vytahování a nošení výkopku- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn)- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti- třídění výkopku- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) položka nezahrnuje: <ul style="list-style-type: none">- práce spojené s otvirkou zemníku				
5	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ meziskládka k pol.č. 123731, skládka k pol.č. 123738, 9,300+63,600=72,900 [A]	M3	72,900		
			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				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: SFDI III/41311 OLEKSOVICE PRŮTAH - MĚSTYS
Objekt: III/41311 OBJEKTY MĚSTYSE
Rozpočet: SO 121 Parkovací zálivy

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- 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.)				
6	17310		<p>ZEMNÍ KRAJNICE A DOSYPÁVKY SE ZHUTNĚNÍM</p> <p>dosypávky krajnic u okrajů vozovky, planimetrováno z příčných řezů, použije se materiál z položky 123731, zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace SO 101-2, 3 vzorový příčný řez, 4 příčné řezy SO 101-5, 9,300=9,300 [A]</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none">- kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru a dovozu 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- 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.)	M3	9,300		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Objekt:

Rozpočet:

SFDI III/41311 OLEKSOVICE PRŮTAH - MĚSTYS

III/41311 OBJEKTY MĚSTYSE

SO 121 Parkovací zálivy

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
7	18110		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I dle plochy konstrukce vozovky, plocha ze situace ACAD zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace SO 101-2, 3 vzorový příčný řez, 4 příčné řezy SO 101-5, 334=334,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnání výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.	M2	334,000		
8	18130		ÚPRAVA PLÁNĚ BEZ ZHUTNĚNÍ před rozprostřením ornice, viz pol.č. 18221, 18231, 19,50+106=125,500 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnání výškových rozdílů	M2	125,500		
9	18221		ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU V TL DO 0,10M 19,5m2, (19,5*0,1=1,95m3 ... pořízení ornice viz pol.č. 125738) zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace SO 101-2, 3 vzorový příčný řez, 4 příčné řezy SO 101-5, 19,50=19,500 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: nutné přemístění ornice z dočasných skládek rozprostření ornice v předepsané tloušťce ve svahu přes 1:5	M2	19,500		
10	18231		ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ V TL DO 0,10M 59,0+47,0 (krajnice š.0,5m)=106,0m2, (106,0*0,1=10,6m3 ... pořízení ornice viz pol.č. 125738) zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace SO 101-2, 3 vzorový příčný řez, 4 příčné řezy SO 101-5, 59+47=106,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: nutné přemístění ornice z dočasných skládek rozprostření ornice v předepsané tloušťce v rovině a ve svahu do 1:5	M2	106,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Objekt:

Rozpočet:

SFDI III/41311 OLEKSOVICE PRŮTAH - MĚSTYS

III/41311 OBJEKTY MĚSTYSE

SO 121 Parkovací zálivy

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
11	18242		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU HYDROOSEVEM NA ORNICI viz pol. č. 18221 + 18231 19,5+106=125,500 [A] <div>Technická specifikace: Zahrnuje dodání předepsané travní směsi, hydroosev na ornici, zalévání, první pokosení, to vše bez ohledu na sklon terénu</div>	M2	125,500		
1		Zemní práce					
5		Komunikace					
1	56334		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. 200MM fr. 0/63 mm, vrstva konstrukce vozovky, plocha ze situace ACAD zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace SO 101-2, 3 vzorový příčný řez, 4 příčné řezy SO 101-5, 334=334,000 [A] <div>Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry</div>	M2	334,000		
2	56360		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU dosypání nepevněných sjezdů štěrkem nebo frézinkem zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace SO 101-2, 3 vzorový příčný řez, 4 příčné řezy SO 101-5, 7,20=7,200 [A] <div>Technická specifikace: - dodání recyklátu v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení recyklátu dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení - nezahrnuje postřiky, nátěry</div>	M3	7,200		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Objekt:

Rozpočet:

SFDI III/41311 OLEKSOVICE PRŮTAH - MĚSTYS

III/41311 OBJEKTY MĚSTYSE

SO 121 Parkovací zálivy

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
3	582612		<div>KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 80MM DO LOŽE Z KAM</div> <div>betonová dlažba 20/10/8 cm parkovacích stání včetně lože tl. 40 mm z kameniva drceného fr. 4/8 mm, plocha ze situace ACAD zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace SO 101-2, 3 vzorový příčný řez, 4 příčné řezy SO 101-5, 326,100=326,100 [A]</div> <div>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.</div>	M2	326,100		
4	582615		<div>KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV TL 80MM DO LOŽE Z KAM</div> <div>34m*0,1m=3,4m2, betonová dlažba 20/10/8 cm sjezdů červená včetně lože tl. 40 mm z kameniva drceného fr. 4/8 mm, plocha ze situace ACAD 9*2m*0,25m=4,5m2, betonová dlažba bílá 20/10/8 cm (pásek dlažby vyznačující jednotlivá park stání) včetně lože tl. 40 mm z kameniva drceného fr. 4/8 mm, plocha ze situace ACAD zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace SO 101-2, 3 vzorový příčný řez, 4 příčné řezy SO 101-5, 34*0,1+9*2*0,25=7,900 [A]</div> <div>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</div>	M2	7,900		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: SFDI III/41311 OLEKSOVICE PRŮTAH - MĚSTYS
Objekt: III/41311 OBJEKTY MĚSTYSE
Rozpočet: SO 121 Parkovací 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., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
5	587205		PŘEDLÁŽDĚNÍ KRYTU Z BETONOVÝCH DLAŽDIC předláždění stáv zpevněných sjezdů v nutném rozsahu do lže tl. 40 mm z kameniva drceného fr. 4/8 mm, plocha ze situace zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace SO 101-2, 3 vzorový příčný řez, 4 příčné řezy SO 101-5, 19=19,000 [A] Technická specifikace: - pod pojmem *předláždění* se rozumí rozebrání stávající dlažby a pokládka dlažby ze stávajícího dlažebního materiálu (bez dodávky nového) - zahrnuje nezbytnou manipulaci s tímto materiálem (nakládání, doprava, složení, očištění) - dodání a rozprostření materiálu pro lože a jeho tloušťku předepsanou dokumentací a pro předepsanou výplň spar - eventuelní doplnění plochy s použitím nového materiálu se vykazuje v položce č.582...	M2	19,000		
5		Komunikace					
8		Potrubí					
1	89923		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA KRYCÍCH HRNCŮ vodovod, zaměřeno na stavbě, 4=4,000 [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	4,000		
8		Potrubí					
9		Ostatní konstrukce a práce					
1	914131		DOPRAVNÍ ZNAČKY ZÁKLADNÍ VELIKOSTI OCELOVÉ FÓLIE TŘ 2 - DODÁVKA A MONTÁŽ	KUS	1,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

III/41311 OLEKSOVICE PRŮTAH - MĚSTYS

Objekt:

III/41311 OBJEKTY MĚSTYSE

Rozpočet:

SO 121 Parkovací zálivy

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			1x nová značka bez sloupku IP12, z pozinkovaného plechu s 2x zahnutými okraji, viz příloha SO 101 č.7 dopravní značení, č.1 technická zpráva, 1=1,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodávku a montáž značek v požadovaném provedení				
2	914921		SLOUPKY A STOJKY DOPRAVNÍCH ZNAČEK Z OCEL TRUBEK DO PATKY - DODÁVKA A MONTÁŽ sloupek průměr 60 mm z pozinkované oceli pro novou značku, viz pol.č. 914131, viz příloha SO 101 č.7 dopravní značení, č.1 technická zpráva, 1=1,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - sloupek, patku a upevňovací zařízení včetně jejich osazení (betonová patka, zemní práce)	KUS	1,000		
3	915111		VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ BARVOU HLADKÉ - DODÁVKA A POKLÁDKA vodorovné dopr značení = znak V10f, bílou barvou, zaměřeno na stavbě a acad, viz příloha SO 101 č.7 dopravní značení, č.1 technická zpráva, 0,60=0,600 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání a pokládku nátěrového materiálu (měří se pouze natíraná plocha) - předznačení a reflexní úpravu	M2	0,600		
4	917212		ZÁHONOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 80MM parkový obrubník 80x250mm , délky odměřeny ze situace ACAD, (nové obruby podél vozovky), zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace SO 101-2, 3 vzorový příčný řez, 4 příčné řezy SO 101-5, 15=15,000 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací	M	15,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

III/41311 OLEKSOVICE PRŮTAH - MĚSTYS

Objekt:

III/41311 OBJEKTY MĚSTYSE

Rozpočet:

SO 121 Parkovací zálivy

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			betonové lože i boční betonovou opěrku.				
5	917224		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 150MM silniční obrubník, délky odměřeny ze situace ACA, (nové obruby podél vozovky) zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace SO 101-2, 3 vzorový příčný řez, 4 příčné řezy SO 101-5, 188=188,000 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.	M	188,000		
6	96615B		BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z PROSTÉHO BETONU - DOPRAVA Doprava sutí 20 km na skládku k pol.č. 969233, 969245, 969246, 969258 , (13,4*0,15*0,15+4,20*0,3*0,3+6,3*0,4*0,4+5,2*0,6*0,6)*2,300 t/m3=8,187 [A] A*20 km=163,740 [B] Technická specifikace: Položka zahrnuje samostatnou dopravu sutí a vybouraných hmot. Množství se určí jako součin hmotnosti [t] a požadované vzdálenosti [km].	tkm	163,740		
7	969233		VYBOURÁNÍ POTRUBÍ DN DO 150MM KANALIZAČ 5,10 m (PVC)+4,30 m +4,00 m (kamenina)=13,4m, odstranění stávajícího zatrubnění příkopu pod sjezdem zaměřeno na stavbě, 5,10+4,30+4,00=13,400 [A] Technická specifikace: - položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) - položka zahrnuje veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů	M	13,400		
8	969245		VYBOURÁNÍ POTRUBÍ DN DO 300MM KANALIZAČ 4,20 m (bet trouba), odstranění stávajícího zatrubnění příkopu pod sjezdem zaměřeno na stavbě,	M	4,200		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	SFDI	III/41311 OLEKSOVICE PRŮTAH - MĚSTYS
Objekt:	III/41311	OBJEKTY MĚSTYSE
Rozpočet:	SO 121	Parkovací zálivy

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			4,20=4,200 [A] Technická specifikace: - položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) - položka zahrnuje veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů				
9	969246		VYBOURÁNÍ POTRUBÍ DN DO 400MM KANALIZAČ 2,10 m+4,20 m (bet trouba)=6,3m, odstranění stávajícího zatrubnění příkopu pod sjezdem zaměřeno na stavbě, 2,10+4,20=6,300 [A] Technická specifikace: - položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) - položka zahrnuje veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů	M	6,300		
10	969258		VYBOURÁNÍ POTRUBÍ DN DO 600MM KANALIZAČ 5,20 m (bet trouba), odstranění stávajícího zatrubnění příkopu pod sjezdem zaměřeno na stavbě, 5,20=5,200 [A] Technická specifikace: - položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) - položka zahrnuje veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů	M	5,200		
9	Ostatní konstrukce a práce						
Celkem:							

3.6.1.7

SOUPIS PRACÍ

Stavba: SFDI III/41311 OLEKSOVICE PRŮTAH - MĚSTYS

Objekt: III/41311 OBJEKTY MĚSTYSE

Rozpočet: SO 131 Chodníky a sjezdy

Objednavatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel:

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

SFDI III/41311 OLEKSOVICE PRŮTAH - MĚSTYS

Objekt:

III/41311 OBJEKTY MĚSTYSE

Rozpočet:

SO 131 Chodníky a sjezdy

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	014102	a	POPLATKY ZA SKLÁDKU zemina, kamení, (položka "123738") 232,450*2,000 t/m3=464,900 [A] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	464,900		
2	014102	b	POPLATKY ZA SKLÁDKU stavební sutě (položka "113458"+"113488a, 113458b"), k pol.č. 113524, 96687, 969245, 969246, 969257, 969258, (2,910+19,60+3,50)*2,000=52,020 [A] 63,400*0,085=5,389 [B] 1*0,450+(45,4*0,3*0,3+35,8*0,4*0,4+52,5*0,5*0,5+11,1*0,60*0,60)*2,300=62,401 [C] Celkem: A+B+C=119,810 [D] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	119,810		
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	Zemní práce						
1	113458		ODSTRAN KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z BETONU VČET PODKLADU, ODVOZ DO 20KM odvoz na skládku, plocha odečtena ze situace zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace SO 101-2, 3 vzorové příčné řezy, 4 příčné řezy, 14,55*0,20=2,910 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).	M3	2,910		
2	113481		ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z DLAŽDIC VČETNĚ PODKLADU, ODVOZ DO 1KM	M3	1,100		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Objekt:
Rozpočet:

SFDI III/41311 OLEKSOVICE PRŮTAH - MĚSTYS
III/41311 OBJEKTY MĚSTYSE
SO 131 Chodníky a sjezdy

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div> <div> rozebrání stáv zpevněné plochy z lomového kamene u prefabrikované horské vpusti v km 0,221 vlevo, odvoz na meziskládku pro zpětné osazení, plocha odečtena ze situace zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace SO 101-2, 3 vzorové příčné řezy, 4 příčné řezy, 5,5*0,2=1,100 [A] </div> <div> Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku. </div> </div>				
3	113488	a	<div> <div> ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z DLAŽDIC VČETNĚ PODKLADU, ODVOZ DO 20KM odvoz na skládku, plocha odečtena ze situace zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace SO 101-2, 3 vzorové příčné řezy, 4 příčné řezy, 130,6667*0,15=19,600 [A] </div> <div> Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce). </div> </div>	M3	19,600		
4	113488	b	<div> <div> ODSTRANĚNÍ KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z DLAŽDIC VČETNĚ PODKLADU, ODVOZ DO 20KM rozebrání stáv zpevněné plochy z lomového kamene, odvoz na skládku, plocha odečtena ze situace zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace SO 101-2, 3 vzorové příčné řezy, 4 příčné řezy, 17,50*0,2=3,500 [A] </div> <div> Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce). </div> </div>	M3	3,500		
5	113524		<div> <div> ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH A SILNIČNÍCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH, ODVOZ DO 5KM </div> </div>	M	63,400		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: SFDI III/41311 OLEKSOVICE PRŮTAH - MĚSTYS
Objekt: III/41311 OBJEKTY MĚSTYSE
Rozpočet: SO 131 Chodníky a sjezdy

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			obrubič, dle situace, odvoz na skládku, zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace SO 101-2, 3 vzorové příčné řezy, 4 příčné řezy, 63,400=63,400 [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).				
6	11352B		ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH A SILNIČNÍCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH - DOPRAVA dalších 15 km dopravy na skládku k pol.č. 113524 63,40*0,085*15=80,835 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje samostatnou dopravu suti a vybouraných hmot. Množství se určí jako součin hmotnosti [t] a požadované vzdálenosti [km].	tkm	80,835		
7	123731		ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TR. I, ODVOZ DO 1KM 0,5m3, část výkopu = odvoz na meziskládku pro zpětné využití na stavbě = do pol.č.17421, plocha odečtena ze situace zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace SO 101-2, 3 vzorové příčné řezy, 4 příčné řezy, 0,50=0,500 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - 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	M3	0,500		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: SFDI III/41311 OLEKSOVICE PRŮTAH - MĚSTYS
Objekt: III/41311 OBJEKTY MĚSTYSE
Rozpočet: SO 131 Chodníky a sjezdy

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none">- těžení a rozpojování jednotlivých balvanů- vytahování a nošení výkopku- svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek- pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn)- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů- zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování- zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka- udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě- odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti- třídění výkopku- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku				
8	123738		<p>ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TR. I, ODVOZ DO 20KM</p> <p>229,5m3 (výkop) - 0,5m3 (pro znovupoužití na stavbě), odvoz na skládku, planimetrováno z příčných řezů 1,55+1,9=3,45m3 schodiště za mostem vpravo zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace SO 101-2, 3 vzorové příčné řezy, 4 příčné řezy, 229,5-0,50+1,55+1,9=232,450 [A]</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none">- vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem- kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené- ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění- ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.- příplatek za lepivost- těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách)- čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2)	M3	232,450		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

SFDI III/41311 OLEKSOVICE PRŮTAH - MĚSTYS

Objekt:

III/41311 OBJEKTY MĚSTYSE

Rozpočet:

SO 131 Chodníky a sjezdy

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štětových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování - zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**				
9	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ meziskládka k pol.č. 123731, na skládku k pol.č. 123738, 0,50+232,450=232,950 [A]	M3	232,950		
		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				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Objekt:

Rozpočet:

SFDI III/41311 OLEKSOVICE PRŮTAH - MĚSTYS

III/41311 OBJEKTY MĚSTYSE

SO 131 Chodníky a sjezdy

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
plochy, zakrytí a pod.)							
10	17180		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ 308,5+135,5=444,0m3, vlastní násyp - materiál vhodný do násypů, planimetrováno z příčných řezů zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace SO 101-2, 3 vzorové příčné řezy, 4 příčné řezy, 308,5+135,5=444,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce (násypového tělesa včetně aktivní zóny) včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a 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.)	M3	444,000		
11	17421		ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU BEZ ZHUTNĚNÍ 1 x 0,5m3 zpětný zásyp zrušených vpustí viz pol.č. 96687, (materiál z položky 123731) 0,5=0,500 [A]	M3	0,500		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: SFDI III/41311 OLEKSOVICE PRŮTAH - MĚSTYS
Objekt: III/41311 OBJEKTY MĚSTYSE
Rozpočet: SO 131 Chodníky a sjezdy

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			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- 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.)				
12	18110		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I 1180+205=1385m2 (chodníky + sjezdy),dle plochy konstrukce, plocha ze situace ACAD zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace SO 101-2, 3 vzorové příčné řezy, 4 příčné řezy, 1180+205=1 385,000 [A]	M2	1 385,000		
			Technická specifikace: položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnaní výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.				
13	18214		ÚPRAVA POVRCHŮ SROVNÁNÍM ÚZEMÍ V TL DO 0,25M terénní úpravy před rozprostřením ornice, viz pol.č. 18221, 18231, dokončovací práce, svahování, úprava krajnic, s využitím materiálu z obj. SO 001, pol.č. 11130 ; 440+164,80=604,800 [A]	M2	604,800		
			Technická specifikace: položka zahrnuje srovnání výškových rozdílů terénu				
14	18221		ROZPROSTŘENÍ ORNICE VE SVAHU V TL DO 0,10M	M2	440,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

III/41311 OLEKSOVICE PRŮTAH - MĚSTYS

Objekt:

III/41311 OBJEKTY MĚSTYSE

Rozpočet:

SO 131 Chodníky a sjezdy

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			včetně natěžení na meziskládce a dovozu, planimetrováno z příčných řezů 440,0m2, (440,0*0,1=44,0m3 ... materiál z pol. 11130 obj. SO 001) 440=440,000 [A] <div>Technická specifikace: položka zahrnuje: nutné přemístění ornice z dočasných skládek rozproštění ornice v předepsané tloušťce ve svahu přes 1:5</div>				
15	18231		ROZPROSTŘENÍ ORNICE V ROVINĚ V TL DO 0,10M včetně natěžení na meziskládce a dovozu, planimetrováno z příčných řezů 45,95+475,4*0,25(krajnice)=164,80m2, (164,8*0,1=16,48m3 ... materiál z pol. 11130 obj. SO 001) 45,95+475,4*0,25=164,800 [A] <div>Technická specifikace: položka zahrnuje: nutné přemístění ornice z dočasných skládek rozproštění ornice v předepsané tloušťce v rovině a ve svahu do 1:5</div>	M2	164,800		
16	18242		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU HYDROOSEVEM NA ORNICI položka 18221 + 18231 440+164,80=604,800 [A] <div>Technická specifikace: Zahrnuje dodání předepsané travní směsi, hydroosev na ornici, zalévání, první pokosení, to vše bez ohledu na sklon terénu</div>	M2	604,800		
1	Zemní práce						
2	Základy						
1	272314		ZÁKLADY Z PROSTÉHO BETONU C25/30 základ palisády z PB včetně bednění, úpravy prac. a dil. spar a nátěrů, 0,058*25,5=1,5m3 zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace SO 101-2, 0,05884*25,5=1,500 [A] <div>Technická specifikace: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci</div>	M3	1,500		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: SFDI III/41311 OLEKSOVICE PRŮTAH - MĚSTYS
Objekt: III/41311 OBJEKTY MĚSTYSE
Rozpočet: SO 131 Chodníky a sjezdy

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none">čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu,- zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností,- užití potřebných přísad a technologii výroby betonu,- zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odsukřovacích prostředků,- podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení,- vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel,- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich,- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,- ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,- nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění,- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,- případné zřízení spojovací vrstvy u základů,				
2		Základy					
3		Svislé konstrukce					
1	32711		ZDI OPĚŘ, ZÁRUB, NÁBŘEŽ Z DÍLCŮ BETON	M3	1,500		
			palisáda z bet. prefabrikátů 500x115x115 mm půlkulatá, dl.25,5m (8ks na m), zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace SO 101-2, 0,007355*8*25,5=1,500 [A]				
		Technická specifikace:	- 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.,				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Objekt:
Rozpočet:

SFDI III/41311 OLEKSOVICE PRŮTAH - MĚSTYS
III/41311 OBJEKTY MĚSTYSE
SO 131 Chodníky a sjezdy

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div> <div> - výplň, těsnění a tmelení spár a spojů, - očištění a ošetření úložných ploch, - zednické výpomocce 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.). </div> </div>				
2	327324		<div> ZDI OPĚRNÉ, ZÁRUBNÍ, NÁBŘEŽNÍ ZE ŽELEZOVÉHO BETONU C25/30 schodiště za mostem v km 0,58165 (boční zídky) zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace SO 101-2, 5,0*0,25*0,75*2+0,025=1,900 [A] </div> <div> Technická specifikace: <div> - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskružovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů, </div> </div>	M3	1,900		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

III/41311 OLEKSOVICE PRŮTAH - MĚSTYS

Objekt:

III/41311 OBJEKTY MĚSTYSE

Rozpočet:

SO 131 Chodníky a sjezdy

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
3	327365		VÝZTUŽ ZDÍ OPĚRNÝCH, ZÁRUBNÍCH, NÁBŘEŽNÍCH Z OCELI B500B 1,9*0,05=0,095 T schodiště za mostem v km 0,58165 (výztuž = boční zídky) k pol.č. 327324 1,9*0,05=0,095 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením - dodání betonářské výztuže v požadované kvalitě, stříhání, řezání, ohýbání a spojování do všech požadovaných tvarů (vč. armakošů) a uložení s požadovaným zajištěním polohy a krytí výztuže betonem, - veškeré svary nebo jiné spoje výztuže, - pomocné konstrukce a práce pro osazení a upevnění výztuže, - zednické výpomoci pro montáž betonářské výztuže, - úpravy výztuže pro osazení doplňkových konstrukcí, - ochranu výztuže do doby jejího zabetonování, - úpravy výztuže pro zřízení železobetonových kloubů, kotevních prvků, závěsných ok a doplňkových konstrukcí, - veškerá opatření pro zajištění soudržnosti výztuže a betonu, - vodivé propojení výztuže, které je součástí ochrany konstrukce proti vlivům bludných proudů, vyvedení do měřících skříní nebo míst pro měření bludných proudů (vlastní měřicí skříně se uvádějí položkami SD 74), - povrchovou antikoroziní úpravu výztuže, - separaci výztuže,	T	0,095		
3		Svislé konstrukce					
4		Vodorovné konstrukce					
1	43112		SCHODIŠŤ KONSTR Z DÍLCŮ ŽELEZOBETON schodiště za mostem v km 0,58165 (prefabrikované schod. stupně) zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace SO 101-2, 0,15*0,37*1,25*13*1+0,048=0,950 [A] Technická specifikace: - 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,	M3	0,950		

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Objekt:
Rozpočet:

SFDI III/41311 OLEKSOVICE PRŮTAH - MĚSTYS
III/41311 OBJEKTY MĚSTYSE
SO 131 Chodníky a sjezdy

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - 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.). 				
2	451313		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C16/20 schodiště za mostem v km 0,58165 (podkladní beton), podkladní beton pod dlažbu z lomového kamene, zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace SO 101-2, 0,733*1,25*1,2=1,100 [A] 3,10*0,20=0,620 [B] Celkem: A+B=1,720 [C]	M3	1,720		
		Technická specifikace:	<ul style="list-style-type: none"> - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskružovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění, 				

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

III/41311 OLEKSOVICE PRŮTAH - MĚSTYS

Objekt:

III/41311 OBJEKTY MĚSTYSE

Rozpočet:

SO 131 Chodníky a sjezdy

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů,				
3	465512		DLAŽBY Z LOMOVÉHO KAMENE NA MC 3,1*0,2=0,65m3 zpětné dodláždění stáv plochy u prefabrikované vpusti zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace SO 101-2, 3,1*0,2+0,03=0,650 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - nutné zemní práce (svahování, úpravu pláně a pod.) - zřízení spojovací vrstvy - zřízení lože dlažby z cementové malty předepsané kvality a předepsané tloušťky - dodávku a položení dlažby z lomového kamene do předepsaného tvaru - spárování, těsnění, tmelení a vyplnění spar MC případně s vyklínováním - úprava povrchu pro odvedení srážkové vody - nezahrnuje podklad pod dlažbu, vykazuje se samostatně položkami SD 45	M3	0,650		
4			Vodorovné konstrukce				
5			Komunikace				
1	56333		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. 150MM 1150+30=1180m2, vrstva konstrukce u sjezdů, frakce 0/63 mm, plocha ze situace ACAD zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace SO 101-2, 3 vzorové příčné řezy, 4 příčné řezy, 1150+30=1 180,000 [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	1 180,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Objekt:

Rozpočet:

SFDI III/41311 OLEKSOVICE PRŮTAH - MĚSTYS

III/41311 OBJEKTY MĚSTYSE

SO 131 Chodníky a sjezdy

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
2	56334		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. 200MM frakce 0/63 mm, vrstva konstrukce u sjezdů, plocha ze situace ACAD zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace SO 101-2, 3 vzorové příčné řezy, 4 příčné řezy, 205=205,000 [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	205,000		
3	56360		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z RECYKLOVANÉHO MATERIÁLU dosypání nepevných sjezdů štěrkem nebo frézinkem zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace SO 101-2, 3 vzorové příčné řezy, 4 příčné řezy, 5,600=5,600 [A] Technická specifikace: - dodání recyklátu v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení recyklátu dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení - nezahrnuje postřiky, nátěry	M3	5,600		
4	582611		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 60MM DO LOŽE Z KAM dlažba chodníků včetně lože tl. 40 mm z kameniva drceného fr. 4/8 mm, (bez reliéfní dlažby), plocha ze situace ACAD zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace SO 101-2, 3 vzorové příčné řezy, 4 příčné řezy, 1177-30+2+1=1 150,000 [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	M2	1 150,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: SFDI III/41311 OLEKSOVICE PRŮTAH - MĚSTYS
Objekt: III/41311 OBJEKTY MĚSTYSE
Rozpočet: SO 131 Chodníky a sjezdy

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none">- 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.				
5	582612		<p>KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 80MM DO LOŽE Z KAM</p> <p>dlažba sjezdů včetně lože tl. 40 mm z kameniva drceného fr. 4/8 mm, plocha ze situace ACAD zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace SO 101-2, 3 vzorové příčné řezy, 4 příčné řezy, 205-6,6=198,400 [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> <ul style="list-style-type: none">- 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	198,400		
6	582614	a	<p>KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV TL 60MM DO LOŽE Z KAM</p> <p>dlažba chodníků reliéfní (bezbariérové úpravy) včetně lože tl.40 mm z kameniva drceného fr. 4/8 mm, plocha ze situace ACAD zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace SO 101-2, 3 vzorové příčné řezy, 4 příčné řezy, 30*1=30,000 [A]</p> <p>Technická specifikace: - dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň</p>	M2	30,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: SFDI III/41311 OLEKSOVICE PRŮTAH - MĚSTYS
Objekt: III/41311 OBJEKTY MĚSTYSE
Rozpočet: SO 131 Chodníky a sjezdy

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			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.				
7	582614	b	KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV TL 60MM DO LOŽE Z KAM 6,0m2, dlažba chodníků reliéfní = kontrastní pás u nástupiště AZ včetně lože tl. 40 mm z kameniva drceného fr. 4/8 mm, plocha ze situace ACAD, zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace SO 101-2, 3 vzorové příčné řezy, 4 příčné řezy, 6=6,000 [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	6,000		
8	582615		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV TL 80MM DO LOŽE Z KAM 66m*0,1m=6,6m2, dlažba sjezdů červená = pásek vyznačující vjezd včetně lože tl. 40 mm z kameniva drceného fr. 4/8 mm, plocha ze situace ACAD zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace SO 101-2, 3 vzorové příčné řezy, 4 příčné řezy,	M2	6,600		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: SFDI III/41311 OLEKSOVICE PRŮTAH - MĚSTYS
Objekt: III/41311 OBJEKTY MĚSTYSE
Rozpočet: SO 131 Chodníky a sjezdy

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			66*0,1=6,600 [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.				
9	587205		PŘEDLÁŽDĚNÍ KRYTU Z BETONOVÝCH DLAŽDIC předláždění stáv zpevněných sjezdů a chodníků v nutném rozsahu, do lože tl.40 mm z kameniva drceného fr. 4/8 mm,plocha ze situace zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace SO 101-2, 3 vzorové příčné řezy, 4 příčné řezy, 50=50,000 [A] Technická specifikace: - pod pojmem *předláždění* se rozumí rozebrání stávající dlažby a pokládka dlažby ze stávajícího dlažebního materiálu (bez dodávky nového) - zahrnuje nezbytnou manipulaci s tímto materiálem (nakládání, doprava, složení, očištění) - dodání a rozprostření materiálu pro lože a jeho tloušťku předepsanou dokumentací a pro předepsanou výplň spar - eventuelní doplnění plochy s použitím nového materiálu se vykazuje v položce č.582...	M2	50,000		
5		Komunikace					
8		Potrubí					
1	89921		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ šachty kanalizace splaškové, zaměřeno na stavbě 7=7,000 [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	7,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

III/41311 OLEKSOVICE PRŮTAH - MĚSTYS

Objekt:

III/41311 OBJEKTY MĚSTYSE

Rozpočet:

SO 131 Chodníky a sjezdy

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
2	89923		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA KRYCÍCH HRNCŮ vodovod, zaměřeno na stavbě, 9=9,000 [A] <div>Technická specifikace: - položka výškové úpravy zahrnuje všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku).</div>	KUS	9,000		
8	Potrubí						
9	Ostatní konstrukce a práce						
1	9111B1		ZÁBRADLÍ SILNIČNÍ SE SVISLOU VÝPLNÍ - DODÁVKA A MONTÁŽ OCEL SILNIČ ZÁBRADLÍ ŽÁR ZINK PONOREM S NÁTĚREM (1x základní, 2x email) 5,0*2=10,m schodiště za mostem vpravo (dvoumadlové zábradlí) zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace SO 101-2, 3 vzorové příčné řezy, 4 příčné řezy, 5*2=10,000 [A] <div>Technická specifikace: položka zahrnuje: - dodání zábradlí včetně předepsané povrchové úpravy - osazení sloupků zaberaněním nebo osazením do betonových bloků (včetně betonových bloků a nutných zemních prací) - případné bednění (trubku) betonové patky v gabionové zdi</div>	M	10,000		
2	917212		ZÁHONOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 80MM parkový obrubník 80x250mm , délky odměřeny ze situace ACAD 725m (nové obruby podél vozovky) zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace SO 101-2, 3 vzorové příčné řezy, 4 příčné řezy, 725=725,000 [A] <div>Technická specifikace: Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.</div>	M	725,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

III/41311 OLEKSOVICE PRŮTAH - MĚSTYS

Objekt:

III/41311 OBJEKTY MĚSTYSE

Rozpočet:

SO 131 Chodníky a sjezdy

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
3	96615B		<div>BOURÁNÍ KONSTRUKCÍ Z PROSTÉHO BETONU - DOPRAVA</div> <div>Doprava suti 20 km na skládku k pol.č. 96687, 969245, 969246, 969257, 969258,</div> <div>1*0,450+(45,4*0,3*0,3+35,8*0,4*0,4+52,5*0,5*0,5+11,1*0,60*0,60)*2,300=62,401 [A]</div> <div>A*20 km=1 248,020 [B]</div> <div>Technická specifikace: Položka zahrnuje samostatnou dopravu suti a vybouraných hmot. Množství se určí jako součin hmotnosti [t] a požadované vzdálenosti [km].</div>	tkm	1 248,020		
4	96687		<div>VYBOURÁNÍ ULIČNÍCH VPUSTÍ KOMPLETNÍCH</div> <div>zrušení stávající vpusti v chodníku v km cca 0,39070 vpravo, doprava na skládku</div> <div>viz pol.č. 96615B,</div> <div>zaměřeno na stavbě,</div> <div>l=1,000 [A]</div> <div>Technická specifikace: - položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou suti a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)</div> <div>- položka zahrnuje veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů</div>	KUS	1,000		
5	969245		<div>VYBOURÁNÍ POTRUBÍ DN DO 300MM KANALIZAČ</div> <div>5,9+4,5+4,1+4,3+4,1+2,5+4,5(bet trouba)+15,5(kamenina)=45,4m, odstranění stávajícího zatrubnění příkopu pod sjezdem ,</div> <div>doprava na skládku viz pol.č. 96615B,</div> <div>zaměřeno na stavbě,</div> <div>5,9+4,5+4,1+4,3+4,1+2,5+4,5+15,5=45,400 [A]</div> <div>Technická specifikace: - položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou suti a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)</div> <div>- položka zahrnuje veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů</div>	M	45,400		
6	969246		<div>VYBOURÁNÍ POTRUBÍ DN DO 400MM KANALIZAČ</div> <div>8,0+3,1+4,1+4,1+4,2+6,9+5,4(bet trouba)=35,8m, odstranění stávajícího zatrubnění příkopu pod sjezdem, doprava na skládku viz pol.č. 96615B,</div> <div>zaměřeno na stavbě,</div>	M	35,800		

Stavba:	SFDI	III/41311 OLEKSOVICE PRŮTAH - MĚSTYS
Objekt:	III/41311	OBJEKTY MĚSTYSE
Rozpočet:	SO 131	Chodníky a sjezdy

Celkem: _____

SOUPIS PRACÍ

Stavba: SFDI III/41311 OLEKSOVICE PRŮTAH - MĚSTYS

Objekt: III/41311 OBJEKTY MĚSTYSE

Rozpočet: SO 302.1 Přípojky dešťové kanalizace - obecní část

Objednavatel: Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje

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

Zhotovitel:

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

III/41311 OLEKSOVICE PRŮTAH - MĚSTYS

Objekt:

III/41311 OBJEKTY MĚSTYSE

Rozpočet:

SO 302.1 Přípojky dešťové kanalizace - obecní část

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	014102		POPLATKY ZA SKLÁDKU zemina, kamení, k pol.č. 132738, 132838, 112,700+112,700=225,400 [A] A*2,000=450,800 [B] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	450,800		
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	Zemní práce						
1	132738		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 3 situace 1:500, 4 situace 1:100, 5 podélný profil přípojky dešťové kanalizace, 7 uložení potrubí PP, 115*1,96*1,00=225,400 [A] A*0,50=112,700 [B] Technická specifikace: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn)	M3	112,700		

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: SFDI III/41311 OLEKSOVICE PRŮTAH - MĚSTYS
 Objekt: III/41311 OBJEKTY MĚSTYSE
 Rozpočet: SO 302.1 Přípojky dešťové kanalizace - obecní část

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - odvedení nebo obvedení vody v okolí 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	132838		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. II, ODVOZ DO 20KM zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 3 situace 1:500, 4 situace 1:100, 5 podélný profil přípojky dešťové kanalizace, 7 uložení potrubí PP, 115*1,96*1,00=225,400 [A] A*0,50=112,700 [B] Technická specifikace: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - 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 - eventuálně nutné druhotné rozpojení odstřelené horniny - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)	M3	112,700		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: SFDI III/41311 OLEKSOVICE PRŮTAH - MĚSTYS
Objekt: III/41311 OBJEKTY MĚSTYSE
Rozpočet: SO 302.1 Přípojky dešťové kanalizace - obecní část

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**				
3	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ uložení na skládku, k pol.č. 132738, 132838 112,700+112,700=225,400 [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	225,400		
4	17481		ZÁSYPAK JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ šterkodrt fr. 0/63 mm zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 3 situace 1:500, 4 situace 1:100, 5 podélný profil přípojky dešťové kanalizace, 7 uložení potrubí PP, 225,400-51,900-11,50=162,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření	M3	162,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: SFDI III/41311 OLEKSOVICE PRŮTAH - MĚSTYS
Objekt: III/41311 OBJEKTY MĚSTYSE
Rozpočet: SO 302.1 Přípojky dešťové kanalizace - obecní část

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none">- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech- ztížené ukládání sypaniny pod vodu- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek- spouštění a nošení materiálu- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
5	17581		<p>OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</p> <p>štěrkopísek fr. 0/16 mm</p> <p>zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 3 situace 1:500, 4 situace 1:100, 5 podélný profil přípojky dešťové kanalizace,</p> <p>7 uložení potrubí PP,</p> <p>112*0,45*1=50,400 [A]</p> <p>3*0,50*1=1,500 [B]</p> <p>Celkem: A+B=51,900 [C]</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	M3	51,900		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

III/41311 OLEKSOVICE PRŮTAH - MĚSTYS

Objekt:

III/41311 OBJEKTY MĚSTYSE

Rozpočet:

SO 302.1 Přípojky dešťové kanalizace - obecní část

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- zřízení lavic na svazích - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - zemina vytlačená potrubím o DN do 180mm se od kubatury obsypů neodečítá				
1		Zemní práce					
4		Vodorovné konstrukce					
1	45157		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO štěrkopísek 0/8 mm, zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 3 situace 1:500, 4 situace 1:100, 5 podélný profil přípojky dešťové kanalizace, 7 uložení potrubí PP, 115*0,1*1=11,500 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku předepsaného kameniva, mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravu a jeho uložení není-li v zadávací dokumentaci uvedeno jinak, jedná se o nakupovaný materiál	M3	11,500		
4		Vodorovné konstrukce					
8		Trubní vedení					
1	87133		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH TLAKOVÝCH HRDLOVÝCH DN 150MM plastové třívrstvé oboustranně hladké trouby z PP min. SN 12, DN150, zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 3 situace 1:500, 4 situace 1:100, 5 podélný profil přípojky dešťové kanalizace, 7 uložení potrubí PP, 112=112,000 [A] Technická specifikace: položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon zahrnuje:	M	112,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Objekt:
Rozpočet:

SFDI III/41311 OLEKSOVICE PRŮTAH - MĚSTYS
III/41311 OBJEKTY MĚSTYSE
SO 302.1 Přípojky dešťové kanalizace - obecní část

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div> <div> - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnicí materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr - zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu - zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod. - úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí - ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí - položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách - položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody nezahrnuje tlakové zkoušky ani proplach a dezinfekci </div> </div>				
2	87134		<div> <div> POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH TLAKOVÝCH HRDLOVÝCH DN 200MM plastové třívrstvé oboustranně hladké trouby z PP min. SN 12, DN200, zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 3 situace 1:500, 4 situace 1:100, 5 podélný profil přípojky dešťové kanalizace, 7 uložení potrubí PP, 3=3,000 [A] </div> <div> Technická specifikace: </div> <div> <div> položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon zahrnuje: </div> <div> - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnicí materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr - zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu - zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod. - úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí - ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí - položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách </div> </div> </div>	M	3,000		

3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: SFDI III/41311 OLEKSOVICE PRŮTAH - MĚSTYS
 Objekt: III/41311 OBJEKTY MĚSTYSE
 Rozpočet: SO 302.1 Přípojky dešť'ové kanalizace - obecní část

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody nezahrnuje tlakové zkoušky ani proplach a dezinfekci				
3	895822		DRENÁŽNÍ ŠACHTICE KONTROLNÍ Z PLAST DÍLCŮ Revizní šachta z PP pro hladké trouby, DN 315/150 přímý tok, na potrubí z polypropylenu DN150mm (44 ks) a DN 200 mm (1ks), včetně poklopu litinového s teleskopickou rourou - nosnost 3tuny zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 3 situace 1:500, 4 situace 1:100, 5 podélný profil přípojky dešť'ové kanalizace, 6 revizní šachta kanalizační, 7 uložení potrubí PP, 44+1=45,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - poklopy s rámem z předepsaného materiálu a tvaru - předepsané plastové skruže, dno a není-li uvedeno jinak i podkladní vrstvu (z kameniva nebo betonu). - výplň, těsnění a tmelení spár a spojů, - očištění a ošetření úložných ploch, - předepsané podkladní konstrukce	KUS	45,000		
4	899632		ZKOUŠKA VODOTĚSNOSTI POTRUBÍ DN 150MM k pol.č. 87133, 112=112,000 [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	112,000		
5	899641		TLAKOVÉ ZKOUŠKY POTRUBÍ DN 200MM k pol.č. 87134, 3=3,000 [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	3,000		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: SFDI III/41311 OLEKSOVICE PRŮTAH - MĚSTYS
Objekt: III/41311 OBJEKTY MĚSTYSE
Rozpočet: SO 302.1 Přípojky dešťové kanalizace - obecní část

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
8		Trubní vedení					

Celkem:

SOUPIS PRACÍ

Stavba: SFDI III/41311 OLEKSOVICE PRŮTAH - MĚSTYS

Objekt: III/41311 OBJEKTY MĚSTYSE

Rozpočet: SO 302.2 Přípojky dešťové kanalizace - veřejná část

Objednavatel: Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje

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

Zhotovitel:

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

III/41311 OLEKSOVICE PRŮTAH - MĚSTYS

Objekt:

III/41311 OBJEKTY MĚSTYSE

Rozpočet:

SO 302.2 Přípojky dešťové kanalizace - veřejná část

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	014102		POPLATKY ZA SKLÁDKU zemina, kamení, k pol.č. 132738, 132838, 209,720+209,720=419,440 [A] A*2,000=838,880 [B] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	838,880		
0	Všeobecné konstrukce a práce						
1	Zemní práce						
1	132738		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 20KM zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 3 situace 1:500, 4 situace 1:100, 5 podélný profil přípojky dešťové kanalizace, 7 uložení potrubí PP, (210,20*1,96*1,0)+(3,8*1,96*1,0)=419,440 [A] A*0,50=209,720 [B] Technická specifikace: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn)	M3	209,720		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: SFDI III/41311 OLEKSOVICE PRŮTAH - MĚSTYS
 Objekt: III/41311 OBJEKTY MĚSTYSE
 Rozpočet: SO 302.2 Přípojky dešťové kanalizace - veřejná část

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 - 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	132838		<p>HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. II, ODVOZ DO 20KM</p> <p>zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 3 situace 1:500, 4 situace 1:100, 5 podélný profil přípojky dešťové kanalizace, 7 uložení potrubí PP,</p> <p>(210,20*1,96*1,0)+(3,8*1,96*1,0)=419,440 [A] A*0,50=209,720 [B]</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - eventuelně nutné druhotné rozpojení odstřelené horniny - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) 	M3	209,720		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: SFDI III/41311 OLEKSOVICE PRŮTAH - MĚSTYS
Objekt: III/41311 OBJEKTY MĚSTYSE
Rozpočet: SO 302.2 Přípojky dešťové kanalizace - veřejná část

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**				
3	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ uložení na skládku, k pol.č. 132738, 132838, 209,720+209,720=419,440 [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	419,440		
4	17481		ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ štěrkodrt fr. 0/63 mm zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 3 situace 1:500, 4 situace 1:100, 5 podélný profil přípojky dešťové kanalizace, 7 uložení potrubí PP, 419,440-96,490-21,400=301,550 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření	M3	301,550		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: SFDI III/41311 OLEKSOVICE PRŮTAH - MĚSTYS
Objekt: III/41311 OBJEKTY MĚSTYSE
Rozpočet: SO 302.2 Přípojky dešťové kanalizace - veřejná část

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none">- ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech- ztížené ukládání sypaniny pod vodu- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek- spouštění a nošení materiálu- výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy- udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
5	17581		<p>OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ</p> <p>štěrkopísek fr. 0/16 mm, zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 3 situace 1:500, 4 situace 1:100, 5 podélný profil přípojky dešťové kanalizace, 7 uložení potrubí PP,</p> <p>210,20*0,45*1,0=94,590 [A] 3,8*0,50*1=1,900 [B] Celkem: A+B=96,490 [C]</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	M3	96,490		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Objekt:

Rozpočet:

SFDI III/41311 OLEKSOVICE PRŮTAH - MĚSTYS

III/41311 OBJEKTY MĚSTYSE

SO 302.2 Přípojky dešťové kanalizace - veřejná část

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- zřízení lavic na svazích - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - zemina vytlačená potrubím o DN do 180mm se od kubatury obsypů neodečítá				
1		Zemní práce					
4		Vodorovné konstrukce					
1	45157		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO šterkopísek 0/8 mm zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 3 situace 1:500, 4 situace 1:100, 5 podélný profil přípojky dešťové kanalizace, 7 uložení potrubí PP, (210,20+3,8)*0,1*1,0=21,400 [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	21,400		
4		Vodorovné konstrukce					
8		Trubní vedení					
1	87133		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH TLAKOVÝCH HRDLOVÝCH DN 150MM plastové třívrstvé oboustranně hladké trouby z PP min. SN 12, DN150, zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 3 situace 1:500, 4 situace 1:100, 5 podélný profil přípojky dešťové kanalizace, 7 uložení potrubí PP, 210,20=210,200 [A] Technická specifikace: položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon zahrnuje:	M	210,200		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Objekt:
Rozpočet:

SFDI III/41311 OLEKSOVICE PRŮTAH - MĚSTYS
III/41311 OBJEKTY MĚSTYSE
SO 302.2 Přípojky dešťové kanalizace - veřejná část

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<div> <div> - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnicí materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr - zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu - zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod. - úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí - ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí - položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách - položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody nezahrnuje tlakové zkoušky ani proplach a dezinfekci </div> </div>				
2	87134		<div> <div> POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH TLAKOVÝCH HRDLOVÝCH DN 200MM plastové třívrstvé oboustranně hladké trouby z PP min. SN 12, DN200, zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 3 situace 1:500, 4 situace 1:100, 5 podélný profil přípojky dešťové kanalizace, 7 uložení potrubí PP, 3,8=3,800 [A] </div> <div> Technická specifikace: </div> <div> <div> položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon zahrnuje: </div> <div> - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnicí materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr - zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu - zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod. - úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí - ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí - položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách </div> </div> </div>	M	3,800		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Objekt:

Rozpočet:

SFDI III/41311 OLEKSOVICE PRŮTAH - MĚSTYS

III/41311 OBJEKTY MĚSTYSE

SO 302.2 Přípojky dešťové kanalizace - veřejná část

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody nezahrnuje tlakové zkoušky ani proplach a dezinfekci				
3	899632		ZKOUŠKA VODOTĚSNOSTI POTRUBÍ DN 150MM k pol.č. 87133, 210,20=210,200 [A] <div>Technická specifikace: - přísun, montáž, demontáž, odsun zkoušecího čerpadla, napuštění tlakovou vodou, dodání vody pro tlakovou zkoušku, montáž a demontáž dílců pro zabezpečení konce zkoušeného úseku potrubí, montáž a demontáž koncových tvarovek, montáž zaslepovací příruby, zaslepení odboček pro armatury a pro odbočující řady.</div>	M	210,200		
4	899641		TLAKOVÉ ZKOUŠKY POTRUBÍ DN 200MM k pol.č. 87134 3,8=3,800 [A] <div>Technická specifikace: - přísun, montáž, demontáž, odsun zkoušecího čerpadla, napuštění tlakovou vodou, dodání vody pro tlakovou zkoušku, montáž a demontáž dílců pro zabezpečení konce zkoušeného úseku potrubí, montáž a demontáž koncových tvarovek, montáž zaslepovací příruby, zaslepení odboček pro armatury a pro odbočující řady.</div>	M	3,800		
8	Trubní vedení						

Celkem:

3.6.1.7

SOUPIS PRACÍ

Stavba: SFDI III/41311 OLEKSOVICE PRŮTAH - MĚSTYS

Objekt: III/41311 OBJEKTY MĚSTYSE

Rozpočet: Vedlejší náklady

Objednavatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel:

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky:

Počet měrných jednotek: 1,00

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:
Objekt:
Rozpočet:

SFDI III/41311 OLEKSOVICE PRŮTAH - MĚSTYS
III/41311 OBJEKTY MĚSTYSE
Vedlejší náklady

Poř.č.	Položka	Typ	Název	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	00001	R	Vytyčení veškerých inženýrských sítí v prostoru staveniště - popsáno v obchodních podmínkách a v projektové dokumentaci	KPL	1,000		
2	00002	R	Vytyčení obvodu prostoru staveniště - popsáno v projektové dokumentaci	KPL	1,000		
3	00003	R	Zřízení a odstranění zařízení staveniště - popsáno v obchodních podmínkách	KPL	1,000		
4	00004	R	Zajištění povolení k uzavírkám - popsáno v obchodních podmínkách, v zákoně č. 13/1997 Sb., a vyhlášce č. 104/1997	KPL	1,000		
5	00005	R	Zajištění stanovení, umístění, údržbu, přemístění a odstranění dočasného dopravního značení - popsáno v projektové dokumentaci	KPL	1,000		
6	00008	R	Zajištění přístupů a příjezdů k sousedním nemovitostem - popsáno v obchodních podmínkách, v zákoně č. 13/1997 Sb., a vyhlášce č. 104/1997	KPL	1,000		
7	00014	R	Zajištění provedení a výstupů veškerých zkoušek a revizí - popsáno v obchodních podmínkách, technických podmínkách a normách ČSN	KPL	1,000		
8	00015	R	Bezpečnostní opatření - popsáno v projektové dokumentaci	KPL	1,000		
9	00016	R	Výpočet hluku ze stavební činnosti - popsáno v projektové dokumentaci a ve vyhlášce č. 272/2011	KPL	1,000		
10	00018	R	Návrh technologického postupu prací - popsáno v obchodních podmínkách	KPL	1,000		
0			Všeobecné konstrukce a práce				



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: SFDI III/41311 OLEKSOVICE PRŮTAH - MĚSTYS
Objekt: III/41311 OBJEKTY MĚSTYSE
Rozpočet: Vedlejší náklady

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

Celkem: