

**SOUPIS PRACÍ****Stavba:** IROP-VZ2B II/408 Suchohrdly u Zn.- Přímětice - I/38 (průtahy), obj. města Znojma**Objekt:** II-4 STAVBA 02 - Přímětice průtah - objekty města Znojma**Rozpočet:** SO 02-103 Parkovací stání**Objednavatel:****Zhotovitel dokumentace:****Zhotovitel:** Firma**Základní cena:** _____ Kč**Cena celková:** _____ Kč**DPH:** _____ Kč**Cena s daní:** _____ Kč**Měrné jednotky:** M2**Počet měrných jednotek:** 257,00**Náklad na měrnou jednotku:** _____ Kč**Vypracoval zadání:** ing. Neudert**Vypracoval nabídku:****Datum zadání:** 6.1.2016**Datum vypracování nabídky:**



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: IROP-VZ2B II/408 Suchohrdly u Zn.- Přímětice - I/38 (průtahy), obj. města Znojma
Objekt: II-4 STAVBA 02 - Přímětice průtah - objekty města Znojma
Rozpočet: SO 02-103 Parkovací stání

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	014102	1	POPLATKY ZA SKLÁDKU zemina, kamenivo, kameny, viz pol.č. 122736, 11130 výkop 2,0*218,025=436,050 [A] sejmutí drnu 1,80*88*0,05=7,920 [B] Celkem: A+B=443,970 [C] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	443,970		
2	014102	2	POPLATKY ZA SKLÁDKU prostý beton, viz pol.č. 96687 vybouraná uliční vpust' 0,450=0,450 [A] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	0,450		
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1			Zemní práce				
3	11130		SEJMUTÍ DRNU včenež odvozu a uložení na skládku, zaměřeno na stavbě 88,0=88,000 [A] Technická specifikace: včetně vodorovné dopravy a uložení na skládku	M2	88,000		
4	122736		ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I, ODVOZ DO 12KM vč. odvozu na skládku vzdálenou 9km výkop 256.5*0.3-88*0.2+256,5*0.55=200,425 [A] odkop po sejmutí drnu 88,0*0.2=17,600 [B] Celkem: A+B=218,025 [C] Technická specifikace: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod.	M3	218,025		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: IROP-VZ2B II/408 Suchohrdly u Zn.- Přímětice - I/38 (průtahy), obj. města Znojma
Objekt: II-4 STAVBA 02 - Přímětice průtah - objekty města Znojma
Rozpočet: SO 02-103 Parkovací stání

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování - zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo odvedení 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** 				
5	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPU A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ viz pol.č. 122736 výkop 218.025=218,025 [A]	M3	218,025		
		Technická specifikace:	položka zahrnuje: <ul style="list-style-type: none"> - kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - úprava, očištění a ochrana podloží a svahů - svahování, uzavírání povrchů svahů - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě 				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: IROP-VZ2B II/408 Suchohrdly u Zn.- Přímětice - I/38 (průtahy), obj. města Znojma
Objekt: II-4 STAVBA 02 - Přímětice průtah - objekty města Znojma
Rozpočet: SO 02-103 Parkovací stání

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
6	17180		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ aktivní zóna tl. 30 cm z drc. kameniva ŠD fr. 0/63, hutnění na D=min 100%PS; zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 3 vzorové příčné řezy, aktivní zóna 256,5*0,3=76,950 [A]	M3	76,950		
		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.)				
7	18110		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 3 vzorové příčné řezy, 256,5=256,500 [A]	M2	256,500		
		Technická specifikace:	položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnání výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.				



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: IROP-VZ2B II/408 Suchohrdly u Zn.- Přímětice - I/38 (průtahy), obj. města Znojma
Objekt: II-4 STAVBA 02 - Přímětice průtah - objekty města Znojma
Rozpočet: SO 02-103 Parkovací stání

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1			Zemní práce				
5			Komunikace				
8	56333		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 150MM ŠDa fr.0-32 mm, (2 vrstvy - tl. 130+130mm=260 mm na ploše 256,50m2), zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 3 vzorové příčné řezy, ŠDa 0-32 tl. 130mm 256,5+256,5=513,000 [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	513,000		
9	56334		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 200MM ochranná vrstva ŠDa fr.0-32 tl. 170mm, zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 3 vzorové příčné řezy, 256,5=256,500 [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	256,500		
10	582612		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 80MM DO LOŽE Z KAM vč. lože tl. 40mm z kam.drceného fr. 2/4 mm, zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 3 vzorové příčné řezy, 256,5-51,0=205,500 [A] Technická specifikace: - dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň spar - očištění podkladu - uložení dlažby dle předepsaného technologického předpisu včetně předepsané podkladní vrstvy a předepsané výplně spar - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách	M2	205,500		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: IROP-VZ2B II/408 Suchohrdly u Zn.- Přímětice - I/38 (průtahy), obj. města Znojma
Objekt: II-4 STAVBA 02 - Přímětice průtah - objekty města Znojma
Rozpočet: SO 02-103 Parkovací stání

Poř.č.	Položka	Typ	Text	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.				
11	582615		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV TL 80MM DO LOŽE Z KAM vč. lože tl. 40mm z kam.drceného fr. 2/4 mm, zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 3 vzorové příčné řezy, vjezdy přes park. stání 51,0=51,000 [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	51,000		
5		Komunikace					
8		Potrubí					
12	89923		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA KRYCÍCH HRNCŮ zaměřeno na stavbě 3=3,000 [A] Technická specifikace: - položka výškové úpravy zahrnuje všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku).	KUS	3,000		
8		Potrubí					
9		Ostatní konstrukce a práce					



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: IROP-VZ2B II/408 Suchohrdly u Zn.- Přímětice - I/38 (průtahy), obj. města Znojma
Objekt: II-4 STAVBA 02 - Přímětice průtah - objekty města Znojma
Rozpočet: SO 02-103 Parkovací stání

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
13	917224		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 100MM do lože s opěrou z betonu C20/25n-XF3, zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 3 vzorové příčné řezy, ABO 2-15 75+32.7+27.5+19.2=154,400 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.	M	154,400		
14	96687		VYBOURÁNÍ ULIČNÍCH VPUSTÍ KOMPLETNÍCH včetně odvozu a uložení na skládku, zaměřeno na stavbě, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 1=1,000 [A] Technická specifikace: - položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) - položka zahrnuje veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů	KUS	1,000		
9	Ostatní konstrukce a práce						

Celkem:

**SOUPIS PRACÍ**

Stavba: IROP-VZ2B II/408 Suchohrdly u Zn.- Přímětice - I/38 (průtahy), obj. města Znojma

Objekt: II-4 STAVBA 02 - Přímětice průtah - objekty města Znojma

Rozpočet: SO 02-104.1 Chodníky, vjezdy

Objednavatel:

Zhotovitel dokumentace: PONTEX s.r.o.

Zhotovitel: Firma

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky: M2

Počet měrných jednotek: 1 719,00

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání: ing. Neudert

Vypracoval nabídku:

Datum zadání: 11.1.2016

Datum vypracování nabídky:



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: IROP-VZ2B II/408 Suchohrdly u Zn.- Přímětice - I/38 (průtahy), obj. města Znojma
Objekt: II-4 STAVBA 02 - Přímětice průtah - objekty města Znojma
Rozpočet: SO 02-104.1 Chodníky, vjezdy

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	014102	1	POPLATKY ZA SKLÁDKU zemina, kamenivo, kameny, viz pol.č. 113326, 11130, 122736 podklad odstraněné dlažby $2,0*16.11=32,220$ [A] sejmutí drnu a odkopávky po sejmutí drnu $(1048,40*0,05*1,8)+(2,0*279,68)=653,716$ [B] výkop $2,0*70,0=140,000$ [C] Celkem: $A+B+C=825,936$ [D] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	825,936		
2	014102	2	POPLATKY ZA SKLÁDKU prostý beton-suť, viz pol.č. 113186, 113524, 966346, 113176 dlažba $2,4*4.296=10,310$ [A] obruba $46.2*0,082=3,788$ [B] propustek tr beton $2,4*(5,8*0,5)=6,960$ [C] lože pro dvojřádku z kostek $2,4*6,0*0,2*0,1=0,288$ [D] , kostky uloženy bez poplatku na skládku investora Celkem: $A+B+C+D=21,346$ [E] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	21,346		
3	014102	3	POPLATKY ZA SKLÁDKU keramické výrobky, viz pol.č. 966346 kameninové trubky $0,152*5=0,760$ [A] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	0,760		
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1			Zemní práce				
4	11130		SEJMUTÍ DRNU včenež odvozu a uložení na skládku, zaměřeno na stavbě $17.6+7.8+173.9+154.6+162+258+274.5=1\ 048,400$ [A] Technická specifikace: včetně vodorovné dopravy a uložení na skládku	M2	1 048,400		
5	113176		ODSTRAN KRYTU ZPEVNĚNÝCH PLOCH Z DLAŽEB KOSTEK, ODVOZ DO 12KM	M3	0,240		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: IROP-VZ2B II/408 Suchohrdly u Zn.- Přímětice - I/38 (průtahy), obj. města Znojma
Objekt: II-4 STAVBA 02 - Přímětice průtah - objekty města Znojma
Rozpočet: SO 02-104.1 Chodníky, vjezdy

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			vč. očištění kostek, odvozu a uložení kostek na skládku investora bez poplatku za skládkování, lože z betonu odvoz a uložení na řízenou skládku dvojrádka z dlažeb. kostky 6,0*0,2*0,2=0,240 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami				
6	113186		ODSTRANĚNÍ KRYTU CHODNÍKŮ Z DLAŽDIC, ODVOZ DO 12KM vč. odvozu a uložení na skládku, zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2.1-2 situace, 3 vzorové příčné řezy odstranění beton dlažby 0,08*(20.4+9.7+8.9+1.9+12.8)=4,296 [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	4,296		
7	113326		ODSTRAN PODKL VOZOVEK A CHODNÍKŮ Z KAMENIVA NESTMEL, ODVOZ DO 12KM vč. odvozu a uložení na skládku , zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2.1-2 situace, 3 vzorové příčné řezy podklad odstraněné dlažby 0,3*(20.4+9.7+8.9+1.9+12.8)=16,110 [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	16,110		
8	113524		ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH, ODVOZ DO 5KM vč. odvozu a uložení na skládku, zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2.1-2 situace, 3 vzorové příčné řezy 9+10.6+11.3+13+2.3=46,200 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).	M	46,200		
9	11352B		ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH - DOPRAVA	TKM	15,154		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: IROP-VZ2B II/408 Suchohrdly u Zn.- Přímětice - I/38 (průtahy), obj. města Znojma
Objekt: II-4 STAVBA 02 - Přímětice průtah - objekty města Znojma
Rozpočet: SO 02-104.1 Chodníky, vjezdy

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			další 4km dopravy k pol.č. 113524 $46,20 \cdot 0,082 \cdot 4 = 15,154$ [A]				
			Technická specifikace: Položka zahrnuje samostatnou dopravu suti a vybouraných hmot. Množství se určí jako součin hmotnosti [t] a požadované vzdálenosti [km].				
10	122736		ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I, ODVOZ DO 12KM odvoz na skládku, zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2.1-2 situace, 3 vzorové příčné řezy po sejmutí drnu $0,2 \cdot (17.6 + 7.8 + 173.9 + 154.6 + 162 + 258 + 274.5) = 209,680$ [A] výkop $70,0 = 70,000$ [B] Celkem: $A + B = 279,680$ [C]	M3	279,680		
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování - zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: IROP-VZ2B II/408 Suchohrdly u Zn.- Přímětice - I/38 (průtahy), obj. města Znojma
Objekt: II-4 STAVBA 02 - Přímětice průtah - objekty města Znojma
Rozpočet: SO 02-104.1 Chodníky, vjezdy

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**				
11	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ viz pol.č. 122736 po sejmutí drnu 0,2*(17.6+7.8+173.9+154.6+162+258+274.5)=209,680 [A] výkop 70,0=70,000 [B] Celkem: A+B=279,680 [C] Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - úprava, očištění a ochrana podloží a svahů - svahování, uzavírání povrchů svahů - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)	M3	279,680		
12	17180		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ násyp z vhodné zeminy nebo ŠD fr. 0/32 mm, zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2.1-2 situace, 3 vzorové příčné řezy 197,0=197,000 [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	M3	197,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: IROP-VZ2B II/408 Suchohrdly u Zn.- Přímětice - I/38 (průtahy), obj. města Znojma
Objekt: II-4 STAVBA 02 - Přímětice průtah - objekty města Znojma
Rozpočet: SO 02-104.1 Chodníky, vjezdy

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - zřízení lavic na svazích - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
13	18110		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2.1-2 situace, 3 vzorové příčné řezy chodník 761,8=761,800 [A] vjezd dlážděný 93,8=93,800 [B] Celkem: A+B=855,600 [C] Technická specifikace: položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnaní výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.	M2	855,600		
1		Zemní práce					

4		Vodorovné konstrukce					
14	451314		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU C25/30 podklad pod litý asfalt, beton C20/25 XF3, zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2.1-2 situace, 3 vzorové příčné řezy 1,5*0,15=0,225 [A] Technická specifikace: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskružovacích prostředků,	M3	0,225		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: IROP-VZ2B II/408 Suchohrdly u Zn.- Přímětice - I/38 (průtahy), obj. města Znojma
Objekt: II-4 STAVBA 02 - Přímětice průtah - objekty města Znojma
Rozpočet: SO 02-104.1 Chodníky, vjezdy

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none">- podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení,- vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel,- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich,- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,- ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,- nátěry zabraňující soudržnost betonu a bednění,- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,- případné zřízení spojovací vrstvy u základů,				
4			Vodorovné konstrukce				
5			Komunikace				
15	56334		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. 200MM ŠDfr. 0/32mm, tl. 200mm, zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2.1-2 situace, 3 vzorové příčné řezy chodník 761.8=761,800 [A] Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none">- dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti- rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách- nezahrnuje postřiky, nátěry	M2	761,800		
16	56335		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. 250MM ŠD fr. 0/32 mm, tl. 250mm, zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2.1-2 situace, 3 vzorové příčné řezy vjezd dlážděný 93.8=93,800 [A] Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none">- dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti- rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách- nezahrnuje postřiky, nátěry	M2	93,800		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: IROP-VZ2B II/408 Suchohrdly u Zn.- Přímětice - I/38 (průtahy), obj. města Znojma
Objekt: II-4 STAVBA 02 - Přímětice průtah - objekty města Znojma
Rozpočet: SO 02-104.1 Chodníky, vjezdy

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
17	575A53		LITÝ ASFALT MA I (SILNICE) 11 TL. 40MM zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2.1-2 situace, 3 vzorové příčné řezy 1,5=1,500 [A] Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.	M2	1,500		
18	58222		DLÁŽDĚNÉ KRYTY Z DROBNÝCH KOSTEK DO LOŽE Z MC tl. kostek 100mm, vč. lože tl. 100mm z betonu C 20/25nXF3, zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2.1-2 situace, 3 vzorové příčné řezy znovuzřízení dvojřádky 6,0*0,2=1,200 [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	1,200		
19	582611		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 60MM DO LOŽE Z KAM vč. lože z kameniva drceného fr. 2/4mm, tl 40mm, zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2.1-2 situace, 3 vzorové příčné řezy chodník 761,8-24,64=737,160 [A] Technická specifikace: - dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň spar	M2	737,160		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: IROP-VZ2B II/408 Suchohrdly u Zn.- Přímětice - I/38 (průtahy), obj. města Znojma
Objekt: II-4 STAVBA 02 - Přímětice průtah - objekty města Znojma
Rozpočet: SO 02-104.1 Chodníky, vjezdy

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<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.				
20	582615		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV TL 80MM DO LOŽE Z KAM vč. lože z kameniva drceného fr. 2/4mm, tl 40mm, zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2.1-2 situace, 3 vzorové příčné řezy vjezd dlážděný 93,8-20,78=73,020 [A] Technická specifikace: - dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň spar	M2	73,020		
			<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.				
21	58261A		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV RELIÉF TL 60MM DO LOŽE Z KAM vč. lože z kameniva drceného fr. 2/4mm, tl 40 mm, zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2.1-2 situace, 3 vzorové příčné řezy chodník 24,64=24,640 [A] Technická specifikace: - dodání dlažebního materiálu v požadované kvalitě, dodání materiálu pro předepsané lože v tloušťce předepsané dokumentací a pro předepsanou výplň spar	M2	24,640		
			<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				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: IROP-VZ2B II/408 Suchohrdly u Zn.- Přímětice - I/38 (průtahy), obj. města Znojma
Objekt: II-4 STAVBA 02 - Přímětice průtah - objekty města Znojma
Rozpočet: SO 02-104.1 Chodníky, vjezdy

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			dokumentace jinak - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
22	58261B		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV RELIÉF TL 80MM DO LOŽE Z KAM vč. lože z kameniva dreného fr. 2/4mm, tl 40mm, zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2.1-2 situace, 3 vzorové příčné řezy vjezd dlážděný 20,78=20,780 [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	20,780		
5	Komunikace						
8	Potrubí						
23	89921		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ zaměřeno na stavbě 1=1,000 [A] Technická specifikace: - položka výškové úpravy zahrnuje všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku).	KUS	1,000		
24	89923		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA KRYCÍCH HRNCŮ zaměřeno na stavbě 9=9,000 [A] Technická specifikace: - položka výškové úpravy zahrnuje všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky	KUS	9,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: IROP-VZ2B II/408 Suchohrdly u Zn.- Přímětice - I/38 (průtahy), obj. města Znojma
Objekt: II-4 STAVBA 02 - Přímětice průtah - objekty města Znojma
Rozpočet: SO 02-104.1 Chodníky, vjezdy

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			nebo chodníku).				
8		Potrubí					
9		Ostatní konstrukce a práce					
25	917212		<p>ZÁHONOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 80MM</p> <p>obruba T8 (100x25x8 cm), kompletní dodávka , vč. bet. lože a opěry z betonu C 20/25nXF3, zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2.1-2 situace, 3 vzorové příčné řezy</p> <p>1.1+1+3.1+31+22.6+6.5+9.4+0.7+0.7+14.5+13.4+0.7+29.7+10.5+11.2+34.1+39.5+15.2+79.8+30+57.6+20.7+41.4+11.6+1.5+5.4+2=494,900 [A]</p> <p>Technická specifikace: Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.</p>	M	494,900		
26	917224		<p>SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 100MM</p> <p>obrubník ABO 2-15 (100x25x15 cm), vč. bet. lože a opěry z betonu C 20/25nXF3, zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2.1-2 situace, 3 vzorové příčné řezy</p> <p>1.8+6.02=7,820 [A]</p> <p>Technická specifikace: Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.</p>	M	7,820		
27	966346		<p>BOURÁNÍ PROPUSTŮ Z TRUB DN DO 400MM</p> <p>včetně odvozu a uložení na skládku, zaměřeno na stavbě</p> <p>trouby bet. DN400 5,8=5,800 [A] trouby kameninové DN 400 5,0=5,000 [B] Celkem: A+B=10,800 [C]</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje: - odstranění trub včetně případného obetonování a lože - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s</p>	M	10,800		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: IROP-VZ2B II/408 Suchohrdly u Zn.- Přímětice - I/38 (průtahy), obj. města Znojma
Objekt: II-4 STAVBA 02 - Přímětice průtah - objekty města Znojma
Rozpočet: SO 02-104.1 Chodníky, vjezdy

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů - nezahrnuje bourání čel, vtokových a výtokových jímek, odstranění zábradlí				
9	Ostatní konstrukce a práce						

Celkem:



SOUPIS PRACÍ

Stavba: IROP-VZ2B II/408 Suchohrdly u Zn.- Přímětice - I/38 (průtahy), obj. města Znojma

Objekt: II-4 STAVBA 02 - Přímětice průtah - objekty města Znojma

Rozpočet: SO 02-104.2 Napojení dlážděných vjezdů

Objednavatel:

Zhotovitel dokumentace: PONTEX s.r.o.

Zhotovitel: Firma

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky: M2

Počet měrných jednotek: 77,00

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání: ing. Neudert

Vypracoval nabídku:

Datum zadání:

Datum vypracování nabídky:



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: IROP-VZ2B II/408 Suchohrdly u Zn.- Přímětice - I/38 (průtahy), obj. města Znojma
Objekt: II-4 STAVBA 02 - Přímětice průtah - objekty města Znojma
Rozpočet: SO 02-104.2 Napojení dlážděných vjezdů

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	014102	1	POPLATKY ZA SKLÁDKU zemina, kamenivo, kameny odstranění podl. vrstev (pol. č. 123736) 2,0*31.89=63,780 [A] výkop (pol. č. 122736) 2,0*71,035=142,070 [B] Celkem: A+B=205,850 [C] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	205,850		
2	014102	2	POPLATKY ZA SKLÁDKU prostý beton- sut' odstranění žlabu (pol. č. 96653) 2,4*(0.4*0.4-3.14*0.2*0.2/4)*23.7=7,315 [A] odstranění obrub (pol. č. 113524) 9.8*0.082=0,804 [B] odstranění propustků (pol. č. 966346) 2.4*24.3*(2*3.14*0.2*0.15)=10,987 [C] Celkem: A+B+C=19,106 [D] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	19,106		
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1			Zemní práce				
3	113524		ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH, ODVOZ DO 5KM vč. odvozu, uložení na skládku, zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2.1-2 situace, 3 vzorové příčné řezy 9.8=9,800 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).	M	9,800		
4	11352B		ODSTRANĚNÍ CHODNÍKOVÝCH OBRUBNÍKŮ BETONOVÝCH - DOPRAVA další 4km dopravy k pol.č. 113524 9,80*0,082*4=3,214 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje samostatnou dopravu suti a vybouraných hmot. Množství se určí jako součin hmotnosti [t] a požadované vzdálenosti [km].	TKM	3,214		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: IROP-VZ2B II/408 Suchohrdly u Zn.- Přímětice - I/38 (průtahy), obj. města Znojma
Objekt: II-4 STAVBA 02 - Přímětice průtah - objekty města Znojma
Rozpočet: SO 02-104.2 Napojení dlážděných vjezdů

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
5	11372		FRÉZOVÁNÍ ZPEVNĚNÝCH PLOCH ASFALTOVÝCH včetně odvozu a likvidace v režii zhotovitele, zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2.1-2 situace, 3 vzorové příčné řezy 30*0.15=4,500 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).	M3	4,500		
6	122736		ODKOPÁVKY A PROKOPÁVKY OBECNÉ TŘ. I, ODVOZ DO 12KM odvoz na skládku, zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2.1-2 situace, 3 vzorové příčné řezy 0.87*4.45+0.28*3.44+0.57*30.8+0.25*15.2+0.25*8.5+(76.6*(0.37-0.2))+0.4*9.6+76.05*0.34=71,035 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stíněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - 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	M3	71,035		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: IROP-VZ2B II/408 Suchohrdly u Zn.- Přímětice - I/38 (průtahy), obj. města Znojma
Objekt: II-4 STAVBA 02 - Přímětice průtah - objekty města Znojma
Rozpočet: SO 02-104.2 Napojení dlážděných vjezdů

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**				
7	123736		ODKOP PRO SPOD STAVBU SILNIC A ŽELEZNIC TR. I, ODVOZ DO 12KM odvoz na skládku, zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2.1-2 situace, 3 vzorové příčné řezy odstranění podkl. vrstev 106.3*0.3=31,890 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování - zřízení stupňů v podloží a lavic na svazích, není-li pro tyto práce zřízena samostatná položka - udržování výkopiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**	M3	31,890		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: IROP-VZ2B II/408 Suchohrdly u Zn.- Přímětice - I/38 (průtahy), obj. města Znojma
Objekt: II-4 STAVBA 02 - Přímětice průtah - objekty města Znojma
Rozpočet: SO 02-104.2 Napojení dlážděných vjezdů

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
8	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ viz pol.č. 122736, 123736 odstranění podkl. vrstev (pol. č. 123736) $0.3 \cdot 106.3 = 31,890$ [A] výkop $71,035 = 71,035$ [B] Celkem: $A+B=102,925$ [C] Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce do předepsaného tvaru - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - úprava, očištění a ochrana podloží a svahů - svahování, uzavírání povrchů svahů - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)	M3	102,925		
9	17180		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ násyp z vhodné zeminy nebo ŠD fr. 0/32 mm, zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2.1-2 situace, 3 vzorové příčné řezy násyp $0.6 \cdot 6.11 + 0.54 \cdot 3.41 + 0.59 \cdot 4.54 + 0.73 \cdot 4.25 + 0.4 \cdot 3.15 + 0.44 \cdot 5.71 + 0.56 \cdot 3.28 + 1.17 \cdot 3.31 + 0.83 \cdot 3.52 + 0.48 \cdot 4.16 + 0.34 \cdot 3.88 + 0.51 \cdot 6.22 + 0.42 \cdot 4.34 + 0.25 \cdot 5.14 = 33,288$ [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	M3	33,288		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: IROP-VZ2B II/408 Suchohrdly u Zn.- Přímětice - I/38 (průtahy), obj. města Znojma
Objekt: II-4 STAVBA 02 - Přímětice průtah - objekty města Znojma
Rozpočet: SO 02-104.2 Napojení dlážděných vjezdů

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - zřízení lavic na svazích - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
10	18110		ÚPRAVA PLÁNĚ SE ZHUTNĚNÍM V HORNINĚ TŘ. I zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2.1-2 situace, 3 vzorové příčné řezy vjezd sdružený 76,05=76,050 [A] vjezd plná konstrukce 1 193,7=193,700 [B] vjezd plná konstrukce 2 32,8=32,800 [C] dlážděný vjezd 107,0=107,000 [D] Celkem: A+B+C+D=409,550 [E] Technická specifikace: položka zahrnuje úpravu pláně včetně vyrovnání výškových rozdílů. Míru zhutnění určuje projekt.	M2	409,550		
1			Zemní práce				
4			Vodorovné konstrukce				
11	451314		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z PROSTÉHO BETONU DO C25/30 lože z betonu C20/25nXF3 pro žlaby (pol. č. 93543), zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2.1-2 situace, 0.1*28.2*0.5=1,410 [A] Technická specifikace: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,	M3	1,410		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: IROP-VZ2B II/408 Suchohrdly u Zn.- Přímětice - I/38 (průtahy), obj. města Znojma
Objekt: II-4 STAVBA 02 - Přímětice průtah - objekty města Znojma
Rozpočet: SO 02-104.2 Napojení dlážděných vjezdů

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none">- 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,				
4			Vodorovné konstrukce				
5			Komunikace				
12	561442		KAMENIVO ZPEVNĚNÉ CEMENTEM TŘ. II TL. 200MM SC C5/6 200mm, zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2.1-2 situace, 3 vzorové příčné řezy vjezd plná konstrukce 2 32,8=32,800 [A] Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none">- dodání směsi v požadované kvalitě- očištění podkladu- uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů- úpravu napojení, ukončení- úpravu dilatačních spar včetně předepsané výztuže- nezahrnuje postřiky, nátěry- nezahrnuje úpravu povrchu krytu	M2	32,800		
13	561452		KAMENIVO ZPEVNĚNÉ CEMENTEM TŘ. II TL. DO 250MM SC C5/6 220mm, zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2.1-2 situace, 3 vzorové příčné řezy	M2	193,700		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: IROP-VZ2B II/408 Suchohrdly u Zn.- Přímětice - I/38 (průtahy), obj. města Znojma
Objekt: II-4 STAVBA 02 - Přímětice průtah - objekty města Znojma
Rozpočet: SO 02-104.2 Napojení dlážděných vjezdů

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			vjezd plná konstrukce 1 193,7=193,700 [A] Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení - úpravu dilatačních spar včetně předepsané výztuže - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje úpravu povrchu krytu				
14	56314		VOZOVKOVÉ VRSTVY Z MECHANICKY ZPEVNĚNÉHO KAMENIVA TL. 200MM vjezd sdružený v km 0,260 SO101, MZK 200mm, zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2.1-2 situace, 3 vzorové příčné řezy 76.05=76,050 [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	76,050		
15	56333		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. 150MM ŠD tl.150mm, fr.0/32 mm, zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2.1-2 situace, 3 vzorové příčné řezy vjezd plná konstrukce 1 193,7=193,700 [A] sjezd zpevněný štěrkokdrtí 239,3=239,300 [B] Celkem: A+B=433,000 [C] Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry	M2	433,000		
16	56334		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 200MM ŠD tl. 170mm, fr. 0/32 mm, zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2.1-2 situace, 3 vzorové příčné řezy	M2	108,850		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: IROP-VZ2B II/408 Suchohrdly u Zn.- Přímětice - I/38 (průtahy), obj. města Znojma
Objekt: II-4 STAVBA 02 - Přímětice průtah - objekty města Znojma
Rozpočet: SO 02-104.2 Napojení dlážděných vjezdů

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			vjezd sdružený 76.05=76,050 [A] vjezd plná konstrukce 2 32,8=32,800 [B] Celkem: A+B=108,850 [C] Technická specifikace: - dodání kameniva předepsané kvality a zrnitosti - rozprostření a zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - nezahrnuje postřiky, nátěry				
17	56335		VOZOVKOVÉ VRSTVY ZE ŠTĚRKODRTI TL. DO 250MM ŠD tl. 250mm, fr. 0/32 mm, zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2.1-2 situace, 3 vzorové příčné řezy dlážděný vjezd 107,0=107,000 [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	107,000		
18	572123		INFILTRAČNÍ POSTŘIK Z EMULZE DO 1,0KG/M2 PI-EP 0.6kg/m2 z modifikované kationaktivní emulze C60BP4, pod ACP 22+, pod ACL 22+ (76,05m2), zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2.1-2 situace, 3 vzorové příčné řezy vjezd sdružený 76.05=76,050 [A] vjezd plná konstrukce 1 193,7=193,700 [B] vjezd plná konstrukce 2 32,8=32,800 [C] vjezd - obnova krytu 190,7=190,700 [D] Celkem: A+B+C+D=493,250 [E] Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení	M2	493,250		
19	572214		SPOJOVACÍ POSTŘIK Z MODIFIK EMULZE DO 0,5KG/M2 PS-EP 0.35kg/m2 modifikovaná kationaktivní emulze C60BP4, pod ACO 11+, ACL 22+, zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2.1-2 situace, 3 vzorové příčné řezy	M2	910,450		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: IROP-VZ2B II/408 Suchohrdly u Zn.- Přímětice - I/38 (průtahy), obj. města Znojma
Objekt: II-4 STAVBA 02 - Přímětice průtah - objekty města Znojma
Rozpočet: SO 02-104.2 Napojení dlážděných vjezdů

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			493,250+193,700+32,800+190,700=910,450 [A]				
			Technická specifikace: - dodání všech předepsaných materiálů pro postřiky v předepsaném množství - provedení dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách - úpravu napojení, ukončení				
20	574B34		ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY MODIFIK ACO 11+, TL. 40MM zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2.1-2 situace, 3 vzorové příčné řezy vjezd sdružený 76.05=76,050 [A] vjezd plná konstrukce 1 193,7=193,700 [B] vjezd plná konstrukce 2 32,8=32,800 [C] vjezd - obnova krytu 190,7=190,700 [D] Celkem: A+B+C+D=493,250 [E] Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.	M2	493,250		
21	574D68		ASFALTOVÝ BETON PRO LOŽNÍ VRSTVY MODIFIK ACL 22+, TL. 70MM zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2.1-2 situace, 3 vzorové příčné řezy vjezd sdružený 76.05=76,050 [A] vjezd plná konstrukce 1 193,7=193,700 [B] vjezd plná konstrukce 2 32,8=32,800 [C] vjezd - obnova krytu 190,7=190,700 [D] Celkem: A+B+C+D=493,250 [E] Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce	M2	493,250		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: IROP-VZ2B II/408 Suchohrdly u Zn.- Přímětice - I/38 (průtahy), obj. města Znojma
Objekt: II-4 STAVBA 02 - Přímětice průtah - objekty města Znojma
Rozpočet: SO 02-104.2 Napojení dlážděných vjezdů

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.				
22	574E58		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 22+, TL. 60MM ACP 22+, zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2.1-2 situace, 3 vzorové příčné řezy vjezd plná konstrukce 1 193,7=193,700 [A] Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.	M2	193,700		
23	574E68		ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY ACP 22+, TL. 70MM zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2.1-2 situace, 3 vzorové příčné řezy vjezd plná konstrukce 2 32,8=32,800 [C] Technická specifikace: - dodání směsi v požadované kvalitě - očištění podkladu - uložení směsi dle předepsaného technologického předpisu, zhutnění vrstvy v předepsané tloušťce - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod. - nezahrnuje postřiky, nátěry - nezahrnuje těsnění podél obrubníků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod.	M2	32,800		
24	582615		KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM BAREV TL 80MM DO LOŽE Z KAM DL. 80mm, vč. lože z kameniva drceného fr. 2/4 mm, tl. 40mm, zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2.1-2 situace, 3 vzorové příčné řezy dlážděný vjezd 107,0=107,000 [A]	M2	107,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: IROP-VZ2B II/408 Suchohrdly u Zn.- Přímětice - I/38 (průtahy), obj. města Znojma
Objekt: II-4 STAVBA 02 - Přímětice průtah - objekty města Znojma
Rozpočet: SO 02-104.2 Napojení dlážděných vjezdů

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			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.				
5		Komunikace					
8		Potrubí					
25	897543		VPUSŤ ODVOD ŽLABŮ Z POLYMERBETONU SV. ŠÍŘKY DO 200MM zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2.1-2 situace, 3 vzorové příčné řezy 1=1,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje dodávku a osazení předepsaného dílce včetně mříže nezahrnuje předepsané podkladní konstrukce	KUS	1,000		
26	89921		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA POKLOPŮ zaměřeno na stavbě 3=3,000 [A] Technická specifikace: - položka výškové úpravy zahrnuje všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku).	KUS	3,000		
27	89922		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA MŘÍŽÍ v km 0,420 SO102, zaměřeno na stavbě 1=1,000 [A] Technická specifikace: - položka výškové úpravy zahrnuje všechny nutné práce a materiály pro zvýšení nebo snížení zařízení (včetně nutné úpravy stávajícího povrchu vozovky nebo chodníku).	KUS	1,000		
28	89923		VÝŠKOVÁ ÚPRAVA KRYCÍCH HRNCŮ	KUS	4,000		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: IROP-VZ2B II/408 Suchohrdly u Zn.- Přímětice - I/38 (průtahy), obj. města Znojma
Objekt: II-4 STAVBA 02 - Přímětice průtah - objekty města Znojma
Rozpočet: SO 02-104.2 Napojení dlážděných vjezdů

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			zaměřeno na stavbě 3+1=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).				
8		Potrubí					
9		Ostatní konstrukce a práce					
29	9113A1		SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ N1, N2 - DODÁVKA A MONTÁŽ zaměřeno na stavbě 50.4=50,400 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní dodávku všech dílů ocelového svodidla s předepsanou povrchovou úpravou včetně spojovacích prvků - montáž a osazení svodidla, osazení sloupků zaberaněním nebo osazením do betonových bloků (včetně betonových bloků a nutných zemních prací) - ukončení zapuštěním do betonových bloků (včetně betonového bloku a nutných zemních prací) nebo koncovkou - přechod na jiný typ svodidla nebo přes mostní závěr - ochranu proti bludným proudům a vývody pro jejich měření nezahrnuje odrazky nebo retroreflexní fólie	M	50,400		
30	9113A3		SVODIDLO OCEL SILNIČ JEDNOSTR, ÚROVEŇ ZADRŽ N1, N2 - DEMONTÁŽ S PŘESUNEM vč. odvozu a likvidace v režii zhotovitele 50.4=50,400 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - demontáž a odstranění zařízení - jeho odvoz na předepsané místo	M	50,400		
31	917212		ZÁHONOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 80MM obrubník T8 (100x25x8 cm), kompletní dodávka , vč. lože a opěry z betonu C 20/25nXF3, zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2.1-2 situace, 3 vzorové příčné řezy	M	49,100		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: IROP-VZ2B II/408 Suchohrdly u Zn.- Přímětice - I/38 (průtahy), obj. města Znojma
Objekt: II-4 STAVBA 02 - Přímětice průtah - objekty města Znojma
Rozpočet: SO 02-104.2 Napojení dlážděných vjezdů

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			2.4+2.1+1+1.2+1.2+2.3+2.3+1+2.5+0.8+0.9+1.4+2.2+2.7+3+1.4+1.5+4.5+5.3+3+3.4+3=49,100 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.				
32	917224		SILNIČNÍ A CHODNÍKOVÉ OBRUBY Z BETONOVÝCH OBRUBNÍKŮ ŠÍŘ 100MM ABO 2-15 (100x25x15 cm), včetně lože a opěry z betonu C 20/25nXF3, zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2.1-2 situace, 3 vzorové příčné řezy 12.1+15.6+4.6+4.5+1.9+2+2.3+2.1+4.1+3.2+5.2+3.6+2.8+2.7=66,700 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje: dodání a pokládku betonových obrubníků o rozměrech předepsaných zadávací dokumentací betonové lože i boční betonovou opěrku.	M	66,700		
33	93543		ŽLABY Z DÍLCŮ Z POLYMERBETONU SVĚTLÉ ŠÍŘKY DO 200MM VČETNĚ MŘÍŽÍ DN200, vč mříže D400, obetonování a lože z betonu C 20/25nXF3-lože viz pol.č. 451314, zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2.1-2 situace, 28.2=28,200 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: -dodávku a uložení dílců žlabu z předepsaného materiálu předepsaných rozměrů včetně mříže - spárování, úpravy vtoku a výtoku - nezahrnuje nutné zemní práce, předepsané lože, obetonování - měří se v metrech běžných délky osy žlabu, odečítají se čistící kusy a vpustě	M	28,200		
34	966346		BOURÁNÍ PROPUSTŮ Z TRUB DN DO 400MM vč. uložení a odvozu na skládku, zaměřeno na stavbě 2.7+3.4+3.2+2.3+4.8+3+2.4+2.5=24,300 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - odstranění trub včetně případného obetonování a lože - veškeré pomocné konstrukce (lešení a pod.) - veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně odvozu a uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce	M	24,300		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: IROP-VZ2B II/408 Suchohrdly u Zn.- Přímětice - I/38 (průtahy), obj. města Znojma
Objekt: II-4 STAVBA 02 - Přímětice průtah - objekty města Znojma
Rozpočet: SO 02-104.2 Napojení dlážděných vjezdů

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce) - veškeré další práce plynoucí z technologického předpisu a z platných předpisů - nezahrnuje bourání čel, vtokových a výtokových jímek, odstranění zábradlí				
35	96653		ODSTRANĚNÍ ŽLABŮ Z DÍLCŮ (VČET ŠTĚRBINOVÝCH) ŠÍŘKY 200MM odstranění žlabu vč. uložení a odvozu na skládku, zaměřeno na stavbě 23.7=23,700 [A] Technická specifikace: - zahrnuje vybourání žlabů včetně podkladních vrstev a eventuelních mříží - zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a hmotami včetně uložení na skládku - nezahrnuje poplatek za skládku, vykáže se v samostatné položce 014** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce)	M	23,700		
9	Ostatní konstrukce a práce						

Celkem:

**SOUPIS PRACÍ**

Stavba: IROP-VZ2B II/408 Suchohrdly u Zn.- Přímětice - I/38 (průtahy), obj. města Znojma

Objekt: II-4 STAVBA 02 - Přímětice průtah - objekty města Znojma

Rozpočet: SO 02-303 Přípojky

Objednavatel: SÚS Jihomoravského kraje

Zhotovitel dokumentace: PONTEX s.r.o.

Zhotovitel: Firma

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky: M

Počet měrných jednotek: 228,00

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání: 7.1.2016

Datum vypracování nabídky:



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: IROP-VZ2B II/408 Suchohrdly u Zn.- Přímětice - I/38 (průtahy), obj. města Znojma
Objekt: II-4 STAVBA 02 - Přímětice průtah - objekty města Znojma
Rozpočet: SO 02-303 Přípojky

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	014102	1	POPLATKY ZA SKLÁDKU zemina, viz pol.č. 132736 643,115*2,0=1 286,230 [A] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	1 286,230		
2	014102	2	POPLATKY ZA SKLÁDKU materiál s příměsí živice, viz pol.č. 113136 19*2,0=38,000 [A] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	38,000		
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1			Zemní práce				
3	113136		ODSTRANĚNÍ KRYTU VOZOVEK A CHODNÍKŮ S ASFALT POJIVEM, ODVOZ DO 12KM Vč.odvozu a uložení na skládku, zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 3 výpis přípojek, tl. 100 mm 1.0*0.1*190=19,000 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku. Nezahrnuje poplatek za skládku, který se vykazuje v položce 0141** (s výjimkou malého množství bouraného materiálu, kde je možné poplatek zahrnout do jednotkové ceny bourání – tento fakt musí být uveden v doplňujícím textu k položce).	M3	19,000		
4	132736		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 12KM vč. čerpání vody, vč.odvozu na skládku, zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 3 výpis přípojek, 4 vzorové uložení potrubí 5 vzorový podélný profil přípojky 1.0*1.21*531.5=643,115 [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	M3	643,115		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: IROP-VZ2B II/408 Suchohrdly u Zn.- Přímětice - I/38 (průtahy), obj. města Znojma
Objekt: II-4 STAVBA 02 - Přímětice průtah - objekty města Znojma
Rozpočet: SO 02-303 Přípojky

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozeprání vč. přepažování (vyjma štetových stěn) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - odvedení nebo obvedení vody v okolí výkopiště a ve výkopišti - třídění výkopku - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení vykopávky (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěr. konstr., přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**				
5	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ viz pol.č. 132736 643,115=643,115 [A]	M3	643,115		
		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				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: IROP-VZ2B II/408 Suchohrdly u Zn.- Přímětice - I/38 (průtahy), obj. města Znojma
Objekt: II-4 STAVBA 02 - Přímětice průtah - objekty města Znojma
Rozpočet: SO 02-303 Přípojky

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
6	17481		ZÁSYP JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ ŠD 0/32, zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 3 výpis přípojek, 4 vzorové uložení potrubí 5 vzorový podélný profil přípojky 643,115-53.10-414,57=175,445 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)	M3	175,445		
7	17581		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ šterkopisek fr. 0/32 mm, zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 3 výpis přípojek, 4 vzorové uložení potrubí 5 vzorový podélný profil přípojky 1.0*0.78*531.5=414,570 [B] Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění	M3	414,570		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: IROP-VZ2B II/408 Suchohrdly u Zn.- Přímětice - I/38 (průtahy), obj. města Znojma
Objekt: II-4 STAVBA 02 - Přímětice průtah - objekty města Znojma
Rozpočet: SO 02-303 Přípojky

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - 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.)				
1		Zemní práce					
4		Vodorovné konstrukce					
8	45157		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO šterkopisek fr. 0/32 mm, zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 3 výpis přípojek, 4 vzorové uložení potrubí 5 vzorový podélný profil přípojky lože pod potrubí 1.0*0.1*531,5=53,150 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložení.	M3	53,150		
4		Vodorovné konstrukce					
8		Potrubí					
9	87133		POTRUBÍ Z TRUB PLASTOVÝCH TLAKOVÝCH HRDLOVÝCH DN 150MM potrubí z polypropylenu PP(oboustranně hladké, třívrstvé), SN 10, zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 3 výpis přípojek, 4 vzorové uložení potrubí, 5 vzorový podélný profil přípojky	M	531,500		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: IROP-VZ2B II/408 Suchohrdly u Zn.- Přímětice - I/38 (průtahy), obj. města Znojma
Objekt: II-4 STAVBA 02 - Přímětice průtah - objekty města Znojma
Rozpočet: SO 02-303 Přípojky

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>UV7, UV8, zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 3 podélný profil - stoka D3,</p> <p>97,50+106+328=531,500 [A]</p> <p>Technická specifikace: položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnící materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr - zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu - zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod. - úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí - ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí - položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách - položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody <p>nezahrnuje tlakové zkoušky ani proplach a dezinfekci</p>				
10	899631		<p>TLAKOVÉ ZKOUŠKY POTRUBÍ DN DO 150MM</p> <p>viz pol.č. 87433</p> <p>531,500=531,500 [A]</p> <p>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.</p>	M	531,500		
11	89980		<p>TELEVIZNÍ PROHLÍDKA POTRUBÍ</p> <p>viz pol.č. 87433</p> <p>531,50=531,500 [A]</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje prohlídku potrubí televizní kamerou, záznam prohlídky na nosičích DVD a vyhotovení závěrečného písemného protokolu</p>	M	531,500		
8		Potrubí					



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: IROP-VZ2B II/408 Suchohrdly u Zn.- Přímětice - I/38 (průtahy), obj. města Znojma
Objekt: II-4 STAVBA 02 - Přímětice průtah - objekty města Znojma
Rozpočet: SO 02-303 Přípojky

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
12	919112		ŘEZÁNÍ ASFALTOVÉHO KRYTU VOZOVEK TL DO 100MM pro rýhy výkopů, zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 3 výpis přípojek, 4 vzorové uložení potrubí 5 vzorový podélný profil přípojky 190*2=380,000 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje řezání vozovkové vrstvy v předepsané tloušťce, včetně spotřeby vody	M	380,000		
9	Ostatní konstrukce a práce						

Celkem:

**SOUPIS PRACÍ**

Stavba: IROP-VZ2B II/408 Suchohrdly u Zn.- Přímětice - I/38 (průtahy), obj. města Znojma

Objekt: II-4 STAVBA 02 - Přímětice průtah - objekty města Znojma

Rozpočet: SO 02-305 Dešťová kanalizace, km 0,29-0,42

Objednavatel: SÚS Jihomoravského kraje

Zhotovitel dokumentace: PONTEX s.r.o.

Zhotovitel: Firma

Základní cena: _____ Kč

Cena celková: _____ Kč

DPH: _____ Kč

Cena s daní: _____ Kč

Měrné jednotky: M

Počet měrných jednotek: 89,00

Náklad na měrnou jednotku: _____ Kč

Vypracoval zadání:

Vypracoval nabídku:

Datum zadání: 12.9.2016

Datum vypracování nabídky:



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: IROP-VZ2B II/408 Suchohrdly u Zn.- Přímětice - I/38 (průtahy), obj. města Znojma
Objekt: II-4 STAVBA 02 - Přímětice průtah - objekty města Znojma
Rozpočet: SO 02-305 Dešťová kanalizace, km 0,29-0,42

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	014102		POPLATKY ZA SKLÁDKU zemina, viz pol.č. 132736 381.817*2,0=763,634 [A] Technická specifikace: zahrnuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	763,634		
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1			Zemní práce				
2	132736		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 12KM vč. čerpání vody, vč.odvozu na skládku, zaměřeno na stavbě a acad, viz přílhy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 3 podélný profil - stoka D3 1.23*1.87*166.0=381,817 [A] Technická specifikace: položka zahrnuje: - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svahování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování (vyjma štetových stěn) - 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	M3	381,817		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: IROP-VZ2B II/408 Suchohrdly u Zn.- Přímětice - I/38 (průtahy), obj. města Znojma
Objekt: II-4 STAVBA 02 - Přímětice průtah - objekty města Znojma
Rozpočet: SO 02-305 Dešťová kanalizace, km 0,29-0,42

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			pod.) - nezahrnuje uložení zeminy (na skládku, do násypu) ani poplatky za skládku, vykazují se v položce č.0141**				
3	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ viz pol.č. 132736 381,817=381,817 [A]	M3	381,817		
			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.)				
4	17481		ZÁSYN JAM A RÝH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ ŠD 0/32, zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 3 podélný profil - stoka D3, 5 vzorové uložení železobet. potrubí 381.817-20.418-110.778-11.73=238,891 [A]	M3	238,891		
			Technická specifikace: položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: IROP-VZ2B II/408 Suchohrdly u Zn.- Přímětice - I/38 (průtahy), obj. města Znojma
Objekt: II-4 STAVBA 02 - Přímětice průtah - objekty města Znojma
Rozpočet: SO 02-305 Dešťová kanalizace, km 0,29-0,42

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
5	17581		OBSYP POTRUBÍ A OBJEKTŮ Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ štěrkopisek 0/32 mm, zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 3 podélný profil - stoka D3, 5 vzorové uložení železobet. potrubí 1.23*0.6*166.0-11.73=110,778 [A]	M3	110,778		
		Technická specifikace:	položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce včetně nákupu a dopravy materiálu dle zadávací dokumentace - úprava ukládaného materiálu vlhčením, tříděním, promícháním nebo vysoušením, příp. jiné úpravy za účelem zlepšení jeho mech. vlastností - hutnění i různé míry hutnění - ošetření úložiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení v okolí vedení, konstrukcí a objektů a jejich dočasné zajištění - ztížení provádění vč. hutnění ve ztížených podmínkách a stísněných prostorech - ztížené ukládání sypaniny pod vodu - ukládání po vrstvách a po jiných nutných částech (figurách) vč. dosypávek - spouštění a nošení materiálu - výměna částí zemní konstrukce znehodnocené klimatickými vlivy - ruční hutnění a výplň jam a prohlubní v podloží - úprava, očištění, ochrana a zhutnění podloží - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - zřízení lavic na svazích - udržování úložiště a jeho ochrana proti vodě - odvedení nebo obvedení vody v okolí úložiště a v úložišti - veškeré pomocné konstrukce umožňující provedení zemní konstrukce (příjezdy, sjezdy, nájezdy, lešení, podpěrné konstrukce, přemostění, zpevněné plochy, zakrytí a pod.)				
1		Zemní práce					



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: IROP-VZ2B II/408 Suchohrdly u Zn.- Přímětice - I/38 (průtahy), obj. města Znojma
Objekt: II-4 STAVBA 02 - Přímětice průtah - objekty města Znojma
Rozpočet: SO 02-305 Dešťová kanalizace, km 0,29-0,42

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
4			Vodorovné konstrukce				
6	45157		PODKLADNÍ A VÝPLŇOVÉ VRSTVY Z KAMENIVA TĚŽENÉHO šterkopísek 0/32 mm, zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 3 podélný profil - stoka D3, 5 vzorové uložení železobet. potrubí lože pod potrubí 1.23*0.1*166.0=20,418 [A] Technická specifikace: Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením.	M3	20,418		
4			Vodorovné konstrukce				
8			Potrubí				
7	82445		POTRUBÍ Z TRUB ŽELEZOBETONOVÝCH DN 300MM ŽB těs. pryžovými kroužky DN 300 včetně dodávky trub TZh-Q 30/250, zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 3 podélný profil - stoka D3, 5 vzorové uložení železobet. potrubí 165,43=165,430 [A] Technická specifikace: položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon zahrnuje: - výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu) - dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnící materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav - úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr - zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu - zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod. - úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí - ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky - úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí - položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách - položky zahrnují i práce spojené s nutnými obtoky, převáděním a čerpáním vody nezahrnuje zkoušky vodotěsnosti a televizní prohlídku	M	165,430		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: IROP-VZ2B II/408 Suchohrdly u Zn.- Přímětice - I/38 (průtahy), obj. města Znojma
Objekt: II-4 STAVBA 02 - Přímětice průtah - objekty města Znojma
Rozpočet: SO 02-305 Dešťová kanalizace, km 0,29-0,42

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
8	894145		<p>ŠACHTY KANALIZAČNÍ Z BETON DÍLCŮ NA POTRUBÍ DN 300MM</p> <p>Kompletní dodávka vč.poklopu únosnosti D400, zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 3 podélný profil - stoka D3, 4 revizní šachty 6=6,000 [A]</p> <p>Technická specifikace: položka zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none"> - poklopy s rámem, mříže s rámem, stupadla, žebříky, stropy z bet. dílců a pod. - předepsané betonové skruže, prefabrikované nebo monolitické betonové dno a není-li uvedeno jinak i podkladní vrstvu (z kameniva nebo betonu). - dodání dílce požadovaného tvaru a vlastností, jeho skladování, doprava a osazení do definitivní polohy, včetně komplexní technologie výroby a montáže dílců, ošetření a ochrana dílců, - u dílců železobetonových a předpjatých veškerá výztuž, případně i tuhé kovové prvky a závěsná oka, - úpravy a zařízení pro uložení a transport dílce, - veškeré požadované úpravy dílců, včetně doplňkových konstrukcí a vybavení, - sestavení dílce na stavbě včetně montážních zařízení, plošin a prahů a pod., - výplň, těsnění a tmelení spár a spojů, - očištění a ošetření úložných ploch, - zednické výpomoc pro montáž dílců, - označení dílce výrobním štítkem nebo jiným způsobem, - úpravy dílce pro dodržení požadované přesnosti jeho osazení, včetně případných měření, - veškerá zařízení pro zajištění stability v každém okamžiku - předepsané podkladní konstrukce 	KUS	6,000		
9	899652		<p>ZKOUŠKA VODOTĚSNOSTI POTRUBÍ DN DO 300MM</p> <p>zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 3 podélný profil - stoka D3, 165,43=165,430 [A]</p> <p>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.</p>	M	165,430		
10	89980		<p>TELEVIZNÍ PROHLÍDKA POTRUBÍ</p> <p>zaměřeno na stavbě a acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 3 podélný profil - stoka D3, 165,43=165,430 [A]</p>	M	165,430		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: IROP-VZ2B II/408 Suchohrdly u Zn.- Přímětice - I/38 (průtahy), obj. města Znojma
Objekt: II-4 STAVBA 02 - Přímětice průtah - objekty města Znojma
Rozpočet: SO 02-305 Dešťová kanalizace, km 0,29-0,42

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			Technická specifikace: položka zahrnuje prohlídku potrubí televizní kamerou, záznam prohlídky na nosičích DVD a vyhotovení závěrečného písemného protokolu				
8	Potrubí						

Celkem:



SOUPIS PRACÍ

Stavba: IROP-VZ2B II/408 Suchohrdly u Zn.- Přímětice - I/38 (průtahy), obj. města Znojma

Objekt: II-4 STAVBA 02 - Přímětice průtah - objekty města Znojma

Rozpočet: SO 02-401 Veřejné osvětlení

Objednavatel:

Zhotovitel dokumentace:

Zhotovitel: Firma

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: IROP-VZ2B II/408 Suchohrdly u Zn.- Přímětice - I/38 (průtahy), obj. města Znojma
Objekt: II-4 STAVBA 02 - Přímětice průtah - objekty města Znojma
Rozpočet: SO 02-401 Veřejné osvětlení

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1	014102		POPLATKY ZA SKLÁDKU zemina, viz pol.č. 17120 0,35*0,2*(20+20)=2,800 [A] 0,35*0,2*(40)=2,800 [B] 0,8*0,25*8,5=1,700 [C] 0,8*0,8*1,2*4=3,072 [D] Celkem: (A+B+C+D)*2,000=20,744 [E] Technická specifikace: Položka obsahuje veškeré poplatky provozovateli skládky související s uložením odpadu na skládce.	T	20,744		
0			Všeobecné konstrukce a práce				
1			Zemní práce				
2	11348		ODSTRANĚNÍ KRYTU CHODNÍKŮ Z DLAŽDIC VČETNĚ PODKLADU stávající chodník ze zámkové dlažby, materiál dlažba se použije viz pol.č. 582611, zaměřeno na stavbě 0,5*5*0,2=0,500 [A] Technická specifikace: Položka obsahuje veškerou manipulaci s vybouranou sutí a s vybouranými hmotami vč. uložení na skládku a poplatku za skládku (pokud zadávací dokumentace nestanoví jinak).	M3	0,500		
3	125736		VYKOPÁVKY ZE ZEMNÍKŮ A SKLÁDEK TR. I, ODVOZ DO 12KM naložení a odvoz přebytečné zeminy po zásypech jam, rýh, k pol.č. 13273, 17411 0,35*0,2*(20+20)=2,800 [A] 0,35*0,2*(40)=2,800 [B] 0,8*0,25*8,5=1,700 [C] Celkem: A+B+C=7,300 [D] Technická specifikace: - 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)	M3	7,300		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: IROP-VZ2B II/408 Suchohrdly u Zn.- Přímětice - I/38 (průtahy), obj. města Znojma
Objekt: II-4 STAVBA 02 - Přímětice průtah - objekty města Znojma
Rozpočet: SO 02-401 Veřejné osvětlení

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none"> - 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 - hradící a štětové stěny dočasné (adekvátně platí ustanovení k pol. 1151,2) - 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.) 				
4	131736		<p>HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TŘ. I, ODVOZ DO 12KM</p> <p>výkop jamy pro stožár VO, zaměřeno na stavbě, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace,</p> <p>4 betonový základ, 5 osvětlovací stožár</p> <p>0,8*0,8*1,2*4=3,072 [A]</p> <p>Technická specifikace:</p> <ul style="list-style-type: none"> - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů 	M3	3,072		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: IROP-VZ2B II/408 Suchohrdly u Zn.- Přímětice - I/38 (průtahy), obj. města Znojma
Objekt: II-4 STAVBA 02 - Přímětice průtah - objekty města Znojma
Rozpočet: SO 02-401 Veřejné osvětlení

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- vytahování a nošení výkopku - svažování 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 - hradící a štětové stěny dočasné (adekvátně platí ustanovení k pol. 1151,2) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - zhutnění podloží, případně i svahů vč. svažování - 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.)				
5	13273		HLOUBENÍ RÝH ŠÍŘ DO 2M PAŽ I NEPAŽ TŘ. I kabelová trasa, rýha pro chráničky, zaměřeno acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 3 příčné řezy $0,35*0,8*(20+20)=11,200$ [A] $0,35*0,45*(40)=6,300$ [B] $0,8*1,55*8,5=10,540$ [C] Celkem: A+B+C=28,040 [D] Technická specifikace: <ul style="list-style-type: none"> - vodorovná a svislá doprava, přemístění, přeložení, manipulace s výkopkem - kompletní provedení vykopávky nezapažené i zapažené - ošetření výkopiště po celou dobu práce v něm vč. klimatických opatření - ztížení vykopávek v blízkosti podzemního vedení, konstrukcí a objektů vč. jejich dočasného zajištění - ztížení pod vodou, v okolí výbušnin, ve stísněných prostorech a pod. - příplatek za lepivost - těžení po vrstvách, pásech a po jiných nutných částech (figurách) - čerpání vody vč. čerpacích jímek, potrubí a pohotovostní čerpací soupravy (viz ustanovení k pol. 1151,2) - potřebné snížení hladiny podzemní vody - těžení a rozpojování jednotlivých balvanů - vytahování a nošení výkopku - svažování a přesvah. svahů do konečného tvaru, výměna hornin v podloží a v pláni znehodnocené klimatickými vlivy - eventuelně nutné druhotné rozpojení odstřelené horniny 	M3	28,040		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: IROP-VZ2B II/408 Suchohrdly u Zn.- Přímětice - I/38 (průtahy), obj. města Znojma
Objekt: II-4 STAVBA 02 - Přímětice průtah - objekty města Znojma
Rozpočet: SO 02-401 Veřejné osvětlení

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			- ruční vykopávky, odstranění kořenů a napadávek - pažení, vzepření a rozepření vč. přepažování - hradící a štětové stěny dočasné (adekvátně platí ustanovení k pol. 1151,2) - úpravu, ochranu a očištění dna, základové spáry, stěn a svahů - zhutnění podloží, případně i svahů vč. svahování - 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.)				
6	17120		ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ složení přebytečné zeminy na skládku, viz pol.č. 125736, 131736 0,35*0,2*(20+20)=2,800 [A] 0,35*0,2*(40)=2,800 [B] 0,8*0,25*8,5=1,700 [C] 0,8*0,8*1,2*4=3,072 [D] Celkem: A+B+C+D=10,372 [E] 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	10,372		
7	17411		ZÁSYP JAM A RÝH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM	M3	20,740		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: IROP-VZ2B II/408 Suchohrdly u Zn.- Přímětice - I/38 (průtahy), obj. města Znojma
Objekt: II-4 STAVBA 02 - Přímětice průtah - objekty města Znojma
Rozpočet: SO 02-401 Veřejné osvětlení

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			zaměřeno acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 3 příčné řezy, 4 betonový základ, 5 osvětlovací stožár $0,35 \cdot (0,8 - 0,2) \cdot (20 + 20) = 8,400$ [A] $0,35 \cdot (0,45 - 0,2) \cdot (40) = 3,500$ [B] $0,8 \cdot (1,55 - 0,25) \cdot 8,5 = 8,840$ [C] Celkem: A+B+C=20,740 [D] Technická specifikace: Položka zahrnuje: - kompletní provedení zemní konstrukce vč. výběru vhodného materiálu - nákup 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 a ochrana případně zhutnění podloží a svahů - svahování, hutnění a uzavírání povrchů svahů - zřízení lavic na svazích a zásyp rýh - 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.) - případné prohození nebo třídění materiálu.				
8	18242		ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU HYDROOSEVEM NA ORNICI včetně zálivky, zaměřeno na stavbě $0,5 \cdot 35 = 17,500$ [A] Technická specifikace: Zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení, případně s uložením, první pokosení	M2	17,500		



3.6.1.7

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: IROP-VZ2B II/408 Suchohrdly u Zn.- Přímětice - I/38 (průtahy), obj. města Znojma
Objekt: II-4 STAVBA 02 - Přímětice průtah - objekty města Znojma
Rozpočet: SO 02-401 Veřejné osvětlení

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
1			Zemní práce				
2			Základy				
24	272314		<p>ZÁKLADY Z PROSTÉHO BETONU C25/30 (B30)</p> <p>beton C25/30-XF4, základ stožáru osvětlení, včetně pouzdra, zaměřeno acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 3 příčné řezy, 4 betonový základ, 5 osvětlovací stožár</p> <p>0,8*0,8*1,2*4=3,072 [A]</p> <p>Technická specifikace: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu,</p> <p>- zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností,</p> <p>- užití potřebných přísad a technologií výroby betonu,</p> <p>- zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření,</p> <p>- bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskružovacích prostředků,</p> <p>- 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,</p> <p>- vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel,</p> <p>- zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich,</p> <p>- úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení,</p> <p>- úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení,</p> <p>- ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu,</p> <p>- konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí,</p> <p>- nátěry zabírající soudržnost betonu a bednění,</p> <p>- výplň, těsnění a tmelení spar a spojů,</p> <p>- opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem,</p> <p>- případné zřízení spojovací vrstvy u základů,</p>	M3	3,072		
2			Základy				
5			Komunikace				
26	582611		<p>KRYTY Z BETON DLAŽDIC SE ZÁMKEM ŠEDÝCH TL 60MM DO LOŽE</p> <p>Z KAM</p>	M2	2,500		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: IROP-VZ2B II/408 Suchohrdly u Zn.- Přímětice - I/38 (průtahy), obj. města Znojma
Objekt: II-4 STAVBA 02 - Přímětice průtah - objekty města Znojma
Rozpočet: SO 02-401 Veřejné osvětlení

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			oprava chodníku ze zámkové dlažby, včetně podkladní vrstvy, dlažba viz pol.č. 11348 0,5*5=2,500 [A] Technická specifikace: - dodání směsi, postřiku, nátěru, chybějících dlažeb nebo dílců v požadované kvalitě - očištění podkladu případně zřízení spojovací vrstvy - uložení směsi, dlažby nebo dílců a provedení nátěrů a postřiků dle předepsaného technologického předpisu - zřízení vrstvy bez rozlišení šířky, pokládání vrstvy po etapách, včetně pracovních spar a spojů - úpravu napojení, ukončení a těsnění podél obručnicků, dilatačních zařízení, odvodňovacích proužků, odvodňovačů, vpustí, šachet a pod., nestanoví-li zadávací dokumentace jinak - těsnění, tmelení a výplň spar a otvorů - úpravu dilatačních spar a povrchu vrstvy Položka zahrnuje všechny práce pro zřízení plně funkčního dlážděného krytu, t.j. včetně lože, ukončení dlažby a její provedení do předepsaného tvaru a pohledové úpravy, včetně výplně spar a otvorů a pod.				
5		Komunikace					
74		Elektroinstalace - veřejné osvětlení					
9	210100252		Ukončení kabelů smršťovací záklopkou do 4x25 mm2 ukončení kabelu CYKY 4x16 na svorkách, označení štítkem, zaměřeno acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 8=8,000 [A]	KUS	8,000		
10	210101238		Propojení kabelů do 1 kV venkovní, žíly do 4x10až16 mm2 ze stávajícího betonového sloupu provést: - svod do kabelu, spojování - kabel AYKY 4x16 mm, nasvorkování na holé vodiče - přechodová SP skříň (přípevnění na sloup), pojistková vložka - chránička na kabel (včetně koncovek, přípevnění na sloup), viz technická zpráva, 2 situace, zaměřeno na stavbě 1=1,000 [A]	KUS	1,000		
11	210191011		Montáž skříní svorkovnicových doplnění stožárové svorkovnice do stávajícího stožáru, viz technická zpráva, zaměřeno na stavbě 1=1,000 [A]	KUS	1,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: IROP-VZ2B II/408 Suchohrdly u Zn.- Přímětice - I/38 (průtahy), obj. města Znojma
Objekt: II-4 STAVBA 02 - Přímětice průtah - objekty města Znojma
Rozpočet: SO 02-401 Veřejné osvětlení

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
12	345715340		svorkovnice do stávajícího stožáru SPCM k pol.č. 210191011 1=1,000 [A]	KUS	1,000		
13	210202013		Montáž svítidel výbojkových na výložník svítidlo s asymetrickou charakteristikou pro přechody, zaměřeno acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 5 osvětlovací stožár 4=4,000 [A]	KUS	4,000		
14	348541050		svítidlo výbojkové 150W svítidlo s asymetrickou charakteristikou pro přechody, halogenidová výbojka (bílé světlo) SPCM k pol.č. 210202013	KUS	4,000		
15	210204011		Montáž stožárů osvětlení ocelových samostatně stojících délky do 12 m zaměřeno acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 4 betonový základ, 5 osvětlovací stožár 4=4,000 [A]	KUS	4,000		
16	316740670		stožár osvětlovací přechodový, výška 6m, třikrát osazený - 133/108/89 stožár žárově zinkovaný, bezpaticový, vetknutý, s manžetou, včetně stožárové svorkovnice řadovými svorkami a pojistkovým spodkem, SPCM k pol.č. 210204011	KUS	4,000		
17	210204104		Montáž výložníků osvětlení jednoramenných sloupových hmotnosti přes 35 kg Montáž výložníku na stožár osvětlovací přechodový, zaměřeno acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 5 osvětlovací stožár 4=4,000 [A]	KUS	4,000		
18	316760580		výložník 2m ke stožáru osvětlovacímu - přechodovému SPCM k pol.č. 210204104 4=4,000 [A]	KUS	4,000		
19	210280221		Měření zemních odporů zemnicí sítě délky pásku do 100 m k pol.č. 899308.1-2	KUS	1,000		

POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba:	IROP-VZ2B II/408 Suchohrdly u Zn.- Příměťice - I/38 (průtahy), obj. města Znojma
Objekt:	II-4 STAVBA 02 - Příměťice průtah - objekty města Znojma
Rozpočet:	SO 02-401 Veřejné osvětlení

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			l=1,000 [A]				
20	210810005		Montáž měděných kabelů CYKY, 3 x1,5 mm2 uložených do stožáru VO do 4 ks stožárů VO, včetně ukončení na svorkách, zaměřeno acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 5 osvětlovací stožár 33,600=33,600 [A]	M	33,600		
21	341110300		kabel silový s Cu jádrem CYKY 3-Jx1,5 mm2 kabel NN do 1kV CU, SPCM k pol.č. 210810005 33,600=33,600 [A]	M	33,600		
22	210810014		Montáž měděných kabelů CYKY, 4x16mm2 uložených do pískového lože podzemní kabelové vedení NN do 1 kV CU, zaměřeno acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 3 příčné řezy, 101,330=101,330 [A]	M	101,330		
23	341110800		kabel silový s Cu jádrem CYKY 4-Jx16 mm2 SPCM k pol.č. 210810014	M	101,330		
25	460421113		Lože kabelů z písku tl. min. 10 cm nad kabel, zakryté cihlami, š lože do 45 cm šířka rýhy 35 cm, písek fr. 0/22mm, cihly minimální šířky 25 cm, zaměřeno acad, viz přílohy č.1 tech. zpráva, 2 situace, 3 příčné řezy 101,330=101,330 [A]	M	101,330		
74	Elektroinstalace - veřejné osvětlení						

8

Potrubi

27	87633	CHRÁNIČKY Z TRUB PLASTOVÝCH DN DO 150MM	M	17,000	
<p>chránička DN 110, dvouplášťová, korugovaná, materiál HDPE/HDPE, včetně utěsnění konců a protahovacího drátu, zaměřeno acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 3 příčné řezy,</p> <p>8,5*2=17,000 [A]</p>					

Technická specifikace: položky pro zhotovení potrubí platí bez ohledu na sklon



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: IROP-VZ2B II/408 Suchohrdly u Zn.- Přímětice - I/38 (průtahy), obj. města Znojma
Objekt: II-4 STAVBA 02 - Přímětice průtah - objekty města Znojma
Rozpočet: SO 02-401 Veřejné osvětlení

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<p>zahrnuje:</p> <ul style="list-style-type: none">- výrobní dokumentaci (včetně technologického předpisu)- dodání veškerého trubního a pomocného materiálu (trouby, trubky, tvarovky, spojovací a těsnicí materiál a pod.), podpěrných, závěsných a upevňovacích prvků, včetně potřebných úprav- úprava a příprava podkladu a podpěr, očištění a ošetření podkladu a podpěr- zřízení plně funkčního potrubí, kompletní soustavy, podle příslušného technologického předpisu- zřízení potrubí i jednotlivých částí po etapách, včetně pracovních spar a spojů, pracovního zaslepení konců a pod.- úprava prostupů, průchodů šachtami a komorami, okolí podpěr a vyústění, zaústění, napojení, vyvedení a upevnění odpad. výustí- ochrana potrubí nátěrem (vč. úpravy povrchu), případně izolací, nejsou-li tyto práce předmětem jiné položky- úprava, očištění a ošetření prostoru kolem potrubí- včetně případně předepsaného utěsnění konců chrániček- položky platí pro práce prováděné v prostoru zapaženém i nezapaženém a i v kolektorech, chráničkách				
28	899308	1	<p>UZEMŇOVACÍ VEDENÍ V ZEMI</p> <p>drát FeZn pr. 10 mm, včetně svorek a PKO (protikoroziní ochrany), zaměřeno acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 3 příčné řezy, $40+20+20+8,5=88,500$ [A]</p> <p>Technická specifikace: - Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení,případně s uložením. - položka signalizační vodič zahrnuje i kontrolní vývody. -nezahrnuje měření zemních odporů</p>	M	88,500		
29	899308	2	<p>UZEMŇOVACÍ VEDENÍ NA POVRCHU</p> <p>propojení stožáru a strojeného zemnice, drát FeZn pr. 10 mm, včetně svorek a jejich PKO (protikoroziní ochrany), zaměřeno acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 3 příčné řezy, $1,5*4=6,000$ [A]</p> <p>Technická specifikace: - Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení,případně s uložením. - položka signalizační vodič zahrnuje i kontrolní vývody. - nezahrnuje měření zemních odporů</p>	M	6,000		
30	899309		<p>KRYTÍ KABELŮ - VÝSTRAŽNÁ FÓLIE Š. 22 CM</p> <p>červená, zaměřeno acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 3 příčné řezy,</p>	M	40,000		



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: IROP-VZ2B II/408 Suchohrdly u Zn.- Přímětice - I/38 (průtahy), obj. města Znojma
Objekt: II-4 STAVBA 02 - Přímětice průtah - objekty města Znojma
Rozpočet: SO 02-401 Veřejné osvětlení

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			20+20=40,000 [A]				
			Technická specifikace: - Položka zahrnuje veškerý materiál, výrobky a polotovary, včetně mimostaveništní a vnitrostaveništní dopravy (rovněž přesuny), včetně naložení a složení,případně s uložením.				
31	89952		OBETONOVÁNÍ POTRUBÍ Z PROSTÉHO BETONU	M3	0,255		
			podkladní beton pod chráničkou C8/10-X0, zaměřeno acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 3 příčné řezy, 0,6*0,05*8,5=0,255 [A]				
			Technická specifikace: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu, - zhotovení nepropustného, mrazuvzdorného betonu a betonu požadované trvanlivosti a vlastností, - užití potřebných přísad a technologií výroby betonu, - zřízení pracovních a dilatačních spar, včetně potřebných úprav, výplně, vložek, opracování, očištění a ošetření, - bednění požadovaných konstr. (i ztracené) s úpravou dle požadované kvality povrchu betonu, včetně odbedňovacích a odskrůžovacích prostředků, - podpěrné konstr. (skruže) a lešení všech druhů pro bednění, uložení čerstvého betonu, výztuže a doplňkových konstr., vč. požadovaných otvorů, ochranných a bezpečnostních opatření a základů těchto konstrukcí a lešení, - vytvoření kotevních čel, kapes, nálitků, a sedel, - zřízení všech požadovaných otvorů, kapes, výklenků, prostupů, dutin, drážek a pod., vč. ztížení práce a úprav kolem nich, - úpravy pro osazení výztuže, doplňkových konstrukcí a vybavení, - úpravy povrchu pro položení požadované izolace, povlaků a nátěrů, případně vyspravení, - ztížení práce u kabelových a injektážních trubek a ostatních zařízení osazovaných do betonu, - konstrukce betonových kloubů, upevnění kotevních prvků a doplňkových konstrukcí, - nátěry zabírající soudržnost betonu a bednění, - výplň, těsnění a tmelení spar a spojů, - opatření povrchů betonu izolací proti zemní vlhkosti v částech, kde přijdou do styku se zeminou nebo kamenivem, - případné zřízení spojovací vrstvy u základů,				
32	899524		OBETON POTRUBÍ Z PROST BETONU C25/30 (B30)	M3	1,020		
			obetonování chrániček beton C25/30-XA1, zaměřeno acad, viz přílohy č. 1 technická zpráva, 2 situace, 3 příčné řezy, 0,6*0,2*8,5=1,020 [A]				
			Technická specifikace: - dodání čerstvého betonu (betonové směsi) požadované kvality, jeho uložení do požadovaného tvaru při jakékoliv hustotě výztuže, konzistenci čerstvého betonu a způsobu hutnění, ošetření a ochranu betonu,				



POLOŽKY SOUPISU PRACÍ

Stavba: IROP-VZ2B II/408 Suchohrdly u Zn.- Přímětice - I/38 (průtahy), obj. města Znojma
Objekt: II-4 STAVBA 02 - Přímětice průtah - objekty města Znojma
Rozpočet: SO 02-401 Veřejné osvětlení

Poř.č.	Položka	Typ	Text	MJ	Počet MJ	J.cena	Celkem
			<ul style="list-style-type: none">- 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 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,				
8	Potrubí						

Celkem: