

Krycí list [ceny uvedeny v Kč]

Zakázka :	Výstavba vodovodní sítě v Sovadině				Část :				
Faktura :					květen 2020				
Zakázka číslo :				Umístění :					
Stavební objekt číslo :				Investor :					
Rozpočet číslo :				Objednal :					
Dodatek číslo :				Projektant :					
Archivní číslo :				Zpracoval :					
Datum :									
Kurz měny :				Soubor :					
Rozpočtové náklady					Ostatní náklady			Vypracoval:	
Typ oddílu	Dodávka	Montáž	HZS	Přirážky	Název nákladu	Částka	Sazba DPH	Dne:	
HSV	-8 891,68	-26 842,58							
PSV									
MON									
VRN									
OST		28 080,80							
Celkem	-8 891,68	1 238,22							
Základní rozpočtové náklady			-7 653,45					Odsouhlasil:	
Přirážky								Dne:	
Celkové rozpočtové náklady (bezDPH)			-7 653,45		Celkové ostatní náklady				
Daň z přidané hodnoty (Rozpočet+Ostatní)					Dílčí DPH				
Sazba[%]	Základ	Daň			Základna	Daň	Dne:		
21 %	-7 653,45	-1 607,22							
15 %									
0 %									
	-7 653,50	-1 607,30					Razítko:		
Celkové náklady (Rozpočet +Ostatní) vč. DPH					Účelové měrné jednotky (bez DPH)				
-9 260,80					Název MJ	Počet MJ	Náklady/MJ		

Položkový rozpočet

Zakázka : **Výstavba vodovodní sítě v Sovadině**
květen 2020

Objekt	Oddíl	Druh	Ř	Číslo(SKP)	Popis řádku	Množství Mj	Mj	Sazba	Cena celkem	Dodávka	Montáž	HZS	Přirážky	Hm1[t]/Mj	% Dph
									-7 653,45	-8 891,68	1 238,22	0,00	0,00	0,01	-1 607,30
001	B				SO 00 Vedlejší a ostatní náklady				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	0,00
	001	O		HSV	Vedlejší náklady				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	0,00
<i>Seznam položek pro oddíl :</i>															
P	1	005111020R			Vytyčení stavby		Soubor	55 000,00							21 %
P	2	005111021R			Vytyčení inženýrských sítí		Soubor	15 000,00							21 %
P	3	005121010R			Vybudování zařízení staveniště		Soubor	424 000,00							21 %
P	4	005121020R			Provoz zařízení staveniště		Soubor	150 000,00							21 %
P	5	005121030R			Odstranění zařízení staveniště		Soubor	100 000,00							21 %
P	6	005124010R			Koordinační činnost		Soubor	50 000,00							21 %
002	O	HSV			Ostatní náklady				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	0,00
<i>Seznam položek pro oddíl :</i>															
P	1	005211010R			Předání a převzetí staveniště		Soubor	15 000,00							21 %
P	2	005211020R			Ochrana stávajících inženýrských sítí na staveništi		Soubor	70 000,00							21 %
P	3	005211030R			Dočasná dopravní opatření		Soubor	83 160,00							21 %
P	4	005211040R			Užívání veřejných ploch a prostranství		Soubor	150 000,00							21 %
P	5	005211080R			Bezpečnostní a hygienická opatření na staveništi		Soubor	20 000,00							21 %
P	6	005231010R			Revize		Soubor	40 000,00							21 %
P	7	005231020R			Individuální a komplexní vyzkoušení		Soubor	50 000,00							21 %
P	8	005231030R			Zkušební provoz		Soubor	40 000,00							21 %
P	9	005231040R			Provozní řady		Soubor	35 000,00							21 %
P	10	005241010R			Dokumentace skutečného provedení		Soubor	50 000,00							21 %
P	11	005241020R			Geodetické zaměření skutečného provedení		Soubor	89 622,50							21 %
P	12	005281010R			Propagace		Soubor	50 000,00							21 %
002	B				SO 01 Vodovodní řady				126 022,20	59 112,38	66 909,82	0,00	0,00	0,008	26 464,66
	001	O		HSV	Zemní práce				4 230,00	0,00	4 230,00	0,00	0,00	0,000	888,30
<i>Seznam položek pro oddíl :</i>															
P	1	119001411R00			Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení betonového potrubí DN do 200 mm		m	474,50						0,011	21 %
P	2	119001421R00			Dočasné zajištění podzemního potrubí nebo vedení kabelů do 3 kabelů		m	292,00						0,037	21 %
P	3	121101101R00			Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m		m3	74,10							21 %
P	4	130001101R00			Příplatek k cenám za ztížené vykopávky v horninách jakékoliv třídy		m3	679,00							21 %
P	5	132201213R00			Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm do 10000 m3, v hornině 3, hloubení strojně		m3	106,00							21 %
P	6	132201219R00			Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm příplatek za lepivost, v hornině 3,		m3	35,70							21 %
P	7	132301213R00			Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm do 10000 m3, v hornině 4, hloubení strojně		m3	284,50							21 %
P	8	132301219R00			Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm příplatek za lepivost, v hornině 4,		m3	71,90							21 %
P	9	141721101R00			Řízené protlačení a vtažení trub PE v hornině 1 - 4 průměru do 110 mm	5,640	m	750,00	4 230,00		4 230,00				21 %
P	10	151201101R00			Zřízení pažení a rozepršení stěn rýh zátažné, hloubky do 2 m		m2	253,00						0,002	21 %
P	11	151201102R00			Zřízení pažení a rozepršení stěn rýh zátažné, hloubky do 4 m		m2	279,00						0,002	21 %
P	12	151201111R00			Odstranění pažení a rozepršení rýh zátažné, hloubky do 2 m		m2	79,40							21 %
P	13	151201112R00			Odstranění pažení a rozepršení rýh zátažné, hloubky do 4 m		m2	97,10							21 %
P	14	161101101R00			Svislé přemístění výkopku z horniny 1 až 4, při hloubce výkopu přes 1 do 2,5 m		m3	123,50							21 %
P	15	162701105R00			Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m		m3	264,50							21 %
P	16	171201201R00			Uložení sypaniny na dočasnou skládku tak, že na 1 m2 plochy připadá přes 2 m3 výkopku nebo ornice		m3	16,30							21 %
P	17	174101101R00			Zásyp sypaninou se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách		m3	121,00							21 %
P	18	175101101R00			Obsyp potrubí bez prohození sypaniny		m3	568,00							21 %
P	19	180402111R00			Založení trávníku parkového výsevem v rovině		m2	18,00							21 %
P	20	181301102R00			Rozprostření a urovnění ornice v rovině v souvislé ploše do 500 m2, tloušťka vrstvy přes 100 do 150		m2	63,30							21 %
P	21	183403114R00			Obdělání půdy kultivátorováním v rovině		m2	5,00							21 %
P	22	183403151R00			Obdělání půdy smykováním, v rovině		m2	4,00							21 %
P	23	183403152R00			Obdělání půdy vláčením, v rovině		m2	4,00							21 %

Položkový rozpočet

Zakázka : **Výstavba vodovodní sítě v Sovadině**
květen 2020

Objekt	Oddíl	Druh	R	Číslo(SKP)	Popis řádku	Množství Mj	Mj	Sazba	Cena celkem	Dodávka	Montáž	HZS	Přirážky	Hm1[t]/Mj	% Dph
									-7 653,45	-8 891,68	1 238,22	0,00	0,00	0,01	-1 607,30
P	24	183403153R00			Obdělání půdy hrabáním, v rovině		m2	4,00							21 %
P	25	199000002R00			Poplatky za skládku horniny 1- 4		m3	400,00							21 %
S	26	00572465R			Směs travní standard balení 25 kg PROFIL		kg	110,00							21 %
S	27	58337320R			šterkopisek frakce 0,0 až 8,0 mm; třída C		T	217,80							21 %
S	28	58344169R			šterkodrt frakce 0,0 až 32,0 mm; třída A		t	154,00						1,000	21 %
002	O	HSV			Přípravné a přidružené práce				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	0,00
Seznam položek pro oddíl :															
P	1	113106121R00			Rozebrání komunikací pro pěší s jakýmkoliv ložem a výplní spár z betonových nebo kameninových dlaž		m2	59,20							21 %
P	2	113107510R00			Odstranění podkladů nebo krytů z kameniva hrubého drčeného, v ploše jednotlivé do 50 m2, tloušťka vr		m2	226,00							21 %
P	3	113107615R00			Odstranění podkladů nebo krytů z kameniva hrubého drčeného, v ploše jednotlivé nad 50 m2, tloušťka v		m2	35,10							21 %
P	4	113107640R00			Odstranění podkladů nebo krytů z kameniva hrubého drčeného, v ploše jednotlivé nad 50 m2, tloušťka v		m2	84,90							21 %
P	5	113109415R00			Odstranění podkladů nebo krytů z betonu prostého, v ploše jednotlivé nad 50 m2, tloušťka vrstvy 150		m2	112,00							21 %
P	6	113151113R00			Odstranění podkladu, krytu frézováním povrch živičný, plochy do 500 m2 na jednom objektu nebo při pr		m2	168,00						0,000	21 %
P	7	113151114R00			Odstranění podkladu, krytu frézováním povrch živičný, plochy do 500 m2 na jednom objektu nebo při pr		m2	188,00						0,000	21 %
P	8	113151115R00			Odstranění podkladu, krytu frézováním povrch živičný, plochy do 500 m2 na jednom objektu nebo při pr		m2	202,50						0,000	21 %
P	9	113151116R00			Odstranění podkladu, krytu frézováním povrch živičný, plochy do 500 m2 na jednom objektu nebo při pr		m2	225,50							21 %
P	10	113201111R00			Vytrhání obrub chodníkových ležatých		m	112,00							21 %
P	11	113202111R00			Vytrhání obrub z krajiníků nebo obrubníků stojatých		m	91,00							21 %
003	O	HSV			Úprava podloží a základ.spáry				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	0,00
Seznam položek pro oddíl :															
P	1	271531111R00			Polštáře zhuťněné pod základy kamenivo hrubé, drčené, frakce 16 - 63 mm		m3	1 407,00						2,160	21 %
004	O	HSV			Kompletní konstrukce				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	0,00
Seznam položek pro oddíl :															
P	1	380316141R00			Kompletní konstrukce z betonu prostého vodostavebního třídy C 30/37, vliv prostředí XF4, tloušťky ko		m3	5 670,00							21 %
P	2	380326142RU1			Kompletní konstrukce z betonu železového vodostavebního třídy C 30/37, vliv prostředí XC4, tloušťky		m3	4 650,00							21 %
P	3	380356241R00			Bednění kompletních konstrukcí neomítaných z betonu prostého nebo železového obyčejného vodostavební		m2	1 402,00						0,004	21 %
P	4	380356242R00			Bednění kompletních konstrukcí neomítaných z betonu prostého nebo železového obyčejného vodostavební		m2	352,50							21 %
P	5	631362021R00			Výztuž mazanin z betonů a z lehkých betonů ze svařovaných sítí ze svařovaných sítí		t	35 690,00						1,053	21 %
005	O	HSV			Podlahy a podlahové konstrukce				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	0,00
Seznam položek pro oddíl :															
P	1	451573111R00			Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty z písku a šterkopísku do 65 mm		m3	1 049,00						1,891	21 %
P	2	452313131R00			Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu bloky pro potrubí , z betonu prostého třídy C 12/15		m3	2 660,00							21 %
P	3	452353101R00			Bednění podkladních a zajišťovacích konstrukcí bloků pro potrubí		m2	429,00						0,006	21 %
006	O	HSV			Podkladní vrstvy komunikací a zpevněných ploch				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	0,00
Seznam položek pro oddíl :															
P	1	564831111R00			Podklad ze šterkodrti s rozprostřením a zhuťněním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhuťnění 100 mm		m2	159,50							21 %
P	2	564851111R00			Podklad ze šterkodrti s rozprostřením a zhuťněním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhuťnění 150 mm		m2	203,50							21 %
P	3	564861111R00			Podklad ze šterkodrti s rozprostřením a zhuťněním frakce 0-63 mm, tloušťka po zhuťnění 200 mm		m2	247,50							21 %

Položkový rozpočet

Zakázka : **Výstavba vodovodní sítě v Sovadině**
květen 2020

Objekt	Oddíl	Druh	R	Číslo(SKP)	Popis řádku	Množství Mj	Mj	Sazba	Cena celkem	Dodávka	Montáž	HZS	Přirážky	Hm1[t]/Mj	% Dph
									-7 653,45	-8 891,68	1 238,22	0,00	0,00	0,01	-1 607,30
		P	4	56514111R00	Podklad z kameniva obaleného asfaltem ACP 16+ až ACP 22+, v pruhu šířky do 3 m, třídy 1, tloušťka po		m2	385,00							21 %
		P	5	56515111R00	Podklad z kameniva obaleného asfaltem ACP 16+ až ACP 22+, v pruhu šířky do 3 m, třídy 1, tloušťka po		m2	412,50							21 %
		P	6	567122114R00	Podklad z kameniva zpevněného cementem KZC 1, tloušťka po zhutnění 150 mm		m2	361,90							21 %
007	O	OST			Kryty štěrkových a živičných komunikací				33 231,00	0,00	33 231,00	0,00	0,00	0,000	6 978,51
<i>Seznam položek pro oddíl :</i>															
		P	1	573111113R00	Postřík živičný infiltrační s posypem kamenivem v množství 1,5 kg/m2		m2	27,50							21 %
		P	2	573231111R00	Postřík živičný spojovací bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství od 0,5 do 0,7 kg/m2		m2	16,50							21 %
		P	3	577131211R00	Beton asfaltový s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky do 3 m, ACO 8 nebo ACO 11 nebo ACO 16, tlo	57,000	m2	269,50	15 361,50		15 361,50				21 %
		P	4	577141112R00	Beton asfaltový s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky do 3 m, ACO 11+ nebo ACO 16+, tloušťky 50	57,000	m2	313,50	17 869,50		17 869,50				21 %
008	O	HSV			Dlažby a předlažby komunikací				86 648,00	58 048,00	28 600,00	0,00	0,00	0,000	18 196,08
<i>Seznam položek pro oddíl :</i>															
		P	1	596811111R00	Kladení dlažby z betonových nebo kameninových dlaždic do lože z kameniva těžného tloušťky do 30 mm	80,000	m2	357,50	28 600,00		28 600,00				21 %
		S	2	59245110T1	dlažba betonová různého druhu (dle stávající)	200,000	m2	290,24	58 048,00	58 048,00					21 %
009	O	HSV			Trubní vedení				164,12	0,00	164,12	0,00	0,00	0,000	34,47
<i>Seznam položek pro oddíl :</i>															
		P	1	871313121R00	Montáž potrubí z trub z plastů těsněných gumovým kroužkem DN 150 mm	5,640	m	29,10	164,12		164,12				21 %
		P	2	877313123R00	Montáž tvarovek na potrubí z trub z plastů těsněných gumovým kroužkem jednoosých DN 150 mm		kus	78,20							21 %
		P	3	877355122T1	Montáž nalepovací odbočné tvarovky z trub z plastů včetně dodávky odbočky nalepovací D 150/150 mm		kus	599,00							21 %
		P	4	895941311RT2	Zřízení vpustí kanalizační uliční z betonových dílců včetně dodávky dílců pro uliční vpustí TBV		kus	2 124,53							21 %
		P	5	899203111RT3	Osazení mříží litinových včetně dodání mříže 500 x 500 mm, únosnost D400		kus	2 718,20							21 %
		S	6	28611260.AR	trubka plastová kanalizační PVC; hladká, s hrdlem; Sn 8 kN/m2; D = 160,0 mm; s = 4,70 mm; l = 1000,0		kus	110,55							21 %
		S	7	28651662.AR	koleno PVC; 45,0 °; D = 160,0 mm; s 1 hrdlem		kus	60,39							21 %
010	O	OST			Potrubí z trub litinových				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	0,00
<i>Seznam položek pro oddíl :</i>															
		P	1	857242121R00	Montáž litinových tvarovek na potrubí litinovém tlakovém jednoosých, na potrubí z trub přírubových v		kus	398,00						0,001	21 %
		P	2	857244121R00	Montáž litinových tvarovek na potrubí litinovém tlakovém odbočných, na potrubí z trub přírubových v		kus	577,00						0,001	21 %
		P	3	857601101R00	Montáž litinových tvarovek na potrubí litinovém tlakovém jednoosých, na potrubí z trub hrdlových v		kus	510,00							21 %
		S	4	42293405T1	speciální příruba s jištěním proti posunu pro PE potrubí DN 80/80, PN 10, příruba - hrdlo		kus	2 426,93							21 %
		S	5	5525121012R	trouba litinová vodovodní, kanalizační; tvárná litina; přírubová; DN 50,0 mm; l = 200,0 mm; uvnitř p		kus	1 067,22						0,008	21 %
		S	6	5525121019T1	trouba litinová vodovodní, kanalizační; tvárná litina; přírubová; DN 50,0 mm; l = 1100,0 mm, uvnitř		kus	4 187,04						0,008	21 %
		S	7	55251212R	trouba litinová vodovodní, kanalizační; tvárná litina; přírubová; DN 80,0 mm; l = 200,0 mm; uvnitř p		kus	1 016,02						0,009	21 %
		S	8	55251217R	trouba litinová vodovodní, kanalizační; tvárná litina; přírubová; DN 80,0 mm; l = 500,0 mm; uvnitř p		kus	1 924,23						0,013	21 %
		S	9	55251223R	trouba litinová vodovodní, kanalizační; tvárná litina; přírubová; DN 80,0 mm; l = 1000,0 mm; uvnitř		kus	3 292,52						0,021	21 %

Položkový rozpočet

Zakázka : **Výstavba vodovodní sítě v Sovadině**
květen 2020

Objekt	Oddíl	Druh	Ř	Číslo(SKP)	Popis řádku	Množství Mj	Mj	Sazba	Cena celkem	Dodávka	Montáž	HZS	Přirážky	Hm1[t]/Mj	% Dph
									-7 653,45	-8 891,68	1 238,22	0,00	0,00	0,01	-1 607,30
S	10			55258531R	tvarovka hrdlová s přírubovou odbočkou tvárná litina; PN 10; DN 1 = 80 mm; DN 2 = 80 mm; spoj běžný		kus	1 882,32						0,013	21 %
S	11			55259811R	přechod přírubový; PN 10; DN 1 = 80 mm; DN 2 = 50 mm; l = 200 mm; tvárná litina; uvnitř práškový epo		kus	975,59						0,008	21 %
S	12			552599811R	koleno 90 °; PN 10; DN 50 mm; tvárná litina; přírubové; uvnitř práškový epoxid; vně práškový epoxid		kus	1 504,03						0,104	21 %
S	13			552599932R	tvarovka přírubová s přírubovou odbočkou tvárná litina; DN 1 = 50 mm; DN 2 = 50 mm; povrch. úprava p		kus	1 450,02						0,074	21 %
S	14			552599937R	tvarovka přírubová s přírubovou odbočkou tvárná litina; DN 1 = 80 mm; DN 2 = 50 mm; povrch. úprava p		kus	1 591,92						0,074	21 %
S	15			552599939R	tvarovka přírubová s přírubovou odbočkou tvárná litina; DN 1 = 80 mm; DN 2 = 80 mm; povrch. úprava p		kus	1 570,14						0,074	21 %
S	16			5526009702R	koleno 90 °; PN 10; DN 80 mm; tvárná litina; přírubové; s patkou; uvnitř práškový epoxid; vně práško		kus	1 127,28							21 %
S	17			850001	přírubový spoj DN 50 PN 10/16 - spoje v zemi (sada šroubů a matek z nerezavějící oceli, šrouby mat A		kus	190,18							21 %
S	18			850002	přírubový spoj DN 80 PN 10/16 - spoje v zemi (sada šroubů a matek z nerezavějící oceli, šrouby mat A		kus	360,70							21 %
011	O			HSV	Potrubí z trub z plastických hmot				1 000,08	1 000,08	0,00	0,00	0,00	0,008	210,02
<i>Seznam položek pro oddíl :</i>															
P	1			871241121R00	Montáž potrubí z plastických hmot z tlakových trubek polyetylenových, vnějšího průměru 90 mm		m	61,20							21 %
P	2			877242121R00	Montáž elektrotvarovek Přirážka za 1 spoj elektrotvarovky, vnějšího průměru 90 mm		kus	137,00							21 %
P	3			230180071R00	Montáž trubních dílů PE, PP, D 90 x 8,2		kus	403,00							21 %
P	4			230180073R00	Montáž trubních dílů PE, PP, D 110 x 10		kus	476,00							21 %
S	5			28613049.T1	elektrokoleno PE 100; 90,0 °; SDR 11,0; D = 90,0 mm; hladké; spoj svařovaný		kus	499,22							21 %
S	6			28613106.MR	spojka/nátrubek PE 100; SDR 11,0; D = 90,0 mm; spoj elektrosvařovaný		kus	205,28							21 %
S	7			286136702R	trubka vícevrstvá PE100 RC; PE100 RC; hladká; SDR 11,0; da = 90,0 mm; di = 73,6 mm; s = 8,20 mm; po	5,640	m	177,32	1 000,08	1 000,08				0,001	21 %
S	8			28653598R	nákrůžek lemový HDPE; PN 10; D = 90,0 mm; spoj svařovaný		kus	185,50						0,000	21 %
S	9			286536111R	oblouk PE100 RC; 90,0 °; SDR 11,0; D = 90,0 mm; s = 8,20 mm; hladký; spoj svařovaný		kus	633,58							21 %
S	10			286536131R	oblouk PE100 RC; 45,0 °; SDR 11,0; D = 90,0 mm; s = 8,20 mm; hladký; spoj svařovaný		kus	906,38							21 %
S	11			286536152R	oblouk PE100 RC; 30,0 °; SDR 11,0; D = 110,0 mm; s = 10,00 mm; hladký; spoj svařovaný		kus	1 055,74							21 %
S	12			286536171R	oblouk PE100 RC; 22,0 °; SDR 11,0; D = 90,0 mm; s = 8,20 mm; hladký; spoj svařovaný		kus	854,55							21 %
S	13			286536191R	oblouk PE100 RC; 11,0 °; SDR 11,0; D = 90,0 mm; s = 8,20 mm; hladký; spoj svařovaný		kus	854,55							21 %
S	14			28653777T1	T-kus 90,0 °; PE 100; SDR 11,0; D = 90,0 mm; spoj svařovaný		kus	461,03						0,000	21 %
S	15			31947217T1	příruba točivá; PP pro lemové nákrůžky z PE d90 - DN80		kus	243,87							21 %
012	O			HSV	Ostatní konstrukce na trubním vedení				748,99	64,30	684,70	0,00	0,00	0,000	157,29
<i>Seznam položek pro oddíl :</i>															
P	1			891211111R00	Montáž vodovodních armatur na potrubí šoupátek v otevřeném výkopu nebo v šachtách s osazením zemní s		kus	628,00						0,001	21 %
P	2			891241111R00	Montáž vodovodních armatur na potrubí šoupátek v otevřeném výkopu nebo v šachtách s osazením zemní s		kus	770,00						0,001	21 %
P	3			891247111R00	Montáž vodovodních armatur na potrubí hydrantů podzemních (bez osazení poklopů), DN 80 mm		kus	350,00						0,000	21 %
P	4			891247211R00	Montáž vodovodních armatur na potrubí hydrantů nadzemních, DN 80 mm		kus	902,00						0,003	21 %
P	5			892241111R00	Tlakové zkoušky vodovodního potrubí DN do 80 mm	5,640	m	20,90	117,88		117,88				21 %
P	6			892273111R00	Proplach a desinfekce vodovodního potrubí DN od 80 do 125 mm	5,640	m	100,50	566,82		566,82				21 %
P	7			899401112R00	Osazení poklopů litinových šoupátkových		kus	521,00						0,115	21 %

Položkový rozpočet

Zakázka : **Výstavba vodovodní sítě v Sovadině**
květen 2020

Objekt	Oddíl	Druh	Ř	Číslo(SKP)	Popis řádku	Množství Mj	Mj	Sazba	Cena celkem	Dodávka	Montáž	HZS	Přirážky	Hm1[t]/Mj	% Dph
									-7 653,45	-8 891,68	1 238,22	0,00	0,00	0,01	-1 607,30
P	8	899401113R00			Osazení poklopů litinových hydrantových		kus	944,00						0,307	21 %
S	9	899713111R00			Orientační tabulky na vodovodních a kanalizačních řadech na sloupeku ocelovém nebo betonovém		kus	737,00							21 %
S	10	899721111R00			Výstražné fólie výstražná fólie pro vodovod, šířka 22 cm		m	3,19							21 %
S	11	899731113R00			Signalizační vodič CYY, 4 mm ²	5,640	m	11,40	64,30	64,30					21 %
P	12	722269101R00			Vodoměry montáž vodoměru - vodoměr ve specifikaci přírubového šroubového, DN 50		kus	2 500,00							21 %
P	13	890001			Napojení na stáv.fad		kus	12 000,00							21 %
P	14	89001			Měření a regulace		kus	7 000,00							21 %
P	15	89002			Napojovací vývod NV2 (viz.přil.drobné objekty), dodávka a montáž		kus	15 000,00							21 %
S	16	89003			lapač nečistot bez manometru s zátkou DN 50, PN 16, dodávka a montáž		kus	4 106,26							21 %
S	17	38821201T			elektronický vodoměr s impulzním přenosem DN 50, průtok Qn=4-16 m ³ /h, max tlak 16 bar		kus	16 659,17							21 %
S	18	404459502R			příslušenství k dopr.značení sloupek Fe 60 pozinkovaný, délka 2500 mm		kus	350,00							21 %
S	19	42200760R			poklop uliční typ k poz.hydrantu; šedá litina; použití pro vodu; vnitřní rozměr 310x205 mm; vnější r		kus	1 352,56							21 %
S	20	42227204T0			šoupátko měkkotěsnící klínové s hladkým a volným průtokovým kanálem - dlouhé, DN 50, PN 10, s ručním		kus	2 683,45							21 %
S	21	42227204T1			šoupátko měkkotěsnící klínové s hladkým a volným průtokovým kanálem - dlouhé, DN 80, PN 10		kus	3 413,74							21 %
S	22	422736063T1			hydrant podzemní jednočinný DN 80, PN 16		kus	9 638,20							21 %
S	23	42273610T1			hydrant nadzemní staroměstský s zátkou DN 50, PN 16		kus	26 562,14						0,112	21 %
S	24	422913305R			souprava zemní teleskopická pro ruční ovládání šoupát a domovních šoupátek; DN 65-80; šoupátková; ro		kus	1 126,40							21 %
S	25	42291352R			poklop šoupátkový šedá litina; použití pro vodu, pro plyn; h = 210,0 mm; vnitř.pr.D = 180 mm; D = 26		kus	527,12						0,016	21 %
S	26	42291510R			deska podkladová pro ventilkové a šoupátkové poklopy; plastové		kus	60,72							21 %
013	O	HSV			Doplňující práce na komunikaci				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	0,00
<i>Seznam položek pro oddíl :</i>															
P	1	599141111R00			Vyplnění spár mezi silničními panely živičnou záplavkou		m	60,50							21 %
P	2	917862111RT5			Osazení silničního nebo chodníkového obrubníku včetně dodávky betonového obrubníku rozměru 1000/1		m	453,20							21 %
P	3	917862111RT7			Osazení silničního nebo chodníkového obrubníku včetně dodávky betonového obrubníku rozměru 1000/1		m	468,60							21 %
P	4	919731122R00			Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu živičné, tloušťky přes 50 do 100 mm		m	60,50							21 %
P	5	919735112R00			Řezání stávajících krytů nebo podkladů živičných, hloubky přes 50 do 100 mm		m	47,30							21 %
014	O	OST			Dokončovací práce inženýrských staveb				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	0,00
<i>Seznam položek pro oddíl :</i>															
P	1	931981015R00			Zřízení těsnění pracovní spáry prostupů rour bentonitovou páskou, rozměr 20x5 mm		m	136,50							21 %
P	2	931981021R00			Zřízení těsnění pracovní spáry bitumenovým plechem,		m	257,00							21 %
P	3	933901111R00			Zkoušky objektů a vymývání provedení zkoušky vodotěsnosti betonové nádrže jakéhokoliv druhu a tvaru,		m ³	47,10							21 %
P	4	08211320R			vodné pro vodu pitnou		m ³	90,00							21 %
015	O	HSV			Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	0,00
<i>Seznam položek pro oddíl :</i>															
P	1	952903112R00			Vyčištění objektů při světlé výšce prostoru do 3,5 m čistěním odpadních vod, nádrží, žlabů nebo kaná		m ²	57,50						0,000	21 %
P	2	953171024R00			Osazování kovových předmětů poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu hmotnosti přes 150 kg		kus	759,00						0,007	21 %
S	3	95001			Nerezový žebřík, dodávka a montáž, O-2		kg	104,50							21 %

Položkový rozpočet

Zakázka : Výstavba vodovodní sítě v Sovadině
květen 2020

Objekt	Oddíl	Druh	R	Číslo(SKP)	Popis řádku	Množství Mj	Mj	Sazba	Cena celkem	Dodávka	Montáž	HZS	Přirážky	Hm1[t]/Mj	% Dph
									-7 653,45	-8 891,68	1 238,22	0,00	0,00	0,01	-1 607,30
	S	4		950001	Poklop kompozitový rozměr 900x900 mm vč.rámu ,O-1		kus	6 021,40							21 %
016	O			HSV	Bourání konstrukcí				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	0,00
	Seznam položek pro oddíl :														
	P	1		979054441R00	Očištění vybouraných obrubníků, dlaždic dlaždic, desek nebo tvarovek s původním vyplněním spár kamen		m2	46,20							21 %
	P	2		96001	Demontáž stávající ul.vpusti vč.poklopu		kus	10 000,00							21 %
017	O			HSV	Staveništní přesun hmot				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	0,00
	Seznam položek pro oddíl :														
	P	1		998276101R00	Přesun hmot pro trubní vedení z trub plastových nebo sklolaminátových v otevřeném výkopu		t	136,50							21 %
018	O			HSV	Izolace proti vodě				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	0,00
	Seznam položek pro oddíl :														
	P	1		711111001RZ1	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly za studena na ploše vodorovně nátěrem penetračním,		m2	27,30							21 %
	P	2		711111132RZ2	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly za studena na ploše vodorovně nátěrem asfaltovým la		m2	64,80							21 %
	P	3		711112001RZ1	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly za studena na ploše svislé, včetně pomocného lešení		m2	41,20						0,000	21 %
	P	4		711112132RZ2	Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly za studena na ploše svislé, včetně pomocného lešení		m2	83,50							21 %
	V	5		998711201	Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 6 m		%	140,30							21 %
019	O			OST	Zemní práce při montážích				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	0,00
	Seznam položek pro oddíl :														
	P	1		460110001R00	Sonda pro vyhledání kabelů - výkop		kus	603,00							21 %
	P	2		460110101R00	Sonda pro vyhledání kabelů - zához		kus	127,00							21 %
	P	3		460510201RT1	Žlab kabelový prefabrikovaný TK 1, neasfaltovaný, včetně dodávky žlabu a poklopu		m	300,00						0,044	21 %
020	O			PSV	Přesuny sutí a vybouraných hmot				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	0,00
	Seznam položek pro oddíl :														
	P	1		979082213R00	Vodorovná doprava sutí po suchu bez naložení, ale se složením a hrubým urovnáním na vzdálenost do 1		t	43,10							21 %
	P	2		979082219R00	Vodorovná doprava sutí po suchu příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km		t	10,80							21 %
	P	3		979990001R00	Poplatek za skládku stavební sutí		t	250,00							21 %
003	B				SO 02 Odbočky vodovodních přípojek				-133 675,65	-68 004,06	-65 671,60	0,00	0,00	0,000	-28 071,89
001	O			HSV	Zemní práce				-30 922,36	-2 683,47	-28 238,89	0,00	0,00	0,000	-6 493,70
	Seznam položek pro oddíl :														
	P	1		121101101R00	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m	-0,834	m3	74,10	-61,80		-61,80				21 %
	P	2		132201212R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm do 1000 m3, v hornině 3, hloubení strojně	-5,088	m3	158,50	-806,38		-806,38				21 %
	P	3		132201219R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm příplatek za lepivost, v hornině 3,	-5,088	m3	35,70	-181,63		-181,63				21 %
	P	4		132301212R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm do 1000 m3, v hornině 4, hloubení strojně	-5,088	m3	344,50	-1 752,82		-1 752,82				21 %
	P	5		132301219R00	Hloubení rýh šířky přes 60 do 200 cm příplatek za lepivost, v hornině 4,	-5,088	m3	71,90	-365,83		-365,83				21 %
	P	6		139601102R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině 3		m3	1 220,00							21 %
	P	7		139601103R00	Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině 4		m3	1 607,00							21 %
	P	8		141721101R00	Řízení protlačení a vtažení trub PE v hornině 1 - 4 průměru do 110 mm	-10,180	m	750,00	-7 635,00		-7 635,00				21 %
	P	9		151201101R00	Zřízení pažení a rozepření stěn rýh zátažné, hloubky do 2 m	-25,438	m2	253,00	-6 435,81		-6 435,81				21 %
	P	10		151201111R00	Odstranění pažení a rozepření rýh zátažné, hloubky do 2 m	-14,352	m2	79,40	-1 139,55		-1 139,55				21 %
	P	11		161101101R00	Svislé přemístění výkopku z horniny 1 až 4, při hloubce výkopu přes 1 do 2,5 m	-10,175	m3	123,50	-1 256,61		-1 256,61				21 %
	P	12		162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m	-8,341	m3	264,50	-2 206,25		-2 206,25				21 %
	P	13		171201201R00	Uložení sypaniny na dočasnou skládku tak, že na 1 m2 plochy připadá přes 2 m3 výkopku nebo ornice	-1,991	m3	16,30	-32,45		-32,45				21 %
	P	14		174101101R00	Zásyp sypaninou se ztuhnutím jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách	-6,365	m3	121,00	-770,19		-770,19				21 %

Položkový rozpočet

Zakázka : **Výstavba vodovodní sítě v Sovadině**
květen 2020

Objekt	Oddíl	Druh	R	Číslo(SKP)	Popis řádku	Množství Mj	Mj	Sazba	Cena celkem	Dodávka	Montáž	HZS	Přirážky	Hm1[t]/Mj	% Dph
									-7 653,45	-8 891,68	1 238,22	0,00	0,00	0,01	-1 607,30
P 15	175101101R00				Obsyp potrubí bez prohození sypaniny	-2,920	m3	568,00	-1 658,47		-1 658,47				21 %
P 16	180402111R00				Založení trávníku parkového výsevem v rovině	-5,560	m2	18,00	-100,08		-100,08				21 %
P 17	181301102R00				Rozprostření a urovnání ornice v rovině v souvislé ploše do 500 m2, tloušťka vrstvy přes 100 do 150	-5,560	m2	63,30	-351,95		-351,95				21 %
P 18	183403114R00				Obdělání půdy kultivátorováním v rovině	-8,682	m2	5,00	-43,41		-43,41				21 %
P 19	183403151R00				Obdělání půdy smykováním, v rovině	-8,682	m2	4,00	-34,73		-34,73				21 %
P 20	183403152R00				Obdělání půdy vláčením, v rovině	-8,682	m2	4,00	-34,73		-34,73				21 %
P 21	183403153R00				Obdělání půdy hrabáním, v rovině	-8,682	m2	4,00	-34,73		-34,73				21 %
P 22	199000002R00				Poplatky za skládku horniny 1- 4		m3	400,00	-3 336,48		-3 336,48				21 %
S 23	00572465R				Směs travní standard balení 25 kg PROF1	-0,173	kg	110,00	-19,07	-19,07					21 %
S 24	58337320R				šterkopísek frakce 0,0 až 8,0 mm; třída C	-5,830	T	217,80	-1 269,77	-1 269,77					21 %
S 25	58344169R				šterkodrt frakce 0,0 až 32,0 mm; třída A	-9,056	t	154,00	-1 394,62	-1 394,62					21 %
002	HSV				Přípravné a přidružené práce				-2 521,37	0,00	-2 521,37	0,00	0,00	0,000	-529,49
Seznam položek pro oddíl :															
P 1	113106121R00				Rozebrání komunikací pro pěší s jakýmkoliv ložem a výplní spár z betonových nebo kameninových dlaž		m2	59,20							21 %
P 2	113107510R00				Odstranění podkladů nebo krytů z kameniva hrubého drceného, v ploše jednotlivé do 50 m2, tloušťka vr		m2	226,00							21 %
P 3	113107615R00				Odstranění podkladů nebo krytů z kameniva hrubého drceného, v ploše jednotlivé nad 50 m2, tloušťka v		m2	35,10							21 %
P 4	113107640R00				Odstranění podkladů nebo krytů z kameniva hrubého drceného, v ploše jednotlivé nad 50 m2, tloušťka v	-2,240	m2	84,90	-190,18		-190,18				21 %
P 5	113109415R00				Odstranění podkladů nebo krytů z betonu prostého, v ploše jednotlivé nad 50 m2, tloušťka vrstvy 150		m2	112,00							21 %
P 6	113151113R00				Odstranění podkladu, krytu frézováním povrch živičný, plochy do 500 m2 na jednom objektu nebo při pr		m2	168,00							21 %
P 7	113151114R00				Odstranění podkladu, krytu frézováním povrch živičný, plochy do 500 m2 na jednom objektu nebo při pr	-5,718	m2	188,00	-1 074,98		-1 074,98				21 %
P 8	113151115R00				Odstranění podkladu, krytu frézováním povrch živičný, plochy do 500 m2 na jednom objektu nebo při pr	-0,712	m2	202,50	-144,18		-144,18				21 %
P 9	113151116R00				Odstranění podkladu, krytu frézováním povrch živičný, plochy do 500 m2 na jednom objektu nebo při pr	-1,703	m2	225,50	-384,03		-384,03				21 %
P 10	113201111R00				Vytrhání obrub chodníkůvých ležatých		m	112,00							21 %
P 11	113202111R00				Vytrhání obrub z krajníků nebo obrubníků stojatých	-8,000	m	91,00	-728,00		-728,00				21 %
003	HSV				Úprava podloží a základ.spáry				-633,15	0,00	-633,15	0,00	0,00	0,000	-132,96
Seznam položek pro oddíl :															
P 1	271531111R00				Poštářka ztuhněná pod základy kamenivo hrubé, drcené, frakce 16 - 63 mm	-0,450	m3	1 407,00	-633,15		-633,15				21 %
004	HSV				Podlahy a podlahové konstrukce				-928,37	0,00	-928,37	0,00	0,00	0,000	-194,96
Seznam položek pro oddíl :															
P 1	451573111R00				Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty z písku a šterkopísku do 65 mm	-0,885	m3	1 049,00	-928,37		-928,37				21 %
005	HSV				Podkladní vrstvy komunikací a zpevněných ploch				-2 185,38	0,00	-2 185,38	0,00	0,00	0,000	-458,93
Seznam položek pro oddíl :															
P 1	564831111R00				Podklad ze šterkodrti s rozprostřením a ztuhněním frakce 0-63 mm, tloušťka po ztuhnění 100 mm		m2	159,50							21 %
P 2	564851111R00				Podklad ze šterkodrti s rozprostřením a ztuhněním frakce 0-63 mm, tloušťka po ztuhnění 150 mm	-3,288	m2	203,50	-669,11		-669,11				21 %
P 3	564861111R00				Podklad ze šterkodrti s rozprostřením a ztuhněním frakce 0-63 mm, tloušťka po ztuhnění 200 mm	-3,288	m2	247,50	-813,78		-813,78				21 %
P 4	565141111R00				Podklad z kameniva obaleného asfaltem ACP 16+ až ACP 22+, v pruhu šířky do 3 m, třídy 1, tloušťka po		m2	385,00							21 %
P 5	565151111R00				Podklad z kameniva obaleného asfaltem ACP 16+ až ACP 22+, v pruhu šířky do 3 m, třídy 1, tloušťka po	-1,703	m2	412,50	-702,49		-702,49				21 %
P 6	567122114R00				Podklad z kameniva zpevněného cementem KZC 1, tloušťka po ztuhnění 150 mm		m2	361,90							21 %
006	HSV				Kryty šterkových a živičných komunikací				-2 267,58	0,00	-2 267,58	0,00	0,00	0,000	-476,19
Seznam položek pro oddíl :															

Položkový rozpočet

Zakázka : **Výstavba vodovodní sítě v Sovadině**
květen 2020

Objekt	Oddíl	Druh	Ř	Číslo(SKP)	Popis řádku	Množství Mj	Mj	Sazba	Cena celkem	Dodávka	Montáž	HZS	Přirážky	Hm1[t]/Mj	% Dph
									-7 653,45	-8 891,68	1 238,22	0,00	0,00	0,01	-1 607,30
P	1	573111113R00			Postřik živičný infiltrační s posypem kamenivem v množství 1,5 kg/m2	-3,943	m2	27,50	-108,43		-108,43				21 %
P	2	573231111R00			Postřik živičný spojovací bez posypu kamenivem ze silniční emulze, v množství od 0,5 do 0,7 kg/m2	-3,360	m2	16,50	-55,44		-55,44				21 %
P	3	577131211R00			Beton asfaltový s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky do 3 m, ACO 8 nebo ACO 11 nebo ACO 16, tlo	-5,063	m2	269,50	-1 364,48		-1 364,48				21 %
P	4	577141112R00			Beton asfaltový s rozprostřením a zhutněním v pruhu šířky do 3 m, ACO 11+ nebo ACO 16+, tloušťky 50	-2,358	m2	313,50	-739,23		-739,23				21 %
007	O	OST			Dlažby a předlažby komunikací				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	0,00
Seznam položek pro oddíl :															
P	1	596811111R00			Kladení dlažby z betonových nebo kameninových dlaždic do lože z kameniva těžného tloušťky do 30 mm		m2	357,50							21 %
S	2	59245110T1			dlažba betonová různého druhu (dle stávající)		m2	290,24							21 %
008	O	HSV			Potrubi z trub z plastických hmot				-6 085,76	-3 740,54	-2 345,22	0,00	0,00	0,000	-1 278,01
Seznam položek pro oddíl :															
P	1	871161121R00			Montáž potrubí z plastických hmot z tlakových trubek polyetylenových, vnějšího průměru 32 mm	-11,060	m	18,60	-205,72		-205,72				21 %
P	2	230180066R00			Montáž trubních dílů PE, PP, D 32	-11,000	kus	194,50	-2 139,50		-2 139,50				21 %
S	3	28613431R			trubka plastová vodovodní hladká; HDPE (PE 100); SDR 11,0; PN 16; D = 32,0 mm; s = 3,00 mm; l = 100	-11,000	m	32,34	-355,74	-355,74					21 %
S	4	286136743R			trubka vícevrstvá PE100 RC; PE100 RC; PE100 RC; hladká; SDR 11,0; da = 32,0 mm; di = 26,0 mm; s = 3,	-21,630	m	32,34	-699,51	-699,51					21 %
S	5	870001			ISO tvarovka vnější závit s výstupem pro potrubí z PE jmenovité světlosti 1"	-4,040	kus	206,80	-835,47	-835,47					21 %
S	6	870002			ISO spojka s oběma výstupy pro potrubí z PE jmenovité světlosti 1"	-6,060	kus	305,25	-1 849,82	-1 849,82					21 %
S	7	870003			koleno 45° s oběma výstupy pro potrubí z PE jmenovité světlosti 1"		kus	147,96							21 %
S	8	870004			koleno 90° s oběma výstupy pro potrubí z PE jmenovité světlosti 1"		kus	317,13							21 %
009	O	HSV			Ostatní konstrukce na trubním vedení				-77 374,51	-61 580,05	-15 794,46	0,00	0,00	0,000	-16 248,65
Seznam položek pro oddíl :															
P	1	891163111R00			Montáž vodovodních armatur na potrubí ventilů hlavních pro přípojky, DN 25 mm		kus	181,00							21 %
P	2	891181111R00			Montáž vodovodních armatur na potrubí šoupátek v otevřeném výkopu nebo v šachtách s osazením zemní s	-4,000	kus	584,00	-2 336,00		-2 336,00				21 %
P	3	891249111R00			Montáž vodovodních armatur na potrubí navrtávacích pasů s ventilem Jt 1 Mpa na potrubí z trub osinko	-4,000	kus	1 538,00	-6 152,00		-6 152,00				21 %
P	4	892241111R00			Tlakové zkoušky vodovodního potrubí DN do 80 mm	-21,240	m	20,90	-443,92		-443,92				21 %
P	5	892233111R00			Proplach a desinfekce vodovodního potrubí DN od 40 do 70 mm	-21,240	m	70,60	-1 499,54		-1 499,54				21 %
P	6	893152111R00			Montáž šachty vodoměrné a revizní plastové hranaté	-3,000	kus	1 093,00	-3 279,00		-3 279,00				21 %
P	7	899401112R00			Osazení poklopů litinových šoupátkových	-4,000	kus	521,00	-2 084,00		-2 084,00				21 %
S	8	899721111R00			Výstražné fólie výstražná fólie pro vodovod, šířka 22 cm	-22,500	m	3,19	-71,78	-71,78					21 %
S	9	42200750R			poklop uliční typ šoupátkový; šedá litina; použití pro vodu; vnitř.pr.D = 127 mm; D = 270,0 mm; výšk		kus	527,12							21 %
S	10	42200750T1			uliční poklop samoniveleční z tvárné litiny pro domovní přípojky	-4,000	kus	375,76	-1 503,04	-1 503,04					21 %
S	11	42228252R			šoupátko pro domovní přípojky pro vodovod; DN 1"; PN 16; L = 170 mm; médium pitná voda; provedení: n	-4,040	kus	2 802,80	-11 323,31	-11 323,31					21 %
S	12	42273320T1			pas navrtávací DN 80 - 1" pro potrubí PE	-4,040	kus	808,28	-3 265,45	-3 265,45					21 %
S	13	422913332R			souprava zemní teleskopická pro ruční ovládání šoupat a domovních šoupátek; DN 1"-2"; přípojková; ro	-4,040	kus	721,05	-2 913,04	-2 913,04					21 %
S	14	422913333R			souprava zemní teleskopická pro ruční ovládání šoupat a domovních šoupátek; DN 1"-2"; přípojková; ro	-4,040	kus	866,31	-3 499,89	-3 499,89					21 %
S	15	42291510R			deska podkladová pro ventilkové a šoupátkové poklopy; plastové	-4,040	kus	48,40	-195,54	-195,54					21 %
S	16	8900001			rohový ventil pro domovní přípojky s výstupem ISO pro potrubí z PE jmenovité světlosti 1"		kus	2 355,43							21 %
S	17	890001			Vodoměrná šachta obdélníkového tvaru určená k zabudování 1 vodoměru, stavební délky do 190mm s nastá		kus	9 332,40							21 %
S	18	890002			Vodoměrná šachta obdélníkového tvaru určená k zabudování 1 vodoměru, stavební délky do 190mm s nastá	-4,000	kus	9 702,00	-38 808,00	-38 808,00					21 %
010	O	OST			Doplňující práce na komunikaci				-5 150,20	0,00	-5 150,20	0,00	0,00	0,000	-1 081,54
Seznam položek pro oddíl :															

Položkový rozpočet

Zakázka : **Výstavba vodovodní sítě v Sovadině**
květen 2020

Objekt	Oddíl	Druh	Ř	Číslo(SKP)	Popis řádku	Množství/ Mj	Mj	Sazba	Cena celkem	Dodávka	Montáž	HZS	Přirážky	Hm1[t]/Mj	% Dph
									-7 653,45	-8 891,68	1 238,22	0,00	0,00	0,01	-1 607,30
P	1			599141111R00	Vyplnění spár mezi silničními panely živičnou zálivkou	-8,220	m	60,50	-497,31		-497,31				21 %
P	2			917862111RT5	Osazení silničního nebo chodníkového obrubníku včetně dodávky betonového obrubníku rozměru 1000/1		m	453,20							21 %
P	3			917862111RT7	Osazení silničního nebo chodníkového obrubníku včetně dodávky betonového obrubníku rozměru 1000/1	-8,000	m	468,60	-3 748,80		-3 748,80				21 %
P	4			919731122R00	Zarovnání styčné plochy podkladu nebo krytu živičné, tloušťky přes 50 do 100 mm	-8,220	m	60,50	-497,31		-497,31				21 %
P	5			919735112R00	Řezání stávajících krytů nebo podkladů živičných, hloubky přes 50 do 100 mm	-8,600	m	47,30	-406,78		-406,78				21 %
011	O			HSV	Bourání konstrukcí				0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	0,00
<i>Seznam položek pro oddíl :</i>															
P	1			979054441R00	Očištění vybouraných obrubníků, dlaždic dlaždic, desek nebo tvarovek s původním vyplněním spár kamen		m2	46,20							21 %
012	O			HSV	Staveništní přesun hmot				-3 544,16	0,00	-3 544,16	0,00	0,00	0,000	-744,27
<i>Seznam položek pro oddíl :</i>															
P	1			998276101R00	Přesun hmot pro trubní vedení z trub plastových nebo sklolaminátových v otevřeném výkopu	-25,965	t	136,50	-3 544,16		-3 544,16				21 %
013	O			HSV	Přesuny suti a vybouraných hmot				-2 062,83	0,00	-2 062,83	0,00	0,00	0,000	-433,19
<i>Seznam položek pro oddíl :</i>															
P	1			979082213R00	Vodorovná doprava suti po suchu bez naložení, ale se složením a hrubým urovnáním na vzdálenost do 1	-3,878	t	43,10	-167,16		-167,16				21 %
P	2			979082219R00	Vodorovná doprava suti po suchu příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km	-32,783	t	10,80	-354,06		-354,06				21 %
P	3			979990001R00	Poplatek za skládku stavební suti	-6,166	t	250,00	-1 541,61		-1 541,61				21 %