


Krycí list rozpočtu

Číslo zakázky DH-2018/010		Zakázka ROKYCANY - UL. NA SVAHU - VÝMĚNA VODOVODU	
Komentář			
Popis verze		Položkový rozpočet a výkaz výměr pro VZ	
Komentář verze			
Adresa		Rokycany, ul. Na Svahu	Datum zahájení
Rok		2018	Datum dokončení
Typ firmy	Název	Kontaktní osoba	Telefon
Zhotovitel	dle výběrového řízení		
Investor	Město Rokycany		
Projektant	Vodohospodářská společnost Sokolov, s.r.o.		
Význam (funkce)	Jméno		
Rozpočtář	Z109A		
REKAPITULACE			
Kód stavebního objektu	Popis objektu	Kód satračen	Cena
50 01	Vodovodní řád		1 296 139,78
50 02	Vodovodní přípojky		310 317,02
VRN	Vedlejší rozpočtové náklady (VRN)		38 000,00
		Celkem (bez DPH)	1 644 457
		DPH	-
		Celkem (bez DPH)	1 644 457
Ze zhotovitele:		K objednateli:	
Iméno: Z. W. S. Datum: 20.4.2018 Podpis: 		Ekoweststav s.r.o. Meruňková 700/1 326 00 Plzeň IČ: 062 16 901, DIČ: CZ06216901 Tel: 607 3 55 009	
Poznámka: Položkový rozpočet		Připraveno dle metodiky a cenové soustavy	

Zakázka:

ROKYCANY - UL. NA SVAHU - VÝMĚNA VODOVODU

Popis	Cena	DPH	Cena s DPH
SO_01: Vodovodní řád	1 296 140	272 189	1 568 329
001: Zemní práce	243 232	51 079	294 311
004: Vodorovné konstrukce	20 967	4 403	25 369
005: Komunikace	457 513	96 078	553 590
008: Trubní vedení	466 632	97 993	564 624
009: Ostatní konstrukce a práce	40 257	8 454	48 711
023: Potrubí	5 000	1 050	6 050
099: Přesun hmot HSV	62 540	13 133	75 673
SO_02: Vodovodní přípojky	310 317	65 167	375 484
001: Zemní práce	81 633	17 143	98 776
004: Vodorovné konstrukce	3 850	809	4 659
005: Komunikace	98 405	20 665	119 070
008: Trubní vedení	70 640	14 834	85 474
009: Ostatní konstrukce a práce	19 243	4 041	23 285
022: Potrubí	5 000	1 050	6 050
099: Přesun hmot HSV	31 546	6 625	38 171
VRN: Vedlejší rozpočtové náklady (VRN)	38 000	7 980	45 980
V01: Průzkumné, geodetické a projektové práce	8 000	1 680	9 680
V03: Zařízení staveniště	10 000	2 100	12 100
V07: Provozní vlivy	15 000	3 150	18 150
V09: Ostatní náklady	5 000	1 050	6 050
Celkem (bez DPH)	1 644 457		
DPH		-	
Celkem (včetně DPH)	1 644 457		

Pač.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
33	SP	851241131/00	Montáž potrubí z trub litinových hrdlových s integrovaným těsněním otevřený výkop DN 80 Přizpůsobení: Montáž potrubí z trub litinových hrdlových	m	248,2	30,00	7 446,00	
			Výkon výměry: viz příloha KLADEČI SCHEMA 1		248,2			
34	H	952XH008-02	Trouba z tvrdne litiny C100 DN80 SPOJE TYTON	m	251,923	1 200,00	302 307,60	
			Přizpůsobení:					
35	SP	857242122/00	Montáž litinových tvarovek jednoosých přírubových otevřený výkop DN 80 Přizpůsobení: Montáž litinových tvarovek na potrubí litinovým tlakovem	kus	10,0	300,00	3 000,00	
36	H	952XH008-02	TVAROVKA EU KUS DN 80	ks	2,01	1 911,00	1 933,14	
			Přizpůsobení: Výkon výměry: viz KLADEČI SCHEMA 1		1,0			
37	H	952XH0138-26	TVAROVKA T KUS - 80/500	ks	1,01	2 173,00	2 194,73	
			Přizpůsobení: Výkon výměry: viz KLADEČI SCHEMA 2		1,0			
38	H	952XH008-03	KOLENO DN 80 / 11° TL	ks	2,02	3 137,00	6 324,62	
			Přizpůsobení: Výkon výměry: viz KLADEČI SCHEMA 2		2,0			
39	H	952XH008-04	KOLENO DN 80 / 90° TL	ks	2,02	1 267,00	2 559,34	
			Přizpůsobení: Výkon výměry: viz KLADEČI SCHEMA 3		2,0			
40	H	952XH011-05	WAGA HRDLO PŘÍRUBA 80	ks	4,04	3 912,00	15 806,48	
			Přizpůsobení: Výkon výměry: viz KLADEČI SCHEMA 4		4,0			
41	SP	857244122/00	Montáž litinových tvarovek odbočných přírubových otevřený výkop DN 80 Přizpůsobení: Montáž litinových tvarovek na potrubí litinovým tlakovem	kus	1,0	833,00	833,00	
42	H	952XH0142-06	TVAROVKA T KUS - 80-80	ks	1,02	1 844,00	1 862,44	
			Přizpůsobení: Výkon výměry: viz KLADEČI SCHEMA 1		1,0			
43	SP	857311222/00	Montáž litinových tvarovek jednoosých přírubových otevřený výkop DN 150 Přizpůsobení: Montáž litinových tvarovek na potrubí litinovým tlakovem	kus	3,0	500,00	1 500,00	
44	H	952XH0168-11	TVAROVKA REDUKČNÍ FFR - 150-80	ks	1,01	1 751,00	1 768,51	
			Přizpůsobení: Výkon výměry: viz KLADEČI SCHEMA 2		1,0			
45	H	952XH008-06	WAGA HRDLO PŘÍRUBA 150	ks	2,02	6 790,00	13 707,72	
			Přizpůsobení: Výkon výměry: viz KLADEČI SCHEMA 3		2,0			
46	SP	8573114122/00	Montáž litinových tvarovek odbočných přírubových otevřený výkop DN 150 Přizpůsobení: Montáž litinových tvarovek na potrubí litinovým tlakovem	kus	1,0	1 340,00	1 340,00	
47	H	952XH0142-21	TVAROVKA T KUS - 150-150	ks	1,02	4 288,00	4 431,88	
			Přizpůsobení: Výkon výměry: viz KLADEČI SCHEMA 1		1,0			
48	SP	891241112/00	Montáž vodovodních soupatěk otevřený výkop DN 80 Přizpůsobení: Montáž vodovodních armatur na potrubí	kus	5,0	400,00	2 000,00	
49	H	952XH0040-03	SOUPĚ PŘÍRUBOVÉ - 80	ks	5,05	5 873,00	29 658,65	
			Přizpůsobení: Výkon výměry: viz KLADEČI SCHEMA 5		5,0			
50	H	952XH0186-05	SOUPRAVA ZEMNÍ TELESKOPICKÁ - 80 (1,3-1,8m), 1,3-1,8	ks	6,08	1 413,00	8 593,08	
			Přizpůsobení: Výkon výměry: viz KLADEČI SCHEMA 5		6,0			
51	SP	891311112/00	Montáž vodovodních soupatěk otevřený výkop DN 150 Přizpůsobení: Montáž vodovodních armatur na potrubí	kus	2,0	600,00	1 200,00	
52	H	952XH0040-06	SOUPĚ PŘÍRUBOVÉ - 150	ks	2,02	8 500,00	17 170,00	
			Přizpůsobení: Výkon výměry: viz KLADEČI SCHEMA 3		2,0			
53	H	952XH0186-13	SOUPRAVA ZEMNÍ TELESKOPICKÁ - 125-150 (1,3-1,8m), 1,3-1,8	ks	2,02	1 452,00	2 933,04	
			Přizpůsobení:					
54	SP	899401112/00	Osazení poklopů litinových soupatkových	kus	7,0	374,00	2 618,00	
			Přizpůsobení: Osazení poklopů litinových					
55	H	952XH1000-02	POKLOP ULIČNÍ SOUP. - VODA	ks	7,0	633,00	4 431,00	
			Přizpůsobení: Výkon výměry: viz KLADEČI SCHEMA 2		7,0			
56	H	952XH1020-01	FOKTLAD DESKA	ks	7,0	167,00	1 169,00	
			Přizpůsobení:					
57	SP	892261111/00	Tlaková žukavka vodou potrubí do 80 Přizpůsobení: Tlakové žukavky vodou	m	248,2	14,50	3 598,90	
			Výkon výměry: viz příloha KLADEČI SCHEMA 2		248,2			
58	SP	892273122/00	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí DN od 80 do 125 Přizpůsobení: Proplach a dezinfekce	m	248,2	27,90	6 924,78	
59	SP	899721111/00	Signalizační vodič DN do 150 mm na potrubí PVC Přizpůsobení: Signalizační vodič na potrubí PVC	m	258,7	25,00	6 467,50	
			Výkon výměry: viz příloha KLADEČI SCHEMA 2		258,7			
60	SP	899722113/00	Krytí potrubí z plastů výstražnou pájí z PVC 34cm Přizpůsobení: Krytí potrubí z plastů výstražnou pájí z PVC	m	248,2	11,50	2 854,30	

Poř. Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
61.	SP	899-R01	SUCHOVOD náhradního zásobování - položka zahrnuje náklady na vybudování, přesun a demontáž suchovodu náhradního zásobování / provizorní propojení potrubí DN 100 - suchovod bude v průběhu posouván dle délek realizovaných úseků !!!	soubor	1,0	10 000,00	10 000,00
Plný popis:							
005: Ostatní konkrétnice a práce							40 256,80
62.	SP	91973511/00	Řezání stávajícího živého krytu hl do 50 mm - ZÁMKY	m	509,4	20,00	10 188,00
Plný popis: Řezání stávajícího živého krytu (zbo podkladu)							
Výkres výměr: viz příloha Situační, Podlahový a Křížový plán, Vzorový příčný řez							
0,000 00 0,246 7 km (246,2 0) 2,2 0,5							
63.	SP	919735113/00	Řezání stávajícího živého krytu hl do 150 mm	m	509,4	50,00	25 470,00
Plný popis: Řezání stávajícího živého krytu (zbo podkladu)							
Výkres výměr: viz příloha Situační, Podlahový a Křížový plán, Vzorový příčný řez							
0,000 00 0,246 7 km (246,2 0) 2,2 0,5							
64.	SP	91979444/00	Úprava ploch kolem hydrantů, šoupát, paklápů a mříží nebo sloupů v živých krytech pl do 2 m ²	kus	7,0	500,00	3 500,00
Plný popis: Úprava ploch kolem hydrantů, šoupát, knožítek, ch potrubí a mříží, šoupát apod.							
Výkres výměr: viz příloha výměr							
2							
65.	SP	916131213/00	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	2,0	229,00	458,00
Plný popis: Osazení silničního obrubníku betonového							
Výkres výměr: viz příloha výměr							
2							
66.	SP	916991121/00	Lože pod obrubníky, krajinky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m ³	0,12	2 740,00	328,80
Plný popis: Lože pod obrubníky, krajinky nebo obruby z dlažebních kostek							
Výkres výměr: viz příloha výměr							
2,00							
67.	H	9262/2000-02	Silniční obrubník, povrch tlakový - ABO 2-15, délka 1000 mm, sířka 150 mm, úška 250 mm, přírodní	ks	2,0	156,00	312,00
Plný popis:							
023: Potrubí							5 000,00
68.	MP	M23-R01	Demontáž stávajícího vodovodního potrubí, otevřený výkop - včetně tvarovek a armatur a následně likvidace odvezením na řízenou skládku (248,2 bm)	soubor	1,0	5 000,00	5 000,00
Plný popis:							
099: Přesun hmot HSV							62 539,99
69.	SP	998273102/00	Přesun hmot pro trubní vedení z trub litinových otevřený výkop	t	159,936	200,00	31 987,20
Plný popis: Přesun hmot pro trubní vedení (včetně hloubení z trub litinových)							
70.	SP	997211611/00	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	212,373	20,00	4 247,46
Plný popis: Nakládání suti na dopravní prostředky							
71.	SP	997002111/00	Vodorovné přemístění suti a vybouraných hmot bez naložení ale se složením a urovnáním do 1 km	t	212,373	20,00	4 247,46
Plný popis: Vodorovné přemístění suti a vybouraných hmot							
72.	SP	997241519/00	Příplatek ZKD 1 km u vodorovného přemístění vybouraných hmot	t	2 973,219	2,00	5 946,44
Plný popis: Doprava suti v rámci hmot, konstrukce nebo suti							
73.	SP	997221815/00	Poplatek za uložení betonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	0,41	129,00	52,89
Plný popis: Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné)							
74.	SP	997221845/00	Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkovné)	t	102,755	50,00	5 137,75
Plný popis: Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné)							
75.	SP	997221855/00	Poplatek za uložení odpadu z kameniva na skládce (skládkovné)	t	109,208	100,00	10 920,80
Plný popis: Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné)							
S0_02: Vodovodní přípojky							310 317,02
001: Zemní práce							81 632,85
76.	SP	113107181/00	Odstranění podkladu pl přes S0 do 700 m ² živých tl 50 mm - ZÁMKY 5.500 mm na každou stranu	m ²	55,0	35,80	1 969,00
Plný popis: Odstranění podkladu (zbo krytá)							
Výkres výměr: viz příloha Situační, Podlahový a Křížový plán, Vzorový příčný řez							
2,5 0,5							
77.	SP	113107143/00	Odstranění podkladu pl do 50 m ² živých tl 150 mm	m ²	55,0	266,00	14 630,00
Plný popis: Odstranění podkladu (zbo krytá)							
Výkres výměr: viz příloha Situační, Podlahový a Křížový plán, Vzorový příčný řez							
5,5 1,5							
78.	SP	113107123/00	Odstranění podkladu pl do 50 m ² z kameniva drčeného tl 300 mm	m ²	55,0	447,00	24 585,00
Plný popis: Odstranění podkladu (zbo krytá)							
79.	SP	113202111/00	Vytrhání obrub krajinek obrubníků stojatých	m	11,0	51,40	565,40
Plný popis: Vytrhání obrub							
Výkres výměr: viz příloha výměr							
přibližně 1,3							
80.	SP	115101201/00	Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min	hod	132,0	5,00	660,00
Plný popis: Čerpání vody							
Výkres výměr: viz Příloha výměr							
mot. S0 12 do výšky max. 11,2 m (S0 1/0)							
81.	SP	115101301/00	Pohotovost čerpač soupravy pro dopravní výšku do 10 m přítok do 500 l/min	den	11,0	10,00	110,00
Plný popis: Pohotovost záložní čerpač soupravy							
Výkres výměr: viz Příloha výměr							
přibližně 1,3							
82.	SP	132201201/00	Hlaubení rýh š do 2000 mm v hornině tl 3 objemu do 100 m ³	m ³	57,75	150,00	8 662,50
Plný popis: Hlaubení započatých i nezapočatých rýh š/h přes 600 do 2 000 mm							
Výkres výměr: viz příloha Situační, Podlahový a Křížový plán, Vzorový příčný řez							
0,024 0,0 1 m - příložka pro F. 293							
0,050 0,0 1 m - příložka pro F. 935							
0,070 0,0 1 m - příložka pro F. 813							
0,134 0,0 1 m - příložka pro F. 638							
0,150 0,0 1 m - příložka pro F. 57							
0,172 0,0 1 m - příložka pro F. 779							
0,24 0,0 1 m - příložka pro F. 11,0							

Pař.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
			0,197,50 km přípojka sítě dle P. 116					
			0,201,0 km odpojka sítě dle P. 116					
			0,221,90 km přípojka sítě dle P. 116					
			55,1715,0,451		52,25			
83.	SP	132201209/00	Příplatek za lepicost k hubovním rýhům do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	28,875	10,00	288,75	
			<i>Průřez: Hubovní záložní rýhy v rozsovkových rýhách přes 600 do 2 000 mm</i>					
			<i>Výška vlnění: ve přední části výšky 500</i>					
			52,7562,190		28,875			
84.	SP	151201101/00	Zřízení zátažného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	187,0	6,00	1 122,00	
			<i>Průřez: zátažné pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m</i>					
			<i>Výška vlnění: ve přední části výšky</i>					
			55,1212,340,21		187,0			
85.	SP	151201111/00	Odstranění zátažného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m	m2	187,0	2,00	374,00	
			<i>Průřez: Odstranění zátažného pažení a rozepření stěn rýh hl do 2 m</i>					
86.	SP	161101101/00	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	57,75	50,00	2 887,50	
			<i>Průřez: Svislé přemístění výkopku</i>					
			<i>Výška vlnění: ve přední části výšky 1000</i>					
			57,75		57,75			
87.	SP	162701102/00	Nakládání výkopku z horniny tř. 1 až 4 přes 100 m3	m3	23,76	50,00	1 188,00	
			<i>Průřez: Nakládání výkopku z horniny tř. 1 až 4 přes 100 m3</i>					
			<i>Výška vlnění: ve přední části výšky</i>					
			23,76		23,76			
88.	SP	162701105/00	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4	m3	23,76	200,00	4 752,00	
			<i>Průřez: Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4</i>					
89.	SP	162701109/00	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4 2KD 1000 m přes 10000 m	m3	118,8	5,00	594,00	
			<i>Průřez: Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4 2KD 1000 m přes 10000 m</i>					
90.	SP	171201201/00	Uložení sypání na skládce	m3	23,76	15,10	358,78	
			<i>Průřez: Uložení sypání</i>					
91.	SP	171201211/00	Poplatek za uložení odpadu ze sypání na skládce (skládkovné)	t	47,52	120,00	5 702,40	
			<i>Průřez: Uložení odpadu ze sypání na skládce (skládkovné)</i>					
			<i>Výška vlnění: ve přední části výšky</i>					
			47,52		47,52			
92.	SP	174101101/00	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypáním se zhuťněním	m3	33,99	83,80	2 848,36	
			<i>Průřez: Zásyp sypáním se zhuťněním</i>					
			<i>Výška vlnění: ve přední části výšky</i>					
			33,99		33,99			
93.	SP	175151101/00	Obšpaní potrubí strojní sypáním bez prohození, uloženo do 3 m	m3	18,26	186,00	3 396,36	
			<i>Průřez: Obšpaní potrubí strojní</i>					
			<i>Výška vlnění: ve přední části výšky</i>					
			18,26		18,26			
94.	H	000Cp1078-01	Štěrpkový frakce 0-32 mm	t	34,694	200,00	6 938,80	
			<i>Průřez: Štěrpkový frakce 0-32 mm</i>					
			<i>Výška vlnění: ve přední části výšky</i>					
			34,694		34,694			
			004: Vodorovné konstrukce				3 850,00	
95.	SP	451573111/00	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrpkového	m3	5,5	700,00	3 850,00	
			<i>Průřez: Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrpkového</i>					
			<i>Výška vlnění: ve přední části výšky</i>					
			5,5		5,5			
			005: Komunikace				98 404,90	
96.	SP	566901242/00	Vyspravení podkladu po překozech ing sítě plochy přes 15 m2 kamenivem hrubým drceným tl. 150 mm	m2	55,0	154,00	8 470,00	
			<i>Průřez: Vyspravení podkladu po překozech ing sítě plochy přes 15 m2 kamenivem hrubým drceným tl. 150 mm</i>					
			<i>Výška vlnění: ve přední části výšky</i>					
			55,0		55,0			
97.	SP	566901231/00	Vyspravení podkladu po překozech ing sítě plochy přes 15 m2 štěrpkem tl. 100 mm	m2	55,0	93,00	5 115,00	
			<i>Průřez: Vyspravení podkladu po překozech ing sítě plochy přes 15 m2 štěrpkem tl. 100 mm</i>					
98.	SP	57311113/00	Postřik živичný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1,5 kg/m2	m2	55,0	22,70	1 248,50	
			<i>Průřez: Postřik živичný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1,5 kg/m2</i>					
99.	SP	566901261/00	Vyspravení podkladu po překozech ing sítě plochy přes 15 m2 obalovaným kamenivem ACP (OK) tl. 100 mm	m2	55,0	531,00	29 205,00	
			<i>Průřez: Vyspravení podkladu po překozech ing sítě plochy přes 15 m2 obalovaným kamenivem ACP (OK) tl. 100 mm</i>					
100.	SP	57321112/00	Postřik živичný spojovací z asfaltu v množství 0,70 kg/m2 - VČETNĚ ZÁMKŮ	m2	110,0	9,24	1 016,40	
			<i>Průřez: Postřik živичný spojovací z asfaltu v množství 0,70 kg/m2 - VČETNĚ ZÁMKŮ</i>					
			<i>Výška vlnění: ve přední části výšky</i>					
			110,0		110,0			
101.	SP	57234011/00	Vyspravení krytu komunikací po překozech plochy do 15 m2 asfaltovým betonem ACO (AB) tl 50 mm - VČETNĚ ZÁMKŮ	m2	110,0	425,00	46 750,00	
			<i>Průřez: Vyspravení krytu komunikací po překozech plochy do 15 m2 asfaltovým betonem ACO (AB) tl 50 mm - VČETNĚ ZÁMKŮ</i>					
102.	SP	59914111/00	Vyplnění spár živичnou náplivkou	m	220,0	30,00	6 600,00	
			<i>Průřez: Vyplnění spár živичnou náplivkou</i>					
			<i>Výška vlnění: ve přední části výšky</i>					
			220,0		220,0			
			008: Trubní vedení				70 639,77	
103.	SP	871161211/00	Montáž potrubí z PE100 SDR 17 otevřený výkop svařovaných elektrovarovkou D 32	m	55,0	10,00	550,00	
			<i>Průřez: Montáž potrubí z PE100 SDR 17 otevřený výkop svařovaných elektrovarovkou D 32</i>					
104.	H	957166001-02	Trubka vodovodní PE 100 RC SDR 17 - 32 mm	m	55,825	57,20	3 198,77	
			<i>Průřez: Trubka vodovodní PE 100 RC SDR 17 - 32 mm</i>					
			<i>Výška vlnění: ve přední části výšky</i>					
			55,825		55,825			
			009: Montáž elektrospojek				1 804,00	
105.	SP	877161101/00	Montáž elektrospojek na potrubí z PE trub d 32	kus	11,0	164,00	1 804,00	
			<i>Průřez: Montáž elektrospojek na potrubí z PE trub d 32</i>					
106.	H	008Fraccm-D1	Elektrospojka PE100 SDR11 D 32	ks	11,265	164,00	1 116,50	
			<i>Průřez: Elektrospojka PE100 SDR11 D 32</i>					

Pař.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
			výkaz výměr v: KLADEČI SCHEMA 27					
107.	SP	891163111/00	Montáž vodovodního ventilu hlavního pro přípojky DN 25 <i>Příj.pap.: Montáž vodovodního armatur na potrubí</i>	kus	11,0	124,00	1 364,00	
108.	H	952X0026-01	VENTIL ISO DOMOVNÍ PŘÍPOJKY - 32 <i>Příj.pap.:</i>	ks	11,0	2 519,00	27 709,00	
			výkaz výměr v: KLADEČI SCHEMA 27					
109.	H	952X0192-04	SOUPRAVA ZEMNÍ TELEKOPICKÁ DOM. SOUPATKA - (1,2-1,8m), 1,2-1,8 <i>Příj.pap.:</i>	ks	13,0	673,00	8 921,00	
			výkaz výměr v: KLADEČI SCHEMA 27					
110.	SP	891249111/00	Montáž navrtávacích pasů na potrubí z jakýchkoli trub DN 80 <i>Příj.pap.: Montáž vodovodních armatur na potrubí</i>	kus	11,0	400,00	4 400,00	
111.	H	952X0027-01	PAS NAVRTÁVACÍ - 80-1" <i>Příj.pap.:</i>	ks	11,0	833,00	8 833,00	
			výkaz výměr v: KLADEČI SCHEMA 27					
112.	SP	899401111/00	Osazení poklopů litinových ventilových <i>Příj.pap.: Osazení poklopů ventilových</i>	kus	11,0	275,00	3 025,00	
113.	H	952X01002-01	POKLOP ULIČNÍ LEHKÝ VODA <i>Příj.pap.:</i>	ks	11,0	277,00	3 511,00	
			výkaz výměr v: KLADEČI SCHEMA 27					
114.	H	952X01620-01	PODLAD. DESKA <i>Příj.pap.:</i>	ks	11,0	167,00	1 837,00	
115.	SP	892241111/00	Tlaková zkouška vodou potrubí do 80 <i>Příj.pap.: Tlaková zkouška vodou</i>	m	55,0	14,50	797,50	
			výkaz výměr v: KLADEČI SCHEMA 25					
116.	SP	892233122/00	Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí DN do 70 <i>Příj.pap.: Proplach a dezinfekce</i>	m	55,0	20,60	1 133,00	
117.	SP	899721111/00	Signalizační vodič DN do 150 mm na potrubí PVC <i>Příj.pap.: Signalizační vodič na potrubí PVC</i>	m	71,5	25,00	1 787,50	
			výkaz výměr v: KLADEČI SCHEMA 25-111,0					
118.	SP	899722113/00	Krytí potrubí z plastu výstražnou fólií z PVC 34cm <i>Příj.pap.: Krytí potrubí z plastu výstražnou fólií z PVC</i>	m	55,0	11,50	632,50	
			009: Ostatní konstrukce a práce				19 243,40	
119.	SP	919735111/00	Řezání stávajícího živčního krytu hl do 50 mm - ZÁMKY <i>Příj.pap.: Řezání stávajícího živčního krytu nebo podkladu</i>	m	110,0	20,00	2 200,00	
			výkaz výměr v: KLADEČI SCHEMA 25-110,0					
120.	SP	919735113/00	Řezání stávajícího živčního krytu hl do 150 mm <i>Příj.pap.: Řezání stávajícího živčního krytu nebo podkladu</i>	m	110,0	50,00	5 500,00	
			výkaz výměr v: KLADEČI SCHEMA 25-110,0					
121.	SP	919794441/00	Úprava ploch kolem hydrantů, soupat, poklopů a mříží nebo sloupů v živčících krytech pl do 2 m2 <i>Příj.pap.: Úprava ploch kolem hydrantů, soupat, konkrétních poklopů a mříží, sloupů apod.</i>	kus	11,0	500,00	5 500,00	
			výkaz výměr v: KLADEČI SCHEMA 27					
122.	SP	916131213/00	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrkou do lože z betonu prostého <i>Příj.pap.: Osazení silničního obrubníku betonového</i>	m	11,0	729,00	2 519,00	
			výkaz výměr v: KLADEČI SCHEMA 27					
123.	SP	916991121/00	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého <i>Příj.pap.: Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek</i>	m3	0,66	2 740,00	1 808,40	
			výkaz výměr v: KLADEČI SCHEMA 27-0,66					
124.	H	94212004-02	Silniční obrubník, povrch hladký - ABO 2-15, šířka 1000 mm, šířka 150 mm, výška 250 mm, přírodní <i>Příj.pap.:</i>	ks	11,0	756,00	1 716,00	
			023: Potrubí				5 000,00	
125.	MP	M73-R01	Demontáž stávajícího vodovodního potrubí, otevřený výkop - včetně tvarovek a armatur a následné likvidace odvezením na řízenou skládku (55 km) <i>Příj.pap.:</i>	soubor	1,0	5 000,00	5 000,00	
			099: Přesun hmot HSV				31 546,10	
126.	SP	998276101/00	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop <i>Příj.pap.: Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot nebo skleněných trub</i>	t	121,747	200,00	24 349,40	
127.	SP	997711611/00	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu <i>Příj.pap.: Nakládání suti na vozy vybavené hmot</i>	t	49,225	20,00	984,50	
128.	SP	99702511/00	Vodorovné přemístění suti a vybraných hmot bez naložení ale se složením a urovnáním do 1 km <i>Příj.pap.: Vodorovné přemístění suti a vybraných hmot</i>	t	49,225	20,00	984,50	
129.	SP	997241519/00	Příplatek ZKD 1 km u vodorovného přemístění vybraných hmot <i>Příj.pap.: Doprava vybraných hmot, konstrukce nebo suti</i>	t	689,15	2,00	1 378,30	
130.	SP	997221815/00	Poplatek za uložení betonového odpadu na skládce (skládkovně) <i>Příj.pap.: Poplatek za uložení betonového odpadu na skládce (skládkovně)</i>	t	2,255	128,00	290,90	
131.	SP	997221845/00	Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkovně) <i>Příj.pap.: Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkovně)</i>	t	22,77	50,00	1 138,50	
132.	SP	997221855/00	Poplatek za uložení odpadu z kameniva na skládce (skládkovně) <i>Příj.pap.: Poplatek za uložení odpadu z kameniva na skládce (skládkovně)</i>	t	24,2	100,00	2 420,00	

Poř. č.	Typ	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Cen. soustava
VRN: Vedlejší rozpočtové náklady (VRN)							38 000,00	
V01: Průzkumné, geodetické a projektové práce							8 000,00	
133	ON	012002000	Geodetické práce - zaměření a vytyčení stavby - zaměření a vytyčení stávajících IS v místě stavby z hlediska jejich ochrany při provádění stavby / náklady na provedení skutečného zaměření stavby - políčkova kalkulována vč. kopaných sond ze účelem odkrytí IS <i>Přij. popis: Měření úrovní arborescenční činnosti a náklady</i>	Kč	1,0	8 000,00	8 000,00	
V03: Zařízení staveniště							10 000,00	
134	ON	030001000	Zařízení staveniště - veškeré náklady spojené s vybudováním, provozem a odstraněním zařízení staveniště <i>Přij. popis: Zřízení zařízení na arborescenční činnosti a náklady</i>	Kč	1,0	10 000,00	10 000,00	
V07: Právní vlivy							15 000,00	
135	ON	072002000	Dopravní opatření - Náklady na vyhotovení návrhu dočasného dopravního značení - projednání DZ s dotčenými orgány a organizacemi, dodání dopravních značek a světelné signalizace / jejich rozmístění a přemísťování a jejich údržba v průběhu výstavby včetně následného odstranění - po ukončení stavebních prací <i>Přij. popis: Náklady stavby p-řechodných úseků a náklady</i>	Kč	1,0	15 000,00	15 000,00	
V09: Ostatní náklady							5 000,00	
136	ON	091003000	Sdružena sazba vedlejších rozpočtových nákladů (VRN) - ostatní vedlejší rozpočtové náklady v políčkovém rozpočtu nezahrnuté <i>Přij. popis: Ostatní náklady</i>	Kč	1,0	5 000,00	5 000,00	