

Příjezdová komunikace větev A - ROZPOČET

OZN.	Dílčí rozpočty (v Kč bez DPH)	Cena celkem SO (v Kč bez DPH)
SO 01 Příjezdová komunikace	X	4 429 792,02
z toho Komunikace	4 266 278,11	x
Ochrana stávajících sítí	163 513,91	x
SO 02 Odvodnění komunikace	X	1 369 573,14
SO 03 Veřejné osvětlení	X	364 456,48
SO 04 Retenční nádrž RN2	X	652 985,65
VRON Vedlejší rozpočtové náklady a ostatní náklad	X	140 164,00
CELKEM	6 956 971,29 Kč	
cena celkem bez DPH	6 956 971,29 Kč	
cena včetně 21% DPH	8 417 935,26 Kč	

REKAPITULACE STAVBY

Kód:

Stavba: Příjezdová komunikace

KSO:

Místo: Odry

CC-CZ:

Datum: 27. 3. 2018

Zadavatel:

Město Odry

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

4 429 792,02

	sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	4 429 792,02	930 256,32
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH

v

CZK

5 360 048,34

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód:

Stavba: Příjezdová komunikace

Místo: Odry

Datum: 27. 3. 2018

Zadavatel: Město Odry

Projektant:

Uchazeč:

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		4 429 792,02	5 360 048,34	
SO 01	Komunikace	4 429 792,02	5 360 048,34	STA
SO 01	Komunikace - větev A	4 429 792,02	5 360 048,34	Soupis
a)	Komunikace	4 266 278,11	5 162 196,51	Soupis
b)	Ochrana stávajících sítí	163 513,91	197 851,83	Soupis

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:
Příjezdová komunikace
Objekt:
SO 015 - Komunikace
Soupis:
SO 15.1 - Komunikace - větev A
Úroveň 3:

a) - Komunikace

KSO:
Místo: Odry

CC-CZ:
Datum: 27. 3. 2018

Zadavatel:
Město Odry

IČ:
DIČ:

Uchazeč:

IČ:
DIČ:

Projektant:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

4 266 278,11

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	4 266 278,11	21,00%	895 918,40
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

5 162 196,51

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Příjezdová komunikace
Objekt: SO 015 - Komunikace
Soupis: SO 15.1 - Komunikace - větev A
Úroveň 3:

a) - Komunikace

Místo: Odry
Zadavatel: Město Odry
Uchazeč:

Datum: 27. 3. 2018

Projektant

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem	4 266 278,11
HSV - Práce a dodávky HSV	4 266 278,11
1 - Zemní práce	1 356 699,44
2 - Zakládání	57 762,51
4 - Vodorovné konstrukce	843,30
5 - Komunikace pozemní	2 137 758,40
6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní	43 740,00
8 - Trubní vedení	108 383,00
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	413 141,20
998 - Přesun hmot	147 950,27

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Příjezdová komunikace
 Objekt: SO 015 - Komunikace
 Soupis: SO 15.1 - Komunikace - větev A
 Úroveň 3:
a) - Komunikace

Místo: Odry
 Zadavatel: Město Odry
 Uchazeč:

Datum: 27. 3. 2018

Projektant

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	------	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

4 266 278,11

D HSV Práce a dodávky HSV **4 266 278,11**

D 1 Zemní práce **1 356 699,44**

1	K	122202202	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 1000 m3 v hornině tř. 3	m3	1 100,000	89,00	97 900,00	CS URS 2018 01
	WV		"Výkresy č. 1, 2, 3, 6, 9, 10					
	WV		1100,00		1 100,000			
2	K	122202202-1	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 1000 m3 v hornině tř. 3 - výměnná vrstva	m3	957,000	89,00	85 173,00	
	WV		"Výkresy č. 1, 2, 3, 6, 9, 10					
	WV		"výměnná vrstva 2x 250mm, pod chodníky 250mm					
	WV		1741,00*0,25*2		870,500			
	WV		346,00*0,25*1		86,500			
	WV		Součet		957,000			
3	K	122202209	Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 3 za lepivost	m3	1 100,000	17,00	18 700,00	CS URS 2018 01
4	K	122202209-1	Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 3 za lepivost - výměnná vrstva	m3	957,000	17,00	16 269,00	
5	K	131201101	Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	10,800	105,00	1 134,00	CS URS 2018 01
	WV		"Výkresy č. 1, 2, 3, 6, 9, 10					
	WV		"výkop pro travivodní š -4x" 1,00*1,00*1,20*4		4,800			
	WV		"jáma pro horskou vpusť 2,20*1,60*1,70" 6,00		6,000			
	WV		Součet		10,800			
6	K	131201109	Příplatek za lepivost u hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3	m3	10,800	19,00	205,20	CS URS 2018 01
7	K	132201101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	53,050	296,00	15 702,80	CS URS 2018 01
	WV		"Výkresy č. 1, 2, 3, 6, 9, 10					
	WV		"žebro travivodu" 169,00*0,50*0,50		42,250			
	WV		"přípojka vpusť" 15,00*0,60*1,20		10,800			
	WV		Součet		53,050			
8	K	132201109	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3	m3	53,050	23,00	1 220,15	CS URS 2018 01
9	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	1 412,385	199,00	281 064,62	CS URS 2018 01
	WV		"výkopy celkem" 1100,00+10,80+53,05		1 163,850			
	WV		"odečet zeminy pro ohumusování 450,00m2 v tl. 0,15m " -450,00*0,15		-67,500			
	WV		"odečet zeminy pro zásyp dle pol.č. 174101101" -5,40		-5,400			
	WV		"odečet zeminy pro obsyp přípojkového potrubí dle pol.č. 175111101" -4,50		-4,500			
	WV		Mezisoučet		1 086,450			
	WV		"součinitel nakypření 1,30" 1086,45*1,30		1 412,385			
10	K	162701105-1	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 - výměnná vrstva	m3	1 244,100	199,00	247 575,90	
	WV		"Výkresy č. 1, 2, 3, 6, 9, 10					
	WV		"součinitel nakypření 1,30" 957,00*1,30		1 244,100			
11	K	171101121	Uložení sypaniny z hornin nesoudržných kamenitých do násypů zhutněných	m3	100,000	45,00	4 500,00	CS URS 2018 01
	WV		"Výkresy č. 1, 2, 3, 6, 9, 10					
	WV		"zásyp ŠD" 100,00		100,000			
12	M	58344199	šterkodrt' frakce 0-63	t	200,000	197,00	39 400,00	CS URS 2018 01
	WV		100*2 'Přepočtené koeficientem množství		200,000			
13	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	1 086,450	9,00	9 778,05	CS URS 2018 01
	WV		"dle pol.č. 162701105" 1086,45		1 086,450			
14	K	171201201-1	Uložení sypaniny na skládky - výměnná vrstva	m3	957,000	9,00	8 613,00	
15	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu - zeminy a kameniva na skládce	t	1 955,610	123,00	240 540,03	CS URS 2018 01
	WV		1086,45*1,8 'Přepočtené koeficientem množství		1 955,610			
16	K	171201211-1	Poplatek za uložení stavebního odpadu - zeminy a kameniva na skládce - výměnná vrstva	t	1 722,600	123,00	211 879,80	
	WV		957*1,8 'Přepočtené koeficientem množství		1 722,600			
17	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	5,400	62,00	334,80	CS URS 2018 01
	WV		"Výkresy č. 1, 2, 3, 6, 9, 10					

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	vv		"přípojka vpusti" 15,00*0,60*(1,20-0,10-0,50)		5,400			
18	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození sítím, uloženou do 3 m	m3	4,500	407,00	1 831,50	CS URS 2018 01
	vv		"Výkresy č. 1, 2, 3, 6, 9, 10					
	vv		"přípojka vpusti" 15,00*0,60*0,50		4,500			
19	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození sítím, uloženou do 3 m	m3	3,779	407,00	1 538,05	CS URS 2018 01
	vv		"Výkresy č. 1, 2, 3, 7, 9, 10					
	vv		"obsyp travivodní š - 4x" 1,00*1,00*(1,20-0,10)*4		4,400			
	vv		"odečet výtaku travivodní š - 4x" -(3,14*0,212*0,212*1,10)*4		-0,621			
	vv		Součet		3,779			
20	M	58337344	šterkopisek frakce 0-32	t	7,558	186,00	1 405,79	CS URS 2018 01
	vv		3,779*2 'Přepočtené koeficientem množství		7,558			
21	K	175111109	Příplatek k obsypání potrubí za ruční prohození sypaninysítím, uložené do 3 m	m3	4,500	407,00	1 831,50	CS URS 2018 01
22	K	181102302	Úprava pláně v zářezech se zhutněním	m2	2 087,500	11,00	22 962,50	CS URS 2018 01
	vv		"Výkresy č. 1, 2, 3, 8, 9, 10					
	vv		1741,50+346,00		2 087,500			
23	K	181301102	Rozprostření ornice tl vrstvy do 150 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	450,000	37,00	16 650,00	CS URS 2018 01
	vv		"Výkresy č. 1, 2					
	vv		450,00		450,000			
24	K	181411131	Založení parkového trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	450,000	29,00	13 050,00	CS URS 2018 01
25	M	00572410	osivo směs travní parková	kg	6,750	117,00	789,75	CS URS 2018 01
	vv		450*0,015 'Přepočtené koeficientem množství		6,750			
26	K	182201101-1	Svahování příkopů	m2	225,000	74,00	16 650,00	
	vv		"Výkresy č. 1, 2, 10					
	vv		"svahování příkopu" 225,00		225,000			
D 2			Zakládání				57 762,51	
27	K	211561111	Výplň odvodňovacích žebor nebo travivodů kamenivem hrubým drceným frakce 4 až 16 mm	m3	38,025	669,00	25 438,73	CS URS 2018 01
	vv		"Výkresy č. 1, 2, 3, 6, 9, 10					
	vv		"obsyp travivodu ŠD fr. 8-16mm					
	vv		169,00*0,50*0,45		38,025			
28	K	211971110	Zřízení opláštění žebor nebo travivodů geotextilií v rýze nebo zářezu sklonu do 1:2	m2	338,000	31,00	10 478,00	CS URS 2018 01
	vv		"Výkresy č. 1, 2, 3, 6, 9, 10					
	vv		"obalení drenážního žebra geotextilií 300 g/m2 - 2m2/1bm					
	vv		169,00*2,00		338,000			
29	M	69311068	geotextilie netkaná 300g/m2	m2	344,760	26,00	8 963,76	CS URS 2018 01
	vv		338*1,02 'Přepočtené koeficientem množství		344,760			
30	K	212572121	Lože pro travivody z kameniva drobného těžného	m3	4,225	569,00	2 404,03	CS URS 2018 01
	vv		"Výkresy č. 1, 2, 3, 6, 9, 10					
	vv		169,00*0,50*0,05		4,225			
31	K	212755214	Trativody z drenážních trubek plastových flexibilních D 100 mm bez lože	m	169,000	62,00	10 478,00	CS URS 2018 01
	vv		"Výkresy č. 1, 2, 3, 6, 9, 10					
	vv		169,00		169,000			
D 4			Vodorovné konstrukce				843,30	
32	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze šterkopísku	m3	0,900	937,00	843,30	CS URS 2018 01
	vv		"Výkresy č. 1, 2, 3, 11					
	vv		15,00*0,60*0,10		0,900			
D 5			Komunikace pozemní				2 137 758,40	
33	K	564861111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 200 mm	m2	2 087,600	103,00	215 022,80	CS URS 2018 01
	vv		"Výkresy č. 1, 2, 6, 9					
	vv		"ŠDB fr. 0-63 - asfaltová komunikace					
	vv		1690,00+172,00*0,30		1 741,600			
	vv		"ŠDA fr. 0-63 - chodník zámková dlažba					
	vv		346,00		346,000			
	vv		Součet		2 087,600			
34	K	564871111-1	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 250 mm fr. 0-63, výměnná vrstva	m2	3 829,000	119,00	455 651,00	
	vv		"Výkresy č. 1, 2, 3, 8, 9, 10					
	vv		1741,50*2+346,00*1		3 829,000			
35	K	565155111-1	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16+ tl 70 mm š do 3 m	m2	1 698,600	287,00	487 498,20	
	vv		"Výkresy č. 1, 2, 6, 9,					
	vv		1690,00+172,00*0,05		1 698,600			
36	K	567122112	Podklad ze směsi stmelené cementem SC C 8/10 (KSC I) tl 130 mm	m2	1 715,800	203,00	348 307,40	CS URS 2018 01
	vv		"Výkresy č. 1, 2, 6, 9					
	vv		"směs stmelená cementem AC C8/10 130 mm (KSC)					
	vv		1690,00+172,00*0,15		1 715,800			
37	K	569851111	Zpevnění krajnic šterkodrtí tl 150 mm	m2	86,000	106,00	9 116,00	CS URS 2018 01
	vv		"Výkresy č. 1, 2, 6, 9					
	vv		172,00*0,50		86,000			
38	K	573191111	Postřik infiltrační kationaktivní emulzí v množství 1 kg/m2	m2	1 698,600	20,00	33 972,00	CS URS 2018 01
	vv		"Výkresy č. 1, 2, 6, 9,					
	vv		1690,00+172,00*0,05		1 698,600			

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
39	K	573231114	Postřik živičný spojovací ze silniční emulze v množství 1,00 kg/m ²	m ²	1 690,000	12,00	20 280,00	
	VV		"Výkresy č. 1, 2, 6, 9, 1690,00		1 690,000			
40	K	577144131-1	Asfaltový beton vrstva ohrubná ACO 115 tř. I tl 50 mm š do 3 m z modifikovaného asfaltu	m ²	1 690,000	251,00	424 190,00	
	VV		"Výkresy č. 1, 2, 6, 9, 1690,00		1 690,000			
41	K	596211123	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěši tl 60 mm skupiny B pl přes 300 m ²	m ²	346,000	245,00	84 770,00	CS URS 2018 01
	VV		"Výkresy č. 1, 2, 6, 9, 346,00		346,000			
42	M	59245021.1	dlažba zámková betonová 20x20x6 cm přírodní šedá	m ²	339,000	130,00	44 070,00	
43	M	59245006.1	dlažba zámková betonová základní pro nevidomé 20 x 10 x 6 cm červená	m ²	7,000	389,00	2 723,00	
44	K	596211124	Příplatek za kombinaci dvou barev u kladení betonových dlažeb komunikací pro pěši tl 60 mm skupiny B	m ²	346,000	11,00	3 806,00	CS URS 2018 01
45	K	597161111	Rigol dlážděný do lože z betonu tl 100 mm z lomového kamene	m ²	6,000	1 392,00	8 352,00	CS URS 2018 01
	VV		"Výkresy č. 1, 2" 6,00		6,000			
D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní							43 740,00	
46	K	915241111	Bezpečnostní barevný povrch vozovek červený pro podklad asfaltový	m ²	54,000	810,00	43 740,00	CS URS 2018 01
	VV		"Výkresy č. 1, 13" 54,00		54,000			
D 8 Trubní vedení							108 383,00	
47	K	871350330	Montáž kanalizačního potrubí hladkého plnostěnného SN 16 z polypropylenu DN 200	m	15,000	241,00	3 615,00	CS URS 2018 01
	VV		"Výkresy č. 1, 2, 3, 11 15		15,000			
48	M	28617095	trubka kanalizační PP plnostěnná třívrstvá DN 200 SN 16	m	15,000	1 587,00	23 805,00	CS URS 2018 01
49	K	894812201	Revizní a čistící šachta z PP šachtové dno DN 425/150 průtočné	kus	4,000	3 351,00	13 404,00	CS URS 2018 01
	VV		"Výkresy č. 1, 2, 3, 12 4		4,000			
50	K	894812231	Revizní a čistící šachta z PP DN 425 šachtová roura korugovaná bez hrdla světlé hloubky 1500 mm	kus	4,000	1 948,00	7 792,00	CS URS 2018 01
51	K	894812249	Příplatek k rourám revizní a čistící šachty z PP DN 425 za uříznutí šachtové roury	kus	4,000	203,00	812,00	CS URS 2018 01
52	K	894812262	Revizní a čistící šachta z PP DN 425 poklop litinový plný do teleskopické trubky pro zatížení 40 t	kus	4,000	5 195,00	20 780,00	CS URS 2018 01
	VV		"Výkresy č. 1, 2, 3, 12 4		4,000			
53	K	895R-01	Vpust kanalizační horská prefabrikovaná 1600x1000mm s mříží	kus	1,000	38 175,00	38 175,00	
	VV		"Výkresy č. 1, 2, 3, 11 1		1,000			
	VV		"kompletní prefabrikovaná vpust' vč. mříže a rámu, vč. podkladní betonové desky 1,9*1,3*0,10 m					
	VV		"vpust' osazená stupadly při výrobě					
	VV		"vpust' opatřena otvor pro potrubí přítoku a odtoku při výrobě dle PD					
D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání							413 141,20	
54	K	912211111	Montáž směrového sloupku silničního plastového prosté uložení bez betonového základu	kus	2,000	356,00	712,00	CS URS 2018 01
	VV		"Výkresy č. 1, 13 "sloupek směrový Z11c + Z11d" 1+1		2,000			
55	M	40445158	sloupek silniční směrový plastový 1200mm	kus	2,000	313,00	626,00	CS URS 2018 01
56	K	914111111	Montáž svislé dopravní značky do velikosti 1 m ² objímkami na sloupek nebo konzolu	kus	10,000	279,00	2 790,00	CS URS 2018 01
	VV		"Výkresy č. 1, 13 10		10,000			
57	M	404-1	dopravní značka P4	kus	2,000	785,00	1 570,00	
58	M	404-2	dopravní značka C1, P6, P7	kus	4,000	942,00	3 768,00	
	VV		"C1" 2		2,000			
	VV		"P6" 1		1,000			
	VV		"P7" 1		1,000			
	VV		Součet		4,000			
59	M	404-3	dopravní značka P8, E9	kus	3,000	674,00	2 022,00	
	VV		"P8" 1+1		2,000			
	VV		"E9" 1		1,000			
	VV		Součet		3,000			
60	M	404-4	dopravní značka IP11c	kus	1,000	800,00	800,00	
61	K	914511112	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem a patkou	kus	7,000	1 771,00	12 397,00	CS URS 2018 01
	VV		"Výkresy č. 1, 13 7		7,000			
62	M	40445225	sloupek Zn pro dopravní značku D 60mm v 350mm	kus	7,000	458,00	3 206,00	CS URS 2018 01
63	K	915111111	Vodorovné dopravní značení dělicí čáry souvislé š 125 mm základní bílá barva	m	146,000	22,00	3 212,00	CS URS 2018 01
	VV		"Výkresy č. 1, 13 108,00+10,00+2,00+26,00		146,000			
64	K	915121121	Vodorovné dopravní značení vodící čáry přerušované š 250 mm základní bílá barva	m	99,000	45,00	4 455,00	CS URS 2018 01
	VV		"Výkresy č. 1, 13					

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	VV		"značení V7b, V10d" 85,00+8,00+6,00		99,000			
65	K	915131111	Vodorovné dopravní značení přechody pro chodce, šipky, symboly základní bílá barva	m2	8,000	201,00	1 608,00	CS URS 2018 01
	VV		"Výkresy č. 1, 13					
	VV		"značení V5" 8,00		8,000			
66	K	916131112-1	Osazení silničního obrubníku betonového ležatého bez boční opěry do lože z betonu prostého - přídlažba	m	180,000	172,00	30 960,00	
	VV		"Výkresy č. 1, 2, 3, 8, 9, 10					
	VV		"osazení obrub do betonu C 20/25-XF4" 180,00		180,000			
67	M	592-01	betonová přídlažba 50x25x10 cm	m	180,000	141,00	25 380,00	
68	K	916131213-1	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	180,000	237,00	42 660,00	
	VV		"Výkresy č. 1, 2, 3, 6, 9, 10					
	VV		"osazení obrub do betonu C 20/25-XF4" 174,00+3,00+1,00+2,00		180,000			
69	M	59217031	obrubník betonový silniční 100 x 15 x 25 cm	m	174,000	94,00	16 356,00	CS URS 2018 01
70	M	59217029	obrubník betonový silniční nájezdový 100x15x15 cm	m	3,000	80,00	240,00	CS URS 2018 01
71	M	59217027	obrubník betonový silniční nájezdový 25x15x15 cm	m	3,000	80,00	240,00	CS URS 2018 01
	VV		"levý" 2,00		2,000			
	VV		"pravý" 1,00		1,000			
	VV		Součet		3,000			
72	K	916231213-1	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	178,000	168,00	29 904,00	
	VV		"Výkresy č. 1, 2, 3, 6, 9, 10					
	VV		"osazení obrub do betonu C 16/20" 178,00		178,000			
73	M	59217016	obrubník betonový chodníkový 100x8x25 cm	m	178,000	76,00	13 528,00	CS URS 2018 01
74	K	916991121	Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého	m3	7,200	1 986,00	14 299,20	CS URS 2018 01
	VV		"Výkresy č. 1, 2, 3, 6, 9, 10					
	VV		180,00*0,40*0,10		7,200			
75	K	919726122	Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hmotnost do 300 g/m2	m2	2 296,360	50,00	114 818,00	CS URS 2018 01
	VV		"Výkresy č. 1, 2, 6, 9					
	VV		1741,60+346,00		2 087,600			
	VV		2087,6*1,1 *Přepočtené koeficientem množství		2 296,360			
76	K	935112211	Osazení příkopového žlabu do betonu tl 100 mm z betonových tvárníc š 800 mm	m	150,000	276,00	41 400,00	CS URS 2018 01
	VV		"Výkresy č. 1, 2, 3, 6, 9, 10					
	VV		"osazení do beton. lože C20/25-XF3" 150,00		150,000			
77	M	592-27	žlabovka betonová TBV-Q600-90	m	150,000	141,00	21 150,00	
78	K	9R991	Statická zatěžovací zkouška zemní pláň	kus	8,000	3 130,00	25 040,00	
	VV		"Výkresy č. 1					
	VV		8		8,000			
D 998 Přesun hmot							147 950,27	
79	K	998225111	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem z kamene, monolitickým betonovým nebo živičným	t	506,679	292,00	147 950,27	CS URS 2018 01

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:
Příjezdová komunikace
Objekt:
SO 015 - Komunikace
Soupis:
SO 15.1 - Komunikace - větev A
Úroveň 3:

b) - Ochrana stávajících sítí

KSO:
Místo: Odry

CC-CZ:
Datum: 27. 3. 2018

Zadavatel:
Město Odry

IČ:
DIČ:

Uchazeč:

IČ:
DIČ:

Projektant:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

163 513,91

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH- základní	163 513,91	21,00%	34 337,92
snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

197 851,83

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Příjezdová komunikace

Objekt:

SO 015 - Komunikace

Soupis:

SO 15.1 - Komunikace - větev A

Úroveň 3:

b) - Ochrana stávajících sítí

Místo:

Odry

Datum: 27. 3. 2018

Zadavatel:

Město Odry

Projektant

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem	163 513,91
HSV - Práce a dodávky HSV	144 775,91
1 - Zemní práce	99 930,37
4 - Vodorovné konstrukce	4 784,00
8 - Trubní vedení	38 962,00
998 - Přesun hmot	1 099,54
M - Práce a dodávky M	18 738,00
23-M - Montáže potrubí	6 183,00
46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích	12 555,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Příjezdová komunikace
 Objekt: SO 015 - Komunikace
 Soupis: SO 15.1 - Komunikace - větev A
 Úroveň 3:

b) - Ochrana stávajících sítí

Místo: Odry
 Zadavatel: Město Odry
 Uchazeč:

Datum: 27. 3. 2018

Projektant

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
----	------	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------	-----------------

Náklady soupisu celkem

163 513,91

D HSV Práce a dodávky HSV

144 775,91

D 1 Zemní práce

99 930,37

1	K	130001101	Příplatek za ztižení výkopávky v blízkosti podzemního vedení " v blízkosti a kolem stávajícího vedení - 50% " 64,00*0,50	m3	32,000	404,00	12 928,00	CS URS 2018 01
							32,000	
2	K	132201201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	64,000	180,00	11 520,00	CS URS 2018 01
			"Výkresy č. 1, 2					
			"výkop pro vodovodní potrubí" 16,00*1,50*2,00		48,000			
			"výkop pro telekom kabely" 16,00*1,00*1,00		16,000			
			Součet		64,000			
3	K	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	64,000	17,00	1 088,00	CS URS 2018 01
4	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	64,000	79,00	5 056,00	CS URS 2018 01
5	K	162301101	Vodorovné přemístění do 500 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	47,400	65,00	3 081,00	CS URS 2018 01
			"přesun záspového a obsypového materiálu"					
			47,40		47,400			
6	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	64,000	199,00	12 736,00	CS URS 2018 01
7	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	47,400	105,00	4 977,00	CS URS 2018 01
8	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	64,000	9,00	576,00	CS URS 2018 01
9	K	171201211	Poplatek za uložení stavebního odpadu - zeminy a kameniva na skládce	t	115,200	123,00	14 169,60	CS URS 2018 01
			64*1,8 'Přepočtené koeficientem množství		115,200			
10	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuštěním	m3	39,200	62,00	2 430,40	CS URS 2018 01
			"výkop pro vodovodní potrubí" 16,00*1,50*(2,00-0,10-0,40)		31,200			
			"výkop pro telekom kabely" 16,00*1,00*(1,00-0,10-0,40)		8,000			
			Součet		39,200			
11	M	58344199	šterkodrt' frakce 0-63	t	78,400	197,00	15 444,80	CS URS 2018 01
			39,2*2 'Přepočtené koeficientem množství		78,400			
12	K	175111101	Obsypání potrubí ručně sypaninou bez prohození sitem, uloženou do 3 m	m3	20,211	407,00	8 225,88	CS URS 2018 01
			"obsyp vodovodního potrubí šterkopískem fr. 0-32" 16,00*1,50*0,60		14,400			
			"odečet výtlaku chráničky" -3,14*0,125*0,125*12,00		-0,589			
			Mezisoučet		13,811			
			"obsyp chrániček pro telekom kabely pískem fr. 0-4 " 16,00*1,00*0,40		6,400			
			Mezisoučet		6,400			
			Součet		20,211			
13	M	58337344	šterkopísek frakce 0-32	t	27,622	186,00	5 137,69	CS URS 2018 01
			13,811*2 'Přepočtené koeficientem množství		27,622			
14	M	58337311	šterkopísek frakce 0-4	t	12,800	200,00	2 560,00	CS URS 2018 01
			6,4*2 'Přepočtené koeficientem množství		12,800			

D 4 Vodorovné konstrukce

4 784,00

15	K	451573111-1	Lože pod potrubí otevřený výkop z písku	m3	4,000	1 196,00	4 784,00	CS URS 2018 01
			"lože pod potrubí vody" 16,00*1,50*0,10		2,400			
			"lože pod kabelové chráničky" 16,00*1,00*0,10		1,600			
			Součet		4,000			

D 8 Trubní vedení

38 962,00

16	K	857261131	Montáž litinových tvarovek jednoosých hrdlových otevřený výkop s integrovaným těsněním DN 100	kus	2,000	938,00	1 876,00	CS URS 2018 01
17	M	797410016	spojka hrdlo - hrdlo DN 100 (104-132) (např. Synoflex)	kus	2,000	4 516,00	9 032,00	CS URS 2018 01
			"opravná spojka pro dopojení nového potrubí na potrubí stáv. vodovodu "					
			2		2,000			
18	K	871251141	Montáž potrubí z PE100 SDR 11 otevřený výkop svařovaných na tupo D 110 x 10,0 mm	m	12,000	280,00	3 360,00	CS URS 2018 01
19	M	28613531	potrubí třívrstvé PE100 RC SDR11, 110x10,0 dl 12 m	m	12,000	350,00	4 200,00	CS URS 2018 01
20	K	871361151	Montáž potrubí z PE100 SDR 17 otevřený výkop svařovaných na tupo D 250 x 14,8 mm	m	13,000	495,00	6 435,00	CS URS 2018 01

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
21	M	28613628	potrubí PE100 SDR 17 250x14,8 dl. 12 m	m	13,000	845,00	10 985,00	CS URS 2018 01
	vv		"chránička" 13,00		13,000			
22	K	899722114	Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC 40 cm	m	16,000	15,00	240,00	CS URS 2018 01
23	K	899913143	Uzavírací manžeta chráničky potrubí DN 100 x 250	kus	2,000	1 417,00	2 834,00	CS URS 2018 01
D 998 Přesun hmot							1 099,54	
24	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	0,260	4 229,00	1 099,54	CS URS 2018 01
D M Práce a dodávky M							18 738,00	
D 23-M Montáže potrubí							6 183,00	
25	K	230R02	Ostatní montážní práce na potrubí vodovodu	kpl	1,000	2 235,00	2 235,00	
	vv		1		1,000			
	vv		"POPIS:					
	vv		"součinnost se správcem sítě, znefunkčnění vodovodu,					
	vv		"opětovné uvedení vodovodu do provozu, tlaková zkouška, proplach,					
	vv		předání díla správci sítě vč. zápisu					
26	K	230R61	Demontáž stáv. vodovodního potrubí DN 100	m	12,000	38,00	456,00	
	vv		"rozpojení vodovodního potrubí - 2x, demontáž v dl. 12m " 12,00		12,000			
27	K	230200118-1	Nasunutí potrubní sekce do chráničky DN 100 (vč. středících prvků)	m	12,000	291,00	3 492,00	
D 46-M Zemní práce při extr.mont.pracích							12 555,00	
28	K	460490014	Krytí kabelů výstražnou fólií šířky 40 cm	m	32,000	15,00	480,00	CS URS 2018 01
	vv		16,00*2		32,000			
29	K	460510054	Kabelové prostupy z trub plastových do rýhy bez obsypu, průměru do 10 cm	m	16,000	72,00	1 152,00	CS URS 2018 01
	vv		"osazení volné kabelové chráničky do výkopu" 16,00		16,000			
30	M	792.6	trubka ohebná (např. KOPOFLEX) D 110 rudá	m	16,000	140,00	2 240,00	
31	K	460R01	Osazení a dodávka púlené chráničky (např. KOPOHLAV) na stáv. kabelové vedení D 110	m	16,000	403,00	6 448,00	
32	K	460R02	Ostatní montážní práce na kabelovém vedení	kpl	1,000	2 235,00	2 235,00	
	vv		1		1,000			
	vv		"POPIS:					
	vv		"součinnost se správcem kabelové sítě, koordinace prací, přítomnost správce sítě na stavbě,					
	vv		"předání díla správci sítě vč. zápisu					

Položkový rozpočet

S:	SO02	Odvodnění komunikace	celkem	1 369 573,14
----	-------------	-----------------------------	---------------	---------------------

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	celkem
Díl: 1		Zemní práce				446 514,95
1	119001412	Dočasné zajištění kanalizačního plast.potrubí DN 200-500	m	82,00000	469,00	38 458,00
2	119001421	Dočasné zajištění kabelů - do počtu 3 kabelů	m	80,00000	230,00	18 400,00
3	120001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti vedení	m3	98,40000	355,00	34 932,00
4	132201211	Hloubení rýh š.do 200 cm hor.3 do 100 m3,	m3	528,75000	180,00	95 175,00
5	151101101	Pažení a rozepření stěn rýh - příložné - hl. do 2m	m2	564,00000	53,00	29 892,00
6	151101111	Odstranění pažení stěn rýh - příložné - hl. do 2 m	m2	564,00000	24,00	13 536,00
7	181301101	Rozprostření zeminy, rovina, tl. do 10 cm do 500m2 vč.oseť travou	m2	205,00000	57,00	11 685,00
8	132201209	Příplatek za lepivost - hloubení rýh 200cm v hor.3	m3	528,75000	17,00	8 988,75
9	162201102	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 50 m	m3	528,75000	42,00	22 207,50
10	174101101	Zásyp jam, rýh, šachet se zhutněním	m3	281,40000	62,00	17 446,80
11	175101101	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny	m3	212,10000	369,00	78 264,90
12	451572111	Lože pod potrubí z kameniva těžného 0 - 4 mm	m3	35,25000	996,00	35 109,00
13	583372130	Písek kopaný	m3	212,10000	200,00	42 420,00
Díl: 721b		Dešťová kanalizace				824 835,50
14	721242110	Horská vpusť dodávka vč.montáže	kus	2,00000	49 163,00	98 326,00
15	181301102	Sondy - zjištění trasy stávající kanalizace	ks	5,00000	458,00	2 290,00
16	721177330	Potrubí PP UR2 D 300	m	187,00000	1 120,00	209 440,00
17	87PC002	Výměna stáv.kanalizace D300 vč.potrubí PP UR2	m	165,50000	241,00	39 885,50
18	894411111	Revizní šachta DN1000 dodávka a montáž	ks	8,00000	49 987,00	399 896,00
19	87PC00	Napojení na stáv.kanalizaci	ks	11,00000	6 818,00	74 998,00
Díl: D96		Přesunv suti a vbouraných hmot				98 222,69
20	979082219	Příplatek za dopravu suti po suchu za další 1 km - 10km	m3	2 473,50000	14,00	34 629,00
21	979081111	Odvoz zeminy na skládku do 1 km	m3	247,35000	48,00	11 872,80
22	979990001	Včetně naložení na dopravní prostředek a složení na skládku, bez poplatku za skládku. Poplatek za skládku zeminy	t	420,49500	123,00	51 720,89

ROZPOČET

Stavba: Nové veřejné osvětlení větví A na parc. 1520/58 a 1515 v k.ú.Odry

Místo: Odry

Datum:

Objednatel: Město Odry

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
----	-----	-----	-------	----	----------	--------------	-------------------

Náklady z rozpočtu

364 456,48

PSV - Práce a dodávky PSV

4 471,00

741 - Elektroinstalace - silnoproud

4 471,00

38	K	741810002	Celková prohlídka elektrického rozvodu a zařízení do 500 000,- Kč	kus	1,000	4 471,00	4 471,00
----	---	-----------	---	-----	-------	----------	----------

M - Práce a dodávky M

341 542,48

21-M - Elektromontáže

231 302,00

2	K	210100151	Ukončení kabelů smršťovací záklpou nebo páskou se zapojením bez letování žíly do 4x16 mm ²	kus	14,000	140,00	1 960,00
3	M	1214847	KABELOVA KONCOVKA 4X 6-25 / 14540124/	kus	14,000	221,00	3 094,00
4	K	210120101	Montáž pojistkových patron do 60 A se styčným kroužkem	kus	7,000	6,00	42,00
5	M	34523415	vložka pojistková E27 normální 2410 6A	kus	7,000	11,00	77,00
6	K	210202013	Montáž svítidla výbojkové průmyslové stropní na výložník	kus	7,000	361,00	2 527,00
7	M	34874304	Svítidlo LED silniční SL 80/40.002, Streetlight 80W, s možností řízeného zdroje	kus	7,000	7 404,00	51 828,00
8	K	210204011	Montáž stožárů osvětlení ocelových samostatně stojících délky do 12 m	kus	7,000	2 459,00	17 213,00
9	M	31674069	stožár osvětlovací uliční 133/89/60 Pz v 8m	kus	7,000	8 495,00	59 465,00
39	M	102456	Претч nebo керамicka deska utazance pro stožár	ks	7,000	626,00	4 382,00
10	K	210204101	Montáž výložníků osvětlení jednoramenných nástěnných hmotnosti přes 35 kg	kus	7,000	671,00	4 697,00
11	M	34844471	výložník obloukový pro svítidlo jednoduchý	kus	7,000	1 986,00	13 902,00
12	K	210204201	Montáž elektrovýzbroje stožárů osvětlení 1 okruh	kus	7,000	492,00	3 444,00
13	M	10.549.213	Svorka stožárová výzbroj 1 poj.	KS	7,000	550,00	3 850,00
14	K	210220022	Montáž uzemňovacího vedení vodičů FeZn pomocí svorek v zemi drátem do 10 mm ve městské zástavbě	m	160,000	34,00	5 440,00
15	M	35441073	drát D 10mm FeZn	kg	160,000	35,00	5 600,00
16	K	210220301	Montáž svorek hromosvodných se 2 šrouby	kus	7,000	68,00	476,00
17	M	35441895	svorka připojovací k připojení kovových částí	kus	7,000	13,00	91,00
18	K	210220302	Montáž svorek hromosvodných se 3 a více šrouby	kus	7,000	94,00	658,00
19	M	35442037	svorka uzemnění nerez křížová	kus	7,000	59,00	413,00
20	K	210813011	Montáž kabel Cu plný kulatý do 1 kV 3x1,5 až 6 mm ² uložený pevně (CYKY)	m	84,000	21,00	1 764,00
21	M	34111030	kabel silový s Cu jádrem 1 kV 3x1,5mm ²	m	84,000	15,00	1 260,00
22	K	210902011	Montáž kabelu Al do 1 kV plný kulatý průřezu 4x16 mm ² uložených volně (AYKY)	m	165,000	21,00	3 465,00
23	M	34112316	kabel silový s Al jádrem 1 kV 4x16mm ²	m	165,000	39,00	6 435,00
24	K	210950101	Další štítek označovací na kabel	kus	14,000	7,00	98,00
52	K	120458	Nový rozvaděč RVO plast. provedení, osazení v plast. pilíři, místo pro osazení elektroměru, hl. jistič 32A/3, 3x svět. okruh (2x rezerva), 3x poj. odpoj. 10A/3, 3x stykač 3f 40A, řízení impulsem, svorky vč montáže	ks	1,000	39 121,00	39 121,00

46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích

110 240,48

25	K	460010024	Vytýčení trasy vedení kabelového podzemního v zastavěném prostoru	km	0,150	1 252,00	187,80
----	---	-----------	---	----	-------	----------	--------

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
26	K	460050003	Hloubení nezapažených jam pro stožáry jednoduché délky do 8 m na rovině ručně v hornině tř 3	kus	7,000	738,00	5 166,00
27	K	460071003	Hloubení nezapažených jam strojně v hornině tř 3	m3	1,000	559,00	559,00
28	K	460080034	Základové konstrukce ze ŽB tř. C 20/25	m3	7,600	3 130,00	23 788,00
32	K	460150163	Hloubení kabelových zapažených i nezapažených rýh ručně š 35 cm, hl 80 cm, v hornině tř 3	m	131,000	240,00	31 440,00
34	K	460421082	Lože kabelů z písku nebo štěrkopísku tl 5 cm nad kabel, kryté plastovou folií, š lože do 50 cm	m	131,000	66,00	8 646,00
36	K	460560163	Zásyp rýh ručně šířky 35 cm, hloubky 80 cm, z horniny třídy 3	m	131,000	63,00	8 253,00
35	M	900212600100020785	Příslušenství k IS - - Výstražná fólie BLESK 220x0,08mm dl.50m červená	KS	2,620	114,00	298,68
29	K	460520173	Montáž trubek ochranných plastových ohebných do 90 mm uložených do rýhy	m	155,000	32,00	4 960,00
31	M	460100022	Pouzdro pro stožár 8, SP 250/1500	ks	7,000	2 515,00	17 605,00
30	M	34571352	trubka elektroinstalační ohebná dvouplášťová korugovaná D 52/63 mm, HDPE+LDPE	m	155,000	28,00	4 340,00
40	K	460600023	Vodorovné přemístění horniny jakékoliv třídy do 1000 m	m3	13,000	190,00	2 470,00
41	K	460600031	Příplatek k vodorovnému přemístění horniny za každých dalších 1000 m	m3	13,000	13,00	169,00
37	K	460620007	Zatravnění včetně zalití vodou na rovině	m2	131,000	18,00	2 358,00
HZS - Hodinové zúčtovací sazby							1 677,00
45	K	HZS4231	Hodinová zúčtovací sazba technik	hod	3,000	559,00	1 677,00
VRN - Vedlejší rozpočtové náklady							16 766,00
VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce							6 706,00
43	K	012103000	Geodetické práce před výstavbou	ks	1,000	3 353,00	3 353,00
44	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě	ks	1,000	3 353,00	3 353,00
VRN8 - Přesun stavebních kapacit							10 060,00
51	K	081103000	Denní doprava pracovníků na pracoviště	ks	1,000	10 060,00	10 060,00

Položkový rozpočet

S:	SO04	Retenční nádrž RN 2	celkem	652 985,65
----	-------------	----------------------------	---------------	-------------------

P.č.	Číslo položky	Název položky	MJ	množství	cena / MJ	Celkem
Díl: 1		Zemní práce				127 139,92
1	121101100R00	Sejmutí ornice, pl. do 400 m2, přemístění do 50 m 10,0*9,0*0,15	m3	13,50000 13,50000	88,00	1 188,00
2	131201112R00	Hloubení nezapaž. jam hor.3 do 1000 m3, 9,5*7,0*2,6	m3	210,60000 172,90000	105,00	22 113,00
3	131201119R00	Příplatek za lepivost - hloubení nezap.jam v hor.3 (10,0*1,0*2,6)/2*2+(9,0*1,0*2,6)/2 224,9	m3	210,60000 37,70000 224,90000	10,00	2 106,00
4	162701105R00	Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 10000 m	m3	210,60000	199,00	41 909,40
5	171201201R00	Uložení sypaniny na skládku	m3	210,60000	9,00	1 895,40
6	199000002R00	Poplatek za skládku horniny 1- 4	m3	210,60000	89,00	18 743,40
7	175101201R00	Obsyp objektu (10,0*1,0*2,6)/2*2+(9,0*1,0*2,6)/2	m3	37,70000 37,70000	534,00	20 131,80
8	58344198R	Štěrkodrtě frakce 0-63 37,7*1,8	t	67,86000 67,86000	197,00	13 368,42
9	167101101R00	Nakládání ornice	m3	13,50000	105,00	1 417,50
10	162201102R00	Vodorovné přemístění ornice do 50 m	m3	13,50000	42,00	567,00
11	181301102R00	Rozprostření ornice, rovina, tl. 10-15 cm,do 500m2, terénní úprav 10,0*10,0	m2	100,00000 100,00000	37,00	3 700,00
Díl: 2		Základy,zvláštní zakládání				170 301,47
12	271531111RK6	Polštář základu z kameniva hr. drceného 16-63 mm 10,0*7,0*0,15	m3	10,50000 10,50000	1 206,00	12 663,00
13	273351215RT1	Bednění stěn základových desek - zřízení, bednicí materiál prkna 8,6*0,3*2+6,34*0,3*2	m2	8,96400 8,96400	359,00	3 218,08
14	273351216R00	Bednění stěn základových desek - odstranění	m2	8,96400	114,00	1 021,90
15	273321321R00	Železobeton základových desek C 20/25 8,6*6,34*0,25	m3	13,63100 13,63100	2 756,00	37 567,04
16	273361921RT4	Výztuž základových desek ze svařovaných sítí, průměr drátu 6.0. oka 100/100 mm KH30 8,6*6,34*0,00444 přesahy+prostřih:0,242*0,2	t	0,29049 0,24209 0,04840	27 720,00	8 052,29
17	274272140RT4	Zdivo základové z bednicích tvárnic, tl. 30 cm, vplň tvárnice betonem C 20/25 8,6*2,25*2+5,74*2,25*2	m2	64,53000 64,53000	1 352,00	87 244,56
18	279361821R00	Výztuž základových zdí z betonář. oceli 10 505 (R) R 12:(8,6*2+5,74*2)*5*2,4*0,00089 R 8:(8,6*2+5,74*2)*2*8*0,0004 roh+y+přesahy+prostřih:0,48985*0,2	t	0,58782 0,30630 0,18355 0,09797	24 590,00	14 454,60
19	76783R1	D+Mtž stupadel	ks	8,00000	760,00	6 080,00
Díl: 4		Vodorovné konstrukce				118 302,00
20	411121145R00	Osaz.stropních panelů š. do 240, dl. do 700 cm	kus	7,00000	2 664,00	18 648,00
21	41112R1	Stropní panel SPIROLL 120x630x25 cm, vč. úprav 7*6,3	m	44,10000 44,10000	1 730,00	76 293,00
22	41112R2	Betonový komínek (nástavec), v. 60 cm, vč.	kus	1,00000	17 012,00	17 012,00
23	41112R3	Litínový poklop	kus	1,00000	6 349,00	6 349,00
Díl: 90		Přípočty				6 375,00
24	900 R00	HZS - ostatní pomocné práce	h	15,00000	425,00	6 375,00
Díl: 97		Prorážení otvorů				469,20
25	970051300R00	Zřízení prostupů v ŽB stěně do D 300 mm 0,3*2	m	0,60000 0,60000	782,00	469,20
Díl: 99		Staveništní přesun hmot				10 000,00
26	998011031R00	Přesun hmot pro objekty z bloků výšky do 6 m	t	115,39000	86,66	10 000,00
Díl: 711		Izolace proti vodě				220 398,06
27	711131101R00	Izolace proti vlhkosti vodorovná pásy na sucho geotextilie:8,0*5,74 bazénová folie:8,0*5,74 separační folie na strop:8,6*6,34 geotextilie na strop:8,6*6,34	m2	200,88800 45,92000 45,92000 54,52400 54,52400	39,00	7 834,63
28	711132101R00	Izolace proti vlhkosti svislá pásy na sucho geotextilie:8,0*2,25*2+5,74*2,25*2	m2	123,66000 61,83000	55,00	6 801,30

29	69366044R	bazénová folie:8,0*2,25*2+5,74*2,25*2 Geotextilie	m2	61,83000 167,14222	55,00	9 192,82
		geotextilie:8,0*2,25*2+5,74*2,25*2		61,83000		
		geotextilie:8,0*5,74		45,92000		
		geotextilie na strop:8,6*6,34		54,52400		
		162,274*0,03		4,86822		
30	28329077R	Fólie separační	m2	56,15972	125,00	7 019,97
		separační folie na strop:54,524*1,03		56,15972		
31	711691275R00	Přípevnění geotextilie kotvicími pásy	m	109,92000	78,00	8 573,76
		8,0*4*2+5,74*4*2		109,92000		
32	283220193R	Fólie bazénová	m2	113,13750	1 084,00	122 641,05
		bazénová folie:8,0*2,25*2+5,74*2,25*2		61,83000		
		bazénová folie:8,0*5,74		45,92000		
		107,75*0,05		5,38750		
33	711691275R00	Přípevnění bazénové folie kotvicími pásy	m	109,92000	242,00	26 600,64
		8,0*4*2+5,74*4*2		109,92000		
34	711263241R00	Těsnění prostupů stěn, manžeta	kus	4,00000	609,00	2 436,00
35	711263601R00	Těsnící pás, spoj podlaha-stěna	m	27,48000	70,00	1 923,60
		8,0*2+5,74*2		27,48000		
36	711263602R00	Těsnící roh podlaha-stěna, vnitřní	kus	4,00000	609,00	2 436,00
37	711823121RT6	Montáž nopové fólie svisle, včetně dodávky fólie	m2	52,96500	234,00	12 393,81
		8,6*2,25*2+6,34*2,25		52,96500		
38	711823129RT3	Montáž ukončovací lišty k nopové fólii, včetně	m	23,54000	37,00	870,98
		dodávky lišt				
		8,6*2+6,34		23,54000		
39	998711201R00	Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 6 m	%	1 167,35000	10,00	11 673,50

ROZPOCET VRN						
Objekt:	Příjezdová komunikace					
Objekt:	Větev "A"					
Objekt:	Vedlejší rozpočtové náklady a ostatní náklady					
Místo:	Odry	Datum:	08.08.2018			
Objednatel:	Město Odry	Projektant:	Ing. Antonín Balšínek			
Zhotovitel:		Zpracovatel:	Balšínek			
P.Č.	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
		VRN - Vedlejší rozpočtové náklady				
1	K0100R0001	a. vytyčení stavby	kpl	1	24 590	24 590,00
4	K0100R0004	d. veškeré práce a dodavky související s bezpečnostními opatřeními na ochranu lidí a majetku	kpl	1	5 589	5 589,00
5	K0100R0005	e. zajištění bezpečnosti práce a	kpl	1	8 942	8 942,00
9	K0100R0009	i. projednání a zajištění případného zvláštního užívání komunikací a veřejných ploch včetně úhrady vyměřených	kpl	1	7 824	7 824,00
10	K0100R0010	j. zajištění a provedení všech nutných zkoušek dle ČSN (případně jiných norem vztahujících se k prováděnému	kpl	1	27 944	27 944,00
11	K1100R0010	k. zajištění atestů a dokladů o požadovaných vlastnostech výrobků (k Předání a převzetí Díla a ke kolaudaci	kpl	1	2 235	2 235,00
12	K1100R0011	l. zajištění všech ostatních nezbytných zkoušek, atestů a revizí podle ČSN a případných jiných právních nebo technických předpisů platných v době provádění a předání Díla, kterými bude prokázáno dosažení	kpl	1	6 706	6 706,00
13	K1100R0012	m. zřízení a odstranění zařízení Staveniště včetně napojení na inženýrské sítě,	kpl	1	24 590	24 590,00
14	K1100R0013	n. vytyčení inženýrských sítí,	kpl	1	5 589	5 589,00
16	K1100R0015	p. uvedení všech povrchů dotčených zhotovením Díla do původního stavu (komunikace, chodníky, zeleň, příkopy,	kpl	1	8 942	8 942,00
17	K1100R0016	q. přesun stavebních kapacit	kpl	1	3 353	3 353,00
18	K1100R0017	r. mimostaveništní doprava,	kpl	1	1 677	1 677,00
19	K1100R0018	s. kompletační a koordinační	kpl	1	5 365	5 365,00
20	K1100R0019	t. zhotovení Dokumentace skutečného stavu provedení Díla včetně geodetického zaměření Díla (dále jen Dokumentace skutečného provedení Díla)	kpl	1	2 459	2 459,00

21	K1100R0020	u. zajištění veškerých nezbytných podkladů stanovených místně příslušným stavebním úřadem pro vydání kolaudačního souhlasu dle § 122 zákona č. 183/2006 Sb., o územním plánování a stavebním řádu, ve znění pozdějších	kpl	1	4 359	4 359,00
CELKEM						140 164,00