

REKAPITULACE STAVBY

Kód: X942

Stavba: Kraslice - bezbariérové komunikace pro pěší - č.922

KSO:
Místo: Kraslice

CC-CZ:
Datum: 12.8.2016

Zadavatel:
Město Kraslice

IČ:
DIČ:

Uchazeč:
SWIETELSKY stavební s.r.o., odštěpný závod Dpravní stavby ZÁPAD

IČ: 48035599
DIČ: CZ48035599

Projektant:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH			9 297 318,83
---------------------	--	--	---------------------

	Sazba daně	Základ daně	Výše daně
DPH základní	21,00%	9 297 318,83	1 952 436,95
DPH snížená	15,00%	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	11 249 755,78
-------------------	----------	------------	----------------------

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: X942

Stavba: Kraslice - bezbariérové komunikace pro pěší - č.922

Místo: Kraslice

Datum:

12.8.2016

Zadavatel: Město Kraslice

Projektant:

Uchazeč: SWIETELSKY stavební s.r.o., odštěpný závod Dopravní stavby ZÁPAD

Kód	Objekt, Soupis prací	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]	Typ
Náklady stavby celkem		9 297 318,83	11 249 755,78	
1	ul.Kpt.Jaroše	2 516 928,28	3 045 483,22	STA
10	SO 101 - Komunikace	2 094 305,93	2 534 110,18	Soupis
20	SO 431 - VO	236 327,94	285 956,81	Soupis
30	SO 801 - Vegetační úpravy	186 294,41	225 416,24	Soupis
2	Rekonstrukce chodníku ul.Kpt.Jaroše	662 412,13	801 518,68	STA
10	Zpevněné plochy	662 412,13	801 518,68	Soupis
3	Rekonstrukce chodníku v ul.Havlíčkova	682 151,97	825 403,88	STA
10	Zpevněné plochy	682 151,97	825 403,88	Soupis
4	ul.Wolkerova	5 435 826,45	6 577 350,00	STA
10	SO 101 - Komunikace	4 724 320,30	5 716 427,56	Soupis
20	SO 431 - VO	491 905,77	595 205,98	Soupis
30	SO 801 - Vegetační úpravy	219 600,38	265 716,46	Soupis

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kraslice - bezbariérové komunikace pro pěší - č.922

Objekt:

1 - ul.Kpt.Jaroše

Soupis:

10 - SO 101 - Komunikace

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Město Kraslice

Uchazeč:

SWIETELSKY stavební s.r.o., odštěpný závod Dopravní stavby ZÁPAD

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 12.8.2016

IČ:

DIČ:

IČ:

48035599

DIČ:

CZ48035599

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

2 094 305,93

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	2 094 305,93	21,00%	439 804,25
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

2 534 110,18

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Kraslice - bezbariérové komunikace pro pěší - č.922

Objekt:

1 - ul.Kpt.Jaroše

Soupis:

10 - SO 101 - Komunikace

Místo:

Datum: 12.8.2016

Zadavatel:

Město Kraslice

Projektant:

Uchazeč:

SWIETELSKY stavební s.r.o., odštěpný závod Dopravní stavby ZÁPAD

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

2 094 305,93

HSV - Práce a dodávky HSV	1 993 244,55
1 - Zemní práce	217 173,12
2 - Zakládání	4 021,24
3 - Svislé a kompletní konstrukce	25 976,63
4 - Vodorovné konstrukce	2 885,53
5 - Komunikace	766 900,65
8 - Trubní vedení	62 051,20
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	751 362,11
99 - Přesun hmot	162 874,07
M - Práce a dodávky M	101 061,38
22-M - Montáže oznam. a zabezp. zařízení	15 536,30
46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích	85 525,08

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Kraslice - bezbariérové komunikace pro pěší - č.922

Objekt:

1 - ul.Kpt.Jaroše

Soupis:

10 - SO 101 - Komunikace

Místo:

Datum: 12.8.2016

Zadavatel:

Město Kraslice

Projektant:

Uchazeč:

SWIETELSKY stavební s.r.o., odštěpný závod Dopravní stavby ZÁPAD

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

Náklady soupisu celkem

2 094 305,93

D	HSV	Práce a dodávky HSV						
D	1	Zemní práce	1 993 244,55					
			217 173,12					
1	K	113106123	Rozebrání dlažeb nebo dílců komunikací pro pěší ze zámkových dlaždic	m2	20,000	33,26	665,20	CS ÚRS 2015 01
	WV		16+4				20,000	
	WV		Součet				20,000	
2	K	113106511	Rozebrání dlažeb vozovek pl přes 200 m2 z velkých kostek do lože z kameniva těženého	m2	1 299,000	23,93	31 085,07	CS ÚRS 2015 01
	WV		1297+2				1 299,000	
	WV		Součet				1 299,000	
3	K	113107161	Odstranění podkladu pl přes 50 do 200 m2 z kameniva drčeného tl 100 mm	m2	20,000	18,30	366,00	CS ÚRS 2015 01
4	K	113107163	Odstranění podkladu pl přes 50 do 200 m2 z kameniva drčeného tl 300 mm	m2	150,000	25,62	3 843,00	CS ÚRS 2015 01
5	K	113107166	Odstranění podkladu pl přes 50 do 200 m2 z kameniva drčeného se štětem tl 450 mm	m2	1 351,500	33,41	45 153,62	CS ÚRS 2015 01
6	K	113107182	Odstranění krytů pl přes 50 do 200 m2 živičných tl 100 mm (chodník)	m2	150,000	30,73	4 609,50	CS ÚRS 2015 01
	WV		150				150,000	
	WV		Součet				150,000	
7	K	113107184	Odstranění krytů pl přes 50 do 200 m2 živičných tl 200 mm (vozovka)	m2	52,500	48,03	2 521,58	CS ÚRS 2015 01
	WV		51				51,000	
	WV		1,5*1,0				1,500	
	WV		Součet				52,500	
8	K	113201112	Vytrhání obrub silničních ležatých	m	293,000	33,24	9 739,32	CS ÚRS 2015 01
	WV		94,5+194,5+4				293,000	
	WV		Součet				293,000	
9	K	122202201	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 100 m3 v hornině tř. 3	m3	139,200	54,38	7 569,70	CS ÚRS 2015 01
10	K	132201201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	83,000	85,47	7 094,01	CS ÚRS 2015 01
11	K	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	83,000	21,96	1 822,68	CS ÚRS 2015 01
12	K	162201102	Vodorovné přemístění do 50 m výkopku z horniny tř. 1 až 4	m3	139,200	32,00	4 454,40	CS ÚRS 2015 01
13	K	162501102	Vodorovné přemístění do 3000 m výkopku z horniny tř. 1 až 4	m3	19,260	74,55	1 435,83	CS ÚRS 2015 01
14	K	171102103	Uložení sypaniny z hornin soudržných do násypů ztuhnutých do 100 % PS dálnic	m3	139,200	61,00	8 491,20	CS ÚRS 2015 01
15	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné) zemina a kamení	t	850,256	59,55	50 632,74	CS ÚRS 2015 01
16	K	171201212	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné) stavební sut' (beton 170101)	t	9,045	149,56	1 352,77	CS ÚRS 2014 01
	WV		5,200+3,267+0,964/2+0,014+0,082				9,045	
	WV		Součet				9,045	
17	K	171201213	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné) živice (170302)	t	50,775	172,56	8 761,73	CS ÚRS 2014 01
	WV		27,150+23,625				50,775	
	WV		Součet				50,775	
18	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se ztuhnutím	m3	63,740	83,50	5 322,29	CS ÚRS 2015 01
19	K	175101101	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny z hornin tř. 1 až 4 uloženým do 3 m od kraje výkopu	m3	11,480	83,50	958,58	CS ÚRS 2014 01
20	M	583313450	kamenivo těžené drobné frakce 0-4	t	29,520	224,33	6 622,22	CS ÚRS 2015 01
21	K	181101102	Úprava pláně v zářezech v hornině tř. 1 až 4 se ztuhnutím	m2	1 392,000	10,54	14 671,68	CS ÚRS 2014 01
D	2	Zakládání	4 021,24					
22	K	271532213	Násyp pod základové konstrukce (gabion) se ztuhnutím z hrubého kameniva frakce 0 až 32 mm tl. 100 mm	m3	1,200	917,12	1 100,54	CS ÚRS 2015 01
	WV		2*6*0,1				1,200	
	WV		Součet				1,200	
23	K	272313611	Zaslepení rušených UV z betonu tř. C 16/20	m3	1,100	2 655,18	2 920,70	CS ÚRS 2015 01
D	3	Svislé a kompletní konstrukce	25 976,63					
24	K	334214521	Zdivo nadzákladové opěrných zdí z lomového kamene do drátěných gabionů na sucho	m3	7,500	3 463,55	25 976,63	CS ÚRS 2015 01
	WV		1,5*5				7,500	
	WV		Součet				7,500	
D	4	Vodorovné konstrukce	2 885,53					
25	K	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těženého	m3	4,920	586,49	2 885,53	CS ÚRS 2015 01
D	5	Komunikace	766 900,65					

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
26	K	564851111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 150 mm	m2	1 068,000	91,72	97 956,96	CS ÚRS 2015 01
27	K	564861111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 200 mm	m2	325,500	109,04	35 492,52	CS ÚRS 2015 01
28	K	567122113	Podklad z kameniva zpevněného cementem KSC I tl 140 mm	m2	1 069,500	216,79	231 856,91	CS ÚRS 2015 01
29	K	573111113	Postřík živičný infiltrační z asfaltu množství 1,5 kg/m2	m2	1,500	28,99	43,49	CS ÚRS 2015 01
30	K	577144211	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. II tl 50 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	1,500	309,76	464,64	CS ÚRS 2015 01
31	K	577154211	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. II tl 60 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	1,500	345,23	517,85	CS ÚRS 2015 01
32	K	591211111	Kladení dlažby z kostek drobných z kamene do lože z kameniva těžného tl 50 mm	m2	1 068,000	289,41	309 089,88	CS ÚRS 2015 01
	vv	1068			1 068,000			
	vv	Součet			1 068,000			
33	K	596211112	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěši tl 60 mm skupiny A pl do 300 m2	m2	324,000	144,17	46 711,08	CS ÚRS 2015 01
	vv	307			307,000			
	vv	17			17,000			
	vv	Součet			324,000			
34	M	592453080	dlažba 20 x 10 x 6 cm přírodní	m2	313,140	122,52	38 365,91	CS ÚRS 2015 01
35	M	592453091	dlažba pro nevidomé 20 x 10 x 6 cm barevná	m2	17,340	369,17	6 401,41	CS ÚRS 2014 01
D 8 Trubní vedení							62 051,20	
36	K	871313121	Montáž potrubí z kanalizačních trub žebrovaných PP otevřený výkop sklon do 20 % DN 150	m	36,000	104,03	3 745,08	CS ÚRS 2015 01
	vv	9*2+6*3			36,000			
	vv	Součet			36,000			
37	M	286147160	trubka kanalizační žebrovaná ULTRA RIB 2 DIN (PP) vnitřní průměr 150mm, dl. 2m	kus	9,000	911,14	8 200,26	CS ÚRS 2015 01
	vv	9			9,000			
	vv	Součet			9,000			
38	M	286147170	trubka kanalizační žebrovaná ULTRA RIB 2 DIN (PP) vnitřní průměr 150mm, dl. 3m	kus	6,000	1 341,40	8 048,40	CS ÚRS 2015 01
	vv	6			6,000			
	vv	Součet			6,000			
39	K	871315221	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC-systém KG tuhost třídy SN8 DN150	m	5,000	287,11	1 435,55	CS ÚRS 2015 01
	vv	4*0,5+1+2			5,000			
	vv	Součet			5,000			
40	K	877315211	Montáž tvarovek z tvrdého PVC-systém KG nebo z polypropylenu-systém KG 2000 jednoosé DN 150	kus	21,000	38,34	805,14	CS ÚRS 2015 01
41	M	286111391	přechod UR hrdlo na KG dířik UR/KG-E DN 150	ks	6,000	253,09	1 518,54	CS ÚRS 2014 01
42	M	286113580	koleno kanalizace plastové KGB 125x87°	kus	2,000	43,49	86,98	CS ÚRS 2015 01
43	M	286113630	koleno kanalizace plastové KGB 150x87°	kus	2,000	68,45	136,90	CS ÚRS 2015 01
44	M	286113610	koleno kanalizace plastové KGB 150x45°	kus	1,000	54,76	54,76	CS ÚRS 2015 01
45	M	286113590	koleno kanalizace plastové KGB 150x15°	kus	8,000	56,72	453,76	CS ÚRS 2015 01
46	M	286115060	redukce kanalizace plastová KGR 150/125	kus	2,000	43,03	86,06	CS ÚRS 2015 01
47	K	877315221	Montáž tvarovek z tvrdého PVC-systém KG nebo z polypropylenu-systém KG 2000 dvouosé DN 150	kus	2,000	98,30	196,60	CS ÚRS 2015 01
48	M	286111341	odbočka kanalizační žebrovaná ULTRA RIB 2 (PP)/PP 45° vnitřní průměr 150/150 mm	ks	1,000	318,66	318,66	CS ÚRS 2014 01
49	M	286111320	odbočka kanalizační žebrovaná ULTRA RIB 2 (PP)/KG 45° vnitřní průměr 150/150 mm	ks	1,000	432,56	432,56	CS ÚRS 2014 01
50	K	895941111	Zřízení vpusti kanalizační uliční z betonových dílců typ UV-50 normální	kus	5,000	1 804,33	9 021,65	CS ÚRS 2015 01
	vv	4			4,000			
	vv	1			1,000			
	vv	Součet			5,000			
51	M	592238520	dno betonové pro uliční vpust' s kalovou prohlubní TBV-Q 2a 45x30x5 cm	kus	5,000	185,22	926,10	CS ÚRS 2015 01
52	M	592238540	skruž betonová pro uliční vpust' s výtokovým otvorem PVC TBV-Q 450/350/3a, 45x35x5 cm	kus	5,000	239,29	1 196,45	CS ÚRS 2015 01
53	M	592238580	skruž betonová pro uliční vpust' horní TBV-Q 450/555/5d, 45x55x5 cm	kus	4,000	242,74	970,96	CS ÚRS 2015 01
54	M	592238570	skruž betonová pro uliční vpust' horní TBV-Q 450/295/5b, 45x30x5 cm	kus	1,000	164,51	164,51	CS ÚRS 2015 01
55	M	592238640	prstenec betonový pro uliční vpust' vyrovnávací TBV-Q 390/60/10a, 39x6x5 cm	kus	5,000	135,75	678,75	CS ÚRS 2015 01
56	M	592238790	rám zabetonovaný s mříží KM12 P s pantem D400 DIN 19583-13, 500/500 mm	kus	5,000	2 059,26	10 296,30	CS ÚRS 2014 01
57	M	592238740	koš pozink. A4 DIN 4052, vysoký, pro rám 500/500	kus	4,000	529,20	2 116,80	CS ÚRS 2015 01
58	M	592238741	koš pozink. kulatý B1 DIN 4052, nízký, pro rám 500/500	kus	1,000	414,16	414,16	CS ÚRS 2014 01
59	K	899101211	Demontáž poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu hmotnosti do 50 kg	kus	11,000	157,99	1 737,89	CS ÚRS 2015 01
60	K	899101221	Demontáž uliční vpusti prefabrikované	kus	11,000	599,29	6 592,19	CS ÚRS 2014 01
	vv	11			11,000			
	vv	Součet			11,000			
61	K	899332111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm snížením poklopu	kus	1,000	999,14	999,14	CS ÚRS 2015 01
62	K	899432111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm snížením krycího hrnce, šoupěte nebo hydrantu	kus	3,000	472,35	1 417,05	CS ÚRS 2015 01
D 9 Ostatní konstrukce a práce-bourání							751 362,11	
63	K	912411111	Pružný výstražný maják plastový D 290 mm neprosvětlený běžný ostrůvek	kus	1,000	3 336,23	3 336,23	CS ÚRS 2015 01
64	K	913121111	Montáž a demontáž dočasné dopravní značky kompletní základní	kus	24,000	230,09	5 522,16	CS ÚRS 2015 01
	vv	12+10+2			24,000			
	vv	Součet			24,000			
65	K	913121211	Příplatek k dočasné dopravní značce kompletní základní za první a ZKD den použití	kus	1 036,000	11,50	11 914,00	CS ÚRS 2015 01

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	vv		12*60+10*30+2*8		1 036,000			
	vv		Součet		1 036,000			
66	K	913211113	Montáž a demontáž dočasné dopravní zábrany Z2 reflexní šířky 3 m	kus	5,000	230,08	1 150,40	CS ÚRS 2015 01
	vv		5		5,000			
	vv		Součet		5,000			
67	K	913211213	Příplatek k dočasné dopravní zábraně Z2 reflexní 3 m za první a ZKD den použití	kus	240,000	11,50	2 760,00	CS ÚRS 2015 01
	vv		3*60+2*30		240,000			
	vv		Součet		240,000			
68	K	914111111	Montáž svíslé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu	kus	13,000	115,04	1 495,52	CS ÚRS 2015 01
	vv		6+3+3+1		13,000			
	vv		Součet		13,000			
69	M	404441110	značka svíslá reflexní zákazová B FeZn NK 700 mm	kus	3,000	1 035,38	3 106,14	CS ÚRS 2015 01
	vv		2		2,000			
	vv		1		1,000			
	vv		Součet		3,000			
70	M	404442300	značka svíslá FeZn NK 500 x 500 mm	kus	3,000	920,34	2 761,02	CS ÚRS 2015 01
	vv		1		1,000			
	vv		1		1,000			
	vv		1		1,000			
	vv		Součet		3,000			
71	M	404440000	značka dopravní svíslá výstražná FeZn A1 - A30, P1,P4 700 mm	kus	1,000	977,86	977,86	CS ÚRS 2015 01
	vv		1		1,000			
	vv		Součet		1,000			
72	K	914511112	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem a patkou	kus	7,000	1 495,55	10 468,85	CS ÚRS 2015 01
	vv		7		7,000			
	vv		Součet		7,000			
73	M	404452250	sloupek Zn 60 - 350	kus	7,000	517,69	3 623,83	CS ÚRS 2015 01
74	M	404452530	vičko plastové na sloupek 60	kus	7,000	17,26	120,82	CS ÚRS 2015 01
75	K	915121111	Vodorovné dopravní značení šířky 250 mm bílou barvou vodící čáry	m	25,000	57,52	1 438,00	CS ÚRS 2015 01
76	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého C 16/20 n XF13	m	414,300	181,71	75 282,45	CS ÚRS 2015 01
77	M	592174160	obrubník betonový chodníkový 50x8x25 cm	kus	834,260	47,74	39 827,57	CS ÚRS 2014 01
78	M	592174161	obrubník betonový chodníkový oblouk vnější R 1,0 8x25 cm	kus	2,000	264,60	529,20	CS ÚRS 2014 01
	vv		2		2,000			
	vv		Součet		2,000			
79	K	916241213	Osazení chodníkového obrubníku kamenného stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého C 46/20 XF3	m	407,250	319,81	130 242,62	CS ÚRS 2015 01
80	M	583803430	obrubník kamenný přímý, žula, OP4 20x25	m	390,660	562,56	219 769,69	CS ÚRS 2015 01
81	M	583804161	obrubník kamenný obloukový, žula, r=0,5 m OP4 20x25	m	1,785	1 496,71	2 671,63	CS ÚRS 2014 01
82	M	583804263	obrubník kamenný obloukový, žula, r=2 m OP4 20x25	m	3,264	1 406,97	4 592,35	CS ÚRS 2014 01
83	M	583804264	obrubník kamenný obloukový, žula, r=2,6 m OP4 20x25	m	6,222	1 316,09	8 188,71	CS ÚRS 2014 01
84	M	583804275	obrubník kamenný obloukový, žula, vnitřní r=3 m OP4 20x25	m	3,468	1 316,08	4 564,17	CS ÚRS 2014 01
85	M	583804462	obrubník kamenný obloukový, žula, r=6 m OP4 20x25	m	6,936	1 225,20	8 497,99	CS ÚRS 2014 01
86	M	583804465	obrubník kamenný obloukový, žula, r=9 m OP4 20x25	m	3,060	1 225,20	3 749,11	CS ÚRS 2014 01
87	K	919122111	Těsnění spár závlukou za tepla pro komůrky š 10 mm hl 20 mm s těsnícím profilem	m	28,000	40,26	1 127,28	CS ÚRS 2015 01
88	K	919735114	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 200 mm	m	28,000	61,08	1 710,24	CS ÚRS 2015 01
	vv		25+2*1,5		28,000			
	vv		Součet		28,000			
89	K	935114112	Mikroštrébinový odvodňovací betonový žlab 220x260 mm se spádem dna 0,5 % se základem C30/37 XF3	m	20,000	1 832,81	36 656,20	CS ÚRS 2015 01
90	K	935114113	Vpustový komplet odvodňovacího betonového žlabu 220x260 mm se základem C30/37 XF3	m	2,000	2 726,00	5 452,00	CS ÚRS 2014 01
91	K	935114114	Čistící kus odvodňovacího betonového žlabu 220x260 mm se základem C30/37 XF3	m	2,000	2 150,79	4 301,58	CS ÚRS 2014 01
92	K	936104211	Montáž odpadkového koše do betonové patky	kus	1,000	1 047,46	1 047,46	CS ÚRS 2015 01
93	M	749101220	koš odpadkový plastový (+nádobu pro psí exemény), výška 75,5 cm, šířka 43,5 cm, obsah 50 l	kus	1,000	8 789,25	8 789,25	CS ÚRS 2015 01
94	K	936124112	Montáž informačního panelu do rozměru 2,5x1,5 m se zabetonováním noh	kus	2,000	2 139,02	4 278,04	CS ÚRS 2015 01
95	M	749101020	informační panel pozink.plech 2500/1200/1,5 mm, rám a nohy oc.tr.žár.pozink 50/4 mm	kus	2,000	10 267,54	20 535,08	CS ÚRS 2015 01
96	K	966001211	Odstranění informační panel stabilní zabetonovaný	kus	2,000	585,07	1 170,14	CS ÚRS 2015 01
97	K	966001312	Odstranění odpadkového koše přichyceného páskováním nebo šrouby	kus	1,000	100,16	100,16	CS ÚRS 2015 01
98	K	966006132	Odstranění značek dopravních nebo orientačních se sloupky s betonovými patkami	kus	1,000	299,11	299,11	CS ÚRS 2015 01
99	K	966006211	Odstranění svíslých dopravních značek ze sloupů, sloupků nebo konzol	kus	12,000	113,51	1 362,12	CS ÚRS 2015 01
100	K	979071111	Očištění dlažebních kostek velkých s původním spárováním kamenivem těžným	m2	1 299,000	15,75	20 459,25	CS ÚRS 2015 01
101	K	979081111	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku do 1 km (zulová dlažba a žulové obrubníky)	t	853,069	20,71	17 667,06	CS ÚRS 2014 01
102	K	979081121	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km (další 2 km deponie TSM)	t	1 706,138	13,81	23 561,77	CS ÚRS 2014 01
103	K	979082213	Vodorovná doprava sutí po suchu do 1 km	t	879,260	26,66	23 441,07	CS ÚRS 2014 01
104	K	979082219	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutí po suchu do 1 km (další 2 km deponie TSM)	t	1 758,520	18,66	32 813,98	CS ÚRS 2014 01
D	99		Přesun hmot				162 874,07	
105	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	526,198	309,53	162 874,07	CS ÚRS 2015 01

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
D M			Práce a dodávky M				101 061,38	
D 22-M			Montáže oznam. a zabezp. zařízení				15 536,30	
106	K	220061101	Montáž kabel úložný volně uložený jádro 0,4 a 0,6 mm TCKQY do 50 XN	m	185,000	83,98	15 536,30	CS ÚRS 2015 01
D 46-M			Zemní práce při extr.mont.pracích				85 525,08	
107	K	460010024	Vytyčení trasy vedení kabelového podzemního v zastavěném prostoru	km	1,000	10 307,81	10 307,81	CS ÚRS 2015 01
108	K	460200143	Hloubení kabelových nezapažených rýh ručně š 35 cm, hl 60 cm, v hornině tř 3	m	185,000	224,33	41 501,05	CS ÚRS 2014 01
	vv		85*2			170,000		
	vv		15			15,000		
	vv		Součet			185,000		
109	K	460300001	Zásyp jam nebo rýh strojně včetně zhutnění v zástavbě	m3	38,850	552,20	21 452,97	CS ÚRS 2015 01
110	K	460421001	Lože kabelů z písku nebo štěrkopísku tl 5 cm nad kabel, bez zakrytí, šířky lože do 65 cm	m	100,000	54,07	5 407,00	CS ÚRS 2015 01
111	K	460490013	Krytí kabelů výstražnou fólií šířky 34 cm	m	100,000	3,45	345,00	CS ÚRS 2015 01
112	M	283234210	fólie varovná PE šíře 33 cm s potiskem	m	100,000	5,75	575,00	CS ÚRS 2014 01
113	K	460510273	Kanály do rýhy ze žlabů plastových šířky do 10 cm	m	15,000	27,61	414,15	CS ÚRS 2015 01
114	M	283410020	kabelový žlab dělený 110	m	15,000	368,14	5 522,10	CS ÚRS 2014 01

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kraslice - bezbariérové komunikace pro pěší - č.922

Objekt:

1 - ul.Kpt.Jaroše

Soupis:

20 - SO 431 - VO

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Město Kraslice

Uchazeč:

SWIETELSKY stavební s.r.o., odštěpný závod Dopravní stavby ZÁPAD

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 12.8.2016

IČ:

DIČ:

IČ:

48035599

DIČ:

CZ48035599

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

236 327,94

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	236 327,94	21,00%	49 628,87
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

285 956,81

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Kraslice - bezbariérové komunikace pro pěší - č.922

Objekt:

1 - ul.Kpt.Jaroše

Soupis:

20 - SO 431 - VO

Místo:

Datum: 12.8.2016

Zadavatel:

Město Kraslice

Projektant:

Uchazeč:

SWIETELSKY stavební s.r.o., odštěpný závod Dopravní stavby ZÁPAD

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

236 327,94

HSV - Práce a dodávky HSV	14 829,55
1 - Zemní práce	2 322,53
5 - Komunikace	6 809,94
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	5 697,08
PSV - Práce a dodávky PSV	117 251,01
743 - Elektromontáže - hrubá montáž	4 458,72
744 - Elektromontáže - rozvody vodičů měděných	31 210,18
748 - Elektromontáže - osvětlovací zařízení a svítidla	81 582,11
M - Práce a dodávky M	104 247,38
21-M - Elektromontáže	6 557,42
23-M - Montáže potrubí	5 245,92
46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích	92 444,04

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Kraslice - bezbariérové komunikace pro pěší - č.922

Objekt:

1 - ul.Kpt.Jaroše

Soupis:

20 - SO 431 - VO

Místo:

Datum: 12.8.2016

Zadavatel:

Město Kraslice

Projektant:

Uchazeč:

SWIETELSKY stavební s.r.o., odštěpný závod Dopravní stavby ZÁPAD

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

Náklady soupisu celkem

236 327,94

D		HSV	Práce a dodávky HSV						14 829,55
D		1	Zemní práce						2 322,53
1	K	113106123	Rozebrání dlažeb nebo dílců komunikací pro pěší ze zámkových dlaždic	m2	10,000	33,26	332,60	CS ÚRS 2015 01	
			10*1				10,000		
			Součet				10,000		
2	K	113107143	Odstranění podkladu pl do 50 m2 živičných tl 150 mm	m2	4,000	34,42	137,68	CS ÚRS 2015 01	
			5*0,8				4,000		
			Součet				4,000		
3	K	113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	m	1,000	33,24	33,24	CS ÚRS 2015 01	
4	K	171201212	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné) stavební sut' (beton 170101)	t	8,789	149,56	1 314,48	CS ÚRS 2014 01	
5	K	171201213	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné) živice (170302)	t	1,264	172,56	218,12	CS ÚRS 2014 01	
			1,264				1,264		
			Součet				1,264		
6	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	3,430	83,50	286,41	CS ÚRS 2015 01	
D		5	Komunikace						6 809,94
7	K	564851111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 150 mm	m2	10,000	91,72	917,20	CS ÚRS 2015 01	
8	K	564861111	Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 200 mm	m2	4,000	109,04	436,16	CS ÚRS 2015 01	
9	K	567122113	Podklad z kameniva zpevněného cementem KSC I tl 140 mm	m2	4,000	216,79	867,16	CS ÚRS 2015 01	
10	K	573111113	Postřík živičný infiltrační z asfaltu množství 1,5 kg/m2	m2	4,000	28,99	115,96	CS ÚRS 2015 01	
11	K	577144211	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. II tl 50 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	4,000	309,76	1 239,04	CS ÚRS 2015 01	
12	K	577154211	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. II tl 60 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	4,000	345,23	1 380,92	CS ÚRS 2015 01	
13	K	596211110	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	10,000	185,35	1 853,50	CS ÚRS 2015 01	
D		9	Ostatní konstrukce a práce-bourání						5 697,08
14	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého C 16/20 n XF1	m	1,000	279,41	279,41	CS ÚRS 2015 01	
15	M	592174500	obrubník betonový silniční ABO 1-15 100x15x30 cm	kus	1,000	119,65	119,65	CS ÚRS 2015 01	
16	K	919122111	Těsnění spár zátlukou za tepla pro komůrky š 10 mm hl 20 mm s těsnícím profilem	m	10,000	40,26	402,60	CS ÚRS 2015 01	
17	K	919735113	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 150 mm	m	10,000	45,12	451,20	CS ÚRS 2015 01	
			2*5				10,000		
			Součet				10,000		
18	K	961044111	Bourání základů z betonu prostého	m3	2,592	1 223,77	3 172,01	CS ÚRS 2015 01	
19	K	979082213	Vodorovná doprava suti po suchu do 1 km	t	10,053	92,03	925,18	CS ÚRS 2014 01	
20	K	979082219	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti po suchu do 1 km (další 2 km)	t	20,106	17,26	347,03	CS ÚRS 2014 01	
D		PSV	Práce a dodávky PSV						117 251,01
D		743	Elektromontáže - hrubá montáž						4 458,72
21	K	743612121	Montáž vodič uzemňovací drát nebo lano D do 10 mm v městské zástavbě	m	120,000	24,04	2 884,80	CS ÚRS 2015 01	
			120				120,000		
			Součet				120,000		
22	M	354410720	drát průměr 8 mm FeZn	kg	48,000	32,79	1 573,92	CS ÚRS 2015 01	
D		744	Elektromontáže - rozvody vodičů měděných						31 210,18
23	K	744431100	Montáž kabel Cu sk.1 do 1 kV do 0,40 kg uložený volně	m	66,000	13,11	865,26	CS ÚRS 2015 01	
24	M	341110300	kabel silový s Cu jádrem CYKY 3x1,5 mm2	m	66,000	12,02	793,32	CS ÚRS 2015 01	
25	K	744431300	Montáž kabel Cu sk.1 do 1 kV do 1,00 kg uložený volně	m	260,000	19,67	5 114,20	CS ÚRS 2015 01	
			260				260,000		
			Součet				260,000		
26	M	341110760	kabel silový s Cu jádrem CYKY 4x10 mm2	m	260,000	93,99	24 437,40	CS ÚRS 2015 01	
D		748	Elektromontáže - osvětlovací zařízení a svítidla						81 582,11
27	K	748132300	Montáž svítidlo výbojkové průmyslové na výložník	kus	7,000	491,81	3 442,67	CS ÚRS 2015 01	

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
28	M	348445702	svítidlo venkovní výbojkové na sloup nebo na výložník Výška (mm): 315 Šířka (mm): 635, Hloubka (mm): 375 , příkon 100 W, napětí: 230 V	kus	7,000	2 321,33	16 249,31	CS ÚRS 2014 01
29	M	347606990	výbojka sodíková VTL T100 100W E 40	kus	7,000	202,19	1 415,33	CS ÚRS 2015 01
30	K	748132301	Demontáž svítidlo výbojkové průmyslové na výložník	kus	6,000	382,52	2 295,12	CS ÚRS 2014 01
31	K	748711202	Demontáž stožár osvětlení silniční ocelový	kus	6,000	1 038,26	6 229,56	CS ÚRS 2014 01
	vv	6			6,000			
	vv		Součet		6,000			
32	K	748719211	Montáž stožár osvětlení ostatní ocelový samostatně stojící do 12m	kus	7,000	1 311,49	9 180,43	CS ÚRS 2015 01
33	M	316740690	stožár osvětlovací K 8 - 133/89/60 žárově zinkovaný - uliční	kus	7,000	4 712,60	32 988,20	CS ÚRS 2015 01
34	K	748721210	Montáž výložník osvětlení jednoramenný sloupový do 35 kg	kus	7,000	240,44	1 683,08	CS ÚRS 2015 01
	vv	3			3,000			
	vv	4			4,000			
	vv		Součet		7,000			
35	M	316777601	výložník jednostranný přímý SD1-500	kus	4,000	342,08	1 368,32	CS ÚRS 2014 01
36	M	316777606	výložník jednostranný přímý SD1-1500	kus	3,000	711,48	2 134,44	CS ÚRS 2014 01
37	K	748741000	Montáž elektrovýzbroj stožáru 1 okruh	kus	9,000	136,61	1 229,49	CS ÚRS 2015 01
38	M	345622350	svorkovnice řadová RSA 16 barevná 6.16.4	kus	7,000	480,88	3 366,16	CS ÚRS 2014 01
D M Práce a dodávky M							104 247,38	
D 21-M Elektromontáže							6 557,42	
39	K	210280002	Zkoušky a prohlídky el rozvodů a zařízení celková prohlídka pro objem mtž prací do 500 000 Kč	kus	1,000	6 557,42	6 557,42	CS ÚRS 2015 01
D 23-M Montáže potrubí							5 245,92	
40	K	231083113	Demontáž potrubí do šrotu D 273 mm, tl 9 mm do 250 kg	kus	6,000	874,32	5 245,92	CS ÚRS 2015 01
D 46-M Zemní práce při extr.mont.pracích							92 444,04	
41	K	460010024	Vytyčení trasy vedení kabelového podzemního v zastavěném prostoru	km	1,000	12 983,69	12 983,69	CS ÚRS 2015 01
42	K	460050003	Hloubení nezapažených jam pro stožáry jednoduché délky do 8 m na rovině ručně v hornině tř 3	kus	7,000	415,30	2 907,10	CS ÚRS 2015 01
43	K	460080034	Základové konstrukce ze ŽB tř. C 20/25	m3	7,000	1 803,29	12 623,03	CS ÚRS 2015 01
44	K	460200133	Hloubení kabelových nezapažených rýh ručně š 35 cm, hl 50 cm, v hornině tř 3	m	2,000	202,19	404,38	CS ÚRS 2014 01
	vv	2			2,000			
	vv		Součet		2,000			
45	K	460202023	Hloubení kabelových nezapažených rýh strojně š 40 cm, hl 40 cm, v hornině tř 3	m	212,000	103,83	22 011,96	CS ÚRS 2015 01
	vv	220-8			212,000			
	vv		Součet		212,000			
46	K	460202083	Hloubení kabelových nezapažených rýh strojně š 40 cm, hl 100 cm, v hornině tř 3	m	6,000	158,47	950,82	CS ÚRS 2015 01
	vv	6			6,000			
	vv		Součet		6,000			
47	K	460300001	Zásyp jam nebo rýh strojně včetně zhutnění v zástavbě	m3	36,670	524,59	19 236,72	CS ÚRS 2015 01
48	K	460490013	Krytí kabelů výstražnou fólií šířky 34 cm	m	220,000	3,28	721,60	CS ÚRS 2015 01
49	M	283234210	fólie varovná PE šíře 33 cm s potiskem	m	220,000	5,46	1 201,20	CS ÚRS 2014 01
50	K	460510054	Kabelové prostupy z trub plastových do rýhy bez obsypu, průměru do 10 cm	m	252,000	13,11	3 303,72	CS ÚRS 2015 01
	vv	252			252,000			
	vv		Součet		252,000			
51	M	345125500	trubka HDPE CWS 40/32 mm návin	m	252,000	32,79	8 263,08	CS ÚRS 2014 01
52	K	460510055	Kabelové prostupy z trub plastových do rýhy bez obsypu, průměru do 15 cm	m	6,000	13,11	78,66	CS ÚRS 2015 01
	vv	6			6,000			
	vv		Součet		6,000			
53	M	345713650	trubka elektroinstalační ohebná HDPE KD 09110	m	6,000	36,07	216,42	CS ÚRS 2015 01
54	K	460510091	Osazení a ukotvení stožárového pouzdra před provedením základu, průměru nad 30 cm	kus	7,000	601,10	4 207,70	CS ÚRS 2014 01
55	M	286147091	Stožárové pouzdro 300 mm	m	7,000	476,28	3 333,96	CS ÚRS 2014 01

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kraslice - bezbariérové komunikace pro pěší - č.922

Objekt:

1 - ul.Kpt.Jaroše

Soupis:

30 - SO 801 - Vegetační úpravy

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Město Kraslice

Uchazeč:

SWIETELSKY stavební s.r.o., odštěpný závod Dopravní stavby ZÁPAD

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 12.8.2016

IČ:

DIČ:

IČ:

48035599

DIČ:

CZ48035599

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

186 294,41

DPH základní
snižená

Základ daně
186 294,41
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
39 121,83
0,00

Cena s DPH

v CZK

225 416,24

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Kraslice - bezbariérové komunikace pro pěší - č.922

Objekt:

1 - ul.Kpt.Jaroše

Soupis:

30 - SO 801 - Vegetační úpravy

Místo:

Datum: 12.8.2016

Zadavatel:

Město Kraslice

Projektant:

Uchazeč:

SWIETELSKY stavební s.r.o., odštěpný závod Dopravní stavby ZÁPAD

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

186 294,41

HSV - Práce a dodávky HSV

186 294,41

1 - Zemní práce

182 873,74

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

0,00

99 - Přesun hmot

3 420,67

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Kraslice - bezbariérové komunikace pro pěší - č.922

Objekt:

1 - ul.Kpt.Jaroše

Soupis:

30 - SO 801 - Vegetační úpravy

Místo:

Datum: 12.8.2016

Zadavatel:

Město Kraslice

Projektant:

Uchazeč:

SWIETELSKY stavební s.r.o., odštěpný závod Dopravní stavby ZÁPAD

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

Náklady soupisu celkem

186 294,41

D	HSV	Práce a dodávky HSV						
D	1	Zemní práce	186 294,41					
			182 873,74					
1	K	111251111	Drcení ořezaných větví D do 100 mm s odvozem do 20 km	m3	2,000	1 018,12	2 036,24	CS ÚRS 2015 01
2	K	112104111	Prořezání stromů, výška stromu do 10 m	hod	8,000	977,86	7 822,88	CS ÚRS 2014 01
3	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu na skládce (skládkovné) dřevní odpad	t	1,000	1 380,51	1 380,51	CS ÚRS 2015 01
4	K	180402112	Založení parkového trávníku výsevem ve svahu do 1:2	m2	100,000	25,31	2 531,00	CS ÚRS 2014 01
	VV		15*85*1		100,000			
	VV		Součet		100,000			
5	M	005724200	osivo směs travní parková okrasná (25 g/m2)	kg	2,500	143,80	359,50	CS ÚRS 2015 01
6	K	181301102	Rozprostření ornice tl vrstvy do 150 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	416,500	27,61	11 499,57	CS ÚRS 2015 01
7	M	103211000	kompost kátrováný	m3	62,475	862,82	53 904,68	CS ÚRS 2015 01
8	K	183101111	Jamky pro výsadbu bez výměny půdy zeminy tř 1 až 4 objem do 0,01 m3 v rovině a svahu do 1:5	kus	156,000	20,71	3 230,76	CS ÚRS 2014 01
	VV		39*4		156,000			
	VV		Součet		156,000			
9	K	183101112	Jamky pro výsadbu bez výměny půdy zeminy tř 1 až 4 objem do 0,02 m3 v rovině a svahu do 1:5	kus	510,000	25,31	12 908,10	CS ÚRS 2014 01
	VV		170*3		510,000			
	VV		Součet		510,000			
10	K	184102110	Výsadba dřeviny s balem D do 0,1 m do jamky se zalitím v rovině a svahu do 1:5	kus	156,000	27,61	4 307,16	CS ÚRS 2015 01
11	M	026515230	skalník-Cotoneaster Dammeri Coral Beauty 20-30 cm	kus	156,000	40,26	6 280,56	CS ÚRS 2014 01
12	K	184102111	Výsadba dřeviny s balem D do 0,2 m do jamky se zalitím v rovině a svahu do 1:5	kus	510,000	29,91	15 254,10	CS ÚRS 2015 01
13	M	026524490	ptačí zob-Ligustrum vulgare 30-40 cm	kus	510,000	40,26	20 532,60	CS ÚRS 2014 01
14	K	184801131	Ošetřování vysazených dřevin ve skupinách v rovině a svahu do 1:5 (2 x za rok 2 roky)	m2	1 266,000	5,75	7 279,50	CS ÚRS 2015 01
15	K	184921096	Mulčování rostlin tl do 0,15 m v rovině a svahu do 1:5	m2	316,500	86,28	27 307,62	CS ÚRS 2014 01
	VV		185*1,5+39		316,500			
	VV		Součet		316,500			
16	K	185802114	Hnojení půdy umělým hnojivem k jednotlivým rostlinám v rovině a svahu do 1:5 (po dva roky 1x)	t	0,032	28 760,48	920,34	CS ÚRS 2015 01
17	K	185804312	Zalitií rostlin vodou plocha přes 20 m2 (6 x za rok 5 l/m2 po dobu 2 let)	m3	24,990	138,05	3 449,87	CS ÚRS 2015 01
18	K	185851111	Dovoz vody pro zálivku rostlin za vzdálenost do 6000 m	m3	24,990	74,78	1 868,75	CS ÚRS 2014 01
D	9	Ostatní konstrukce a práce-bourání	0,00					
D	99	Přesun hmot	3 420,67					
19	K	998231311	Přesun hmot pro sadovnické a krajinářské úpravy vodorovně do 5000 m	t	39,174	87,32	3 420,67	CS ÚRS 2015 01

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kraslice - bezbariérové komunikace pro pěší - č.922

Objekt:

2 - Rekonstrukce chodníku ul.Kpt.Jaroše

Soupis:

10 - Zpevněné plochy

KSO:

Místo: Kraslice

Zadavatel:

Město Kraslice

Uchazeč:

SWIETELSKY stavební s.r.o., odštěpný závod Dopravní stavby ZÁPAD

Projektant:

Šnaidler Michal

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 12.8.2016

IČ:

DIČ:

IČ:

48035599

DIČ:

CZ48035599

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

662 412,13

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	662 412,13	21,00%	139 106,55
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

801 518,68

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Kraslice - bezbariérové komunikace pro pěší - č.922

Objekt:

2 - Rekonstrukce chodníku ul.Kpt.Jaroše

Soupis:

10 - Zpevněné plochy

Místo:

Kraslice

Datum: 12.8.2016

Zadavatel:

Město Kraslice

Projektant: Šnaidler Michal

Uchazeč:

SWIETELSKY stavební s.r.o., odštěpný závod Dopravní stavby ZÁPAD

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

662 412,13

HSV - Práce a dodávky HSV	659 926,52
1 - Zemní práce	74 320,09
2 - Zakládání	35 674,01
4 - Vodorovné konstrukce	270,96
5 - Komunikace pozemní	258 351,50
8 - Trubní vedení	3 953,27
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	227 497,66
997 - Přesun sutě	39 131,27
998 - Přesun hmot	20 727,76
PSV - Práce a dodávky PSV	2 485,61
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	2 485,61

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Kraslice - bezbariérové komunikace pro pěší - č. 922

Objekt:

2 - Rekonstrukce chodníku ul.Kpt.Jaroše

Soupis:

10 - Zpevněné plochy

Místo:

Kraslice

Datum: 12.8.2016

Zadavatel:

Město Kraslice

Projektant: Šnaidler Michal

Uchazeč:

SWIETELSKY stavební s.r.o., odštěpný závod Dopravní stavby ZÁPAD

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

Náklady soupisu celkem

662 412,13

D HSV

Práce a dodávky HSV

659 926,52

D 1

Zemní práce

74 320,09

1	K	113107142	Odstranění podkladu pl do 50 m2 živých tl 100 mm	m2	86,200	30,73	2 648,93	CS ÚRS 2015 01
	VV		54,300*0,5 "osa I		27,150			
	VV		23,6*0,5 "osa III		11,800			
	VV		(5,35+2,95+8,1+3+1,5+3,6+5,1+64,9)*0,5 "osa II		47,250			
2	K	113107151	Odstranění podkladu pl přes 50 do 200 m2 z kameniva těženého tl 100 mm	m2	441,420	18,30	8 077,99	CS ÚRS 2015 01
	VV		78,82+12,1 "osa I		90,920			
	VV		145,35+3,5+2,1+84,65+4+2,6 "osa II		242,200			
	VV		12,4+38,6+57,3		108,300			
3	K	113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	m	172,400	33,24	5 730,58	CS ÚRS 2015 01
	VV		54,3 "osa I		54,300			
	VV		23,6 "osa III		23,600			
	VV		5,35+2,95+8,1+3+1,5+3,6+5,1+64,9 "osa II		94,500			
4	K	122201101	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 100 m3	m3	118,859	54,38	6 463,55	CS ÚRS 2015 01
	VV		90,92*0,23 "osa I		20,912			
	VV		61,9*0,28 "osa III		17,332			
	VV		(145,35+3,5+2,1+84,65+4+2,6)*0,23 "osa II		55,706			
	VV		(12,4+38,6+57,3)*0,23		24,909			
5	K	132201101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	13,518	85,46	1 155,25	CS ÚRS 2015 01
	VV		(1,1+1,6+1,85+42,45)*0,3*0,5 "osa I		7,050			
	VV		7,7*0,6*1,4 "osa II		6,468			
6	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	13,518	29,91	404,32	CS ÚRS 2015 01
7	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	127,988	74,55	9 541,51	CS ÚRS 2015 01
	VV		118,859+13,518-4,389		127,988			
8	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	127,988	8,55	1 094,30	CS ÚRS 2015 01
9	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	255,976	92,03	23 557,47	CS ÚRS 2015 01
	VV		127,988*2 Přepočtené koeficientem množství		255,976			
10	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	4,389	83,50	366,48	CS ÚRS 2015 01
	VV		7,7*0,6*(1,4-0,1-0,35)		4,389			
11	K	175102101	Obsypání potrubí při překopecch inž sítí ručně objem do 10 m3 z hor tř. 1 až 4	m3	1,617	83,50	135,02	CS ÚRS 2015 01
	VV		7,7*0,6*0,35		1,617			
12	M	583312810	kamenivo těžené drobné frakce 0-1	t	3,234	224,33	725,48	CS ÚRS 2014 01
	VV		1,617*2 Přepočtené koeficientem množství		3,234			
13	K	181102301	Úprava pláň v zářezích bez zhutnění	m2	65,000	7,68	499,20	CS ÚRS 2015 01
14	K	181102302	Úprava pláň v zářezích se zhutněním	m2	441,420	10,54	4 652,57	CS ÚRS 2015 01
15	K	181301101	Rozproštění ornice tl vrstvy do 100 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	65,000	25,62	1 665,30	CS ÚRS 2015 01
16	M	103211000	zahradní substrát pro výsadbu VL	m3	6,500	862,82	5 608,33	CS ÚRS 2015 01
	VV		65*0,1		6,500			
17	K	181411131	Založení parkového trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	65,000	19,17	1 246,05	CS ÚRS 2015 01
18	M	005724100	osivo směs travní parková	kg	5,200	143,80	747,76	CS ÚRS 2015 01
	VV		65*0,08 Přepočtené koeficientem množství		5,200			
	D 2		Zakládání				35 674,01	
19	K	274313711	Základové pásy z betonu tř. C 20/25	m3	8,460	2 603,02	22 021,55	CS ÚRS 2015 01
	VV		(1,1+1,6+1,85+42,45)*0,3*0,6 "osa I		8,460			
20	K	274351215	Zřízení bednění stěn základových pasů	m2	28,200	415,76	11 724,43	CS ÚRS 2015 01
	VV		(1,1+1,6+1,85+42,45)*0,3*2 "osa I		28,200			
21	K	274351216	Odstranění bednění stěn základových pasů	m2	28,200	68,37	1 928,03	CS ÚRS 2015 01
	D 4		Vodorovné konstrukce				270,96	
22	K	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těženého	m3	0,462	586,49	270,96	CS ÚRS 2015 01
	VV		7,7*0,6*0,1		0,462			
	D 5		Komunikace pozemní				258 351,50	
23	K	564861111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 200 mm	m2	441,420	109,04	48 132,44	CS ÚRS 2015 01
	VV		78,82+12,1 "osa I		90,920			
	VV		145,35+3,5+2,1+84,65+4+2,6 "osa II		242,200			

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	vv		12,4+38,6+57,3		108,300			
24	K	564871111	Podklad ze šterkordtře ŠD tl 250 mm	m2	61,900	153,52	9 502,89	CS ÚRS 2015 01
	vv		61,9 "osa III		61,900			
25	K	565135111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 50 mm š do 3 m	m2	86,200	278,09	23 971,36	CS ÚRS 2015 01
	vv		54,300*0,5 "osa I		27,150			
	vv		23,6*0,5 "osa III		11,800			
	vv		(5,35+2,95+8,1+3+1,5+3,6+5,1+64,9)*0,5 "osa II		47,250			
26	K	573111113	Postřík živičný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1,5 kg/m2	m2	86,200	28,99	2 498,94	CS ÚRS 2015 01
27	K	573211111	Postřík živičný spojovací z asfaltu v množství do 0,70 kg/m2	m2	86,200	22,43	1 933,47	CS ÚRS 2015 01
28	K	577134111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	86,200	257,99	22 238,74	CS ÚRS 2015 01
29	K	596211111	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěši tl 60 mm skupiny A pl do 100 m2	m2	382,920	144,17	55 205,58	CS ÚRS 2015 01
	vv		78,2+0,62 "osa I		78,820			
	vv		61,9 "osa III		61,900			
	vv		145,35+3,5+2,1+84,65+4+2,6 "osa II		242,200			
30	M	592453080	dlažba 20 x 10 x 6 cm přírodní	m2	377,045	122,52	46 195,55	CS ÚRS 2015 01
	vv		78,2+0,62 "osa I		78,820			
	vv		-(1,68+0,62)		-2,300			
	vv		61,9 "osa III		61,900			
	vv		145,35+3,5+2,1+84,65+4 "osa II		239,600			
	vv		-4-2,6-6,4		-13,000			
	vv		-8,5*0,4 "změna		-3,400			
	vv		-2,53		-2,530			
	vv		359,09*1,05 "Přepočtené koeficientem množství		377,045			
31	M	592453090	dlažba pro nevidomé 20 x 10 x 6 cm přírodní	m2	22,292	322,92	7 198,53	CS ÚRS 2015 01
	vv		1,68+0,62 "osa I		2,300			
	vv		4+2,6+6,4 "osa III		13,000			
	vv		8,5*0,4 "změna		3,400			
	vv		2,53		2,530			
	vv		21,23*1,05 "Přepočtené koeficientem množství		22,292			
32	K	596211210	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěši tl 80 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	120,400	167,26	20 138,10	CS ÚRS 2015 01
	vv		12,1 "osa I		12,100			
	vv		12,4+38,6+57,3 "osa III		108,300			
33	M	592453110	dlažba 20 x 10 x 8 cm přírodní	m2	126,420	168,77	21 335,90	CS ÚRS 2015 01
	vv		120,4*1,05 "Přepočtené koeficientem množství		126,420			
D 8			Trubní vedení				3 953,27	
34	K	871001000	Napojení do stávající vpusti	kus	2,000	871,26	1 742,52	R-pol.
35	K	871315221	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC-systém KG tuhost třídy SN8 DN150	m	7,700	287,11	2 210,75	CS ÚRS 2015 01
	vv		5,2+2,5 "osa III		7,700			
D 9			Ostatní konstrukce a práce, bourání				227 497,66	
36	K	916241213	Osazení obrubníku kamenného stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	172,400	249,58	43 027,59	CS ÚRS 2015 01
	vv		44,6+1+2,3+2,9+3,5 "osa I		54,300			
	vv		23,6 "osa III		23,600			
	vv		5,35+2,95+8,1+3+1,5+3,6+5,1+64,9 "osa II		94,500			
37	M	583803730	obrubník kamenný přímý, (bPP) žula, OP6 15x25	m	189,640	500,43	94 901,55	CS ÚRS 2015 01
	vv		172,4*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		189,640			
38	K	916331112	Osazení zahradního obrubníku betonového do lože z betonu s boční opěrou	m	22,500	239,33	5 384,93	CS ÚRS 2015 01
	vv		3*2		6,000			
	vv		16,5		16,500			
39	M	592173050	obrubník betonový zahradní přírodní šedá ABO 5-20 50x5x25 cm	kus	12,000	46,02	552,24	CS ÚRS 2015 01
40	M	592173140	obrubník betonový zahradní přírodní šedá ABO 8/25 50x8x25 cm	kus	33,000	47,74	1 575,42	CS ÚRS 2015 01
41	K	919122111	Těsnění spár zátlivkou za tepla pro komůrky š 10 mm hl 20 mm s těsnicím profilem	m	172,400	40,26	6 940,82	CS ÚRS 2015 01
	vv		54,3 "osa I		54,300			
	vv		23,6 "osa III		23,600			
	vv		5,35+2,95+8,1+3+1,5+3,6+5,1+64,9 "osa II		94,500			
42	K	919735112	Řezání stávajícího živичného krytu hl do 100 mm	m	172,400	42,35	7 301,14	CS ÚRS 2015 01
	vv		44,6+1+2,3+2,9+3,5 "osa I		54,300			
	vv		23,6 "osa III		23,600			
	vv		5,35+2,95+8,1+3+1,5+3,6+5,1+64,9 "osa II		94,500			
43	K	935114112	Štěrbinový odvodňovací betonový žlab 220x250 mm se spádem dna 0,5 % se základem	m	37,000	1 832,81	67 813,97	CS ÚRS 2015 01
	vv		4 "osa I		4,000			
	vv		19+14 "osa III		33,000			
D 997			Přesun sutě				39 131,27	
44	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	121,571	64,41	7 830,39	CS ÚRS 2015 01
45	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	3 525,559	4,60	16 217,57	CS ÚRS 2015 01
	vv		121,571*29 "Přepočtené koeficientem množství		3 525,559			
46	K	997013801-1	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně)	t	121,571	124,07	15 083,31	R-pol.
D 998			Přesun hmot				20 727,76	
47	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	210,242	98,59	20 727,76	CS ÚRS 2015 01
D PSV			Práce a dodávky PSV				2 485,61	
D 711			Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				2 485,61	
48	K	711132230	Izolace proti zemní vlhkosti na svislé ploše na sucho pásy - novopá folie	m2	23,500	99,25	2 332,38	CS ÚRS 2015 01

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	cenová soustava
			(1,1+1,6+1,85+42,45)*0,5		23,500			
51	K	998711101	Přesun hmot tonážní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech výšky do 6 m	t	0,018	8 512,87	153,23	CS ÚRS 2017 01

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kraslice - bezbariérové komunikace pro pěší - č.922

Objekt:

3 - Rekonstrukce chodníku v ul.Havlíčkova

Soupis:

10 - Zpevněné plochy

KSO:

Místo: Kraslice

Zadavatel:

Město Kraslice

Uchazeč:

SWIETELSKY stavební s.r.o., odštěpný závod Dopravní stavby ZÁPAD

Projektant:

Bc.Michal Pašava

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 12.8.2016

IČ:

DIČ:

IČ:

48035599

DIČ:

CZ48035599

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

682 151,97

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	682 151,97	21,00%	143 251,91
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

825 403,88

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Kraslice - bezbariérové komunikace pro pěší - č.922

Objekt:

3 - Rekonstrukce chodníku v ul.Havlíčkova

Soupis:

10 - Zpevněné plochy

Místo:

Kraslice

Datum:

12.8.2016

Zadavatel:

Město Kraslice

Projektant:

Bc.Michal Pašava

Uchazeč:

SWIETELSKY stavební s.r.o., odštěpný závod Dopravní stavby ZÁPAD

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

682 151,97

HSV - Práce a dodávky HSV	604 768,30
1 - Zemní práce	59 872,32
4 - Vodorovné konstrukce	211,13
5 - Komunikace pozemní	227 236,97
8 - Trubní vedení	2 083,47
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání	235 269,88
997 - Přesun sutě	65 067,74
998 - Přesun hmot	15 026,79
PSV - Práce a dodávky PSV	49 518,95
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	20 386,75
721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace	3 996,56
767 - Konstrukce zámečnické	25 135,64
M - Práce a dodávky M	27 864,72
21-M - Elektromontáže	27 864,72

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Kraslice - bezbariérové komunikace pro pěší - č.922

Objekt:

3 - Rekonstrukce chodníku v ul.Havlíčková

Soupis:

10 - Zpevněné plochy

Místo: Kraslice

Datum: 12.8.2016

Zadavatel: Město Kraslice

Projektant: Bc.Michal Pašava

Uchazeč: SWIETELSKY stavební s.r.o., odštěpný závod Dopravní stavby ZÁPAD

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

Náklady soupisu celkem

682 151,97

D HSV Práce a dodávky HSV

604 768,30

D 1 Zemní práce

59 872,32

1	K	113106123	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší ze zámkových dlaždic	m2	6,620	33,26	220,18	CS ÚRS 2015 01
	vv		3,45+3,17 "výměna reliéfní dlažby		6,620			
2	K	113107162	Odstanění podkladu pl přes 50 do 200 m2 z kameniva drčeného tl 200 mm	m2	265,470	21,96	5 829,72	CS ÚRS 2015 01
	vv		251,4 "chodníky		251,400			
	vv		7,67+6,4 "změna		14,070			
3	K	113107163	Odstanění podkladu pl přes 50 do 200 m2 z kameniva drčeného tl 300 mm	m2	97,320	25,62	2 493,34	CS ÚRS 2015 01
	vv		97,32 "sjezdy		97,320			
4	K	113107182	Odstanění podkladu pl přes 50 do 200 m2 živičných tl 100 mm	m2	348,720	30,73	10 716,17	CS ÚRS 2015 01
	vv		97,32 "sjezdy		97,320			
	vv		251,4 "chodníky		251,400			
5	K	113154113	Frézování živičného krytu tl 50 mm pruh š 0,5 m pl do 500 m2 bez překážek v trase	m2	119,760	189,65	22 712,48	CS ÚRS 2015 01
	vv		(4,18+48,85)*2 "osa I		106,060			
	vv		13,7 "osa II		13,700			
6	K	113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	m	155,350	33,24	5 163,83	CS ÚRS 2015 01
	vv		116,1+1,15+1,05+3,15 "osa I		121,450			
	vv		31,75+0,5+0,6+1,05 "osa II		33,900			
7	K	122201101	Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 100 m3	m3	20,763	54,38	1 129,09	CS ÚRS 2015 01
	vv		155,35*0,4*0,3 "obruby kamenné		18,642			
	vv		18,45*0,3*0,2 "obruby betonové		1,107			
	vv		16,9*0,3*0,2		1,014			
8	K	132201101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	2,700	85,46	230,74	CS ÚRS 2015 01
	vv		3*0,6*1,5 "přípojka		2,700			
9	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	23,463	29,91	701,78	CS ÚRS 2015 01
	vv		20,763+2,7		23,463			
10	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	23,463	70,41	1 652,03	CS ÚRS 2015 01
11	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	23,463	8,55	200,61	CS ÚRS 2015 01
12	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	46,926	92,03	4 318,60	CS ÚRS 2015 01
	vv		23,463*2 'Přepočtené koeficientem množství		46,926			
13	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	1,260	83,50	105,21	CS ÚRS 2015 01
	vv		2,7-0,36-1,08		1,260			
14	K	175102101	Obsypání potrubí při překozech inž sítí ručně objem do 10 m3 z hor tř. 1 až 4	m3	1,080	83,50	90,18	CS ÚRS 2015 01
	vv		3*0,8*(0,15+0,3)		1,080			
15	M	583312810	kamenivo těžené drobné frakce 0-1	t	2,160	224,33	484,55	CS ÚRS 2014 01
	vv		1,08*2 'Přepočtené koeficientem množství		2,160			
16	K	181102302	Úprava pláně v zářezech se zhutněním	m2	362,790	10,54	3 823,81	CS ÚRS 2015 01
	vv		97,32 "sjezdy		97,320			
	vv		251,4 "chodníky		251,400			
	vv		6,4+7,67 "změna		14,070			

D 4 Vodorovné konstrukce

211,13

17	K	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těženého	m3	0,360	586,48	211,13	CS ÚRS 2015 01
	vv		3*0,8*0,15		0,360			

D 5 Komunikace pozemní

227 236,97

18	K	564861111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 200 mm	m2	265,470	109,04	28 946,85	CS ÚRS 2015 01
	vv		58,5+153,62 "osa I		212,120			
	vv		39,28 "osa II		39,280			
	vv		6,4+7,67 "změna		14,070			
19	K	564871111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 250 mm	m2	97,320	153,52	14 940,57	CS ÚRS 2015 01
	vv		45,6+30,27 "osa I		75,870			
	vv		4,55+2,24+1,42+3,58+1,41+3,23		16,430			
	vv		2,79 "osa II		2,790			
	vv		0,45+1,78		2,230			
20	K	565135111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16 (obalované kamenivo OKS) tl 50 mm š do 3 m	m2	119,760	278,09	33 304,06	CS ÚRS 2015 01
21	K	573111113	Postřik živičný infiltrační s posypem z asfaltu množství 1,5 kg/m2	m2	119,760	28,99	3 471,84	CS ÚRS 2015 01
22	K	573211111	Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství do 0,70 kg/m2	m2	119,760	22,43	2 686,22	CS ÚRS 2015 01

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
23	K	577134111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	119,760	257,99	30 896,88	CS ÚRS 2015 01
24	K	596211111	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl do 100 m2	m2	290,750	144,17	41 917,43	CS ÚRS 2015 01
	VV		4,55+2,24+1,42+3,58+1,41+3,23 "osa I - nevidomá		16,430			
	VV		0,45+1,78 "osa II - nevidomá		2,230			
	VV		58,5+153,62 "osa I		212,120			
	VV		39,28 "osa II		39,280			
	VV		3,45+3,17 "výměna reliéfní dlažby		6,620			
	VV		6,4+7,67 "změna		14,070			
25	M	592453080	dlažba 20 x 10 x 6 cm přírodní	m2	267,950	122,52	32 829,23	CS ÚRS 2015 01
	VV		251,4		251,400			
	VV		-3,88 "změna		-3,880			
	VV		7,67		7,670			
	VV		255,19*1,05 "Přepočtené koeficientem množství		267,950			
26	M	592452680	dlažba zámková 20 x 10 x 6 cm barevná	m2	6,951	192,12	1 335,43	CS ÚRS 2015 01
	VV		3,45+3,17 "výměna reliéfní dlažby		6,620			
	VV		6,62*1,05 "Přepočtené koeficientem množství		6,951			
27	M	592453090	dlažba pro nevidomé 20 x 10 x 6 cm přírodní	m2	30,387	322,92	9 812,57	CS ÚRS 2015 01
	VV		18,66		18,660			
	VV		3,88+6,4 "změna		10,280			
	VV		28,94*1,05 "Přepočtené koeficientem množství		30,387			
28	K	596211210	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 80 mm skupiny A pl do 50 m2	m2	78,660	167,26	13 156,67	CS ÚRS 2015 01
	VV		45,6+30,27 "osa I		75,870			
	VV		2,79 "osa II		2,790			
29	M	592453110	dlažba 20 x 10 x 8 cm přírodní	m2	82,593	168,77	13 939,22	CS ÚRS 2015 01
	VV		78,66*1,05 "Přepočtené koeficientem množství		82,593			
D 8 Trubní vedení							2 083,47	
30	K	871001000	Propojení se stávajícím řadem	kus	1,000	1 222,14	1 222,14	R-pol.
31	K	871315221	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC-systém KG tuhost třídy SN8 DN150	m	3,000	287,11	861,33	CS ÚRS 2015 01
D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání							235 269,88	
32	K	914111111	Montáž svíslé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu	kus	2,000	115,04	230,08	CS ÚRS 2015 01
33	M	404442300	značka svíslá FeZn NK 500 x 500 mm - P2	kus	1,000	920,34	920,34	CS ÚRS 2015 01
34	M	404442560	značka svíslá FeZn NK 500 x 700 mm - E2d	kus	1,000	977,86	977,86	CS ÚRS 2015 01
35	K	914111199	přesunutí stávajícího SDZ	kus	2,000	747,78	1 495,56	R-pol.
36	K	914511112	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem a patkou	kus	1,000	1 495,55	1 495,55	CS ÚRS 2015 01
37	M	404452250	sloupek Zn 60 - 350	kus	1,000	517,69	517,69	CS ÚRS 2015 01
38	M	404452400	patka hliníková HP 60	kus	1,000	621,23	621,23	CS ÚRS 2015 01
39	M	404452530	vičko plastové na sloupek 60	kus	1,000	17,25	17,25	CS ÚRS 2015 01
40	M	404452560	upínací svorka na sloupek US 60	kus	4,000	92,03	368,12	CS ÚRS 2015 01
41	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	27,650	239,36	6 618,30	CS ÚRS 2015 01
	VV		10,45+8 "osa I		18,450			
	VV		9,2 "změna		9,200			
42	M	592174750	obrubník silniční ABO 15/15	kus	19,004	87,43	1 661,52	CS ÚRS 2015 01
	VV		18,45*1,03 "Přepočtené koeficientem množství		19,004			
43	M	592174751	obrubník silniční ABO 15/20	kus	10,300	80,53	829,46	R-pol.
	VV		10*1,03 "Přepočtené koeficientem množství		10,300			
44	K	916241213	Osazení obrubníku kamenného stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	155,350	352,71	54 793,50	CS ÚRS 2015 01
	VV		116,1+1,15+1,05+3,15 "osa I		121,450			
	VV		31,75+0,5+0,6+1,05 "osa II		33,900			
45	M	583803140	obrubník kamenný přímý, (aAP) žula, OP2 30x20	m	170,885	684,50	116 970,78	CS ÚRS 2015 01
	VV		155,35*1,1 "Přepočtené koeficientem množství		170,885			
46	K	916241213-1	Úprava obrubníků v místě sjezdu a napojení	kus	17,000	338,51	5 754,67	R-pol.
	VV		12 "osa I		12,000			
	VV		5 "osa II		5,000			
47	K	916331112	Osazení zahradního obrubníku betonového do lože z betonu s boční opěrou	m	16,900	239,33	4 044,68	CS ÚRS 2015 01
	VV		0,65+2,25 "osa II		2,900			
	VV		6 "osa I světlíky		6,000			
	VV		2*4		8,000			
48	M	592173140	obrubník betonový zahradní přírodní šedá ABO 8/25 50x8x25 cm	kus	34,000	47,74	1 623,16	CS ÚRS 2015 01
49	K	919122111	Těsnění spár zátlivkou za tepla pro komůrky š 10 mm hl 20 mm s těsnícím profilem	m	170,050	40,26	6 846,21	CS ÚRS 2015 01
	VV		10,45+116,35+3,15+1,2+1,25+0,4*4 "osa I		134,000			
	VV		31,75+0,7+0,8+2+0,4*2 "osa II		36,050			
50	K	919735112	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 100 mm	m	170,050	42,35	7 201,62	CS ÚRS 2015 01
51	K	935114122	Štěrbinový odvodňovací betonový žlab 220x250 mm se spádem 0,5% se základem	m	11,500	1 832,81	21 077,32	CS ÚRS 2015 01
52	K	965042231	Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl přes 100 mm pl do 4 m2	m3	1,035	1 164,23	1 204,98	CS ÚRS 2015 01
	VV		11,5*0,3*0,3 "vybourání stáv.bet.žlabu		1,035			
D 997 Přesun sutě							65 067,74	
53	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením	t	215,606	62,28	13 427,94	CS ÚRS 2015 01
54	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	6 252,574	3,55	22 196,64	CS ÚRS 2015 01
	VV		215,606*29 "Přepočtené koeficientem množství		6 252,574			

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
55	K	997013801-1	Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné)	t	215,606	136,56	29 443,16	R-pol.
D 998 Přesun hmot							15 026,79	
56	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	152,417	98,59	15 026,79	CS ÚRS 2015 01
D PSV Práce a dodávky PSV							49 518,95	
D 711 Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům							20 386,75	
57	K	711131230	Izolace proti zemní vlhkosti na vodorovné ploše na sucho pásy nopová folie	m2	60,800	99,25	6 034,40	CS ÚRS 2015 01
	WV		(16,75+1,25+11,8+12,65+12,45+21,2+1+1+13,05)*0,5 "osa I		45,575			
	WV		(12,2+9+0,65+8,6)*0,5 "osa II		15,225			
58	K	711132230	Izolace proti zemní vlhkosti na svislé ploše na sucho pásy - nopová folie	m2	42,561	99,25	4 224,18	CS ÚRS 2015 01
	WV		(16,75+1,25+11,8+12,65+12,45+21,2+1+1+13,05)*0,35 "osa I		31,903			
	WV		(12,2+9+0,65+8,6)*0,35 "osa II		10,658			
59	K	711161571	Ukončovací profil pro nopové fólie	m	121,600	77,06	9 370,50	CS ÚRS 2015 01
	WV		(16,75+1,25+11,8+12,65+12,45+21,2+1+1+13,05) "osa I		91,150			
	WV		(12,2+9+0,65+8,6) "osa II		30,450			
67	K	998711101	Přesun hmot tonážní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech výšky do 6 m	t	0,089	8 513,13	757,67	CS ÚRS 2017 01
D 721 Zdravotechnika - vnitřní kanalizace							3 996,56	
61	K	721249901	Výšková úprava stavajícího lapače splavenin	kus	4,000	999,14	3 996,56	R-pol.
D 767 Konstrukce zámečnické							25 135,64	
62	K	767990001	Demontáž poutače a jeho přesunutí dle PD	kus	2,000	6 088,05	12 176,10	R-pol.
63	K	767990002	Posunutí zábradlí vč. úpravy	kus	1,000	12 959,54	12 959,54	R-pol.
D M Práce a dodávky M							27 864,72	
D 21-M Elektromontáže							27 864,72	
64	K	210809901	Doplnění chrániček kabelů PVC DN 100 vč.obetonování	m	104,300	112,74	11 758,78	R-pol.
	WV		7+12+4+12 "osa I		35,000			
	WV		6+2,4*2		10,800			
	WV		3,5*3		10,500			
	WV		9,7*3		29,100			
	WV		3,5*3		10,500			
	WV		4,2*2 "osa II		8,400			
65	K	210809902	Přeložení stoupy VO vč.souvisejících prací	kus	1,000	16 105,94	16 105,94	R-pol.

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kraslice - bezbariérové komunikace pro pěší - č.922

Objekt:

4 - ul.Wolkerova

Soupis:

10 - SO 101 - Komunikace

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Město Kraslice

Uchazeč:

SWIETELSKY stavební s.r.o., odštěpný závod Dopravní stavby ZÁPAD

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 12.8.2016

IČ:

DIČ:

IČ:

48035599

DIČ:

CZ48035599

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

4 724 320,30

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	4 724 320,30	21,00%	992 107,26
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

5 716 427,56

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Kraslice - bezbariérové komunikace pro pěší - č.922

Objekt:

4 - ul.Wolkerova

Soupis:

10 - SO 101 - Komunikace

Místo:

Datum: 12.8.2016

Zadavatel:

Město Kraslice

Projektant:

Uchazeč:

SWIETELSKY stavební s.r.o., odštěpný závod Dopravní stavby ZÁPAD

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

4 724 320,30

HSV - Práce a dodávky HSV	4 573 542,55
1 - Zemní práce	501 097,81
2 - Zakládání	41 362,11
3 - Svislé a kompletní konstrukce	1 726 820,78
4 - Vodorovné konstrukce	633,40
5 - Komunikace	628 357,46
8 - Trubní vedení	59 694,79
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	1 439 368,95
99 - Přesun hmot	176 207,25
PSV - Práce a dodávky PSV	104 196,87
711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům	4 788,47
767 - Konstrukce zámečnické	94 213,42
783 - Dokončovací práce - nátěry	5 194,98
M - Práce a dodávky M	46 580,88
46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích	46 580,88

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Kraslice - bezbariérové komunikace pro pěší - č.922

Objekt:

4 - ul.Wolkerova

Soupis:

10 - SO 101 - Komunikace

Místo:

Datum: 12.8.2016

Zadavatel:

Město Kraslice

Projektant:

Uchazeč:

SWIETELSKY stavební s.r.o., odštěpný závod Dopravní stavby ZÁPAD

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

Náklady soupisu celkem

4 724 320,30

D	HSV	Práce a dodávky HSV	4 573 542,55					
D	1	Zemní práce	501 097,81					
1	K	113106123	Rozebrání dlažeb nebo dílců komunikací pro pěší ze zámkových dlaždic	m2	597,400	33,26	19 869,52	CS ÚRS 2014 01
	vv		90,4+164+343		597,400			
	vv		Součet		597,400			
2	K	113107143	Odstranění krytů pl do 50 m2 živichých tl 150 mm	m2	250,390	34,42	8 618,42	CS ÚRS 2014 01
	vv		100,02+42,74+42,95+35,36+8,48+14,04+4*1,2+2,0		250,390			
	vv		Součet		250,390			
3	K	113107171	Odstranění krytů pl přes 50 do 200 m2 z betonu prostého tl 150 mm	m2	155,000	34,42	5 335,10	CS ÚRS 2014 01
	vv		155		155,000			
	vv		Součet		155,000			
4	K	113107222	Odstranění podkladu pl přes 200 m2 z kameniva drceného tl 200 mm	m2	765,690	21,96	16 814,55	CS ÚRS 2014 01
5	K	113107242	Odstranění krytů pl přes 200 m2 živichých tl 100 mm	m2	360,300	30,73	11 072,02	CS ÚRS 2014 01
	vv		360,3		360,300			
	vv		Součet		360,300			
6	K	113201112	Vytrhání obrub silničních ležatých	m	10,700	33,24	355,67	CS ÚRS 2014 01
	vv		10,7		10,700			
	vv		Součet		10,700			
7	K	113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	m	443,500	33,24	14 741,94	CS ÚRS 2014 01
	vv		50,3+49,8+96+247,4		443,500			
	vv		Součet		443,500			
8	K	113204111	Vytrhání obrub záhonových	m	64,000	27,18	1 739,52	CS ÚRS 2014 01
	vv		49+15		64,000			
	vv		Součet		64,000			
9	K	122201402	Vykopávky v zemniku na suchu v hornině tř. 3 objem do 1000 m3	m3	457,290	35,19	16 092,04	CS ÚRS 2014 01
10	K	122202201	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 100 m3 v hornině tř. 3	m3	35,017	54,38	1 904,22	CS ÚRS 2014 01
11	K	122202209	Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 3 za lepivost	m3	35,017	17,08	598,09	CS ÚRS 2014 01
12	K	131201102	Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3 - výkop gabiony	m3	503,690	64,04	32 256,31	CS ÚRS 2014 01
	vv		1007,38/2		503,690			
	vv		Součet		503,690			
13	K	131301102	Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 4 objemu do 1000 m3 - výkop gabiony	m3	503,690	76,85	38 708,58	CS ÚRS 2014 01
	vv		1007,38/2		503,690			
	vv		Součet		503,690			
14	K	132301201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4 objemu do 100 m3	m3	12,960	109,79	1 422,88	CS ÚRS 2014 01
15	K	132301209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4	m3	12,960	21,96	284,60	CS ÚRS 2014 01
16	K	162601101	Vodorovné přemístění do 4000 m výkopku z horniny tř. 1 až 4	m3	1 504,007	70,41	105 897,13	CS ÚRS 2014 01
17	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné) zemina a kamení (RC TSM)	t	1 136,844	92,03	104 623,75	CS ÚRS 2014 01
18	K	171201212	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné) stavební sut' (beton 170101)	t	290,179	149,56	43 399,17	CS ÚRS 2014 01
19	K	171201213	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné) živice (170302)	t	144,337	172,56	24 906,79	CS ÚRS 2014 01
20	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se ztuhnutím	m3	457,290	83,50	38 183,72	CS ÚRS 2014 01
21	K	175101101	Obsyp potrubí bez prohození sypaniny z hornin tř. 1 až 4 uloženým do 3 m od kraje výkopu	m3	3,240	83,50	270,54	CS ÚRS 2014 01
22	M	583313450	kamenivo těžené drobné frakce 0-4	t	5,832	224,33	1 308,29	CS ÚRS 2014 01
23	K	181101102	Úprava pláně v zářezech v hornině tř. 1 až 4 se ztuhnutím	m2	1 204,455	10,54	12 694,96	CS ÚRS 2014 01
D	2	Zakládání	41 362,11					
24	K	271532213	Náryp pod základové konstrukce se ztuhnutím z hrubého kameniva frakce 0 až 32 mm	m3	45,100	917,12	41 362,11	CS ÚRS 2014 01
	vv		12*2,0*0,1		2,400			
	vv		(211+2,5)*2,0*0,1		42,700			
	vv		Součet		45,100			
D	3	Svislé a kompletní konstrukce	1 726 820,78					
25	K	334214521	Zdivo nadzákladové opěrných zdí z lomového kamene do drátěných gabionů na suchu	m3	498,800	3 114,78	1 553 652,26	CS ÚRS 2014 01
	vv		481,7+11,4*1,0*1,5		498,800			
	vv		Součet		498,800			
26	K	334791113	Prostup v gabionu z plastových trub DN 125 s obetonováním	m	3,000	491,81	1 475,43	CS ÚRS 2014 01

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	vv		2*1,5			3,000		
	vv		Součet			3,000		
27	K	338171123	Osazování sloupků a vzpěr plotových ocelových v 2,6 m se zabetonováním	kus	39,000	298,78	11 652,42	CS ÚRS 2014 01
	vv		39			39,000		
	vv		Součet			39,000		
28	M	553100001	sloupky k panelům Zn+PVC dl. 2,8 m včetně upevnění panelů 5 ks nerez a desek	kus	39,000	684,50	26 695,50	CS ÚRS 2014 01
29	K	381181001	Montáž přístřešku autobusové zastávky 1,8/3,69/2,45 m (hl./š./v.) dodavatelem včetně základových patek - pozor na cenu!	kus	1,000	24 639,22	24 639,22	CS ÚRS 2014 01
30	M	553100000	Zastávka typ E-ZS03a 3,69/1,8/2,45 m s prosklenou střechou, zadní stěnou i oběma bočními stěnami, se dvěma lavicemi délky 2,4 m	kus	1,000	108 705,95	108 705,95	CS ÚRS 2014 01
D 4 Vodorovné konstrukce							633,40	
31	K	451572111	Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těženého	m3	1,080	586,48	633,40	CS ÚRS 2014 01
D 5 Komunikace							628 357,46	
32	K	564851111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 150 mm	m2	1 153,005	91,72	105 753,62	CS ÚRS 2014 01
33	K	564861111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 200 mm	m2	56,450	109,04	6 155,31	CS ÚRS 2014 01
34	K	565135111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16+ (obalované kamenivo OKS I) tl 50 mm š do 3 m	m2	44,560	278,09	12 391,69	CS ÚRS 2014 01
35	K	565155111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16+ (obalované kamenivo OKS I) tl 70 mm š do 3 m	m2	11,890	342,88	4 076,84	CS ÚRS 2014 01
36	K	567122111	Podklad z kameniva zpevněného cementem KSC I tl 120 mm	m2	227,170	199,63	45 349,95	CS ÚRS 2014 01
37	K	567142112	Podklad z kameniva zpevněného cementem KSC I tl 220 mm	m2	66,834	335,75	22 439,52	CS ÚRS 2014 01
	vv		(49,7+395,86)*0,15			66,834		
	vv		Součet			66,834		
38	K	577134111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	56,450	257,99	14 563,54	CS ÚRS 2014 01
	vv		44,56			44,560		
	vv		11,89			11,890		
	vv		Součet			56,450		
39	K	577154111	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. I tl 60 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	115,840	385,94	44 707,29	CS ÚRS 2014 01
	vv		115,84			115,840		
	vv		Součet			115,840		
40	K	596211113	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěši tl 60 mm skupiny A pl přes 300 m2	m2	20,400	144,17	2 941,07	CS ÚRS 2014 01
	vv		20,40			20,400		
	vv		Součet			20,400		
41	M	592453081	dlažba 20 x 10 x 6 cm barevná	m2	20,808	192,12	3 997,63	CS ÚRS 2014 01
42	K	596211213	Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěši tl 80 mm skupiny A pl přes 300 m2	m2	974,410	167,26	162 979,82	CS ÚRS 2014 01
	vv		179,66			179,660		
	vv		31,02			31,020		
	vv		4,60			4,600		
	vv		732,2			732,200		
	vv		19,73			19,730		
	vv		7,2			7,200		
	vv		Součet			974,410		
43	M	592453110	dlažba 20 x 10 x 8 cm přírodní	m2	930,097	168,77	156 972,47	CS ÚRS 2014 01
44	M	592453120	dlažba 20 x 10 x 8 cm barevná	m2	7,344	215,13	1 579,91	CS ÚRS 2014 01
45	M	592453112	dlažba pro nevidomé 20 x 10 x 8 cm barevná	m2	51,765	408,40	21 140,83	CS ÚRS 2014 01
46	M	592453130	vodící linie VL70	m2	4,692	4 539,30	21 298,40	CS ÚRS 2014 01
47	K	596412210	Kladení dlažby z vegetačních tvárnic pozemních komunikací tl 80 mm do 50 m2	m2	5,000	201,97	1 009,85	CS ÚRS 2014 01
	vv		5			5,000		
	vv		Součet			5,000		
48	M	592453190	dlažba zatravnovací 60x40x8 cm přírodní	m2	5,150	194,12	999,72	CS ÚRS 2014 01
D 8 Trubní vedení							59 694,79	
49	K	871315221	Kanalizační potrubí z tvrdého PVC-systém KG tuhost třídy SN8 DN150	m	9,000	287,11	2 583,99	CS ÚRS 2014 01
	vv		7*1,0+2,0			9,000		
	vv		Součet			9,000		
50	K	877315211	Montáž tvarovek z tvrdého PVC-systém KG nebo z polypropylenu-systém KG 2000 jednoosé DN 150	kus	40,000	38,34	1 533,60	CS ÚRS 2014 01
51	M	286113590	koleno kanalizace plastové KGB 150x15°	kus	16,000	56,72	907,52	CS ÚRS 2014 01
52	M	286113600	koleno kanalizace plastové KGB 150x30°	kus	8,000	55,80	446,40	CS ÚRS 2014 01
53	M	286113610	koleno kanalizace plastové KGB 150x45°	kus	16,000	54,76	876,16	CS ÚRS 2014 01
54	K	895941111	Zřízení vpusti kanalizační uliční z betonových dílců typ UV-50 normální	kus	8,000	1 804,33	14 434,64	CS ÚRS 2014 01
	vv		8			8,000		
	vv		Součet			8,000		
55	M	592238520	dno betonové pro uliční vpust' s kalovou prohlubni TBV-Q 2a 45x30x5 cm	kus	8,000	185,22	1 481,76	CS ÚRS 2014 01
56	M	592238540	skruž betonová pro uliční vpust' s výtakovým otvorem PVC150 TBV-Q 450/350/3a, 45x35x5 cm	kus	8,000	239,29	1 914,32	CS ÚRS 2014 01
57	M	592238580	skruž betonová pro uliční vpust' horní TBV-Q 450/555/5d, 45x55x5 cm	kus	8,000	242,74	1 941,92	CS ÚRS 2014 01
58	M	592238640	prsteneček betonový pro uliční vpust' vyrovnávací TBV-Q 390/60/10a, 39x6x5 cm	kus	8,000	135,75	1 086,00	CS ÚRS 2014 01
59	M	592238790	rám zabetonovaný s mříží KM12 P s pantem D400 ČSN EN 124, 500/500 mm	kus	8,000	2 059,26	16 474,08	CS ÚRS 2014 01
60	M	592238740	koš pozink. A4 DIN 4052, vysoký, pro rám 500/500	kus	8,000	529,19	4 233,52	CS ÚRS 2014 01
61	K	899101211	Demontáž poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu hmotnosti do 50 kg	kus	8,000	157,99	1 263,92	CS ÚRS 2014 01
	vv		8			8,000		

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	vv		Součet		8,000			
62	K	899101221	Demontáž uliční vpusti prefabrikované	kus	8,000	599,29	4 794,32	CS ÚRS 2014 01
63	K	899331111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením poklopu	kus	1,000	999,14	999,14	CS ÚRS 2014 01
64	K	899431111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpusti do 200 mm zvýšením krycího hrnce, šoupěte nebo hydrantu	kus	10,000	472,35	4 723,50	CS ÚRS 2014 01
D	9		Ostatní konstrukce a práce-bourání				1 439 368,95	
65	K	911111111	Montáž zábradlí ocelového zabetonovaného	m	19,200	646,91	12 420,67	CS ÚRS 2014 01
	vv		19,2		19,200			
	vv		Součet		19,200			
66	M	533000001	zábradlí ocelové dvoumadlové bez výplně, v. 0,9 -1,1 m, sloupky do 2 m, mat. tr. 60/3 mm, žárově pozinkované	m	19,200	1 798,39	34 529,09	CS ÚRS 2014 01
67	K	913121111	Montáž a demontáž dočasné dopravní značky kompletní základní	kus	19,000	230,08	4 371,52	CS ÚRS 2014 01
	vv		2		2,000			
	vv		2		2,000			
	vv		2		2,000			
	vv		2		2,000			
	vv		1		1,000			
	vv		10		10,000			
	vv		Součet		19,000			
68	K	913121211	Příplatek k dočasné dopravní značce kompletní základní za první a ZKD den použití	kus	1 610,000	11,50	18 515,00	CS ÚRS 2014 01
69	K	913211113	Montáž a demontáž dočasné dopravní zábrany Z2 reflexní šířky 3 m	kus	2,000	230,09	460,18	CS ÚRS 2014 01
	vv		2		2,000			
	vv		Součet		2,000			
70	K	913211213	Příplatek k dočasné dopravní zábraně Z2 reflexní 3 m za první a ZKD den použití	kus	80,000	11,50	920,00	CS ÚRS 2014 01
	vv		"D_Z" 2*40		80,000			
	vv		Součet		80,000			
71	K	913221113	Montáž a demontáž dočasné dopravní zábrany Z2 světelné šířky 3 m s 5 světly	kus	2,000	287,61	575,22	CS ÚRS 2014 01
	vv		2		2,000			
	vv		Součet		2,000			
72	K	913221213	Příplatek k dočasné dopravní zábraně Z2 světelné šířky 3m s 5 světly za první a ZKD den použití	kus	180,000	57,52	10 353,60	CS ÚRS 2014 01
73	K	914111111	Montáž svíslé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu	kus	9,000	115,04	1 035,36	CS ÚRS 2014 01
74	M	404442300	značka svíslá FeZn NK 500 x 500 mm	kus	4,000	920,34	3 681,36	CS ÚRS 2014 01
	vv		2		2,000			
	vv		2		2,000			
	vv		Součet		4,000			
75	M	404442100	značka svíslá zákazová C FeZn JAC 700 mm	kus	2,000	1 035,38	2 070,76	CS ÚRS 2014 01
	vv		2		2,000			
	vv		Součet		2,000			
76	M	404440100	značka dopravní svíslá výstražná FeZn A1 - A30, P1,P4 900 mm	kus	1,000	977,86	977,86	CS ÚRS 2014 01
	vv		1		1,000			
	vv		Součet		1,000			
77	K	914111112	Montáž svíslé dopravní značky do velikosti 1 m2 páskováním na sloup	kus	1,000	287,60	287,60	CS ÚRS 2014 01
	vv		1		1,000			
	vv		Součet		1,000			
78	K	914511112	Montáž sloupky dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem a patkou	kus	5,000	1 495,55	7 477,75	CS ÚRS 2014 01
79	M	404452250	sloupek Zn 60 - 350	kus	5,000	517,69	2 588,45	CS ÚRS 2014 01
80	K	915131115	Vodorovné dopravní značení žlutou barvou přechody pro chodce, šipky, symboly	m2	77,000	218,58	16 830,66	CS ÚRS 2014 01
	vv		2*14*2,75		77,000			
	vv		Součet		77,000			
81	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého C 16/20 n XF1	m	466,940	239,36	111 766,76	CS ÚRS 2014 01
	vv		333,42		333,420			
	vv		13,33		13,330			
	vv		18,5		18,500			
	vv		18		18,000			
	vv		81		81,000			
	vv		2		2,000			
	vv		0,69		0,690			
	vv		Součet		466,940			
82	M	592174500	obrubník betonový silniční ABO 1-15 100x15x30 cm	kus	340,088	119,64	40 688,13	CS ÚRS 2014 01
83	M	592174501	obrubník betonový silniční ABO 1-15P 50x15x30 cm	kus	27,193	86,28	2 346,21	CS ÚRS 2014 01
84	M	592174600	obrubník betonový silniční ABO 2-15 100x15x25 cm	kus	18,870	83,98	1 584,70	CS ÚRS 2014 01
85	M	592174680	obrubník betonový silniční nájezdový ABO 2-15 100x15x15 cm	kus	82,620	83,98	6 938,43	CS ÚRS 2014 01
86	M	592174690	obrubník betonový silniční přechodový L + P ABO 2-15 100x15x15-25 cm	kus	18,360	243,89	4 477,82	CS ÚRS 2014 01
87	M	592174700	obrubník betonový silniční vnější oblý R 0,5 ABO 2-15 VO R0,5 78x15x25 cm	kus	3,000	236,99	710,97	CS ÚRS 2014 01
	vv		3		3,000			
	vv		Součet		3,000			
88	M	592174711	obrubník betonový silniční vnější oblý R 2,0 ABO 2-15 VO R2 78x15x25 cm	kus	1,000	236,99	236,99	CS ÚRS 2014 01
	vv		1		1,000			
	vv		Součet		1,000			
89	K	916231213	Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého C 16/20 n XF13	m	476,116	181,71	86 515,04	CS ÚRS 2014 01
	vv		452,35		452,350			
	vv		1,70		1,700			
	vv		14,224		14,224			
	vv		7,842		7,842			

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
	vv		Součet		476,116			
90	M	592174160	obrubník betonový chodníkový 50x8x25 cm	kus	926,262	47,74	44 219,75	CS ÚRS 2014 01
91	M	592174160a	příplatek za 1 řez obrubník betonový chodníkový 50x8x25 cm	kus	1,700	73,82	125,49	CS ÚRS 2014 01
92	M	592174161	obrubník betonový chodníkový oblouk vnější R 0,5 8x25 cm	kus	18,000	264,60	4 762,80	CS ÚRS 2014 01
	vv		18		18,000			
	vv		Součet		18,000			
93	M	592174162	obrubník betonový chodníkový oblouk vnější R 1,0 8x25 cm	kus	10,000	264,60	2 646,00	CS ÚRS 2014 01
	vv		10		10,000			
	vv		Součet		10,000			
94	K	916431111	Osazení bezbariérového betonového obrubníku do betonového lože tl 150 mm	m	32,000	420,16	13 445,12	CS ÚRS 2014 01
95	M	592175380	obrubník HK přechodový pravý 40x31-H25x100 cm šedý	kus	2,000	2 105,28	4 210,56	CS ÚRS 2014 01
	vv		2		2,000			
	vv		Součet		2,000			
96	M	592175390	obrubník HK přechodový levý 40xH25-31x100 cm šedý	kus	2,000	2 105,28	4 210,56	CS ÚRS 2014 01
	vv		2		2,000			
	vv		Součet		2,000			
97	M	592175410	obrubník HK náběhový pravý 40x33-31x100 cm šedý	kus	2,000	2 105,28	4 210,56	CS ÚRS 2014 01
	vv		2		2,000			
	vv		Součet		2,000			
98	M	592175420	obrubník HK náběhový levý 40x31-33x100 cm šedý	kus	2,000	2 105,28	4 210,56	CS ÚRS 2014 01
	vv		2		2,000			
	vv		Součet		2,000			
99	M	592175400	obrubník HK přímý 40x33x100 cm šedý	kus	24,000	2 105,28	50 526,72	CS ÚRS 2014 01
	vv		24		24,000			
	vv		Součet		24,000			
100	K	918222113	PHS sloupek ocelový HEA 160 pozink. výšky přes 3 m zakládány do připravených pouzder	m	69,300	2 630,64	182 303,35	CS ÚRS 2014 01
101	K	918222114	PHS sloupek ocelový rohový 2 x HEA 160 pozink. výšky přes 3 m zakládány do připravených pouzder	m	36,300	4 314,29	156 608,73	CS ÚRS 2014 01
102	K	918241143	PHS do profilů z panelů železobetonových odrazivých tl. 125 mm šířky do 6 m výšky 0,6 m	m2	61,200	1 588,51	97 216,81	CS ÚRS 2014 01
	vv		(8*1+21*4+2*5)*0,6		61,200			
	vv		Součet		61,200			
103	K	918251125	PHS do profilů z HLINÍKOVÝCH panelů jednostranně pohtivých tloušťky 125 mm - pozor cena!	m2	153,000	2 052,21	313 988,13	CS ÚRS 2014 01
	vv		(8*1+21*4+2*5)*3*0,5		153,000			
	vv		Součet		153,000			
104	K	919122111	Těsnění spár zátloukou za tepla pro komůrky š 10 mm hl 20 mm s těsnícím profilem	m	490,450	40,26	19 745,52	CS ÚRS 2014 01
105	K	919735113	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 150 mm	m	490,450	45,12	22 129,10	CS ÚRS 2014 01
	vv		395,86+49,7+15,79+6*0,25+14*1,0+5+5+3,6		490,450			
	vv		Součet		490,450			
106	K	919735123	Řezání stávajícího betonového krytu hl do 150 mm	m	7,600	53,71	408,20	CS ÚRS 2014 01
107	K	936104211	Montáž odpadkového koše do betonové patky	kus	1,000	1 047,46	1 047,46	CS ÚRS 2014 01
108	M	749101220	koš odpadkový plastový (+nádobka pro psi exementy), výška 75,5 cm, šířka 43,5 cm, obsah 50 l	kus	1,000	8 789,25	8 789,25	CS ÚRS 2014 01
109	K	961044111	Bourání základů z betonu prostého	m3	9,396	1 223,76	11 498,45	CS ÚRS 2014 01
	vv		11,5*0,4*0,6		2,760			
	vv		66*0,4*0,4*0,6		6,336			
	vv		2*0,5*0,5*0,6		0,300			
	vv		Součet		9,396			
110	K	962042321	Bourání zdíva nadzákladového z betonu prostého	m3	2,300	1 958,02	4 503,45	CS ÚRS 2014 01
	vv		11,5*0,4*0,5		2,300			
	vv		Součet		2,300			
111	K	963015171	Demontáž prefabrikovaných dílů do hmotnosti 4 t (zastávky BUS)	kus	2,000	11 067,09	22 134,18	CS ÚRS 2014 01
112	K	966001311	Odstranění odpadkového koše s betonovou patkou	kus	1,000	398,81	398,81	CS ÚRS 2014 01
113	K	966005111	Rozebrání a odstranění silničního zábradlí se sloupky osazenými s betonovými patkami	m	103,200	100,78	10 400,50	CS ÚRS 2014 01
114	K	966006132	Odstranění značek dopravních nebo orientačních se sloupky s betonovými patkami	kus	1,000	299,11	299,11	CS ÚRS 2014 01
115	K	966006211	Odstranění svislých dopravních značek ze sloupů, sloupků nebo konzol	kus	4,000	113,51	454,04	CS ÚRS 2014 01
116	K	979082213	Vodorovná doprava suti po suchu do 1 km (RC TSM 4 km)	t	614,453	64,48	39 619,93	CS ÚRS 2014 01
	vv		155,324+34,875+3,103+64,308+2,560+2,376+18,792+5,060+0,087+3,612+0,082		290,179			
	vv		79,123+65,214		144,337			
	vv		179,937		179,937			
	vv		Součet		614,453			
117	K	979082219	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti po suchu do 1 km (další 3 km)	t	1 843,359	23,10	42 581,59	CS ÚRS 2014 01
118	K	979084216	Vodorovná doprava vybouraných hmot po suchu do 5 km	t	7,000	44,87	314,09	CS ÚRS 2014 01
	vv		7		7,000			
	vv		Součet		7,000			
D	99		Přesun hmot				176 207,25	
119	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	1 787,273	98,59	176 207,25	CS ÚRS 2014 01
D	PSV		Práce a dodávky PSV				104 196,87	
D	711		Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům				4 788,47	
120	K	711472053	Provedení svislé izolace proti tlakové vodě termoplasty fólií z nízkolehčeného PE	m2	56,000	43,26	2 422,56	CS ÚRS 2014 01
	vv		21,5+21+13,5		56,000			
	vv		Součet		56,000			

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
121	M	283230630	fólie multifunkční profilovaná (nopová) GM 1 x 30 m	m2	57,120	41,42	2 365,91	CS ÚRS 2014 01
D 767			Konstrukce zámečnické					94 213,42
122	K	767911812	Demontáž drátěného pletiva se čtvercovými oky výšky do 2,0 m	m	196,400	20,48	4 022,27	CS ÚRS 2014 01
123	K	767914130	Montáž rámového oplocení výšky do 2 m ve sklonu svahu do 15°	m	91,000	93,76	8 532,16	CS ÚRS 2014 01
	VV		91		91,000			
	VV		Součet		91,000			
124	M	553100002	plotový panel Zn+PVC v. 1,83 m dílec 2,5 m oka 50/200 mm dr. vodor. 2x6 mm svis. 5 mm	kus	38,000	868,57	33 005,66	CS ÚRS 2014 01
125	K	767995105	Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 100 kg - podhrabové desky oplocení	kg	3 412,500	4,10	13 991,25	CS ÚRS 2014 01
	VV		91*0,3*0,05*2500		3 412,500			
	VV		Součet		3 412,500			
126	M	553100003	podhrabová deska hladká 2450/300/50 mm	kus	38,000	517,69	19 672,22	CS ÚRS 2014 01
	VV		38		38,000			
	VV		Součet		38,000			
127	K	767996801	Demontáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti jednotlivých dílů do 50 kg	kg	974,000	15,39	14 989,86	CS ÚRS 2014 01
	VV		66*14		924,000			
	VV		50		50,000			
	VV		Součet		974,000			
D 783			Dokončovací práce - nátěry					5 194,98
128	K	783121172	Nátěry syntetické OK střední "D" barva dražší lesklý povrch 1x antikorozní, 1x základní, 2x email	m2	35,604	145,91	5 194,98	CS ÚRS 2014 01
D M			Práce a dodávky M					46 580,88
D 46-M			Zemní práce při extr.mont.pracích					46 580,88
129	K	460510090	Osazení a ukotvení stožárového pouzdra před provedením základu, průměru přes 20 do 30 cm	kus	48,000	273,23	13 115,04	CS ÚRS 2014 01
130	M	286113350	trubka kanalizace plastová KGEM-250x1000 mm SN8	kus	48,000	172,56	8 282,88	CS ÚRS 2014 01
	VV		10+38		48,000			
	VV		Součet		48,000			
131	K	460510091	Osazení a ukotvení stožárového pouzdra před provedením základu, průměru nad 30 cm	kus	32,000	382,52	12 240,64	CS ÚRS 2014 01
132	M	286113410	trubka kanalizace plastová KGEM-400x1000 mm SN8	kus	21,000	345,13	7 247,73	CS ÚRS 2014 01
133	M	286113440	trubka kanalizace plastová KGEM-500x1000 mm SN8	kus	11,000	517,69	5 694,59	CS ÚRS 2014 01
	VV		11		11,000			
	VV		Součet		11,000			

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kraslice - bezbariérové komunikace pro pěší - č.922

Objekt:

4 - ul.Wolkerova

Soupis:

20 - SO 431 - VO

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Město Kraslice

Uchazeč:

SWIETELSKY stavební s.r.o., odštěpný závod Dopravní stavby ZÁPAD

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 12.8.2016

IČ:

DIČ:

IČ:

48035599

DIČ:

CZ48035599

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

491 905,77

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	491 905,77	21,00%	103 300,21
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

595 205,98

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Kraslice - bezbariérové komunikace pro pěší - č.922

Objekt:

4 - ul.Wolkerova

Soupis:

20 - SO 431 - VO

Místo:

Datum: 12.8.2016

Zadavatel:

Město Kraslice

Projektant:

Uchazeč:

SWIETELSKY stavební s.r.o., odštěpný závod Dopravní stavby ZÁPAD

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

491 905,77

HSV - Práce a dodávky HSV	20 563,93
1 - Zemní práce	2 912,28
5 - Komunikace	11 111,77
9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání	6 539,88
PSV - Práce a dodávky PSV	274 499,47
743 - Elektromontáže - hrubá montáž	10 552,30
744 - Elektromontáže - rozvody vodičů měděných	61 607,00
748 - Elektromontáže - osvětlovací zařízení a svítidla	202 340,17
M - Práce a dodávky M	196 842,37
21-M - Elektromontáže	10 382,59
46-M - Zemní práce při extr.mont.pracích	186 459,78

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Kraslice - bezbariérové komunikace pro pěší - č.922

Objekt:

4 - ul.Wolkerova

Soupis:

20 - SO 431 - VO

Místo:

Datum: 12.8.2016

Zadavatel:

Město Kraslice

Projektant:

Uchazeč:

SWIETELSKY stavební s.r.o., odštěpný závod Dopravní stavby ZÁPAD

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

Náklady soupisu celkem

491 905,77

D		HSV	Práce a dodávky HSV						20 563,93
D		1	Zemní práce						2 912,28
1	K	113107123	Odstranění podkladu pl do 50 m2 z kameniva drčeného tl 300 mm	m2	11,500	25,62	294,63	CS ÚRS 2015 01	
2	K	113107144	Odstranění krytů pl do 50 m2 živičných tl 200 mm	m2	11,500	48,03	552,35	CS ÚRS 2015 01	
VV							11,500		
VV							11,500		
3	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné) zemina a kamení (RC TSM)	t	11,512	64,42	741,60	CS ÚRS 2015 01	
4	K	171201212	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné) stavební sut' (beton 170101)	t	2,880	149,55	430,70	CS ÚRS 2014 01	
5	K	171201213	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné) živice (170302)	t	5,175	172,56	893,00	CS ÚRS 2014 01	
D		5	Komunikace						11 111,77
6	K	564861111	Podklad ze šterkodrtě ŠD tl 200 mm	m2	11,500	109,04	1 253,96	CS ÚRS 2015 01	
7	K	565155111	Asfaltový beton vrstva podkladní ACP 16+ (obalované kamenivo OKS I) tl 70 mm š do 3 m	m2	11,500	342,88	3 943,12	CS ÚRS 2015 01	
8	K	567122111	Podklad z kameniva zpevněného cementem KSC I tl 120 mm	m2	11,500	199,63	2 295,75	CS ÚRS 2015 01	
9	K	573111110	Postřik živičný spojovací z asfaltu v množství do 0,50 kg/m2	m2	11,500	20,02	230,23	CS ÚRS 2014 01	
10	K	573111113	Postřik živičný infiltrační z asfaltu množství 1,5 kg/m2	m2	11,500	28,99	333,39	CS ÚRS 2015 01	
11	K	577134211	Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) tř. II tl 40 mm š do 3 m z nemodifikovaného asfaltu	m2	11,500	265,68	3 055,32	CS ÚRS 2015 01	
D		9	Ostatní konstrukce a práce-bourání						6 539,88
12	K	919122111	Těsnění spár závlivkou za tepla pro komůrky š 10 mm hl 20 mm s těsnícím profilem	m	23,000	40,26	925,98	CS ÚRS 2015 01	
13	K	919735113	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 150 mm	m	23,000	45,12	1 037,76	CS ÚRS 2015 01	
VV							23,000		
VV							23,000		
14	K	961044111	Bourání základů z betonu prostého	m3	1,440	1 223,76	1 762,21	CS ÚRS 2015 01	
15	K	979082213	Vodorovná doprava suti po suchu do 1 km (RC TSM 4 km)	t	19,567	92,03	1 800,75	CS ÚRS 2014 01	
VV							2,880		
VV							11,512		
VV							5,175		
VV							19,567		
16	K	979082219	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti po suchu do 1 km (další 3 km)	t	58,701	17,26	1 013,18	CS ÚRS 2014 01	
D		PSV	Práce a dodávky PSV						274 499,47
D		743	Elektromontáže - hrubá montáž						10 552,30
17	K	743612121	Montáž vodič uzemňovací drát nebo lano D do 10 mm v městské zástavbě	m	284,000	24,04	6 827,36	CS ÚRS 2015 01	
VV							284,000		
VV							284,000		
18	M	354410720	drát průměr 8 mm FeZn	kg	113,600	32,79	3 724,94	CS ÚRS 2015 01	
D		744	Elektromontáže - rozvody vodičů měděných						61 607,00
19	K	744431100	Montáž kabel Cu sk.1 do 1 kV do 0,40 kg uložený volně	m	172,000	13,11	2 254,92	CS ÚRS 2015 01	
20	M	341110300	kabel silový s Cu jádrem CYKY 3x1,5 mm2	m	172,000	12,02	2 067,44	CS ÚRS 2015 01	
21	K	744431300	Montáž kabel Cu sk.1 do 1 kV do 1,00 kg uložený volně	m	504,000	19,67	9 913,68	CS ÚRS 2015 01	
VV							504,000		
VV							504,000		
22	M	341110760	kabel silový s Cu jádrem CYKY 4x10 mm2	m	504,000	93,99	47 370,96	CS ÚRS 2015 01	
D		748	Elektromontáže - osvětlovací zařízení a svítidla						202 340,17
23	K	748132300	Montáž svítidlo výbojkové průmyslové na výložník	kus	14,000	491,81	6 885,34	CS ÚRS 2015 01	
24	M	348445701	svítidlo venkovní výbojkové na sloup nebo na výložník Výška (mm): 230, Šířka (mm): 510, Hloubka (mm): 300 ,napětí 230 V, příkon 70 W	kus	12,000	1 821,87	21 862,44	CS ÚRS 2014 01	
VV							12,000		
VV							12,000		

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	Cenová soustava
25	M	348445702	svítidlo venkovní výbojkové na sloup nebo na výložník Výška (mm): 315, Šířka (mm): 635, Hloubka (mm): 375, napětí: 230 V, příkon 150 W	kus	1,000	2 895,10	2 895,10	CS ÚRS 2014 01
	VV	1			1,000			
	VV		Součet		1,000			
26	M	348445735	svítidlo venkovní Artechnic - Schreder MC2 Zebra PMMA	kus	1,000	6 932,29	6 932,29	CS ÚRS 2014 01
27	M	347605800	výbojka sodíková vysokotlaká T46/E27 70W	kus	12,000	169,40	2 032,80	CS ÚRS 2015 01
28	M	347605100	výbojka sodíková vysokotlaká T46/E40 150W	kus	1,000	251,37	251,37	CS ÚRS 2015 01
29	M	347614290	výbojka halogenová G12 150W	kus	1,000	449,18	449,18	CS ÚRS 2015 01
30	K	748132301	Demontáž svítidlo výbojkové průmyslové na výložník	kus	8,000	382,52	3 060,16	CS ÚRS 2014 01
31	K	748711202	Demontáž stožár osvětlení silniční ocelový	kus	4,000	1 038,26	4 153,04	CS ÚRS 2014 01
	VV	4			4,000			
	VV		Součet		4,000			
32	K	748719211	Montáž stožár osvětlení ostatní ocelový samostatně stojící do 12m	kus	14,000	1 311,48	18 360,72	CS ÚRS 2015 01
33	M	316741090	stožár osvětlovací U 10 -159/133/114 pozinkovaný- uliční	kus	13,000	7 685,30	99 908,90	CS ÚRS 2015 01
34	M	316741070	stožár osvětlovací U 8 -159/133/114 pozinkovaný- uliční	kus	1,000	6 465,62	6 465,62	CS ÚRS 2015 01
35	K	748721210	Montáž výložník osvětlení jednoramenný sloupový do 35 kg	kus	14,000	240,44	3 366,16	CS ÚRS 2015 01
36	M	316770410	výložník J1-1500	kus	13,000	1 209,84	15 727,92	CS ÚRS 2014 01
37	M	316770750	výložník UD1-2500	kus	1,000	1 256,84	1 256,84	CS ÚRS 2015 01
38	K	748741000	Montáž elektrovýbroj stožáru 1 okruh	kus	14,000	136,61	1 912,54	CS ÚRS 2015 01
39	M	345622350	svorkovnice řadová RSA 16 barevná 6.16.4	kus	13,000	480,88	6 251,44	CS ÚRS 2014 01
40	M	345622351	svorkovnice řadová RSA 16 barevná 9.16.4	kus	1,000	568,31	568,31	CS ÚRS 2014 01
D M Práce a dodávky M							196 842,37	
D 21-M Elektromontáže							10 382,59	
41	K	210280002	Zkoušky a prohlídky el rozvodů a zařízení celková prohlídka pro objem mtž prací do 500 000 Kč	kus	1,000	10 382,59	10 382,59	CS ÚRS 2015 01
D 46-M Zemní práce při extr.mont.pracích							186 459,78	
42	K	460010024	Vytyčení trasy vedení kabelového podzemního v zastavěném prostoru	km	2,000	13 160,75	26 321,50	CS ÚRS 2015 01
43	K	460050003	Hloubení nezapažených jam pro stožáry jednoduché délky do 8 m na rovině ručně v hornině tř 3	kus	1,000	415,30	415,30	CS ÚRS 2015 01
44	K	460050013	Hloubení nezapažených jam pro stožáry jednoduché délky do 10 m na rovině ručně v hornině tř 3	kus	13,000	524,59	6 819,67	CS ÚRS 2015 01
45	K	460080034	Základové konstrukce ze ŽB tř. C 20/25	m3	5,976	1 803,29	10 776,46	CS ÚRS 2015 01
46	K	460202023	Hloubení kabelových nezapažených rýh strojně š 40 cm, hl 40 cm, v hornině tř 3	m	371,000	103,83	38 520,93	CS ÚRS 2015 01
47	K	460202044	Hloubení kabelových nezapažených rýh strojně š 40 cm, hl 60 cm, v hornině tř 4	m	17,000	136,61	2 322,37	CS ÚRS 2015 01
	VV	9+8			17,000			
	VV		Součet		17,000			
48	K	460202084	Hloubení kabelových nezapažených rýh strojně š 40 cm, hl 100 cm, v hornině tř 4	m	58,000	158,47	9 191,26	CS ÚRS 2015 01
	VV	20+14+24			58,000			
	VV		Součet		58,000			
49	K	460300001	Zásyp jam nebo rýh strojně včetně zhutnění v zástavbě	m3	86,640	524,59	45 450,48	CS ÚRS 2015 01
50	K	460490013	Krytí kabelů výstražnou fólií šířky 34 cm	m	446,000	3,28	1 462,88	CS ÚRS 2015 01
51	M	283234210	fólie varovná PE šíře 33 cm s potiskem	m	446,000	5,46	2 435,16	CS ÚRS 2014 01
52	K	460510054	Kabelové prostupy z trub plastových do rýhy bez obsypu, průměru do 10 cm	m	491,000	13,11	6 437,01	CS ÚRS 2015 01
	VV	491			491,000			
	VV		Součet		491,000			
53	M	345125500	trubka HDPE CWS 40/32 mm návin	m	491,000	32,79	16 099,89	CS ÚRS 2014 01
54	K	460510055	Kabelové prostupy z trub plastových do rýhy bez obsypu, průměru do 15 cm	m	79,000	13,11	1 035,69	CS ÚRS 2015 01
	VV	19+8+13+9+7+23			79,000			
	VV		Součet		79,000			
55	M	345713650	trubka elektroinstalační ohebná HDPE KD 09110	m	79,000	36,07	2 849,53	CS ÚRS 2015 01
56	K	460510091	Osazení a ukotvení stožárového pouzdra před provedením základu, průměru nad 30 cm	kus	14,000	601,10	8 415,40	CS ÚRS 2014 01
57	M	286147091	Stožárové pouzdro 300 mm	m	16,600	476,28	7 906,25	CS ÚRS 2014 01

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

Kraslice - bezbariérové komunikace pro pěší - č.922

Objekt:

4 - ul.Wolkerova

Soupis:

30 - SO 801 - Vegetační úpravy

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Město Kraslice

Uchazeč:

SWIETELSKY stavební s.r.o., odštěpný závod Dopravní stavby ZÁPAD

Projektant:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 12.8.2016

IČ:

DIČ:

IČ:

48035599

DIČ:

CZ48035599

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

219 600,38

	Základ daně	Sazba daně	Výše daně
DPH základní	219 600,38	21,00%	46 116,08
DPH snížená	0,00	15,00%	0,00

Cena s DPH

v CZK

265 716,46

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Kraslice - bezbariérové komunikace pro pěší - č.922

Objekt:

4 - ul.Wolkerova

Soupis:

30 - SO 801 - Vegetační úpravy

Místo:

Datum: 12.8.2016

Zadavatel:

Město Kraslice

Projektant:

Uchazeč:

SWIETELSKY stavební s.r.o., odštěpný závod Dopravní stavby ZÁPAD

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

219 600,38

HSV - Práce a dodávky HSV

219 600,38

1 - Zemní práce

213 735,06

2 - Zakládání

5 865,32

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Kraslice - bezbariérové komunikace pro pěší - č.922

Objekt:

4 - ul.Wolkerova

Soupis:

30 - SO 801 - Vegetační úpravy

Místo:

Datum: 12.8.2016

Zadavatel:

Město Kraslice

Projektant:

Uchazeč:

SWIETELSKY stavební s.r.o., odštěpný závod Dopravní stavby ZÁPAD

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

Náklady soupisu celkem

219 600,38

D HSV Práce a dodávky HSV 219 600,38

D 1 Zemní práce 213 735,06

1	K	111201101	Odstranění křovin a stromů průměru kmene do 100 mm i s kořeny z celkové plochy do 1000 m ²	m ²	99,000	32,21	3 188,79	CS ÚRS 2015 01
	VV		(20+20+26)*1,5		99,000			
	VV		Součet		99,000			
2	K	111251111	Drcení ořezaných větví D do 100 mm s odvozem do 20 km	m ³	4,000	1 018,13	4 072,52	CS ÚRS 2015 01
3	K	112101101	Kácení stromů listnatých D kmene do 300 mm	kus	2,000	442,91	885,82	CS ÚRS 2015 01
4	K	112201101	Odstranění pařezů D do 300 mm	kus	2,000	517,69	1 035,38	CS ÚRS 2015 01
5	K	162601101	Vodorovné přemístění do 4000 m výkopku z horniny tř. 1 až 4	m ³	13,100	126,55	1 657,81	CS ÚRS 2015 01
6	K	167103101	Nakládání výkopku ze zemín schopných zúrodnění	m ³	13,100	97,79	1 281,05	CS ÚRS 2015 01
7	K	180402111	Založení parkového trávníku výsevem v rovině a ve svahu do 1:5 (25 g/m ²)	m ²	263,000	20,71	5 446,73	CS ÚRS 2014 01
8	M	005724100	osivo směs travní parková rekreační	kg	6,575	143,80	945,49	CS ÚRS 2015 01
9	K	181006111	Rozproštění zemín tl vrstvy do 0,1 m schopných zúrodnění v rovině a sklonu do 1:5	m ²	131,000	27,61	3 616,91	CS ÚRS 2015 01
10	K	181301103	Rozproštění ornice tl vrstvy do 200 mm pl do 500 m ² v rovině nebo ve svahu do 1:5	m ²	534,000	25,31	13 515,54	CS ÚRS 2015 01
	VV		49+214		263,000			
	VV		140		140,000			
	VV		131		131,000			
	VV		Součet		534,000			
11	M	103211000	kompost kátrovaný	m ³	43,360	862,82	37 411,88	CS ÚRS 2015 01
12	K	183101111	Jamky pro výsadbu bez výměny půdy zeminy tř 1 až 4 objem do 0,01 m ³ v rovině a svahu do 1:5	kus	1 084,000	20,71	22 449,64	CS ÚRS 2014 01
13	K	183101114	Jamky pro výsadbu bez výměny půdy zeminy tř 1 až 4 objem do 0,125 m ³ v rovině a svahu do 1:5	kus	200,000	27,61	5 522,00	CS ÚRS 2015 01
14	K	184102110	Výsadba dřeviny s balem D do 0,1 m do jamky se zalitím v rovině a svahu do 1:5	kus	1 084,000	25,31	27 436,04	CS ÚRS 2015 01
15	M	026515230	skalník-Cotoneaster Dammeri Coral Beauty 20-30 cm	kus	1 084,000	40,26	43 641,84	CS ÚRS 2014 01
16	K	184102115	Výsadba dřeviny s balem D do 0,6 m do jamky se zalitím v rovině a svahu do 1:5	kus	200,000	36,81	7 362,00	CS ÚRS 2015 01
17	K	184512113	Vyzvednutí stromů k přesazení průměru kmene do 0,1 m bez balu v rovině a svahu do 1:5	kus	200,000	143,80	28 760,00	CS ÚRS 2015 01
	VV		200		200,000			
	VV		Součet		200,000			
18	K	184801131	Ošetřování vysazených dřevin ve skupinách v rovině a svahu do 1:5	m ²	271,000	5,75	1 558,25	CS ÚRS 2015 01
19	K	184921093	Mulčování rostlin tl do 0,1 m v rovině a svahu do 1:5	m ²	271,000	5,75	1 558,25	CS ÚRS 2014 01
20	K	185802114	Hnojení půdy umělým hnojivem k jednotlivým rostlinám v rovině a svahu do 1:5 (1x)	t	0,027	28 760,70	776,54	CS ÚRS 2015 01
21	K	185804312	Zaliti rostlin vodou plocha přes 20 m ² (3x 5 l/m ² za první rok)	m ³	8,010	143,80	1 151,84	CS ÚRS 2015 01
22	K	185851111	Dovoz vody pro závlivku rostlin za vzdálenost do 6000 m	m ³	8,010	57,52	460,74	CS ÚRS 2014 01
D 2			Zakládání				5 865,32	
23	K	213141111	Zřízení vrstvy z geotextilie v rovině nebo ve sklonu do 1:5 š do 3 m	m ²	183,400	9,20	1 687,28	CS ÚRS 2015 01
24	M	673524810	geotextilie netkaná (polypropylen) PK PP 200	m ²	201,740	20,71	4 178,04	CS ÚRS 2014 01

Struktura údajů, formát souboru a metodika pro zpracování

Struktura

Soubor je složen ze záložky Rekapitulace stavby a záložek s názvem soupisu prací pro jednotlivé objekty ve formátu XLSX. Každá ze záložek přitom obsahuje ještě samostatné sestavy vymezené orámováním a nadpisem sestavy.

Rekapitulace stavby obsahuje sestavu Rekapitulace stavby a Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací.

V sestavě **Rekapitulace stavby** jsou uvedeny informace identifikující předmět veřejné zakázky na stavební práce, KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a celkové nabídkové ceny uchazeče.

V sestavě **Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací** je uvedena rekapitulace stavebních objektů, inženýrských objektů, provozních souborů, vedlejších a ostatních nákladů a ostatních nákladů s rekapitulací nabídkové ceny za jednotlivé soupisy prací. Na základě údaje Typ je možné identifikovat, zda se jedná o objekt nebo soupis prací pro daný objekt:

STA	Stavební objekt pozemní
ING	Stavební objekt inženýrský
PRO	Provozní soubor
VON	Vedlejší a ostatní náklady
OST	Ostatní
Soupis	Soupis prací pro daný typ objektu

Soupis prací pro jednotlivé objekty obsahuje sestavy Krycí list soupisu, Rekapitulace členění soupisu prací, Soupis prací. Za soupis prací může být považován i objekt stavby v případě, že neobsahuje podřízenou zakázku.

Krycí list soupisu obsahuje rekapitulaci informací o předmětu veřejné zakázky ze sestavy Rekapitulace stavby, informaci o zařazení objektu do KSO, CC-CZ, CZ-CPV, CZ-CPA a rekapitulaci celkové nabídkové ceny uchazeče za aktuální soupis prací.

Rekapitulace členění soupisu prací obsahuje rekapitulaci soupisu prací ve všech úrovních členění soupisu tak, jak byla tato členění použita (např. stavební díly, funkční díly, případně jiné členění) s rekapitulací nabídkové ceny.

Soupis prací obsahuje položky veškerých stavebních nebo montážních prací, dodávek materiálů a služeb nezbytných pro zhotovení stavebního objektu, inženýrského objektu, provozního souboru, vedlejších a ostatních nákladů.

Pro položky soupisu prací se zobrazují následující informace:

PČ	Pořadové číslo položky v aktuálním soupisu
TYP	Typ položky: K - konstrukce, M - materiál, PP - plný popis, PSC - poznámka k souboru cen, P - poznámka k položce, VV - výkaz výměr
Kód	Kód položky
Popis	Zkrácený popis položky
MJ	Měrná jednotka položky
Množství	Množství v měrné jednotce
J.cena	Jednotková cena položky. Zadaní může obsahovat namísto J.ceny sloupce J.materiál a J.montáž, jejichž součet definuje J.cenu položky.
Cena celkem	Celková cena položky daná jako součin množství a j.ceny
Cenová soustava	Příslušnost položky do cenové soustavy

Ke každé položce soupisu prací se na samostatných řádcích může zobrazovat:

Plný popis položky
Poznámka k souboru cen a poznámka zadavatele
Výkaz výměr

Pokud je k řádce výkazu výměr evidovaný údaj ve sloupci Kód, jedná se o definovaný odkaz, na který se může odvolávat výkaz výměr z jiné položky.

Metodika pro zpracování

Jednotlivé sestavy jsou v souboru provázány. Editovatelné pole jsou zvýrazněny žlutým podbarvením, ostatní pole neslouží k editaci a nesmí být jakkoliv modifikovány.

Uchazeč je pro podání nabídky povinen vyplnit žlutě podbarvená pole:

- Pole Uchazeč v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svůj název (název subjektu)
- Pole IČ a DIČ v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní svoje IČ a DIČ
- Datum v sestavě Rekapitulace stavby - zde uchazeč vyplní datum vytvoření nabídky
- J.cena = jednotková cena v sestavě Soupis prací o maximálním počtu desetinných míst uvedených v poli
- pokud sestavy soupisů prací obsahují pole J.cena, musí být všechna tato pole vyplněna nenulovými kladnými číslicemi
- Poznámka - nepovinný údaj pro položku soupisu

V případě, že sestavy soupisů prací neobsahují pole J.cena, potom ve všech soupisech prací obsahují pole:

- J.materiál - jednotková cena materiálu
- J.montáž - jednotková cena montáže

Uchazeč je v tomto případě povinen vyplnit všechna pole J.materiál a pole J.montáž nenulovými kladnými číslicemi. V případech, kdy položka neobsahuje žádný materiál je přípustné, aby pole J.materiál bylo vyplněno nulou. V případech, kdy položka neobsahuje žádnou montáž je přípustné, aby pole J.montáž bylo vyplněno nulou. Není však přípustné, aby obě pole - J.materiál, J.Montáž byly u jedné položky vyplněny nulou.

Rekapitulace stavby

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Kód stavby	String	20
Stavba	A	Název stavby	String	120
Místo	N	Místo stavby	String	50
Datum	A	Datum vykonaného exportu	Date	
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavebních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činností	String	20
Zadavatel	N	Zadavatel zadání	String	50
IČ	N	IČ zadavatele zadání	String	20
DIČ	N	DIČ zadavatele zadání	String	20
Uchazeč	N	Uchazeč veřejné zakázky	String	50
Projektant	N	Projektant	String	50
Poznámka	N	Poznámka k zadání	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH u položek soupisů	eGSazbaDph	
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek soupisů	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Celková cena bez DPH za celou stavbu. Sčítává se ze všech listů.	Double	
Cena s DPH	A	Celková cena s DPH za celou stavbu	Double	

Rekapitulace objektů stavby a soupisů prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Kód	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	20
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód	A	Kód objektu	String	20
Objektu, Soupis prací	A	Název objektu	String	120
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný objekt	Double	
Cena s DPH	A	Cena spolu s DPH za daný objekt	Double	
Typ	A	Typ zakázky	eGTypZakazky	

Krycí list soupisu

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název soupisu	String	20 + 120
KSO	N	Klasifikace stavebního objektu	String	15
CC-CZ	N	Klasifikace stavebních děl	String	15
CZ-CPV	N	Společný slovník pro veřejné zakázky	String	20
CZ-CPA	N	Klasifikace produkce podle činností	String	20
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Poznámka	N	Poznámka k soupisu prací	String	255
Sazba DPH	A	Rekapitulace sazeb DPH na položkách aktuálního soupisu	eGSazbaDph	
Základna DPH	A	Základna DPH určena součtem celkové ceny z položek aktuálního soupisu	Double	
Hodnota DPH	A	Hodnota DPH	Double	
Cena bez DPH	A	Cena bez DPH za daný soupis	Double	
Cena s DPH	A	Cena s DPH za daný soupis	Double	

Rekapitulace členění soupisu prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Soupis	A	Kód a název objektu, přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Datum	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	50
Kód dílu - Popis	A	Kód a název dílu ze soupisu	String	20 + 100
Cena celkem	A	Cena celkem za díl ze soupisu	Double	

Soupis prací

Název atributu	Povinný (A/N)	Popis	Typ	Max. počet znaků
Stavba	A	Přebírá se z Rekapitulace stavby	String	120
Objekt	A	Kód a název objektu	String	20 + 120
Soupis	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	20 + 120
Místo	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Datum	A	Přebírá se z Krycího listu soupisu	Date	
Zadavatel	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Projektant	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
Uchazeč	N	Přebírá se z Krycího listu soupisu	String	50
PČ	A	Pořadové číslo položky soupisu	Long	
Typ	A	Typ položky soupisu	eGTypPolozky	1
Kód	A	Kód položky ze soupisu	String	20
Popis	A	Popis položky ze soupisu	String	255
MJ	A	Měrná jednotka položky	String	10
Množství	A	Množství položky soupisu	Double	
J.Cena	A	Jednotková cena položky	Double	
Cena celkem	A	Cena celkem vyčíslena jako J.Cena * Množství	Double	
Cenová soustava	N	Zařazení položky do cenové soustavy	String	50
p	N	Poznámka položky ze soupisu	Memo	
psc	N	Poznámka k souboru cen ze soupisu	Memo	
pp	N	Plný popis položky ze soupisu	Memo	
vv	N	Výkaz výměr (figura, výraz, výměra) ze soupisu	Text,Text,Double	20, 150
DPH	A	Sazba DPH pro položku	eGSazbaDPH	

Datová věta

Typ věty	Hodnota	Význam
eGSazbaDPH	základní	Základní sazba DPH
	snížená	Snížená sazba DPH
	nulová	Nulová sazba DPH
	zákl. přenesená	Základní sazba DPH přenesená
	sníž. přenesená	Snížená sazba DPH přenesená
eGTypZakazky	STA	Stavební objekt
	PRO	Provozní soubor
	ING	Inženýrský objekt
	VON	Vedlejší a ostatní náklady
	OST	Ostatní náklady
eGTypPolozky	1	Položka typu HSV
	2	Položka typu PSV
	3	Položka typu M
	4	Položka typu OST