

SOUHRNNÝ LIST STAVBY

Kód: 14-118
Stavba: REKONSTRUKCE KOMUNIKACE ŠKOLNÍ (U BYTOVÝCH DOMŮ), PARDUBICE - SVÍTKOV

JKSO:
Místo: Pardubice - Svítkov

CC-CZ:
Datum: 30.10.2015

Objednavatel:

IČ:
DIČ:

Zhotovitel:
Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj
DIČ: Vyplň údaj

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:
M.Sýkorová

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtů	1 220 263,52
Ostatní náklady ze souhrnného listu	0,00
Cena bez DPH	1 220 263,52

DPH základní	21,00%	ze	1 220 263,52	256 255,34
DPH snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH v CZK 1 476 518,86

Projektant

Datum a podpis: Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko

Objednavatel

Datum a podpis: Razítko

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: REKONSTRUKCE KOMUNIKACE ŠKOLNÍ (U BYTOVÝCH DOMŮ), PARDUBICE - SVÍTKOV
Objekt: SO 101 - KOMUNIKACE A CHODNÍKY

JKSO:
Místo: Pardubice - Svítkov

CC-CZ:
Datum: 30.10.2015

Objednavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:
Vyplň údaj

IČ: Vyplň údaj

DIČ: Vyplň údaj

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:
M. Sýkorová

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	1 175 763,52
Ostatní náklady	0,00

Cena bez DPH	1 175 763,52
--------------	--------------

DPH základní	21,00%	ze	1 175 763,52	246 910,34
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH	v CZK	1 422 673,86
------------	-------	--------------

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Datum a podpis:

Razítko

ROZPOČET

Stavba: REKONSTRUKCE KOMUNIKACE ŠKOLNÍ (U BYTOVÝCH DOMŮ), PARDUBICE - SVÍTKOV

Objekt: SO 101 - KOMUNIKACE A CHODNÍKY

Místo: Pardubice - Svítkov

Datum: 30.10.2015

Objednavatel:

Projektant:

Zhotovitel: Vyplň údaj

Zpracovatel:

M.Sýkorová

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

Náklady z rozpočtu

1 175 763,52

HSV - Práce a dodávky HSV

1 175 763,52

1 - Zemní práce

275 831,35

1	K	111211111	Spálení jehličnatého klestu se snášením D do 30 cm ve svahu do 1:3	kus	3,000	128,06	384,18
"PRO VÝPOČET PLOCH BYLA POUŽITA SITUACE C.2"							
"PRO VÝPOČET KUBATUR VÝKRESY C.2, C.4,							
					3,000		
2	K	112101121	Kácení stromů jehličnatých D kmene do 300 mm	kus	3,000	43,14	129,42
"tůje vlevo u řezu č.7 - odhad"3							
					3,000		
3	K	112201101	Odstranění pařezů D do 300 mm	kus	3,000	150,61	451,83
4	K	113106121	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší z betonových nebo kamenných dlaždic	m2	383,280	14,94	5 726,20
"chodník"							
					154,000		
					225,000		
"dlažby pro napojení chodníků k domům"							
					6,000		
					5,400		
					390,400		
					-7,120		
					383,280		
5	K	113106123	Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší ze zámkových dlaždic	m2	42,700	19,59	836,49
"vlevo"35,5							
					35,500		
"přechody pro chodce"7,2							
					7,200		
					42,700		
6	K	113107122	Odstranění podkladu pl do 50 m2 z kameniva drčeného tl 200 mm	m2	44,000	87,96	3 870,24
"ve vjezdech"33,5+10,5							
					44,000		
7	K	113107124	Odstranění podkladu pl do 50 m2 z kameniva drčeného tl 400 mm	m2	32,700	173,68	5 679,34
"vozovka v místě přípojky"5,5							
					5,500		
"v místě nových zelených ploch na KÚ"7,5+19,7							
					27,200		
					32,700		
8	K	113107131	Odstranění podkladu pl do 50 m2 z betonu prostého tl 150 mm	m2	33,500	186,58	6 250,43
"vjezdy"							
					15,000		
					18,500		
					33,500		
9	K	113107142	Odstranění podkladu pl do 50 m2 živiničných tl 100 mm	m2	43,200	52,14	2 252,45

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			"chodníky vpravo"(98+129+34)*0,15		39,150		
			"rozšíření vozovky"(5+26,5+26,5+4)*0,3		18,600		
			"vjezdy vlevo"(15+8,5)*0,15		3,525		
			"vjezdy vpravo"(10+10,5)*0,15		3,075		
			Součet		95,765		
19	K	122202209	Příplatek k odkopávkám a prokopávkám pro silnice v hornině tř. 3 za lepivost	m3	155,320	9,36	1 453,80
			95,77+59,55		155,320		
20	K	130901121	Bourání kcí v hloubených vykopávkách ze zdiva z betonu prostého ručně	m3	1,600	2 603,70	4 165,92
			"stávající uliční vpusti vlevo"2*0,8		1,600		
21	K	132201101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	13,300	186,34	2 478,32
			"drenáž vlevo"(33+33,5)*0,4*0,5		13,300		
22	K	132201109	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3	m3	13,300	53,32	709,16
23	K	132201201	Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	33,200	129,23	4 290,44
			"přípojky" (3+3+9,5+1+5+2+1+15+2)*1*0,8		33,200		
24	K	132201209	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3	m3	33,200	8,66	287,51
25	K	133201101	Hloubení šachet v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	9,024	243,50	2 197,34
			"ul.vpusti"4*1,4*1,4*0,8		6,272		
			"šachty ve vysazených chod.plochách"2*1*1*0,8		1,600		
			"základové patky pro sloupky na oplocení kontejnerů"9*(0,4*0,4*0,8)		1,152		
			Součet		9,024		
26	K	133201109	Příplatek za lepivost u hloubení šachet v hornině tř. 3	m3	9,024	40,87	368,81
27	K	161101101	Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m	m3	55,520	32,21	1 788,30
			"rýhy"13,3+33,2		46,500		
			"šachty"9,02		9,020		
			Součet		55,520		
28	K	162301101	Vodorovné přemístění do 500 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	35,400	29,66	1 049,96
			"použije se na stavbě"35,40		35,400		
29	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	182,520	153,40	27 998,57
			"odkopávky"155,32		155,320		
			"rýhy"46,5		46,500		
			"šachty"9,02		9,020		
			"dm pro nový chodník na ZÚ"48,3*0,1		4,830		
			"dm pro plochu na kontejnery"22,5*0,1		2,250		
			Mezisoučet		217,920		
			"je třeba - dle zásypu"-35,40		-35,400		
			Součet		182,520		
30	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3	912,600	11,63	10 613,54
			"na skládku do 15 km"182,52*5		912,600		
31	K	167101102	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	m3	217,920	32,55	7 093,30
			"dle vodorovného přemístění"217,92		217,920		
32	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	181,740	10,15	1 844,66
33	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	328,536	92,18	30 284,45
			182,52*1,8		328,536		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			"zabetonování patek se sloupky pro oplocení kontejnerů"				
			(0,4*0,4)-(0,13*0,13)		0,143		
			Mezisoučet		0,143		
			9*(0,14*0,80)		1,008		
50	M	R3	Betonový sloupek štípaný kámen přírodní-koncový oboustranný 200cm	kus	2,000	546,36	1 092,72
			"pro oplocení plochy pro kontejnery"2		2,000		
51	M	R4	Betonový sloupek štípaný kámen přírodní průběžný oboustranný 200cm	kus	7,000	410,03	2 870,21
			"pro oplocení plochy pro kontejnery"7		7,000		
52	M	R5	Betonový panel rovný oboustranný 200/50/4 - štípaný kámen - přírodní	kus	18,000	251,68	4 530,24
			"pro oplocení plochy pro kontejnery"				
			"6 polí, v každém tři panely"6*3		18,000		

4 - Vodorovné konstrukce

6 551,43

53	K	451573111	Lože pod potrubí otevřený výkop ze štěrkopísku	m3	6,495	380,67	2 472,45
			"přípojky"41,5*1*0,15		6,225		
			"pod odvodňovací žlaby"(1+5)*0,3*0,15		0,270		
			Součet		6,495		
54	M	583373320	štěrkopisek frakce 0-22 třída	t	12,350	136,33	1 683,68
			6,50*1,9		12,350		
55	K	452311121	Podkladní desky z betonu prostého tř. C 8/10 otevřený výkop	m3	1,476	1 622,83	2 395,30
			"pod vpusti"4*(1,4*1,4*0,15)		1,176		
			"pod šachty"2*1*1*0,15		0,300		
			Součet		1,476		

5 - Komunikace pozemní

300 879,29

56	K	564751111	Podklad z kameniva hrubého drceného vel. 0-63 mm tl 150 mm	m2	596,300	81,61	48 664,04
			"sanace chodníků"185,3+237		422,300		
			"vjezdů"15+8,5+10+10,5		44,000		
			"rýha ve vozovce"6		6,000		
			"rozšíření vozovky tl. 300mm-2 vrstvy"62*2		124,000		
			Součet		596,300		
57	K	564851111	Podklad ze štěrkočrtě ŠD tl 150 mm	m2	578,300	79,94	46 229,30
			"chodníky vlevo"51,7+119+14,6		185,300		
			"chodníky vpravo vč.plochy pro kontejnery"90,5+115,5+31		237,000		
			"vjezdy"(15+8,5+10+10,5)*2		88,000		
			"rýha ve vozovce"6		6,000		
			"rozšíření vozovky"5+26,5+26,5+4		62,000		
			Součet		578,300		
58	K	564861111	Podklad ze štěrkočrtě ŠD tl 200 mm	m2	68,000	104,02	7 073,36
			"rýha ve vozovce"6		6,000		
			"rozšíření vozovky"62		62,000		
			Součet		68,000		
59	K	573111111	Postřik živičný infiltrační s posypem z asfaltu množství 0,50 kg/m2	m2	183,500	13,82	2 535,97
			"rozšíření vozovky"62		62,000		
			"pruh pro napojení na stávající vozovku"				
			"vlevo"50+7		57,000		
			"vpravo"58,5		58,500		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
74	K	871313121	Montáž kanalizačního potrubí z PVC těsněné gumovým kroužkem otevřený výkop sklon do 20 % DN 150 "přípojky vpustí, šachet a odvodňovacích žlabů"3+3+9,5+1+7+1+15+2	m	41,500	6,37	264,36
75	M	286112620	trubka s hrdlem 150X4,7X1M SN8 PVC 41,5*1,01	kus	41,915	322,99	13 538,13
76	M	R10	Tvarovka DN 150 k napojení přípojek 16*1,01	kus	16,160	2 044,89	33 045,42
77	K	877315211	Montáž tvarovek z tvrdého PVC nebo z polypropylenu jednoosé DN 150 "dle potřeby - odhad"16	kus	16,000	64,35	1 029,60
78	K	895941111	Zřízení vpustí kanalizační uliční z betonových dílců typ UV-50 normální	kus	4,000	454,74	1 818,96
79	M	R11	Kompletní uliční vpust', vyrovnávací prstenec, 2xskruž, dno s usazovacím prostorem a kalovým košem	kus	4,000	1 368,51	5 474,04
80	K	899204111	Osazení mříží litinových včetně rámu a košů na bahno hmotnosti nad 150 kg	kus	6,000	374,22	2 245,32
81	M	552423100	mříž stružková s rámem litinová B125 500x500 mm "nové vpustí"4 "stávající vpustí vpravo"2 Součet	kus	6,000	1 835,16	11 010,96
82	K	8992311111	Odstranění mříží s rámem ze stávajících vpustí "vlevo"2 "vpravo"2 Součet	kus	4,000	204,00	816,00
83	K	899431111	Výšková úprava uličního vstupu nebo vpustí do 200 mm zvýšením krycího hrnce, šoupěte nebo hydrantu "odhad"6	kus	6,000	593,19	3 559,14
84	K	R12	Zřízení kanalizačních šachet DN 400 "ve vysazených plochách"2	kus	2,000	2 388,19	4 776,38
85	M	R13	Šachta polypropylenová DN 400 kanalizační plastová - kompletní (poklop plastový)	kus	2,000	4 666,56	9 333,12
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání							217 817,89
86	K	915211116	Vodorovné dopravní značení retroreflexním žlutým plastem dělicí čáry souvislé šířky 125 "vpravo u kontejnerů"17,0	m	17,000	32,26	548,42
87	K	915221112	Vodorovné dopravní značení bílým plastem vodící čáry šířky 250 mm retroreflexní "vlevo" "V 4"8 "V 10d 0,5/0,5/0,25- 1/2 délky"83/2 "V 10d 0,5/0,5/0,25 - 1/2 délky"88/2 Součet	m	93,500	109,45	10 233,58
88	K	915491211	Osazení vodícího proužku z betonových desek do betonového lože tl do 100 mm š proužku 250 "vlevo"12+34+35 "vpravo"96 Součet	m	177,000	69,66	12 329,82
89	M	592185630	krajník silniční betonový 50x25x10 cm 177*2*1,01	kus	357,540	54,52	19 493,08
90	K	915611111	Předznačení vodorovného liniového značení 93,5+17	m	110,500	3,46	382,33
91	K	916131213	Osazení silničního obrubníku betonového stojatého s boční opěrkou do lože z betonu prostého	m	234,000	136,01	31 826,34

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			Součet		3,000		
103	K	966007113	Odstanění vodorovného značení frézováním barvy z plochy	m2	29,925	403,26	12 067,56
			"přechod pro chodce" 3,15*9,50		29,925		
104	M	592272320	Žlab odvodňovací 100x21x22-22,5 cm, se spádem dna 0,6%	kus	4,545	1 583,48	7 196,92
			(1+3,5)*1,01		4,545		
105	M	592272530	čelní stěna uzavřená - pozinkovaná 21x15 cm	kus	2,000	277,90	555,80
106	M	592272640	čelní stěna z pozink. oceli s nátrubkem z PVC, DN 150	kus	1,000	613,47	613,47
107	M	592272750	vpust' odtoková s pozinkovaným košem	kus	1,000	3 638,85	3 638,85
108	M	592272790	kryt štěrbinový litinový, tř. D 400 50x19,9x2 cm, černý	kus	10,000	770,76	7 707,60
			"vč. krytu na odtok vpust" 5*2		10,000		

997 - Přesun sutě

109	K	997211511	Vodorovná doprava suti po suchu na vzdálenost do 1 km	t	179,840	25,17	124 671,22
			"kamenivo" 18,31+101,0		119,310		4 526,57
			"beton" 7,53		7,530		
			Mezisosučet		126,840		
			"živice" 7,82+45,18		53,000		
			Součet		179,840		
110	K	997211519	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti	t	2 517,760	5,81	14 628,19
			"na skládku do 15 km" 179,84*14		2 517,760		
111	K	997211521	Vodorovná doprava vybouraných hmot po suchu na vzdálenost do 1 km	t	184,420	75,16	13 861,01
			"dlažba" 97,74+11,1		108,840		
			"obruby" 67,51+7,82		75,330		
			"značky" 0,25		0,250		
			Součet		184,420		
112	K	997211529	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy vybouraných hmot	t	2 581,880	3,91	10 095,15
			"na skládku do 15 km" 184,42*14		2 581,880		
113	K	997211611	Nakládání suti na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	179,840	59,83	10 759,83
114	K	997211612	Nakládání vybouraných hmot na dopravní prostředky pro vodorovnou dopravu	t	184,420	159,22	29 363,35
115	K	997221815	Poplatek za uložení betonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	311,260	103,70	32 277,66
			"kamenivo+beton" 126,84		126,840		
			"dlažba+obruby+značky" 184,42		184,420		
			Součet		311,260		
116	K	997221845	Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkovné)	t	53,000	172,82	9 159,46
			"živice" 53		53,000		

998 - Přesun hmot

117	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	320,067	74,55	23 860,99
							23 860,99

999 - Přeložení kabelu VO

118	K	R14	Přeložení kabelu VO - kompletní práce	obje	1,000	83 583,64	83 583,64
			"rozpočet přeložení kabelu VO přiložen k soupisu prací" 1		1,000		83 583,64

VP - Vícepráce

K							0,00
							0,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: REKONSTRUKCE KOMUNIKACE ŠKOLNÍ (U BYTOVÝCH DOMŮ), PARDUBICE - SVÍTKOV

Objekt: SO 000 - Vedlejší a ostatní náklady

JKSO:

Místo: Pardubice - Svítkov

CC-CZ:

Datum: 30.10.2015

Objednavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

M.Sýkorová

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu	44 500,00
Ostatní náklady	0,00

Cena bez DPH	44 500,00
---------------------	------------------

DPH základní	21,00%	ze	44 500,00	9 345,00
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH	v CZK	53 845,00
-------------------	--------------	------------------

Projektant

Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Datum a podpis:

Razítko

ROZPOČET

Stavba: REKONSTRUKCE KOMUNIKACE ŠKOLNÍ (U BYTOVÝCH DOMŮ), PARDUBICE - SVÍTKOV

Objekt: SO 000 - Vedlejší a ostatní náklady

Místo: Pardubice - Svítkov

Datum: 30.10.2015

Objednavatel:

Projektant:

Zhotovitel: Vyplň údaj

Zpracovatel: M.Sýkorová

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

Náklady z rozpočtu

44 500,00

HSV - HSV

44 500,00

000 - Vedlejší a ostatní náklady

44 500,00

1	K	R001	Vytýčení prostorové polohy stavby před jejím zahájením a během stavby odborně způsobilými osobami vč. vytýčení průběhu inž. sítí	vše	1,000	5 000,00	5 000,00
2	K	R002	Zaměření skutečného provedení stavby výškopisné a polohopisné	vše	1,000	7 000,00	7 000,00
3	K	R003	Zajištění dopravy a regulace během výstavby vč. značek DIO a provizorních přístupů k nemovitostem (lávky, sjezdy apod.)	vše	1,000	6 000,00	6 000,00
4	K	R004	Zařízení staveniště, zřízení, provoz, odstranění	komplet	1,000	2 500,00	2 500,00
5	K	R005	Vypracování projektové dokumentace skutečného provedení stavby 3x tištěné + 1x CD	vše	1,000	6 000,00	6 000,00
6	K	R006	Provedení statických zatěžovacích zkoušek	kus	4,000	4 500,00	18 000,00

VP - Vícepráce

0,00

K							0,00
K							0,00
K							0,00
K							0,00
K							0,00
K							0,00

Stavba :	14_118
Objekt :	Přeložení kabelu VO

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

Stavební díl	HSV	PSV	Dodávka	Montáž	HZS
M21 Elektromontáže	0	0	2 737	23 324	0
M23 Montáže potrubí	0	0	11 182	1 319	0
M46 Zemní práce při montážích	0	0	1 653	15 084	0
000 Vedlejší a ostatní náklady	28 284	0	0	0	0
CELKEM OBJEKT	28 284	0	15 573	39 727	0

VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

Název VRN	Kč	%	Základna	Kč
Autorský dozor		0,0	28 284	0
Komplexní zkoušky		0,0	28 284	0
Podíl přidružených výkonů pro elektromontáže		0,0	28 284	0
Podíl přidružených výkonů pro zemní práce		0,0	28 284	0
Přirážka za podružný materiál		0,0	28 284	0
Přirážka za prořez kabelů		0,0	28 284	0
Revize		0,0	28 284	0
CELKEM VRN				0