

SOUHRNNÝ LIST STAVBY

Kód:

Stavba: **Zvýšení bezpečnosti v obci Bělotín**

JKSO:

Místo: Bělotín

CC-CZ:

Datum: 24.2.2015

Objednavatel:

Obec Bělotín

IČ:

00301019

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

PK SSZ Obrdlík, Ing. Luděk Obrdlík

IČ:

63367271

DIČ:

CZ5512171203

Zpracovatel:

Ing. Luděk Obrdlík

IČ:

DIČ:

Náklady z rozpočtů

0,00

Ostatní náklady ze souhrnného listu

0,00

Cena bez DPH

0,00

DPH základní 21,00%

ze

0,00

0,00

snížená 15,00%

ze

0,00

0,00

Cena s DPH

v

CZK

0,00

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY

Kód:

Stavba: Zvýšení bezpečnosti v obci Bělotín

Místo: Bělotín

Datum: 24.2.2015

Objednavatel: Obec Bělotín

Projektant: PK SSZ Obrdlík, Ing. Luděk O

Zhotovitel:

Zpracovatel: Ing. Luděk Obrdlík

Kód	Objekt	Cena bez DPH [CZK]	Cena s DPH [CZK]
1)	Náklady z rozpočtů	0,00	0,00
	PS471 - SSZ na silnici I/47 - přechod pro chodce u obecního úřadu	0,00	0,00
	SO102 - Stavební úpravy - přechod pro chodce u obecního úřadu	0,00	0,00
2)	Ostatní náklady ze souhrnného listu	0,00	0,00
Celkové náklady za stavbu 1) + 2)		0,00	0,00

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Zvýšení bezpečnosti v obci Bělotín

Objekt: PS471 - SSZ na silnici I/47 - přechod pro chodce u obecního úřadu

JKSO: 822 22

Místo: Bělotín

CZ-CPV: 45316212-4

CC-CZ: 21119

Datum: 24.02.2015

CZ-CPA: 42.22.22

Objednavatel:
Obec Bělotín

IČ: 00301019

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ: 63367271

DIČ: CZ5512171203

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Ing. Luděk Obrdlík

Náklady z rozpočtu	0,00
--------------------	------

Ostatní náklady	0,00
-----------------	------

Cena bez DPH	0,00
---------------------	-------------

DPH základní	21,00%	ze	0,00	0,00
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	0,00
-------------------	----------	------------	-------------

ROZPOČET

Stavba: Zvýšení bezpečnosti v obci Bělotín

Objekt: PS471 - SSZ na silnici I/47 - přechod pro chodce u obecního úřadu

Místo: Bělotín

Datum: 24.02.2015

Objednavatel: Obec Bělotín

Projektant: PK SSZ Obrdlík, Ing. Luděk Obrdlík

Zhotovitel:

Zpracovatel: Ing. Luděk Obrdlík

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

Náklady z rozpočtu **0,00**

HSV - HSV **0,00**

1 - Zemní práce **0,00**

1	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	0,225		0,00
---	---	-----------	-----------------------------	----	-------	--	------

V.č. 2 - Situace SSZ

Odměřeno v AutoCadu

Výkop 35 x 60:

(3+1+1)*0,1*0,35

0,175

Výkop 50 x 80:

1*0,1*0,5

0,050

Součet

0,225

2	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	0,376		0,00
---	---	-----------	--	---	-------	--	------

V.č. 2 - Situace SSZ

Odměřeno v AutoCadu

Výkop 35 x 60:

(3+1+1)*0,1*0,35

0,175

Výkop 50 x 80:

1*0,6*0,1

0,060

Součet

0,235

0,235*1,6

0,376

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání **0,00**

3	K	181411131	Založení parkového trávníku výsevem plochy do 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	1,000		0,00
---	---	-----------	--	----	-------	--	------

V.č. 2 - Situace

Odměřeno v AutoCadu - trasy v zeleni

1

1,000

4	M	005724100	Osivo směs travní parková	kg	0,026		0,00
---	---	-----------	---------------------------	----	-------	--	------

V.č. 2 - Situace

Odměřeno v AutoCadu - trasy v zeleni

1*0,025*1,03

0,026

5	K	914111111	Montáž svislé dopravní značky do velikosti 1 m2 objímkami na sloupek nebo konzolu	kus	14,000		0,00
---	---	-----------	---	-----	--------	--	------

V.č. 7 - Situace dopravního značení

značky plech FezN s 2x zahnutými okraji,

dlouhé lišty uchycení

slitina Al v provedení C, identifikační štítek

montáž DZ - A10 - 2ks

2

2,000

montáž DZ - A12 (stávající) - 2ks

2

2,000

montáž DZ - E13 (stávající) - 1ks

1

1,000

montáž DZ - IP4b (stávající) - 1ks

1

1,000

montáž DZ - IP2 - 1ks

1

1,000

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			montáž DZ - IP26b - 2ks (2*2)/100		0,040		
			montáž DZ - C4c - 1ks (1*2)/100		0,020		
			montáž DZ - B2 - 1ks (1*2)/100		0,020		
			montáž DZ - E13 - 1ks (1*2)/100		0,020		
			montáž DZ - A12 (stávající) - 2ks (2*2)/100		0,040		
			montáž DZ - IP4b (stávající) - 1ks (1*2)/100		0,020		
			montáž DZ E13 (stávající) - 1ks: (1*2)/100		0,020		
			montáž DZ - IP 6 (stávající) - 2ks (2*2)/100		0,040		
			Součet		0,320		
15	K	914511112	Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m s betonovým základem a patkou	kus	8,000		0,00
			V.č. 7 - Situace dopravního značení montáž sloupků pro DZ - A12 + A10 2		2,000		
			montáž sloupků pro DZ - IP26a + IP26b 2+2		4,000		
			montáž sloupků pro DZ - B2 + E13 1		1,000		
			montáž sloupků pro DZ - C4c 1		1,000		
			Součet		8,000		
16	M	404452250	Sloupek Zn 60 - 350	kus	8,000		0,00
			V.č. 7 - Situace dopravního značení montáž sloupků pro DZ - A12 + A10 2		2,000		
			montáž sloupků pro DZ - IP26a + IP26b 2+2		4,000		
			montáž sloupků pro DZ - B2 + E13 1		1,000		
			montáž sloupků pro DZ - C4c 1		1,000		
			Součet		8,000		
17	M	404452530	Víčko plastové na sloupek 60	kus	8,000		0,00
			V.č. 7 - Situace dopravního značení montáž sloupků pro DZ - A12 + A10 2		2,000		
			montáž sloupků pro DZ - IP26a + IP26b 2+2		4,000		
			montáž sloupků pro DZ - B2 + E13 1		1,000		
			montáž sloupků pro DZ - C4c 1		1,000		
			Součet		8,000		
18	M	404452560	Upínací svorka na sloupek 60	kus	30,000		0,00
			V.č. 7 - Situace dopravního značení montáž sloupků pro DZ - A12 + A10 (2+2)+(2+2)		8,000		
			montáž sloupků pro DZ - IP26a + IP26b (4+4)+(4+4)		16,000		
			montáž sloupků pro DZ - B2 + E13 (2+2)		4,000		
			montáž sloupků pro DZ - C4c 2		2,000		
			Součet		30,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			2		2,000		
			demontáž DZ - IP4b (stávající) - 1ks				
			1		1,000		
			demontáž DZ - E13 (stávající) - 1ks				
			1		1,000		
			demontáž DZ - IP6 (stávající) - 2ks				
			2		2,000		
			Součet		6,000		
28	K	966006221	Odstranění trubkového nástavce ze sloupku včetně demontáže dopravní značky	kus	2,000		0,00
			V.č. 7 - Situace dopravního značení				
			demontáž sloupků DZ - A12 (stávající) - 2ks				
			2		2,000		
99 - Přesun hmot							0,00
29	K	998223011	Přesun hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným	t	1,015		0,00
30	K	998223094	Příplatek k přesunu hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným za zvětšený přesun do 5000 m	t	1,015		0,00
31	K	998223095	Příplatek k přesunu hmot pro pozemní komunikace s krytem dlážděným za zvětšený přesun ZKD 5000 m	t	1,015		0,00
M - M							0,00
21-M - Elektromontáže							0,00
32	K	210100013	Ukončení vodičů v rozváděči nebo na přístroji včetně zapojení průřezu žíly do 4 mm2	kus	6,000		0,00
			V.č. 4 - Napájení SSZ:				
			3*2		6,000		
33	K	210100173	Ukončení kabelů smršťovací zákloučkou nebo páskou se zapojením bez letování žíly do 3x4 mm2	kus	2,000		0,00
			V.č. 4 - Napájení SSZ:				
			2		2,000		
34	M	354363140	Hlava rozdělovací, smršťovaná přímá do 1kV 4x 1,5-25	kus	2,000		0,00
			V.č. 4 - Napájení SSZ:				
			2		2,000		
35	K	210120412	Montáž jističů jednopólových nn do 25 A ve skříní	kus	1,000		0,00
			V.č. 4 - Napájení SSZ:				
			1		1,000		
36	M	358221120	jistič 1pólový-charakteristika B LPN (LSN) 20B/1	kus	1,000		0,00
			V.č. 4 - Napájení SSZ:				
			1		1,000		
37	K	210802170	Montáž měděných vodičů CMSM, CMFM, A03VV, AO5, CGLU, CYH, CYLY, HO3VV, HO5 5x2,50 mm2 pevně	m	45,000		0,00
			V.č. 6 - Stožáry SSZ - umístění návěstidel				
			- Stožár č. 1:				
			Vozidlové návěstidlo na stožár:				
			1*5		5,000		
			Vozidlové návěstidlo na výložník:				
			1*10		10,000		
			Tlačítko pro chodce:				
			1*5		5,000		
			Přijímač akustické signalizace pro nevidomé:				
			1*5		5,000		
			- Stožár č. 2:				
			Vozidlové návěstidlo na stožár:				
			(1)*5		5,000		
			Vozidlové návěstidlo na výložník:				
			1*10		10,000		

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			V.č. 3 - Schematický kabelový plán: - montáž kabelu NYY-J 24x1,5		35	35,000	
44	M	341300012	Kabel NYY-J 24x1,5 0,6/1kV	m	36,750		0,00
			V.č. 3 - Schematický kabelový plán: - montáž kabelu NYY-J 24x1,5		35	35,000	
			Prořez 5%		35*1,05	36,750	
45	K	220061555	Montáž kabel návěstní zatažený do tvárníc NCEY 1 mm, NCYY 1,5 mm, CYAY 2,5 mm, 37 žil	m	10,000		0,00
			V.č. 3 - Schematický kabelový plán: - montáž kabelu NYY-J 30x1,5		10	10,000	
46	M	341300013	Kabel NYY-J 30x1,5 0,6/1kV	m	10,500		0,00
			V.č. 03 - Schematický kabelový plán: - montáž kabelu NYY-J 30x1,5		10	10,000	
			Prořez 5%		10*1,05	10,500	
47	K	220061701	Zatažení kabelu do objektu do 9 kg/m	m	6,000		0,00
			V.č. 3 - Schematický kabelový plán: Přímo zadané		2+2+2	6,000	
48	K	220110346	Montáž štítu kabelového průběžného	kus	6,000		0,00
			V.č. 3 - Schematický kabelový plán: Přímo zadané		2+2+2	6,000	
49	M	404611659	Štítek kabelový s upevňovacím páskem	kus	6,000		0,00
			V.č. 3 - Schematický kabelový plán: Přímo zadané		2+2+2	6,000	
50	K	220111436	Kontrolní a závěrečné měření kabelu pro rozvoj signalizace	kus	93,000		0,00
			V.č. 3 - Schematický kabelový plán SSZ a v.č. 6 - Stožáry SSZ - umístění návěstidel				
			Přímo zadané				
			Kabel NYY-J 24x1,5:		24	24,000	
			Přímo zadané				
			Kabel NYY-J 30x1,5:		30	30,000	
			Přijímač akustické signalizace pro nevidomé:		5	5,000	
			Vozidlová návěstidla:		(1+1+1)*5	20,000	
			Chodecká návěstidla:		(1+1)*7	14,000	
			Součet			93,000	
51	K	220111741	Montáž svorka rozpojovací zkušební	kus	2,000		0,00
			V.č. 5 - Schéma doplňujícího ochranného pospojování SSZ:				
			Přímo zadané		2	2,000	
52	M	354419250	Svorka zkušební SZ pro lano D6-12 mm FeZn	kus	2,000		0,00
			V.č. 5 - Schéma doplňujícího ochranného pospojování SSZ:				
			Přímo zadané		2	2,000	
53	K	220111765	Změření zemního odporu	kus	2,000		0,00
			V.č. 2 - Situace SSZ				
			přímo zadané:		2	2,000	

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
V.č. 6 - Stožáry SSZ - umístění návěstidel							
- stožár č. 1:							
Vozidlové návěstidlo na stožár:							
2*1					2,000		
Vozidlové návěstidlo na výložník:							
2*1					2,000		
Tlačítko pro chodce:							
2*1					2,000		
Přijímač akustické signalizace pro nevidomé:							
2*1					2,000		
- stožár č. 2:							
Vozidlové návěstidlo na stožár:							
2*1					2,000		
Vozidlové návěstidlo na výložník:							
2*1					2,000		
Tlačítko pro chodce:							
2*1					2,000		
Součet					14,000		
62	K	220300002	Zhotovení formy kabelové délky do 0,5 m na kabelu do 10x2	kus	4,000		0,00
V.č. 6 - Stožáry SSZ - umístění návěstidel							
- Stožár č. 1:							
Chodecké návěstidlo na stožár:							
2*1					2,000		
- stožár č. 2:							
Chodecké návěstidlo na stožár:							
2*1					2,000		
Součet					4,000		
63	K	220300005	Zhotovení formy kabelové délky do 0,5 m na kabelu do 25x2	kus	2,000		0,00
V.č. 3 - Schematický kabelový plán:							
Kabel NYY-J 24x1,5 - přímo zadané:							
2					2,000		
64	K	220300006	Zhotovení formy kabelové délky do 0,5 m na kabelu do 30x2	kus	2,000		0,00
V.č. 3 - Schematický kabelový plán:							
Kabel NYY-J 30x1,5 - přímo zadané:							
2					2,000		
65	K	220300601	Ukončení kabelu návěstního smršťovací záklopkou do 5x1/1,5	kus	14,000		0,00
V.č. 6 - Stožáry SSZ - umístění návěstidel							
- stožár č. 1:							
Vozidlové návěstidlo na stožár:							
2*1					2,000		
Vozidlové návěstidlo na výložník:							
2*1					2,000		
Tlačítko pro chodce:							
2*1					2,000		
Přijímač akustické signalizace pro nevidomé:							
2*1					2,000		
- stožár č. 2:							
Vozidlové návěstidlo na stožár:							
2*1					2,000		
Vozidlové návěstidlo na výložník:							
2*1					2,000		
Tlačítko pro chodce:							
2*1					2,000		
Součet					14,000		
66	K	220300602	Ukončení kabelu návěstního smršťovací záklopkou do 7x1/1,5	kus	4,000		0,00
V.č. 6 - Stožáry SSZ - umístění návěstidel							
- Stožár č. 1:							
Chodecké návěstidlo na stožár:							

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			V.č. 6 - Stožáry SSZ - umístění návěstidel				
			- stožár č. 1:				
			1		1,000		
			- stožár č. 2:				
			1		1,000		
			Součet		2,000		
79	K	220960041	Montáž sestaveného návěstidla tříkomorového na stožár	kus	2,000		0,00
			V.č. 6 - Stožáry SSZ - umístění návěstidel				
			- stožár č. 1:				
			1		1,000		
			- stožár č. 2:				
			1		1,000		
			Součet		2,000		
80	K	220960042	Montáž sestaveného návěstidla tříkomorového na výložník	kus	2,000		0,00
			V.č. 6 - Stožáry SSZ - umístění návěstidel				
			- stožár č. 1:				
			1		1,000		
			- stožár č. 2:				
			1		1,000		
			Součet		2,000		
81	M	404613058	Návěstidlo 3 světlové 200 - světelný zdroj LED (napájený 40V AC)	kus	4,000		0,00
			V.č. 6 - Stožáry SSZ - umístění návěstidel				
			- stožár č. 1:				
			1+1		2,000		
			- stožár č. 2:				
			1+1		2,000		
			Součet		4,000		
82	M	404611160	Nosič návěstidla na výložník 3x200	kus	2,000		0,00
			V.č. 6 - Stožáry SSZ - umístění návěstidel				
			- stožár č. 1:				
			1		1,000		
			- stožár č. 2:				
			1		1,000		
			Součet		2,000		
83	M	404613019	Držák návěstidla (AL)	kus	12,000		0,00
			V.č. 6 - Stožáry SSZ - umístění návěstidel				
			- stožár č. 1:				
			2+2+2		6,000		
			- stožár č. 2:				
			2+2+2		6,000		
			Součet		12,000		
84	M	404613021	Upevnění se šroubením pro L a T kus	pár	6,000		0,00
			V.č. 6 - Stožáry SSZ - umístění návěstidel				
			- stožár č. 1:				
			1+1+1		3,000		
			- stožár č. 2:				
			1+1+1		3,000		
			Součet		6,000		
85	M	404611651	Montážní pásy pro montáž návěstidel na stožár	kus	6,000		0,00
			V.č. 6 - Stožáry SSZ - umístění návěstidel				
			- stožár č. 1:				
			1+1+2		4,000		
			- stožár č. 2:				
			1+1		2,000		
			Součet		6,000		
86	K	220960113	Montáž signalizačního zařízení pro nevidomé na návěstidlo	kus	2,000		0,00
			V.č. 1 Technická zpráva a v.č. 6 - Stožáry SSZ - umístění návěstidel				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			- řadič SSZ:				
			1		1,000		
96	M	404611215	Mikroprocesorový řadič	kus	1,000		0,00
			V.č. 1 Technická zpráva a v.č. 6 - Stožáry SSZ - umístění návěstidel				
			- řadič SSZ:				
			1		1,000		
97	M	404611157	Sloupek sestavený pod řadič	kus	1,000		0,00
			V.č. 6 - Stožáry SSZ - umístění návěstidel				
			- řadič SSZ:				
			1		1,000		
98	M	404611038	Základový rám	kus	1,000		0,00
			V.č. 6 - Stožáry SSZ - umístění návěstidel				
			- řadič SSZ:				
			1		1,000		
99	M	404611401	Zpracování dopravního řešení SSZ přechodu pro chodce	kus	1,000		0,00
			V.č. 1 - Technická zpráva				
			1		1,000		
100	K	220960192	Regulace a aktivace jedné signální skupiny mikroprocesorového řadiče	kus	1,000		0,00
			V.č. 1 Technická zpráva a v.č. 6 - Stožáry SSZ - umístění návěstidel				
			- stožár č. 1:				
			1		1,000		
101	K	220960198	Regulace a aktivace každé další signální skupiny mikroprocesorového řadiče s použitím plošiny	kus	1,000		0,00
			V.č. 6 - Stožáry SSZ - umístění návěstidel				
			- stožár č. 2:				
			1		1,000		
102	K	220960199	Regulace a aktivace každé další signální skupiny mikroprocesorového řadiče bez použití plošiny	kus	2,000		0,00
			V.č. 6 - Stožáry SSZ - umístění návěstidel				
			- stožár č. 1:				
			1		1,000		
			- stožár č. 2:				
			1		1,000		
			Součet		2,000		
103	K	220960301	Příprava ke komplexnímu vyzkoušení křížovatky s mikroprocesorovým řadičem MR	kus	1,000		0,00
			V.č. 1 Technická zpráva a v.č. 6 - Stožáry SSZ - umístění návěstidel				
			- řadič SSZ:				
			1		1,000		
104	K	220960311	Komplexní vyzkoušení křížovatky s mikroprocesorovým řadičem MR před uvedením zařízení do provozu	kus	1,000		0,00
			V.č. 1 Technická zpráva a v.č. 6 - Stožáry SSZ - umístění návěstidel				
			- řadič SSZ:				
			1		1,000		
105	K	220960501	Montáž symbolu směrových šipek do 1 světelného návěstidla od průměru 210 do 300	kus	4,000		0,00
			V.č. 6 - Stožáry SSZ - umístění návěstidel				
			- stožár č. 1:				
			Chodecké návěstidlo na stožár:				
			1+1		2,000		
			- stožár č. 2:				
			Chodecké návěstidlo na stožár:				
			1+1		2,000		
			Součet		4,000		
106	M	404611001	Symbol stojící chodec	kus	2,000		0,00
			V.č. 6 - Stožáry SSZ - umístění návěstidel				
			- stožár č. 1:				
			Chodecké návěstidlo na stožár:				

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
			V.č. 2 - Situace SSZ Odměřeno v AutoCadu Výkop 35 x 60: 3+1+1		5,000		
118	K	460200263	Hloubení kabelových nezapažených rýh ručně š 50 cm, hl 80 cm, v hornině tř 3	m	1,000		0,00
			V.č. 2 - Situace SSZ Výkop 50 x 80: 1		1,000		
119	K	460260011R	Pevné spojení páskových zemničů	kus	2,000		0,00
			V.č 5 - Schéma doplňujícího ochranného pospojování SSZ: Přímo zadané 2		2,000		
122	K	460421282	Lože kabelů z prohozeného výkopku tl 5 cm nad kabel, kryté plastovou folií, š lože do 50 cm	m	6,000		0,00
			V.č. 2 - Situace SSZ Odměřeno v AutoCadu Výkop 35 x 60: 3+1+1 Výkop 50 x 80: 1		5,000 1,000		
			Součet		6,000		
123	M	693113110	Pás varovný plný PE šíře 33 cm s potiskem	m	6,000		0,00
			V.č. 2 - Situace SSZ Odměřeno v AutoCadu Výkop 35 x 60: 3+1+1 Výkop 50 x 80: 1		5,000 1,000		
			Součet		6,000		
126	K	460560143	Zásyp rýh ručně šířky 35 cm, hloubky 60 cm, z horniny třídy 3	m	5,000		0,00
			V.č. 2 - Situace SSZ Odměřeno v AutoCadu Výkop 35 x 60: 3+1+1		5,000		
127	K	460560263	Zásyp rýh ručně šířky 50 cm, hloubky 80 cm, z horniny třídy 3	m	1,000		0,00
			V.č. 2 - Situace SSZ Výkop 50 x 80: 1		1,000		

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady 0,00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce 0,00

128	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě	Kč	1,000		0,00
			V.č. 1 - Technická zpráva 1		1,000		
129	K	013244000	Dílenská dokumentace	Kč	1,000		0,00
			V.č. 1 - Technická zpráva 1		1,000		
130	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	Kč	1,000		0,00
			V.č. 1 - Technická zpráva 1		1,000		

VRN4 - Inženýrská činnost 0,00

131	K	044002000	Revize	Kč	1,000		0,00
			V.č. 1 - Technická zpráva 1		1,000		

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: Zvýšení bezpečnosti v obci Běloutín

Objekt: SO102 - Stavební úpravy - přechod pro chodce u obecního úřadu

JKSO: 822 22

Místo: Běloutín

CC-CZ:

Datum: 24.02.2015

Objednavatel:
Obec Běloutín

IČ: 00301019

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:
PK SSZ Obrdlík, Ing. Luděk Obrdlík

IČ: 63367271

DIČ: CZ5512171203

Zpracovatel:
Ing. Pavel Dudík

IČ:

DIČ:

Náklady z rozpočtu	0,00
Ostatní náklady	0,00

Cena bez DPH	0,00
---------------------	-------------

DPH základní	21,00%	ze	0,00	0,00
snížená	15,00%	ze	0,00	0,00

Cena s DPH	v	CZK	0,00
-------------------	----------	------------	-------------

ROZPOČET

Stavba: Zvýšení bezpečnosti v obci Bělotín

Objekt: SO102 - Stavební úpravy - přechod pro chodce u obecního úřadu

Místo: Bělotín

Datum: 24.02.2015

Objednavatel: Obec Bělotín

Projektant: PK SSZ Obrdlík, Ing. Luděk Obrdlík

Zhotovitel:

Zpracovatel: Ing. Pavel Dudík

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

Náklady z rozpočtu

0,00

HSV - Práce a dodávky HSV

0,00

1 - Zemní práce

0,00

1	K	121101101	Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 50 m	m3	6,800		0,00
---	---	-----------	--	----	-------	--	------

Z upravovaných svahů

68*0,1

6,800

2	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	107,000		0,00
---	---	-----------	---	----	---------	--	------

107

107,000

3	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkové)	t	203,300		0,00
---	---	-----------	---	---	---------	--	------

Dle položky 2

107*1,9

203,300

4	K	181951102	Úprava pláňe v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním	m2	203,000		0,00
---	---	-----------	--	----	---------	--	------

Chodník

41

41,000

Místní komunikac

162

162,000

Součet

203,000

5	K	181301101	Rozprostření ornice tl vrstvy do 100 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	68,000		0,00
---	---	-----------	--	----	--------	--	------

68

68,000

6	K	122202201	Odkopávky a prokopávky nezapažené pro silnice objemu do 100 m3 v hornině tř. 3	m3	107,000		0,00
---	---	-----------	--	----	---------	--	------

107

107,000

7	K	182101101	Svahování v zářezích v hornině tř. 1 až 4	m2	68,000		0,00
---	---	-----------	---	----	--------	--	------

68

68,000

8	K	113107162	Odstranění podkladu pl přes 50 do 200 m2 z kameniva drceného tl 200 mm	m2	154,000		0,00
---	---	-----------	--	----	---------	--	------

Pod chodníkem u OÚ

30

30,000

Rušená místní komunikace

124

124,000

Součet

154,000

9	K	113107182	Odstranění podkladu pl přes 50 do 200 m2 živičných tl 100 mm	m2	154,000		0,00
---	---	-----------	--	----	---------	--	------

Pod chodníkem u OÚ

30

30,000

Rušená místní komunikace

124

124,000

Součet

154,000

10	K	113154113	Frézování živičného krytu tl 50 mm pruh š 0,5 m pl do 500 m2 bez překážek v trase	m2	11,200		0,00
----	---	-----------	---	----	--------	--	------

Na styku s vozovkou I/47 (dvě vrstvy)

(14*0,5)+(14*0,3)

11,200

11	K	113202111	Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých	m	2,000		0,00
----	---	-----------	---	---	-------	--	------

Konec chodníku u OÚ

2

2,000

PČ	Typ	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
30	K	916231113	Osazení chodníkového obrubníku betonového ležatého s boční opěrou do lože z betonu prostého	m	2,000		0,00
			2		2,000		
31	K	919735114	Řezání stávajícího živičného krytu hl do 200 mm	m	36,000		0,00
			Kolem chodníku před kulturním domem				
			17		17,000		
			Místní komunikace ZÚ + KÚ				
			19		19,000		
			Součet		36,000		
32	K	997221551	Vodorovná doprava suti ze sypkých materiálů do 1 km	t	96,656		0,00
			96,656		96,656		
33	K	997221559	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy suti ze sypkých materiálů	t	869,904		0,00
			869,904		869,904		
34	K	997221571	Vodorovná doprava vybouraných hmot do 1 km	t	0,240		0,00
			0,24		0,240		
35	K	997221579	Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy vybouraných hmot	t	2,160		0,00
			2,16		2,160		
36	K	997221815	Poplatek za uložení betonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	0,240		0,00
			0,24		0,240		
37	K	997221845	Poplatek za uložení odpadu z asfaltových povrchů na skládce (skládkovné)	t	38,136		0,00
			38,136		38,136		
38	K	997221855	Poplatek za uložení odpadu z kameniva na skládce (skládkovné)	t	58,520		0,00
			58,52		58,520		
39	M	592174600	obrubník betonový chodníkový ABO 2-15 100x15x25 cm	kus	54,500		0,00
			Osazení silničního obrubníku				
			54,5		54,500		
40	M	592174120	obrubník betonový chodníkový ABO 13-10 100x10x20 cm	kus	2,000		0,00
			Osazení chodníkového obrubníku				
			2		2,000		
41	M	592174690	obrubník betonový silniční přechodový L + P Standard 100x15x15-25 cm	kus	7,000		0,00
			Osazení silničního obrubníku přechodového				
			7		7,000		
42	M	592174700	obrubník betonový silniční vnější oblý R 0,5 Standard 78x15x25 cm	kus	2,000		0,00
			2		2,000		
998 - Přesun hmot							0,00
43	K	998229111	Přesun hmot ruční pro pozemní komunikace s krytém z kameniva, betonu, živice na vzdálenost do 50 m	t	162,422		0,00
			162,422		162,422		