



ROZPOČET

Stavba: NOVÉ OPLOCENÍ - SRA, ÚSEK 15/4 - 15/6

Objekt: 01 - VEDLEJŠÍ A OSTATNÍ NÁKLADY

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

Náklady z rozpočtu

101 400,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

101 400,00

VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce

33 900,00

1	K	012103000	Geodetické práce před výstavbou - vytýčení oplocení	Kč	1,000		
2	K	012203000	Geodetické práce při provádění stavby - zaměření chrániček	Kč	1,000		
3	K	012303000	Geodetické práce po výstavbě - zaměření geotechnického bodu vč protokolu	Kč	1,000		
4	K	013254000	Dokumentace skutečného provedení stavby	Kč	1,000		

VRN3 - Zařízení staveniště

5	K	030001000	Zařízení staveniště	Kč	1,000		
---	---	-----------	---------------------	----	-------	--	--

VRN7 - Provozní vlivy

6	K	071103000	Provoz investora - posílená ostraha perimetru SRA	Kč	1,000		
---	---	-----------	---	----	-------	--	--

VRN9 - Ostatní náklady

7	K	092203000	Náklady na zaškolení - spojené se vstupem dodavatele do areálu SRA	Kč	1,000		
---	---	-----------	--	----	-------	--	--

ROZPOČET

Stavba: NOVÉ OPLOCENÍ - SRA, ÚSEK 15/4 - 15/6

Objekt: 02 - BOURACÍ PRÁCE

vícepráce

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

množství	celkem
----------	--------

Náklady z rozpočtu

508 230,35

#####

HSV - Práce a dodávky HSV

508 230,35

1 - Zemní práce

27 629,31

1	K	1112001	Úprava náletové zeleně	sou bor	1,000		
2	K	162301101	Vodorovné přemístění do 500 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	105,364		
3	K	167101102	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	m3	105,364		
4	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	105,364		

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

354 624,20

5	K	961044111	Bourání základů z betonu prostého +0,4*142 +0,342*142 Součet	m3	105,364	56,800 48,564 105,364	
6	K	962051114	Bourání příček ze ŽB tl do 50 mm - podhrabová deska monolitická +2,0*0,3*126	m2	75,600	75,600	
7	K	963015141	Demontáž prefabrikovaných desek do hmotnosti 0,5 t - podhrabová deska	kus	15,000		
8	K	9660035-R	Vybourání napínacího drátu	m	2 120,000		
9	K	9660036-R	Vybourání spirálového žiletkového drátu	m	780,000		
10	K	9660037-R	Vybourání plotové výplně - deska OSB	m2	848,000		
11	K	9660038-R	Vybourání dřevěných prvků oplocení - sloupky, vzpěry, paždíky, zavětrování	m	424,000		
12	K	9660039-R	Vybourání ocelového bavotetu vc kotvení	kus	142,000		
13	K	9660040-R	Vybourání kotvení sloupku do základu	kus	142,000		
14	K	9660041-R	Vybourání kotvení vzpěry do základu	kus	142,000		
15	K	9660042-R	Vybourání spojení sloupku a vzpěry	kus	142,000		
16	K	9660043-R	Vybourání kotvení OSB desek	kus	1 360,000		
17	K	9660044-R	Vybourání kotvení vzpěry ke sloupku	kus	142,000		

997 - Přesun sutě

125 976,84

18	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku do 1 km se složením	t	254,972		
19	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km (+20 km)	t	254,972		
<i>Indexováno v jednotkové ceně</i>							
20	K	997013801	Poplatek za uložení stavebního betonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	210,728		
21	K	997013802	Poplatek za uložení stavebního železobetonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	16,272		
22	K	997013811	Poplatek za uložení stavebního dřevěného odpadu na skládce (skládkovné)	t	6,360		
23	K	997013831	Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné) - OSB	t	11,024		
24	K	9970199	Uložení kovového odpadu do sběrných surovin	t	10,590		

*Sběr bude zvážěn, zdokumentován a výtěžek
účtován ve prospěch investora*



ROZPOČET

Stavba: NOVÉ OPLOCENÍ - SRA, ÚSEK 15/4 - 15/6

Objekt: 03 - STAVEBNÍ PRÁCE

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

Náklady z rozpočtu

1 408 657,16

HSV - Práce a dodávky HSV

811 203,32

1 - Zemní práce

192 816,36

1	K	1190003-R	Ruční vrty pro plotové sloupky D do 500 mm	m	205,200		
					+171*1,2	205,200	
2	K	121112011	Sejmutí ornice tl vrstvy do 150 mm ručně s odhozením do 3 m bez vodorovného přemístění	m3	64,500		
					+430,0*0,15	64,500	
3	K	130001101	Příplatek za ztižení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	10,000		
4	K	130X1	Ručně kopané sondy do hl. 1,2m	kus	6,000		
5	K	132212101	Hloubení rýh š do 600 mm ručním nebo pneum nářadím v soudržných horninách tř. 3	m3	41,990		
					+0,2*0,5*419,9	41,990	
6	K	132212109	Příplatek za lepivost u hloubení rýh š do 600 mm ručním nebo pneum nářadím v hornině tř. 3	m3	41,990		
7	K	162201102	Vodorovné přemístění do 50 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4 - ornice	m3	64,500		
8	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	83,030		
					+205,2*0,2	41,040	
					+41,99	41,990	
					Součet	83,030	
9	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	64,500		
10	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	83,030		
11	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	141,151		
					+83,03*1,7	141,151	
12	K	181301102	Rozprostření ornice tl vrstvy do 150 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	430,000		
					+64,5/0,15	430,000	
13	K	181451141	Založení parterového trávníku výsevem plochy přes 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	430,000		
14	M	005724700	osivo směs travní univerzál	kg	6,450		

2 - Zakládání

524 513,84

15	K	271532212	Podsyp pod základové konstrukce se zhutněním z hrubého kameniva frakce 16 až 20 mm	m3	23,560		
----	---	-----------	--	----	--------	--	--

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
16	K	274322511	Základové pasy ze ŽB se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 25/30 XC4-XF1 +0,2*0,74*419,9	m3	62,145		
					62,145		
17	K	274351215	Zřízení bednění stěn základových pasů +0,5*2*420,0	m2	420,000		
					420,000		
18	K	274351216	Odstranění bednění stěn základových pasů	m2	420,000		
19	K	2743518-R	Příplatek na bednění - zkosení hran 419,9*2	m	839,800		
					839,800		
20	K	2743519-R	Příplatek na bednění - pohledový beton	m2	420,000		
21	K	275322511	Základové patky ze ŽB se zvýšenými nároky na prostředí tř. C 25/30 +0,2*0,95*171	m3	32,490		
					32,490		
22	K	275361821	Výztuž základových patek a pasů betonářskou ocelí 10 505 (R)	t	4,831		
23	K	2753901-R	Příplatek na krystalickou hydroizolaci betonu	m3	62,145		
9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání							
24	K	953312112	Vložky do svislých dilatačních spár z polystyrénových desek tl 20 mm +0,2*0,74*17	m2	2,516		
					2,516		
25	K	9533122-R	Těsnící provazec do dilatačních spár +2*0,74*17	m	25,160		
					25,160		
26	K	9533123R	Těsnící elastický PU tmel do dilatačních spár +2*0,74*17	m	25,160		
					25,160		
998 - Přesun hmot							
27	K	998232131	Přesun hmot pro oplocení	t	288,636		
PSV - Práce a dodávky PSV							597 453,84
767 - Konstrukce zámečnické							596 346,80
28	K	7671001-R	Ocelový sloupek oplocení vč bavolet - D+M vč všech systémových detailů a povrchové úpravy - hmotnost 1 ks = 30,75 kg - podrobný popis - výkres SK-1	kus	171,000		
29	K	7671002-R	Plotový dílec 2500/2030 mm - panel typu 2D - oka 50/200 mm - pozink poplastovaný - D+M vč všech systémových detailů	kus	168,000		
30	K	7671003-R	Vodící ostnatý drát - pozink - D+M vč všech systémových detailů	m	1 765,000		
31	K	7671004-R	Žiletkový spirálový drát - DN 450 mm (dl 8-10 m/kus) - pozink - D+M vč všech systémových detailů	kus	106,000		
32	K	7671005-R	Kotvení panelů na ocel sloupky - systémové příchytky - D+M vč všech systémových detailů	kus	1 032,000		
33	K	7671006-R	Spojení plotových panelů - systémové spojky - D+M vč všech systémových detailů	kus	6,000		
34	K	7671007-R	Kotvení plotového panelu ke stáv sloupku (BOD A) - D+M vč všech systémových detailů	kus	2,000		
35	K	7671008-R	Kotvení plotového panelu ke stáv sloupku (BOD J) - D+M vč všech systémových detailů	kus	6,000		

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
36	K	998767201	Přesun hmot procentní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 6 m	%	7 556,900		
783 - Dokončovací práce - nátěry							
37	K	783000111	Ochrana svislých ploch olepením páskou nebo fólií	m	50,320		
			+0,74*4*17		50,320		
38	K	7831001	Penetrace boků spáry u dilatace	m	50,320		
			+0,74*4*17		50,320		

ROZPOČET

Stavba: NOVÉ OPLOČENÍ - SRA, ÚSEK 15/4 - 15/6

Objekt: 04 - IO 02 - PŘELOŽKA NN

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

Náklady z rozpočtu **67 619,89**

HSV - Práce a dodávky HSV 32 879,89

1 - Zemní práce 24 160,39

1	K	1211001	Vytýčení tratí - Venkovní vedení nn v nepřehledném terénu	km	0,010		
2	K	121112011	Sejmutí ornice tl vrstvy do 150 mm ručně s odhozením do 3 m bez vodorovného přemístění	m3	4,575		

30,5*0,15 4,575

3	K	132201101	Hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	25,600		
			+0,35*0,8*70,0		19,600		
			+0,5*1,0*2,0*6		6,000		
			Součet		25,600		

4	K	132201109	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 600 mm v hornině tř. 3	m3	25,600		
---	---	-----------	--	----	--------	--	--

5	K	162201102	Vodorovné přemístění do 50 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	16,450		
---	---	-----------	--	----	--------	--	--

6	K	162301101	Vodorovné přemístění do 500 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	4,575		
---	---	-----------	---	----	-------	--	--

7	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	9,150		
---	---	-----------	---	----	-------	--	--

+25,6-16,45 9,150

8	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	16,450		
---	---	-----------	---	----	--------	--	--

zásyp

9	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	4,575		
---	---	-----------	---	----	-------	--	--

ornice

10	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	9,150		
----	---	-----------	-----------------------------	----	-------	--	--

11	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	15,555		
----	---	-----------	--	---	--------	--	--

+9,15*1,7 15,555

12	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	16,450		
----	---	-----------	---	----	--------	--	--

+25,6-9,15 16,450

13	K	181301102	Rozprostření ornice tl vrstvy do 150 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	30,500		
----	---	-----------	--	----	--------	--	--

14	K	181451141	Založení parterového trávníku výsevem plochy přes 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	30,500		
----	---	-----------	--	----	--------	--	--

+0,35*70,0 24,500

+0,5*2,0*6 6,000

Součet 30,500

15	M	005724700	osivo směs travní univerzál	kg	0,458		
----	---	-----------	-----------------------------	----	-------	--	--

4 - Vodorovné konstrukce

16	K	451573111	Lože a obsyp otevřený výkop z písku	m3	9,150		
----	---	-----------	-------------------------------------	----	-------	--	--

+0,35*0,3*70,0 7,350

+0,5*0,3*2,0*6 1,800

Součet 9,150

17	M	693113040	pás varovný šíře 20 cm	m	35,000		
----	---	-----------	------------------------	---	--------	--	--

PSV - Práce a dodávky PSV 34 740,00

740 - Elektromontáže - zkoušky a revize

18	K	740991100	Zkoušky a prohlídky elektrických rozvodů a zařízení celková prohlídka a vyhotovení revizní zprávy pro objem montážních prací do 100 000,- Kč	kus	1,000		
----	---	-----------	--	-----	-------	--	--

744 - Elektromontáže - rozvody vodičů měděných

18 865,00

19	K	744431200	Montáž kabel Cu sk.1 do 1 kV do 0,63 kg uložený volně	m	35,000		
----	---	-----------	---	---	--------	--	--

20	M	341111300	kabel silový s Cu jádrem CYKY 12x1,5 mm2	m	35,000		
----	---	-----------	--	---	--------	--	--

21	K	744431700	Montáž kabel Cu sk.1 do 1 kV do 6,30 kg uložený volně	m	70,000		
----	---	-----------	---	---	--------	--	--

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	množství	celkem	množství	celkem
22	M	341132230	kabel silový s Al jádrem 1-AYKY 3x120+70 mm2	m	70,000						
746 - Elektromontáže - soubory pro vodiče							10 440,00				
23	K	746511423	Propojení kabel celoplastový spojkou venkovní páskovou do 1 kV SVPe 12x2,5 mm2	kus	2,000						
24	K	746513724	Propojení kabel celoplastový spojkou venkovní smršťovací do 1 kV SVCZ 3x95+70-150+70 mm2	kus	4,000						
25	K	74651901	Podružný materiál	sou bor	1,000						
790 - Demontáže							1 435,00				
26	K	790-001	Kabel silový AYKY-J 3x120+70 , volně	m	70,000						
27	K	790-002	Kabel silový CYKY-O 12x1.5 , volně	m	35,000						



ROZPOČET

Stavba: NOVÉ OPLOCENÍ - SRA, ÚSEK 15/4 - 15/6

Objekt: 05 - GEOTECHNICKÝ BOD

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

Náklady z rozpočtu

3 241,32

HSV - Práce a dodávky HSV

3 241,32

1 - Zemní práce

540,61

1	K	119001312	Ruční vrty pro sloupky D do 200 mm	m	1,200		
2	K	131203101	Hloubení jam ručním nebo pneum nářadím v soudržných horninách tř. 3	m3	0,125		
					+0,5*0,5*0,5	0,125	
3	K	131203109	Příplatek za lepivost u hloubení jam ručním nebo pneum nářadím v hornině tř. 3	m3	0,125		
4	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	0,149		
					+0,125	0,125	
					+0,02*1,2	0,024	
					Součet	0,149	
5	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	0,149		
6	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	0,253		
					0,149*1,7	0,253	

2 - Zakládání

1 253,38

7	K	271532212	Podsyp pod základové konstrukce se zhutněním z hrubého kameniva frakce 16 až 20 mm	m3	0,133		
					+0,08*0,2	0,016	
					+0,5*0,5*0,5-0,2*0,2*0,2	0,117	
					Součet	0,133	
8	K	2752611-R	Osazování bloků základových patek z betonu	kus	1,000		
9	M	592325-PC	patka prefa konická cca 25/20x25/20x25 cm	kus	1,000		
10	K	275313611	Základové patky z betonu tř. C 16/20	m3	0,096		
					+0,08*1,2	0,096	

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

1 100,00

11	K	9539001-R	Plastová manžeta DN 150 mm, dl 600 mm - D+M	kus	1,000		
12	K	9539002-R	Geotechnický hřeb vč podložky - D+M	kus	1,000		
13	K	9539003-R	Signalizační tyč dl cca 2500 mm vč štítku - D+M	kus	1,000		
998 - Přesun hmot							
14	K	998231311	Přesun hmot	t	0,739		

ROZPOČET

Stavba: NOVÉ OPLOCENÍ - SRA, ÚSEK 15/4 - 15/6

Objekt: 06 - TRASA KABELOVÝCH CHRÁNIČEK

čerpání listopad 2017

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

množství	celkem
----------	--------

Náklady z rozpočtu 720 627,85

720 627,85

HSV - Práce a dodávky HSV

720 627,85

1 - Zemní práce

155 882,38

1	K	121112011	Sejmutí ornice tl vrstvy do 150 mm ručně s odhozením do 3 m bez vodorovného přemístění	m3	33,131		
			+0,15*1,15*1,15*12			2,381	
			+0,15*0,5*410,0			30,750	
			Součet			33,131	
2	K	130001101	Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení	m3	10,000		
3	K	131201101	Hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3 objemu do 100 m3	m3	15,080		
			+0,95*1,15*1,15*12			15,080	
4	K	131201109	Příplatek za lepivost u hloubení jam nezapažených v hornině tř. 3	m3	15,080		
5	K	132201102	Hloubení rýh š do 750 mm v hornině tř. 3 objemu přes 100 m3	m3	164,000		
			+0,80*0,5*410			164,000	
6	K	132201109	Příplatek za lepivost k hloubení rýh š do 750 mm v hornině tř. 3	m3	164,000		
7	K	162201102	Vodorovné přemístění do 50 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	33,131		
			<i>ornice</i>				
8	K	162301101	Vodorovné přemístění do 500 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	105,364		
			<i>zemina pro zpětný zásyp po vybouraném oplocení</i>				
9	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	73,716		
			179,08-105,364			73,716	
10	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	33,131		
11	K	171201101	Uložení sypaniny do nasypu nezhuťných	m3	105,364		
12	K	171201201	Uložení sypaniny na skládky	m3	73,716		
13	K	171201211	Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné)	t	125,317		
			73,716*1,7			125,317	
14	K	181301102	Rozprostření ornice tl vrstvy do 150 mm pl do 500 m2 v rovině nebo ve svahu do 1:5	m2	220,873		
			+33,131/0,15			220,873	
15	K	181451141	Založení parterového trávníku výsevem plochy přes 1000 m2 v rovině a ve svahu do 1:5	m2	250,000		
16	M	005724700	osivo směs travní univerzální	kg	3,750		

2 - Zakládání

4 489,45

17	K	271532212	Podsyp pod základové konstrukce se zhuťným z hrubého kameniva frakce 16 až 22 mm	m3	2,063		
			+0,13*1,15*1,15*12			2,063	
18	K	2715391	Obalení geotextilií	m2	48,300		
			+2*1,15*1,15*12			31,740	
			+0,3*1,15*4*12			16,560	
			Součet			48,300	
19	M	6931102	geotextilie (odolnost proti protržení min 6 kN)	m2	53,130		

4 - Vodorovné konstrukce

151 677,38

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]	množství	celkem
20	K	4515711	Obsyp kabelových komor z hutněného kačírku +0,38*0,3*0,9*4*12	m3	4,925				
					4,925				
21	K	451572111	Zásyp otevřený výkop z kameniva drobného 0-22 "rýha"+0,29*0,5*410,0	m3	59,450				
					59,450				
22	M	693113100	pás varovný plný šíře 33 cm	m	430,000				
23	K	451573111	Lože a obsyp otevřený výkop z písku +0,37*0,5*410	m3	75,850				
					75,850				
24	K	45231113	Obetonávky z betonu prostého tř. C 12/15 otevřený výkop "podbeton"+(0,5*0,18*1,15*2+0,3*0,15*0,6*2)*12 "obet chrániček"+0,5*0,2*0,5*2*12 Součet	m3	4,332				
					3,132				
					1,200				
					4,332				
25	K	45232115	Betonový rám ze ŽB tř. C 20/25 otevřený výkop +0,16*0,2*0,8*4*12	m3	1,229				
					1,229				
26	K	4523511	Bednění betonového rámu - zřízení, odstranění +0,15*1,0*4*12 +0,1*0,55*4*12 Součet	m2	9,840				
					7,200				
					2,640				
					9,840				
27	K	45236821	Výztuž betonového rámu otevřený výkop ze svařovaných sítí Kari +(0,5*0,8*4*12)*0,003*1,1	t	0,063				
					0,063				
8 - Trubní vedení							402 811,95		
28	K	8951001	Chránička PE-HD sendvičová - DN 110 mm - D+M vč všech systémových detailů <i>součástí dodávky a montáže jsou:</i> - nášuvné spojky - SD spojky - protahovací šňůry - koncové zátky - rozpěrky	m	1 684,000				
29	K	8951002	Kabelová komora segmentová 550/500 mm, v 750 mm + litinový poklop (tř B125) - D+M vč všech systémových	kus	12,000				
30	M	69311024	geotextilie 300 g/m2 +0,45*0,45*12*1,15 +0,1*0,45*4*12*1,15 Součet	m2	5,279				
					2,795				
					2,484				
					5,279				
998 - Přesun hmot									
31	K	998276101	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	6,659				



ROZPOČET

Stavba: NOVÉ OPLOCENÍ - SRA, ÚSEK 15/4 - 15/6

Objekt: 07 - DOČASNÉ OPLOCENÍ

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

Náklady z rozpočtu

121 408,91

HSV - Práce a dodávky HSV

121 408,91

1 - Zemní práce

4 377,60

1	K	132212101	Hloubení jamek ručním nářadím v soudržných horninách tř. 3 +0,4*0,4*0,4*36	m3	2,304		
2	K	132212109	Příplatek za lepivost	m3	2,304		
3	K	162201102	Vodorovné přemístění do 50 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	2,304		
4	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3	2,304		
5	K	174101101	Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním	m3	2,304		

2 - Zakládání

16 958,40

6	K	233211113	Zemní vrut pro ploty a dopravní značky D 66 mm dl 650 mm - D+M	kus	111,000		
7	K	27156221	Obsyp zemních vrutů z drobného kameniva frakce 0 až 4 mm +111*0,02	m3	2,220		
8	K	275313511	Základové patky z betonu tř. C 12/15 +0,4*0,4*0,4*36	m3	2,304		

3 - Svislé a kompletní konstrukce

73 067,00

9	K	33817112	Osazování sloupků a vzpěr plotových ocelových v 2,60 m na plotnu	kus	20,000		
10	M	553422630	sloupek plotový pozinkovaný a komaxitový 2500/48x1,5 mm, vč čepičky, úchytek	kus	14,000		
11	M	553422540	sloupek plotový - vzpěra pozinkovaný a komaxitový 2250/38x1,5 mm	kus	6,000		
12	M	5534226	plotna vč natloukací ocelové kotvy	kus	20,000		
13	K	338171123	Osazování sloupků a vzpěr plotových ocelových v 2,60 m se zabetonováním	kus	36,000		
14	M	553422540	sloupek plotový - vzpěra pozinkovaný a komaxitový 2250/38x1,5 mm	kus	36,000		
15	K	338171124	Osazování sloupků a vzpěr plotových ocelových do zemního vrutu	kus	111,000		
16	M	553422640	sloupek plotový pozinkovaný a komaxitový 2750/48x1,5 mm, vč čepičky, úchytek	kus	111,000		
17	K	348401130	Osazení oplocení ze strojového pletiva s napínacími dráty výšky do 2,0 m do 15° sklonu svahu	m	298,000		
18	M	313247680	pletivo drátěné se čtvercovými oky zapletené pozinkované 50 x 2 x 2000 mm	m	327,800		
19	K	348401320	Osazení oplocení z ostnatného drátu výšky přes 2,0 m do 15° sklonu svahu	m	894,000		

PČ	Ty p	Kód	Popis	MJ	Množství	J.cena [CZK]	Cena celkem [CZK]
20	M	314782010	drát ostnatý D 2 mm 1 svitek 100 m	kus	10,000		
21	K	348401350	Osazení napínacího drátu na oplocení do 15° sklonu svahu	m	596,000		
22	M	156153000	drát kruhový napínací pozinkovaný D 2,80 mm bal. 78 m	m	655,600		
23	K	348401360	Přiháčkování strojového pletiva k napínacímu drátu na oplocení ve sklonu svahu do 15°	m	596,000		
24	M	156153120	drát vázací pozinkovaný D 0,6 mm	kg	50,000		

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

19 173,00

25	K	961044111	Bourání základů z betonu prostého	m3	2,304		
26	K	966071711	Bourání sloupků a vzpěr plotových ocelových do 2,5 m zabetonovaných	kus	36,000		
27	K	96607172	Bourání sloupků a vzpěr plotových ocelových do vrutu nebo plotny	kus	131,000		
28	K	966071822	Rozebrání drátěného pletiva se čtvercovými oky výšky do 2,0 m	m	298,000		
29	K	966071832	Rozebrání ostnatého drátu výšky přes 2,0 m	m	894,000		

997 - Přesun sutě

3 302,16

30	K	997013501	Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku do 1 km se složením	t	8,588		
31	K	997013509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km (+20 km)	t	8,588		

Indexováno v jednotkové ceně

32	K	997013801	Poplatek za uložení stavebního betonového odpadu na skládce (skládkovné)	t	4,608		
33	K	9970199	Uložení kovového odpadu do sběrných surovin	t	3,980		

Sběr bude zváženo, zdokumentováno a výtěžek účtován ve prospěch investora

998 - Přesun hmot

34	K	99823213	Přesun hmot pro oplocení	t	18,123		
----	---	----------	--------------------------	---	--------	--	--