

Krycí list rozpočtu

Číslo zakázky	Zakázka		
	Myslivecká zařízení - Obora Mladé Buky		
Objekt	Oplocení obory - "Obora Mladé Buky"		
Popis verze			
Komentář verze			
Adresa		Datum zahájení	
Rok	2014	Datum dokončení	
Typ Firmy	Název	Kontaktní osoba	Telefon
Investor	Správa Krkonošského národního parku		499456337
Význam (funkce)	Jméno		
Zpracovatel			
REKAPITULACE			
Kód stavebního objektu	Popis objektu	Kód zatřídění	Zatřídění
SO_01	Oplocení obory - "Obora Mladé Buky"		
		Celkem (bez DPH)	-
		DPH	-
		DPH 21% ze základny: 0	-
		Celkem (včetně DPH)	-
Za zhotovitele Jméno : Datum : Podpis:		Za objednatele Jméno : Datum : Podpis :	
Poznámka :			

Zakázka:

Oplocení obory - "Obora Mladé Buky"

Popis	Cena	Hmotnost
SO_01: Oplocení obory - "Obora Mladé Buky"		90,8
001: Zemní práce		
002: Základy		0,4
003: Svislé konstrukce		59,8
099: Přesun hmot HSV		
762: Konstrukce tesařské		30,6
767: Konstrukce zámečnické		
V01: Průzkumné, geodetické a projektové práce		
VRN: Vedlejší rozpočtové náklady		
Celkem (bez DPH)	–	Kč
DPH 21%	–	Kč
Celkem (včetně DPH)	–	Kč

Oplocení obory - "Obora Mladé Buky"

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Jedn. hmotn.	Hmotnost
SO_01: Oplocení obory - "Obora Mladé Buky"						—		90,8
001: Zemní práce						—		—
1.	139711101	Vykopávka v uzavřených prostorách - hornina 1 až 4 - ruční výkop pro osazení sloupků	m3	36,032		—		—
		sloupky		—				
		207*0,4*0,4*1		33,12				
		vzpěry		—				
		72*0,3*0,3*0,4		2,592				
		sloupek mezi bránou a brankou H1		—				
		0,4*0,4*1		0,16				
		patka zarážky brány H1		—				
		0,4*0,4*1		0,16				
2.	133302011	Příplatek k cenám hloubení šachet ručním nebo pneum. nářadím za lepivost horniny - hornina 4, soudržná, plocha výkopu do 4 m2	m3	12,011		—		—
		1/3 výkopku		—				
		36,032/3		12,011				
3.	174101102	Zásyp sypaninou - uzavřené prostory s urovnáním povrchu zásypu, se zhutněním	m3	16,39		—		—
		urovnání přebytečné zeminy kolem sloupku a zásyp příčných vzpěr - ručně (45 % výkopku)		—				
		0,45*35,712		16,07				
		přebytečný výkopek pro sloupek a patku zarážky brány H1		—				
		2*0,16		0,32				
002: Základy						—		0,4
4.	271531111	Polštáře zhutněné pod základy - z kameniva hrubého drceného, frakce 16 - 32 mm	m3	0,074		—	2,16000	0,2
		podsyyp pod patku pro zarážku brány H1		—				
		0,4*0,4*0,4*1,15		0,074				
5.	275313311	Základové patky z betonu - třída C 8/10	m3	0,11		—	2,25634	0,2
		patka pro zarážku brány H1		—				
		0,4*0,4*0,6*1,15		0,11				
003: Svislé konstrukce						—		59,8
6.	338121111	Osazování sloupků a vzpěr plotových železobetonových prefabrikovaných - zasypání zeminou a udusáním	kus	138,0		—		—
		720/4*1,15/3*2		138,0				
7.	338121125	Osazování sloupků a vzpěr plotových železobetonových prefabrikovaných - zabetonování patky betonem tř. B 12,5 (C 12/15), objem jednotlivě přes 0,15 do 0,20 m3	kus	70,0		—	0,48580	34,0
		sloupky oplocení		—				
		720/4*1,15/3		69,0				
		sloupek mezi bránou a brankou H1		—				
		1		1,0				

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Jedn. hmotn.	Hmotnost
8.	338121mat	Plotový sloupek 160/160/2000 mm atyp - / betonový armovaný (4 x DN 12 mm, třmínky DN 6 mm á 150 mm), C 25/30 - krytí výztuže 20 mm, 2 ks kotevní otvory DN 20 mm, sražené hrany 10/10 mm	kus	208,0		—	0,12180	25,3
		sloupky oplocení		—				
		720/4*1,15		207,0				
		sloupek mezi bránou a brankou H1		—				
		1		1,0				
9.	767911240	Montáž oplocení z pletiva - lesní uzlíkové pletivo výšky 2000 mm, skl. svahu přes 15 °	m	720,0		—		—
10.	767911mat	Lesní uzlíkové pletivo oborní výšky 2000 mm, zink. drát pr. 2,0mm, 2000/14/150, 14 drátů	m	756,0		—	0,00056	0,4
		720*1,05		756,0				
099: Přesun hmot HSV						—		—
11.	998018001	Přesun hmot ruční - HSV do 50 m v areálu obory	t	60,172		—		—
12.	998018011	Příplatek k ručnímu přesunu hmot za zvětšený přesun - HSV za každých dalších i započatých 100 m - v areálu obory - průměrně dalších 200 m	t	120,358		—		—
		60,179*2		120,358				
13.	998232124	Příplatek k přesunu hmot HSV pro oplocení za zvětšený přesun - vzdálenost do 5000 m	t	60,172		—		—
14.	998232145	Příplatek k přesunu hmot HSV pro oplocení za zvětšený přesun - za každých dalších i započatých 5000 m	t	60,172		—		—
762: Konstrukce tesařské						—		30,6
15.	762112130	Montáž konstrukce stěn a příček na hladko - z hraněného a polohraněného řeziva, průřezová plocha přes 224 do 288 cm2	m	624,0		—		—
		sloupek oplocení 160/160/3000 mm		—				
		207*3		621,0				
		sloupek mezi bránou a brankou H1		—				
		1*3		3,0				
16.	76212mat1	Hranol ze smrkového dřeva - rozměry >160x160 mm, délka 3000 mm - sloupek	m3	16,773		—	0,61600	10,3
		624*0,16*0,16*1,05		16,773				
17.	762112110	Montáž konstrukce stěn a příček na hladko - z hraněného a polohraněného řeziva, průřezová plocha do 120 cm2	m	1 354,0		—		—
		sloupky 100/100 mm		—				
		(720/4*1,15-1)*3		618,0				
		vzpěry 100/100 mm		—				
		(720/20*2)*3		216,0				
		ztužení 100/100 mm		—				
		(720/4*1,15/4*2+0,5)*5		520,0				
18.	76212mat2	Hranol ze smrkového dřeva - rozměry 100x100 mm, délka 3000-4000 mm	m3	14,217		—	0,61600	8,8
		sloupky 100/100 mm		—				
		(720/4*1,15-1)*3*0,1*0,1*1,05		6,489				
		vzpěry 100/100 mm		—				

Poř.	Kód	Popis	MJ	Výměra	Jedn. cena	Cena	Jedn. hmotn.	Hmotnost
		(720/20*2)*3*0,1*0,1*1,05		2,268				
		ztužení 100/100 mm		-				
		(720/4*1,15/4*2+0,5)*5*0,1*0,1*1,05		5,46				
19.	762439001	Montáž obložení stěn - podkladový rošt pro lesnické pletivo	m	3 600,0		-	0,00002	0,1
		lat' 50x80 mm		-				
		720*5		3 600,0				
20.	762439mat	Lat' - LxBxH 3000-5000x80x50 mm, materiál smrk	m	4 140,0		-	0,00246	10,2
		lat' 50x80 mm		-				
		720*5*1,15		4 140,0				
21.	762395000	Spojovací prostředky pro montáž oplocení - svory, hřebíky	m3	47,55		-	0,02431	1,2
		16,773+14,217+4140*0,05*0,08		47,55				
22.	762083122	Impregnace řeziva máčením proti dřevokaznému hmyzu, houbám a plísním - třída ohrožení 3 a 4 (dřevo v exteriéru)	m3	47,55		-	0,00189	0,1
		16,773+14,217+4140*0,05*0,08		47,55				
23.	762-soub1	Zhotovení odnímatelné brány O1	soubor	3,0		-		-
24.	762-soub2	Zhotovení záskoku Z1	soubor	1,0		-		-
25.	998762101	Přesun hmot pro konstrukce tesařské vodorovně do 50 m - v areálu obory	t	30,609		-		-
26.	998762181	Příplatek k přesunu hmot tonážní pro konstrukce tesařské prováděný bez použití mechanizace - v areálu obory	t	30,609		-		-
27.	998762194	Příplatek k ceně přesunu hmot pro konstrukce tesařské - za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost, do 1000 m	t	30,609		-		-
28.	998762199	Příplatek k ceně přesunu hmot pro konstrukce tesařské - za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost, za k.d. i započ. 1000 m přes 1000 m	t	275,481		-		-
		9*30,609		275,481				
767: Konstrukce zámečnické						-		-
29.	767920120	Montáž vrat a vrátek k oplocení - na sloupky zděné nebo betonové, plocha jednotlivě přes 2 do 4 m2	kus	1,0		-		-
30.	767920250	Montáž vrat a vrátek k oplocení - na sloupky ocelové, plocha přes 8 do 10 m2	kus	1,0		-		-
31.	767920mat	dvoukřídla brána 4360x2380mm - viz výkres	kus	1,0		-		-
32.	767920mat2	branka 1000x2380mm - viz výkres	kus	1,0		-		-
V01: Průzkumné, geodetické a projektové práce						-		-
33.	012103000	Geodetické práce před výstavbou - vytyčení trasy oplocení	Kč	1,0		-		-
34.	012303000	Geodetické práce po výstavbě - dokumentace a zaměření skutečného stavu	Kč	1,0		-		-
VRN: Vedlejší rozpočtové náklady						-		-
35.	05	Mimořádně ztížené dopravní podmínky - (ztížená doprava materiálu na stavbu)	kpl	1,0		-		-
36.	06	Doprava zaměstnanců dodávkami na pracoviště a zpět - (ztížená doprava zaměstnanců na stavbu)	kpl	1,0		-		-
37.	07	Zařízení staveniště - (zdroj el. energie, vody, sklad nářadí)	kpl	1,0		-		-