

Krycí list rozpočtu v EUR

Stavba :PROTIPOŽIARNA LESNÁ CESTA PRIETRŽNÁ				Miesto: k.ú.Liptovská Anna		Rozpočet: 7.15													
JKSO : 2112				Spracoval: Ing.Vladimír Böhmer															
Dňa:				Zmluva č.:															
Odberateľ: Komposesorát Liptovská Anna PS		02332 Liptovská Anna		IČO: 30231841		DIČ:													
Dodávateľ:				IČO:		DIČ:													
Projektant: Ing.Vladimír Bohmer		03234 Nižná Boca 16		IČO: 32590601		DIČ: 1021661674													
1 M3 OP		1 M2 UP																	
1 M2 ZP		1 M																	
A	ZRN	Konštrukcie	Špecifikovaný materiál	Spolu ZRN	B	IN - Individuálne náklady													
1	HSV:				6	Práce nadčas													
2	PSV:				7	Murárske výpomoc													
3	MCE:				8	Bez pevnej podlahy													
4	Iné:				9														
5	Súčet:				10	Súčet riadkov 6 až 9:													
projektant, rozpočtár, cenár dátum: _____ podpis: _____ pečiatka: _____					dodávateľ, zhotoviteľ dátum: _____ podpis: _____ pečiatka: _____														
odberateľ, obstarávateľ dátum: _____ podpis: _____ pečiatka: _____					D <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <th colspan="2">ON - ostatné náklady</th> </tr> <tr> <td>16</td> <td>Ostatné náklady uvedené v rozpočte</td> </tr> <tr> <td>17</td> <td>Inžinierska činnosť</td> </tr> <tr> <td>18</td> <td>Projektové práce</td> </tr> <tr> <td>19</td> <td></td> </tr> <tr> <td>20</td> <td>Súčet riadkov 16 až 19:</td> </tr> </table>			ON - ostatné náklady		16	Ostatné náklady uvedené v rozpočte	17	Inžinierska činnosť	18	Projektové práce	19		20	Súčet riadkov 16 až 19:
ON - ostatné náklady																			
16	Ostatné náklady uvedené v rozpočte																		
17	Inžinierska činnosť																		
18	Projektové práce																		
19																			
20	Súčet riadkov 16 až 19:																		
E <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <th colspan="2">Celkové náklady</th> </tr> <tr> <td>21</td> <td>Súčet riadkov 5, 10, 15 a 20:</td> </tr> <tr> <td>22</td> <td>DPH 20% z:</td> </tr> <tr> <td>23</td> <td>DPH 0% z:</td> </tr> <tr> <td>24</td> <td>Súčet riadkov 21 až 23:</td> </tr> </table>					Celkové náklady		21	Súčet riadkov 5, 10, 15 a 20:	22	DPH 20% z:	23	DPH 0% z:	24	Súčet riadkov 21 až 23:	F <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td colspan="2">Odpočet - prípočet</td> </tr> </table>			Odpočet - prípočet	
Celkové náklady																			
21	Súčet riadkov 5, 10, 15 a 20:																		
22	DPH 20% z:																		
23	DPH 0% z:																		
24	Súčet riadkov 21 až 23:																		
Odpočet - prípočet																			

Odberateľ: Komposesorát Liptovská Anna PS

Projektant: Ing.Vladimír Bohmer

Dodávateľ:

Spracoval:

JKSO :

Dátum:

Stavba :PROTIPOŽIARNA LESNÁ CESTA PRIETRŽNÁ

Ing. Vladimír Bohmer

Rekapitulácia rozpočtu v EUR

Popis položky, stavebného dielu, remesla	Konštrukcie	Špecifikovaný materiál	Spolu	Hmotnosť v tonách	Suť v tonách
				Spolu	Spolu
1 - ZEMNE PRÁCE spolu :	0,00	0,00	0,00	71,58950	0,000
4 - VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE spolu :	0,00	0,00	0,00	75,95104	0,000
5 - KOMUNIKÁCIE spolu :	0,00	0,00	0,00	10 671,64662	0,000
9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE spolu :	0,00	0,00	0,00	164,21887	0,000
PRÁCE A DODÁVKY HSV spolu :	0,00	0,00	0,00	10 983,40603	0,000
Rozpočet celkom :	0,00	0,00	0,00	10 983,40603	0,000

Odberateľ: Komposesorát Liptovská Anna PS
Projektant: Ing.Vladimír Bohmer
Dodávateľ:

Spracoval:
JKSO :
Dátum:

Stavba :PROTIPOŽIARNA LESNÁ CESTA PRIETRŽNÁ

Ing. Vladimír Bohmer

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Konštrukcie	Špecifikovaný materiál	Spolu	Hmotnosť v tonách		Suť v tonách	
										Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu
PRÁCE A DODÁVKY HSV													
1 - ZEMNE PRÁCE													
1	001	11120-1101	Odstránenie krovin a stromov s koreňmi do 1000 m2 (150*6+80*7)*0,5 = 730,000	730,000	m2								
2	272	11220-1101	Odstránenie pňov priemer do 300 mm tab.č1 prílohy č.9 84*0,5 = 42,000	42,000	kus					0,00002	0,00084		
3	272	11220-1102	Odstránenie pňov priemer do 500 mm tab. č.1 proj.prílohy č.9 366*0,5 = 183,000	183,000	kus					0,00002	0,00366		
4	272	11220-1103	Odstránenie pňov priemer do 700 mm 147*0,5=73,5 74 = 74,000	74,000	kus					0,00003	0,00222		
5	272	11220-1104	Odstránenie pňov priemer do 900 mm 55*0,5=27,5 28 = 28,000	28,000	kus					0,00001	0,00028		
6	001	12230-2204	Odkopávky pre cesty v horn. tr. 4 nad 10 000 do 30 000 m3 tab.2 prílohy č.9 Celkový výkop je 11438 m3 z toho je hornina tr.4 40% tr.5 35% tr.6 25% odkop v hornine tr.4 11438*0,4=4575,200 odkop v hornine 4 pre DPL 4575,2*0,35=1601,32 skutočný odkop v hor.tr.4 pre cestu 4575,2-1601,32 = 2973,880	2 973,880	m3								
7	001	12230-2209	Príplatok za lepivosť v horn. tr. 4 pre cesty 2973,88*0,8 = 2379,104	2 379,104	m3								

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Konštrukcie	Špecifikovaný materiál	Spolu	Hmotnosť v tonách		Suť v tonách	
										Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu
8	001	12240-2204	Odkopávky pre cesty v horn. tr. 5 nad 10000 m3 tab.2 prílohy č.9 11438*0,35 = 4003,300	4 003,300	m3					0,00590	23,61947		
9	001	12260-2224	Odkopávky pre cesty hor. tr. 6, 7 nad 10000 m3 frag. do 0,2 m3 11438*0,25 = 2859,500	2 859,500	m3					0,01655	47,32473		
10	272	13230-1201	Hĺbenie rýh šírka do 2 m v horn. tr. 4 do 100 m3 tab.č.4 -Rúrové priepusty 101,9*0,6 = 61,140	61,140	m3								
11	272	13230-1209	Príplatok za lepidlosť horniny tr.4 v rýhach š. do 200 cm 61,14*0,5 = 30,570	30,570	m3								
12	272	13240-1201	Hĺbenie rýh šírka do 2 m v horn. tr. 5 ľubovoľné množstvo 101,9*0,6 = 61,140	61,140	m3					0,01044	0,63830		
13	272	16220-1101	Vodorovné premiestnenie výkopu do 20 m horn. tr. 1-4 tab.2 príloha 9 11438*0,4 = 4575,200	4 575,200	m3								
14	272	16220-1151	Vodorovné premiestnenie výkopu v horn. tr. 5-7 do 20 m 11438*0,6 = 6862,800	6 862,800	m3								
15	001	17110-1101	Násypy z hornín súdržných zhutnených na 95% PS tab.č.2 11097 = 11097,000	11 097,000	m3								
16	001	17410-1001	Zásyp zhutnený jám, šachiet, rýh, zárezov alebo okolo objektov do 100 m3 tab.č.4-vytlačená zemina 36,25 = 36,250	36,250	m3								
17	272	18110-1102	Úprava pláne v zárezoch v horn. tr. 1-4 so zhutnením pláň v priamke 1983*4,75 = 9419,250 rozšírenie v oblúkoch tab.5 1219,44 = 1219,440 rozšírenie-výhybne,manipulačné plochy,otočky tab.č.6 975 = 975,000	11 613,690	m2								
18	001	18210-1101	Svahovanie v zárezoch v horn. tr. 1-4 tab.č.2 15268*0,4 = 6107,200	6 107,200	m2								
19	001	18210-1102	Svahovanie v zárezoch v horn. tr. 5 tab.č.2 prílohy 9 15268*0,60 = 9160,800	9 160,800	m2								

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Konštrukcie	Špecifikovaný materiál	Spolu	Hmotnosť v tonách		Súť v tonách	
										Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu
20	001	18220-1101	Svahovanie násypu tab.2 prílohy č.9 7022 = 7022,000	7 022,000	m2								
			1 - ZEMNE PRÁCE spolu :	213 744,60								71,58950	
			4 - VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE										
21	312	46321-1100	Rovnanina z lom. kameňa tried. do 80 kg s urov. líca do 3m3 tab.č.4 16,8 = 16,800	16,800	m3					2,03280	34,15104		
22	312	46551-1111	Dlažba z lom. kam. na sucho do 20m2, hr. 20cm bez vypl. škár tab.č.4-rúrové priepusty 56,1+48,4 = 104,500	104,500	m2					0,40000	41,80000		
			4 - VODOROVNÉ KONŠTRUKCIE spolu :	3 670,90								75,95104	
			5 - KOMUNIKÁCIE										
23	221	56465-1111	Podklad z kameniva hrub. drveného 63-125 mm hr. 150 mm plocha v priamke 1983*4,750 = 9419,250 rozšírenie v oblúkoch tab.č.5 v prílohe 9 PD 1219,44 = 1219,440 rozšírenie pre výhybne,úvrate a manipulačné plochy tab.č.6 v prílohe 9 PD 975 = 975,000	11 613,690	m2					0,29160	3 386,55200		
24	221	56476-1111	Podklad z kameniva hrub. drveného 32-63 mm hr. 200 mm v priamej v priamke 1983*4,6 = 9121,800 rozšírenia v oblúkoch 1219,44 = 1219,440 rozšírenia na výhybne,manipulačné plochy a úvrate 975 = 975,000	11 316,240	m2					0,38625	4 370,89770		
25	221	56485-1111	Podklad zo štrkodrtie hr. 150 mm 1983*3,15+1219,44+975 = 8440,890	8 440,890	m2					0,27994	2 362,94275		
26	221	56985-1111	Spevnenie krajníc alebo komunik. štrkodrtou hr. 150 mm 1983,00*0,5*2 = 1983,000	1 983,000	m2					0,27799	551,25417		
			5 - KOMUNIKÁCIE spolu :	175 237,51								10 671,64662	
			9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE										

Prehľad rozpočtových nákladov v EUR

Por. číslo	Kód cenníka	Kód položky	Popis položky, stavebného dielu, remesla, výkaz-výmer	Množstvo výmera	Merná jednotka	Jednotková cena	Konštrukcie	Špecifikovaný materiál	Spolu	Hmotnosť v tonách		Súť v tonách	
										Jednotková	Spolu	Jednotková	Spolu
27	221	91944-2313	Hospod. prejazd dl. 4 m zo ŽB rúr DN 40 cm s čelom z lom kameňa prevyš. do 1 m 2 = 2,000	2,000	kus					9,59890	19,19780		
28	221	91949-2913	Prípl. za každý ďalší 1 m dĺžky prejazdu nad 4 m zo železobet. rúr pri napojení na l.c.Bielo na konci cesty 8 = 8,000 pri napojení manipulačného miesta na výjazd do porastu v km 1,270 6 = 6,000	14,000	kus					0,59927	8,38978		
29	221	91951-4111	Zhotovenie priepustu z rúr betónových alebo železobetónových DN 60 cm tab.4 v prílohe PD č.9 73 = 73,000	73,000	m					0,94732	69,15436		
30	221	91952-1111	Zhotovenie priepustu z rúr betónových alebo železobetónových DN 80 cm tab.4 11 = 11,000	11,000	m					2,02678	22,29458		
31	MAT	592 211420	Rúra TZP 4-60 60x100 73*1,01 = 73,730	73,730	kus					0,49000	36,12770		
32	MAT	592 211460	Rúra TZP 4-80 80x100 11*1,01 = 11,110	11,110	kus					0,81500	9,05465		
33	221	91959-1131	Betonová odrážka vody, osadenie a dodávka	40,000	ks								
34	221	99822-2011	Presun hmôt pre komunikácie, kryt z kameniva	7 754,709	t								
9 - OSTATNÉ KONŠTRUKCIE A PRÁCE spolu :											164,21887		
PRÁCE A DODÁVKY HSV spolu :											10 983,40603		
Rozpočet celkom :											10 983,40603		

DPH
%

20

20

20

20

20

20

20

DPH
%
20

20

20

20

20

20

20

20

20

20

20

20

DPH
%
20

20

20

20

20

20

20

DPH
%
20

20

20

20

20

20

20

20