

SANACE SKALNÍCH ZÁŘEZŮ V ÚSEKU BRUNTÁL - MILOTICE NAD OPAVOU

1	K	100001500	Dočistění stěny po odstřehu při jakékoliv tř. horniny	m2	Skutečně provedeno			Dle SOD			Méněpráce		Vícepráce	
					MJ	Množství	J. cena(CZK)	Cena celkem(CZK)	Množství	J. cena(CZK)	Cena celkem(CZK)	Množství	Cena(CZK)	Množství
2	K	111201101	Odstranění křovin a stromů průměru kmene do 100 mm i s kořeny z celkové plochy do 1000 m2	m2										
3	K	111201401	Spálení křovin a stromů průměru kmene do 100 mm	m2										
4	K	1121011R1	Kácení ve ztížených podmínkách prům. do 200 mm, svah 1 : 1	kus										
5	K	1112014R2	Spálení větví stromů o průměru nad 100 mm	kus										
6	K	138501301	Dolamování hloubených výkopávek šachet ve vrstvě tl. do 500 mm v hornině tř. 6	m3										
7	K	162201411	Vodorovné přemístění kmenů stromů listnatých do 1 km D kmene do 300 mm	kus										
8	K	162201401	Vodorovné přemístění větví stromů listnatých do 1 km D kmene do 300 mm	kus										
9	K	167101101	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3	m3										
10	K	167101151	Nakládání výkopku z hornin tř. 5 až 7 do 100 m3	m3										
11	K	162432511	Vodorovné přemístění výkopku do 2000 m pracovním vlakem	t										
12	K	162701105	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4	m3										
13	K	162701155	Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypání z horniny tř. 5 až 7	m3										
14	K	162701109	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3										
15	K	162701159	Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypání z horniny tř. 5 až 7 ZKD 1000 m přes 10000 m	m3										
16	K	171201201	Uložení sypání na skládku - modelace na výšku přes 2m	m3										
17	K	1712012R3	Poplatek za skládku horniny 1-4	m3										
18	K	1712012R4	Poplatek za skládku horniny 5-7	m3										
19	K	221213121R5	Vrty pro injektování povrch., přenosnými kladivky do 56 mm, do 10m, hornina tř 4	m										
20	K	221213131R6	Vrty pro injektování povrch., přenosnými kladivky do 56 mm, do 10m, hornina tř 5	m										
21	K	221213131R7	Vrty pro injektování povrch., přenosnými kladivky do 56 mm, do 10m, hornina tř 5 - kotvení dynamické bariéry	m										
22	K	2859411R8	D + M Zajistovací síť s oky 6x8 Galmac včetně spon SPENAX.	m2										
23	K	2859411R9	D + M CKT 22 ocel S670H, délka 2,5m, v.č. 3ks ampulí Lokset H5 Slow 24/800	kus										
24	K	2859411R10	Kotva lan z betonářské oceli dl. 2,5m, v.č. závlivky Ekoment RT	kus										
25	K	2859411R11	D + M Opěrné desky z oceli 150X150X8 mm vč. antikorozní úpravy	kus										
26	K	1551313R12	D + M Zřízení protierozního zpevnění svahů georožží Macmat L9.1.	m2										
27	K	2859411R13	Kotva bariéry z betonářské oceli dl. 5,0 m, v.č. závlivky Ekoment RT	kus										
28	K	1552151R14	Dynamické bariéra (odolnost do 1 000 kJ), výška 3 m	m2										
29	K	9987111R15	Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 25 m	t										
30	K	3300200R16	D + M Obvodové lano pozinkové pr. 10 mm	m										
										Součet více/méně prací		-852 230,00	865 600,00	
										CELKOVÝ SOUČET VÍCE/MÉNĚ PRACÍ STAVBY "SANACE SKALNÍCH ZÁŘEZŮ V ÚSEKU BRUNTÁL - MILOTICE NAD OPAVOU":		13 370,00		

st.část 0,00

0,00

VRN						
1	K	030001000	Zařízení staveniště	%		
2	K	041002000	Geotechnický dozor na stavbě	hod		
3	K	043002000	Tahové zkoušky svorníků	ks		

VRN cik. 79 823,00

79 823

celkem za celou stavbu bez DPH

79 823,00

79 823,00

Vícepráce
Méněpráce