

64018024 Odstraňování závad a údržba skalních zářezů v obvodu OŘ

objednávka č.: 3

kod položky	Popis	MJ	Počet MJ	Jednotková cena	Cena celkem
Sanace skalního zářezu km 142,3-142,5 Hodkovice nad Mohelkou – Rychnov u Jablonce nad Nisou					
949 95-1015	Zřízení horolezeckého úvazu pro práci ve výškách	ks	8		0,00
155 21-1112	Očištění skal. ploch horolezec. technikou - odstr. keřů a stromů do pr. 100 mm vč. stažení k zemi, odklizení na hromady na vzd. do 50 m nebo naložení na dopravní prostředek	m2	800		0,00
112 15-1114	Kácení stromů listnatých/jehličnatých D přes 300 do 500 mm	kus	37		0,00
112 20-1102	Odstranění pařezů D do 500 mm	ks	37		0,00
289 10-1017	Očištění skalní stěny pl. do 1000 m ² , tl. do 0,35 m, horolezeckým způsobem	m2	800		0,00
155 28-2305	Dolam ve skal. stěně, hor. 4 - 5, hor. způs. ručním náradím	m3	90,4		0,00
111 20-1105	Dolam ve skal. stěně, hor. 4 - 5, hor. způs. speciál. technologiemi	m3	45		0,00
167 10-1102	Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 přes 100 m3	m3	495,4		0,00
997 01-3501	Odvoz sutí na skládku a vybouraných hmot nebo meziskládku do 1 km se složením	t	941,26		0,00
997 01-3509	Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km	t	18825,2		0,00
997 22-1855	Poplatek za uložení odpadu z kameniva na skládce (skládkovné)	t	941,26		0,00
998 15-3131	Přesun hmot pro opravy a sanace do výšky 20 m	t	25		0,00
224 11-2116	Vrty maloprofilové D do 56 mm úklon přes 45° hl. do 25 m hor. V	m	125		0,00
283 20-3014	CKT pr. 25 mm délka do 4,0 m ocel S 670 H + matka a podložka	kus	20		0,00
283 20-3030	CKT pr. 25 mm délka do 3,0 m ocel S 670 H + matka a podložka	kus	15		0,00
281 59-1111	Dodání inj. hmot pro kotev prvky - speciál. cement. směsi	m3	0,63		0,00
282 60-4111	Injektování aktivovanými směsmi, nízkotlaké vzestupné tlakem do 0,6 MPa	hod	35		0,00
287 10-0111	Práce hor. zp. ve skal stěně, zajišť. prvky, kotev. systém	hod	35		0,00
224 11-2116	Vrty maloprofilové D do 56 mm úklon přes 45° hl. do 25 m hor. V	m	1160		0,00
283 20-3029	Betonářská tyč pr. 25 mm délka do 3,0 m ocel B500 s kovaným okem	kus	172		0,00
281 59-1111	Dodání inj. hmot pro kotev prvky - speciál. cement. směsi	m3	5,71		0,00
282 60-4111	Injektování aktivovanými směsmi, nízkotlaké vzestupné tlakem do 0,6 MPa	hod	86		0,00
283 80-1012	Pletivo dvouzákrutové HZn s podélné vplet. lanem po 0,5 m, oko 80x100 mm, drát 2,7 mm, včetně montáže	m2	920		0,00
155 13-1314	Zřízení protierozního opatření z extrudované georochože tl 10 - 20 mm, bez kotvení, ve skalní stěně	m2	460		0,00
314 52-2010	Lano ocelové šestipramenné 6 x 19 drátů pozinkované 1770 MPa D 12 mm	bm	360		0,00

283 90-5049	Svorka pro ocelové lano D 10-12 mm	kus	92		0,00
283 90-5041	Kroužky pr. dr 3 mm - 1600 ks/karton	kart.	3		0,00
agreg.	Ukolejnění vodivých částí v POTV, revize, zkoušky, průkaz způsobilosti	soub.	1		0,00
287 10-0111	Práce hor. zp. ve skal stěně, zajišť. prvky, kotev. systém	hod	585		0,00
224 31-1114	Vrty maloprofilové D do 156 mm úklon do 45° hl do 25 m hor. III a IV	m	35		0,00
339 30-1010	Dodání a osazení ocelových trubek 89/10 mm dl. 3 m	t	1,76		0,00
281 59-1111	Dodání inj. hmot pro kotev prvky - speciál. cement. směsi	m3	1,34		0,00
282 60-4111	Injektování aktivovanými směsmi, nízkotlaké vzestupné tlakem do 0,6 MPa	hod	17,5065		0,00
283 80-1012	Pletivo dvouzákrtové HZn, oko 60x80 mm, drát 2,7 mm	m2	300		0,00
314 52-2010	Lano ocelové šestipramenné 6 x 19 drátů pozinkované 1770 MPa D 10 mm	bm	325		0,00
283 90-5049	Svorka pro ocelové lano D 8-10 mm	kus	78		0,00
283 90-5041	Kroužky pr. dr 3 mm - 1600 ks/karton	kart.	3		0,00
agreg.	Realizační dokumentace stavby	soub	1		0,00
agreg.	Dokumentace skutečného provedení stavby	soub	0,3		0,00
041 50-3000	Geotechnický dozor stavby	hod	48		0,00

Ověřovací doložka změny datového formátu dokumentu podle § 69a zákona č. 499/2004 Sb.

Doložka číslo: 164408

Původní datový formát: application/pdf

UUID původní komponenty: 7df4f7cf-fc0a-480f-aa85-b49ffafdd8ae

Jméno a příjmení osoby, která změnu formátu dokumentu provedla:

System ERMS (zpracovatel dokumentu Eva KROUPOVÁ)

Subjekt, který změnu formátu provedl: Správa železniční dopravní cesty, státní organizace

Datum vyhotovení ověřovací doložky: 09.01.2019 12:31:56



6b3644f3-64ee-443c-a229-b1f1b5f390a6