

Specifikace požadovaných prací

Příloha č. 1

PS 512 301 - Běstovice čp. 52 - Oprava napájení reléového domku v km 3. 253

pro objednávku č.: OŘ HKR_SEE HK_6_64023031_2023

Č.P.	KÓD POLOŽKY	POPIS POLOŽKY	MJ	množství	J. cena	Cena celkem	Cenová soustava	Bližší specifikace	Poznámka
<u>KABELOVÉ TRASY, UZEMNĚNÍ</u>									
1	7491600200	Uzemnění Vnější Pásek pozink. FeZn 30x4	kg	50,000			RS 2023-2024		
2	7491600260	Uzemnění Vnější Tyč ZT 1,5t T-profil zemnicí	kus	3,000			RS 2023-2024		
3	7491601450	Uzemnění Hromosvodné vedení Svorka SR 2b	kus	3,000			RS 2023-2024		
4	5963155000	Asfaltová páska tavitelná 25x10	m	20,000			ÚOŽI 2023_1		ošetření spojů zemniců
5	460671113	Výstražná fólie pro krytí kabelů šířky 34 cm	m	57,000			RS 2023-2024		
6	58337310	šterkopisek frakce 0/4	t	8,550			RS 2023-2024		57*0,5*0,2=5,7 m3x1,5t/m3=8,55 t
7	7491100200	Trubková vedení Ohebné elektroinstalační trubky KOPOFLEX 63 rudá	m	4,000			ÚOŽI 2023_1		
8	7593501815-R	Trasy kabelového vedení Lokátory a markery Ball Marker 1422-XR ID, červený energetika zapisovatelný	kus	5,000			RS 2023-2024		
9	7491100480	Trubková vedení Kovové elektroinstalační trubky 6029 ZNM pr.29 panc.se záv.	m	3,000			ÚOŽI 2023_1		
10	7499700110	Konstrukční prvky trakčního vedení Pásek nerezový stahovací o šíři 9,5mm	m	30,500			RS 2023-2024		
11	7497700180	Konstrukční prvky trakčního vedení Spona k stahovacímu pásku nerezovému 9,5 mm	kus	100,000			ÚOŽI 2023_1		
12	00572470	osivo směs travní univerzální	kg	3,000			RS 2023-2024		
<u>Kabely, kabelové spojky a koncovky</u>									
13	7492652012	Montáž kabelů 4- a 5-žilových Al do 50 mm2	m	15,000			RS 2023-2024		WL1
14	7492600190	1-AYKY 4x16	m	15,000			ÚOŽI 2023_1		WL1
15	7492554010	Montáž kabelů 4- a 5-žilových Cu do 16 mm2	m	60,000			RS 2023-2024		WL2
16	7492501870	Kabely, vodiče, šňůry Cu - nn Kabel silový 4 a 5-žilový Cu, plastová izolace CYKY 4J10 (4Bx10)	m	60,000			RS 2023-2024		WL2
17	7492751022	Montáž ukončení kabelů nn v rozvaděči nebo na přístroji izolovaných s označením 2 - 5-ti žilových do 25 mm2	kus	2,000			RS 2023-2024		WL1, WL2
18	7492752010	Montáž ukončení kabelů nn kabelovou spojkou 3/4/5 - žilové kabely s plastovou izolací do 16 mm2	kus	2,000			RS 2023-2024		WL2
19	7492151010-R	Montáž spojky SVCZC 16-70 Al, Cu smršťovací	kus	1,000			RS 2023-2024		na kabelu WL2
20	7492103410	Spojovací vedení, podpěrné izolátory Spojky, ukončení pasu, ostatní Spojka SVCZC 10 CU smršťovací	kus	1,000			ÚOŽI 2023_1		včetně spojovačů
21	7492104720	Spojovací vedení, podpěrné izolátory Spojky, ukončení pasu, ostatní Kabelová koncovka do 1kV KSCZ4X 6-95	kus	3,000			RS 2023-2024		
<u>RE09</u>									
22	131212501	Hloubení jamek pro sloupky, zábradlí, značky objem do 0,5 m3 v soudržných horninách třídy těžitelnosti I skupiny 3 ručně	m3	0,252			RS 2023-2024		pro instalaci RE 9 l=0,6 m, š=0,6 m, h=0,7 m
23	58337310	šterkopisek frakce 0/4	t	0,100			RS 2023-2024		zásyp do RE 9 (1*0,24*0,29=0,0696 x1,5t/m3=0,1044 t)
24	7493655015	Montáž skříní elektroměrových venkovních pro přímé měření do 80 A pro připojení kabelů do 16 mm2 jednosazbové, včetně jističe do 80 A kompaktní pilif	kus	1,000			RS 2023-2024		
25	7493600790	Kabelové a zásuvkové skříně, elektroměrové rozvaděče Skříně elektroměrové pro přímé měření Rozvaděč pro jednosazbový/dvousazbový jednofázový elektroměr do 25A kompaktní pilif včetně základu, PUR lak	kus	1,000			RS 2023-2024		
26	174111211	Zásyp sypaninou se zhuštěním do 3 m3 pro spodní stavbu železnic	m3	0,252			RS 2023-2024		
27	181111131	Plošná úprava terénu do 500 m2 zemina skupiny 1 až 4 nerovnosti přes 150 do 200 mm v rovinně a svahu do 1:5	m2	4,000			RS 2023-2024		okolo RE 9: 2x2=4 m2

Ostatní								
28	7492756020	Pomocné práce pro montáž kabelů montáž označovacího štítku na kabel	kus	4,000			RS 2023-2024	
29	7492400460	Kabely, vodiče - vn Kabely nad 22kV Označovací štítek na kabel (100 ks)	sada	0,100			RS 2023-2024	
		CELKEM				50 760,20 Kč		

dne: 31.05.2023

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

Doložka číslo: 3699691

Původní datový formát: application/pdf

UUID původní komponenty: d6848448-fe5c-48be-94b7-44fa4851744c

Jméno a příjmení osoby, která změnu formátu dokumentu provedla:

System ERMS (zpracovatel dokumentu Eva KROUPOVÁ)

Subjekt, který změnu formátu provedl: Správa železnic, státní organizace

Datum vyhotovení ověřovací doložky: 02.06.2023 12:21:00



37ace5a5-baff-47aa-9956-7504e4f5bf6f