

Specifikace požadovaných prací

Příloha č. 1

Oprava osvětlení v žst. Červený Kostelec

pro objednávku č.: OŘ HKR_SEE HK_16_64023031_2023

Č.P.	KÓD POLOŽKY	POPIS POLOŽKY	MJ	množství	J. cena	Cena celkem	Cenová soustava	Bližší specifikace	Poznámka
		Elektromontáže							
1	7492471010	Demontáže kabelových vedení nn - demontáž ze zemní kynety, roštu, rozvaděče, trubky, chráničky apod.	m	96,000			ÚOŽI 2023_1		
2	7492502100	Kabely, vodiče, šňůry Cu - nn Kabel silový více-žilový Cu, plastová izolace CYKY 7J2,5 (7Cx2,5)	m	96,000			ÚOŽI 2023_1		
3	7492555020	Montáž kabelů vícežilových Cu 12 x 2,5 mm2	m	96,000			ÚOŽI 2023_1		
4	7492751040	Montáž ukončení kabelů nn v rozvaděči nebo na přístroji izolovaných s označením 7 - 12-ti žilových do 4 mm2	kus	8,000			RS 2023-2024		
5	7491100390	Trubková vedení Kovové elektroinstalační trubky 3329 pr.29 750N KOPEX	m	80,000			ÚOŽI 2023_1		
6	7491153020	Montáž trubek kovových elektroinstalačních uložených volně nebo pevně závitových průměru do 42 mm	m	80,000			ÚOŽI 2023_1		
7	7492756040	Pomocné práce pro montáž kabelů zatažení kabelů do chráničky do 4 kg/m	m	80,000			RS 2023-2024		
8	7498454010	Zkoušky vodičů a kabelů nn silových do 1 kV průřezu žily do 300 mm2	kus	42,000			RS 2023-2024		
9	7492501520	Kabely, vodiče, šňůry Cu - nn Kabel silový Cu pro pohyblivé přívody, izolace pryžová H05RR-F 3G2,5 (3Cx2,5 CGSG)	m	28,000			ÚOŽI 2023_1		
10	7492553010	Montáž kabelů 2- a 3-žilových Cu do 16 mm2	m	28,000			RS 2023-2024		
11	7492751020	Montáž ukončení kabelů nn v rozvaděči nebo na přístroji izolovaných s označením 2 - 5-ti žilových do 2,5 mm2	kus	14,000			RS 2023-2024		
		Stavební práce							
12	210021351	Odrezivění konstrukcí rozvoden kartáčováním	m2	252,560			ÚRS 2023_1		
13	789122210	Omytí ocelových konstrukcí třídy II	m2	252,560			ÚRS 2023_1		
14	789122220	Oprášení ocelových konstrukcí třídy II	m2	252,560			ÚRS 2023_1		
15	789122230	Osušení ocelových konstrukcí třídy II	m2	252,560			ÚRS 2023_1		
16	789122250	Čištění oklepem ocelových konstrukcí třídy II	m2	252,560			ÚRS 2023_1		
17	783301303	Bezoplachové odrezivění zámečnických konstrukcí	m2	252,560			RS 2023-2024		
18	783301313	Odmaštění zámečnických konstrukcí ředidlovým odmašťovačem	m2	252,560			RS 2023-2024		
19	783334201	Základní antikorozní jednonásobný epoxidový nátěr zámečnických konstrukcí	m2	252,560			ÚRS 2023_1		
20	783335101	Mezinátěr jednonásobný epoxidový mezinátěr zámečnických konstrukcí	m2	252,560			ÚRS 2023_1		
21	783337101	Krycí jednonásobný epoxidový nátěr zámečnických konstrukcí	m2	252,560			ÚRS 2023_1		
22	24643110	ředidlo epoxidových nátěrových hmot	m2	51,600			ÚRS 2023_1		
23	24623030	hmota nátěrová epoxidová základní antikorozní na kovy	kg	61,200			ÚRS 2023_1		
24	24629135	hmota nátěrová PUR krycí (email) na ocelové konstrukce RAL 7035 lesk	kg	51,600			ÚRS 2023_1		
25	13010420	úhelník ocelový rovnostranný jakost S235JR (11 375) 50x50x5mm	t	0,200			ÚRS 2023_1		
26	HZS2132	Hodinová zúčtovací sazba zámečnick odborný	hod	15,000			RS 2023-2024		
27	628195001	Očištění zdiva nebo betonu zdí a valů před započítím oprav ručně	m2	4,000			ÚRS 2023_1		
28	LBC.BC0000254000 VN	1120 - BETON 20MPa 4mm, 25 kg	kg	850,000			ÚRS 2023_1		
29	HZS1301	Hodinová zúčtovací sazba zedník	hod	2,000			RS 2023-2024		
30	632452441	Doplnění cementového potěru hlazeného pl přes 1 do 4 m2 tl přes 30 do 40 mm	m2	4,000			ÚRS 2023_1		
31	131212501	Hloubení jamek pro sloupky, zábradlí, značky objem do 0,5 m3 v soudržných horninách třídy těžitelnosti I skupiny 3 ručně	m3	0,400			RS 2023-2024		
32	7590135040	Číslování skříňné účastnického rozvaděče	kus	8,000			ÚOŽI 2023_1		

		Osvětlení					
33	7493174015	Demontáž svítidel z osvětlovacího stožáru, osvětlovací věže nebo brány trakčního vedení	kus	12,000			RS 2023-2024
34	7493100990	Venkovní osvětlení Svítidla pro veřejné osvětlení Svítidlo osazené LED technologií s elektronickým předřadníkem, IP65, příkon 80 W, 600x215x85 (např. Vesper)	kus	1,000			RS 2023-2024
35	7493101090	Venkovní osvětlení Svítidla pro veřejné osvětlení Svítidlo osazené LED technologií s elektronickým předřadníkem, IP65, příkon 117 W, 700x215x85 (např. Vesper)	kus	1,000			RS 2023-2024
36	7491206350	Elektroinstalační materiál Svítidla pro osvětlení venkovních prostor, komunikací a parkovišť IP66 Svítidlo LED s elektronickým předřadníkem, IP66, příkon 121-170 W, (např. Xolo)	kus	1,000			ÚOŽI 2023_1
37	7491205844	Elektroinstalační materiál Svítidla LED IP65 Svítidlo LED prachotěsné mechanicky odolné s elektronickým předřadníkem, polykarbonát, IP65, příkon 8-25 W, délka 420 - 700 mm (např. Boxer)	kus	4,000			ÚOŽI 2023_1
38	7493100660	Venkovní osvětlení Svítidla pro železnici LED svítidlo o příkonu 36 - 55 W určené pro osvětlení venkovních prostor veřejnosti přístupných (nástupiště, přechody kolejiště) na ŽDC, difuzor z plochého tvrzeného skla IK 6 a vyšší	kus	4,000			RS 2023-2024
39	7498102090	DŘT, SKŘ technologie DŘT a SKŘ skříně pro automatizaci Průmyslové počítače Periférie Drobný montážní materiál v objektu ŽST	kus	1,000			RS 2023-2024
40	7493152535	Montáž svítidla pro železnici na osvětlovací věž	kus	12,000			RS 2023-2024
		VRN					
	020001000-R	Příprava staveniště	hod	2,000			RS 2023-2025
	031002000-R	Související práce pro zařízení staveniště	hod	2,000			RS 2023-2025
	032903000-R	Náklady na provoz a údržbu vybavení staveniště	hod	10,000			RS 2023-2025
	039002000-R	Zrušení zařízení staveniště	hod	2,000			RS 2023-2025
	045002000-R	Kompletační a koordinační činnost	hod	8,000			RS 2023-2025
		CELKEM				631 538,70 Kč	

dne: 13.07.2023

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

Doložka číslo: 3823306

Původní datový formát: application/pdf

UUID původní komponenty: 6ae671ed-6440-4eac-8d99-7d8e69bbbed8

Jméno a příjmení osoby, která změnu formátu dokumentu provedla:

System ERMS (zpracovatel dokumentu Silvie STAVROPOULOU)

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

Datum vyhotovení ověřovací doložky: 25.07.2023 08:57:07



1e218ab0-77f4-4c7b-94b9-4334cf36efc0