

Specifikace požadovaných prací

Příloha č. 1

PS 912 246 žst.Horní Police - oprava osvětlení žst.

pro objednávku č.:

OŘ HKR_SEE HK_20_64020202_2021

Č.P.	KÓD POLOŽKY	POPIS POLOŽKY	MJ	ks	Cena	Celkem
1	7495800086-R	Rozváděč osvětlení do 8 vývodů bez DDTS	kus	1,00		
2	7493156010	Montáž rozvaděče pro napájení osvětlení železničních prostranství do 8 kusů 3-f vývodů	kus	4		
3	7493100010	Venkovní osvětlení Osvětlovací stožáry sklopné výšky do 6 m, žárově zinkovaný, vč. výstroje, stožár nesmí mít dvířka (z důvodu neoprávněného vstupu)	kus	3		
4	7493100050	Venkovní osvětlení Osvětlovací stožáry sklopné výšky od 7 do 9 m, žárově zinkovaný, vč. Výstroje,stožár nesmí mít dvířka (z důvodu neoprávněného vstupu)	kus	6		
5	7493151010	Montáž osvětlovacích stožárů včetně výstroje sklopných výšky do 12 m	kus	9		
6	460071005	Hloubení nezapažených jam strojně v hornině tř 5	m3	26,3		
7	7497351780	Číslování stožárů a pohonů odpojovačů 1 - 3 znaky	kus	9		
8	7493100650	Venkovní osvětlení Svítidla pro železnici LED svítidlo o příkonu 26 - 35 W určené pro osvětlení venkovních prostor veřejnosti přístupných (nástupiště, přechody kolejiště) na ŽDC.	kus	7		
9	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.	kus	9		
10	7493152520	Montáž svítidla pro železnici na pevný stožár výšky do 6 m	kus	16		
11	7491100110	Trubková vedení Ohebné elektroinstalační trubky KOPOFLEX 40 rudá	m	84		
12	7491100220	Trubková vedení Ohebné elektroinstalační trubky KOPOFLEX 90 rudá	m	762		

13	7491151040	Montáž trubek ohebných elektroinstalačních ochranných z tvrdého PE uložených pevně, průměru do 100 mm	m	862		
14	7491600190	Uzemnění Vnější Uzemňovací vedení v zemi, kruhovým vodičem FeZn do D=10 mm	m	18		
15	7491652010	Montáž vnějšího uzemnění uzemňovacích vodičů v zemi z pozinkované oceli (FeZn) do 120 mm ²	m	18		
16	7491600240-R	Tyč ZT 1,0-1,5t Tprofil zemnicí	kus	9		
17	7491652040	Montáž vnějšího uzemnění zemnicí tyče z pozinkované oceli (FeZn), délky do 2 m	kus	9		
18	7491601440-R	Svorka SR, SS, ST, SO, SP, SU, SZ	kus	9		
19	7491654010	Montáž svorek spojovacích se 2 šrouby (typ SS, SO, SR03, aj.)	kus	9		
20	7498451010	Měření zemniců zemních odporů - zemniče prvního nebo samostatného	kus	1		
21	7498451019	Měření zemniců příplatek za každý další zemnič	kus	8		
22	7593501815	Trasy kabelového vedení Lokátory a markery Ball Marker 1422-XR ID, červený energetika zapisovatelný	kus	8		
23	7593505270	Montáž kabelového označnicku Ball Marker	kus	8		
24	7492501686-R	Kabel silový, plastová izolace 3x4 Cu	m	86		
25	7492553010	Montáž kabelů 2- a 3-žilových Cu do 16 mm ²	m	86		
26	7492501930	Kabely, vodiče, šňůry Cu - nn Kabel silový 4 a 5-žilový Cu, plastová izolace CYKY 4J6 (4Bx6)	m	762		
27	7492554010	Montáž kabelů 4- a 5-žilových Cu do 16 mm ²	m	762		
28	7492751022	Montáž ukončení kabelů nn v rozvaděči nebo na přístroji izolovaných s označením 2 - 5-ti žilových do 25 mm ²	kus	36		
29	7492501680-R	Kabel silový, plastová izolace 2x1,5 - 3x1,5 Cu	m	63		
30	7592700655	Upozorňovací značky Návěsti označující místo na trati Fólie výstražná červená š34cm (HM0673909992034)	m	762		
31	210021063	Ostatní elektromontážní doplňkové práce osazení výstražné fólie z PVC	m	762		
32	7493171012	Demontáž osvětlovacích stožárů výšky přes 6 do 14 m	kus	17		
33	7499151010	Dokončovací práce na elektrickém zařízení	hod	42		
34	7499151020	Dokončovací práce úprava zapojení stávajících kabelových skříní/rozvaděčů	hod	68		
35	7499151030	Dokončovací práce zkušební provoz	hod	25		
36	7499151040	Dokončovací práce zaškolení obsluhy	hod	25		

37	9901000300-R	Doprava dodávek zhotovitele, dodávek objednatele nebo výzisku mechanizací o nosnosti do 3,5 t	km	20		
38	9903100100	Přeprava mechanizace na místo prováděných prací o hmotnosti do 12 t přes 50 do 100 km	kus	2		
39	141720014	Neřízený zemní protlak strojně vnějšího průměru do 90 mm v hornině tř 3 a 4	m	18		
40	460150163	Hloubení zapažených i nezapažených kabelových rýh ručně včetně urovnání dna s přemístěním výkopku do vzdálenosti 3 m od okraje jámy nebo naložením na dopravní prostředek šířky 35 cm, hloubky 80 cm, v hornině třídy 3	m	762		
41	460421082	Kabelové lože včetně podsypu, zhutnění a urovnání povrchu z písku nebo štěrkopísku tloušťky 5 cm nad kabel zakryté plastovou fólií, šířky lože přes 25 do 50 cm	m	762		
42	58337310	Štěrkopísek frakce 0-4 třída B	t	75		
43	460560163	Zásyp kabelových rýh ručně šířky 40 cm šířky 35 cm hloubky 80 cm, v hornině třídy 3	m	762		
44	181111111	Plošná úprava terénu v zemině tř. 1 až 4 s urovnáním povrchu bez doplnění ornice souvislé plochy do 500 m ² při nerovnostech terénu přes 50 do 100 mm v rovině nebo na svahu do 1:5	m ²	148		
	VRN					
45	012403000-R	Vytyčení inženýrských sítí	hod	42		
46	012103000-R	Geodetické práce	hod	42		
47	013203000-R	Dokumentace stavby bez rozlišení - Projektové práce	hod	55		
48	020001000-R	Příprava staveniště	hod	25		
49	031002000-R	Související práce pro zařízení staveniště	hod	22		
50	032903000-R	Náklady na provoz a údržbu vybavení staveniště	hod	30		
51	039002000-R	Zrušení zařízení staveniště	hod	25		
52	045002000-R	Kompletační a koordinační činnost	hod	42		
53	065002001-R	Stížené pracovní podmínky	hod	80		
	ON					

54	7498150520	Vyhotovení výchozí revizní zprávy pro opravné práce pro objem investičních nákladů přes 500 000 do 1 000 000 Kč	kus	1		
55	7498150525	Vyhotovení výchozí revizní zprávy příplatek za každých dalších i započatých 500 000 Kč přes 1 000 000 Kč	kus	3		
56	7498151020	Provedení technické prohlídky a zkoušky na silnoproudém zařízení, zařízení TV, zařízení NS, transformoven, EPZ pro opravné práce pro objem investičních nákladů přes 500 000 do 1 000 000 Kč	kus	1		
57	7498151025	Provedení technické prohlídky a zkoušky na silnoproudém zařízení, zařízení TV, zařízení NS, transformoven, EPZ příplatek za každých dalších i započatých 500 000 Kč přes 1 000 000 Kč	kus	3		
58	7498351010	Vydání průkazu způsobilosti pro funkční celek, provizorní stav	kus	1		
59	7498154010	Měření intenzity osvětlení venkovních železničních prostranství	kus	12		

Celkem

2 245 078,50 Kč

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

Doložka číslo: 1878097

Původní datový formát: application/pdf

UUID původní komponenty: a32b9fb2-dcce-41a9-8f3c-9535dfc2e5b7

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: 23.07.2021 12:27:01



af5fe978-9a49-4a70-a8f9-2caafd7d9cc3