



# Specifikace požadovaných prací

Příloha č. 1

PS 912 265 žst. Blíževedly - oprava napájení a venkovního osvětlení

pro objednávku č.:

OŘ HKR\_SEE HK\_21\_64020202\_2022

Č.P.	KÓD POLOŽKY	POPIS POLOŽKY	MJ	ks	Cena	Celkem
1	7495800083-R	Rozváděč osvětlení do 4 vývodů s DDTS	kus	1		
2	7493156010	Montáž rozvaděče pro napájení osvětlení železničních prostranství do 8 kusů 3-f vývodů	kus	1		
3	7493102020	Venkovní osvětlení Elektrovýzbroje stožárů a stožárové rozvodnice Stožárová rozvodnice s jedním až dvěma jisticími prvky	kus	13		
4	7493155510	Montáž stožárových rozvodnic s jedním až dvěma jisticími prvky	kus	13		
5	7491171010	Demontáže elektroinstalace stávajících trubkových rozvodů	m	169		
6	7493173010	Demontáž elektrovýzbroje osvětlovacích stožárů do výšky 14 m	kus	13		
7	7497351780	Číslování stožárů a pohonů odpojovačů 1 - 3 znaky	kus	13		
8	7493100670	Venkovní osvětlení Svítidla pro železnici LED svítidlo o příkonu 56 - 100 W určené pro osvětlení venkovních prostor veřejnosti přístupných (nástupiště, přechody kolejiště) na ŽDC.	kus	4		
9	7493100640	Venkovní osvětlení Svítidla pro železnici LED svítidlo o příkonu do 25 W určené pro osvětlení venkovních prostor veřejnosti přístupných (nástupiště, přechody kolejiště) na ŽDC.	kus	1		
10	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	8		
11	7493152525	Montáž svítidla pro železnici na pevný stožár výšky přes 6 m mimo kolejiště	kus	13		
12	7492501680-R	Kabel silový, plastová izolace 2x1,5 - 3x1,5 Cu	m	169		
13	7492553010	Montáž kabelů 2- a 3-žilových Cu do 16 mm <sup>2</sup>	m	169		
14	7492502020	Kabely, vodiče, šňůry Cu - nn Kabel silový 4 a 5-žilový Cu, plastová izolace CYKY 5J4 (5Cx4)	m	679		
15	7492554010	Montáž kabelů 4- a 5-žilových Cu do 16 mm <sup>2</sup>	m	679		
16	7492751022	Montáž ukončení kabelů nn v rozvaděči nebo na přístroji izolovaných s označením 2 - 5-ti žilových do 25 mm <sup>2</sup>	kus	28		
17	7491100200	Trubková vedení Ohebné elektroinstalační trubky KOPOFLEX 63 rudá	m	679		

18	7491152011-R	Montáž kabelové chráničky KOPOHALF 110mm červená 3m 750N/20cm	m	679		
19	7491600190	Uzemnění Vnější Uzemňovací vedení v zemi, kruhovým vodičem FeZn do D=10 mm	m	2		
20	7491600200	Uzemnění Vnější Pásek pozink. FeZn 30x4	kg	9		
21	7491652010	Montáž vnějšího uzemnění uzemňovacích vodičů v zemi z pozinkované oceli (FeZn) do 120 mm <sup>2</sup>	m	10		
22	7491601440-R	Svorka SR, SS, ST, SO, SP, SU, SZ	kus	1		
23	7491654010	Montáž svorek spojovacích se 2 šrouby (typ SS, SO, SR03, aj.)	kus	1		
24	7498451010	Měření zemniců zemních odporů - zemnice prvního nebo samostatného	kus	1		
25	7592700655	Upozorňovadla, značky Návěsti označující místo na trati Fólie výstražná červená š34cm (HM0673909992034)	m	679		
26	210021063	Ostatní elektromontážní doplňkové práce osazení výstražné fólie z PVC	m	679		
27	7499151010	Dokončovací práce na elektrickém zařízení	hod	10		
28	7499151030	Dokončovací práce zkušební provoz	hod	10		
29	9901000300-R	Doprava dodávek zhotovitele, dodávek objednatele nebo výzisku mechanizací o nosnosti do 3,5 t	km	20		
30	9903100100	Přeprava mechanizace na místo prováděných prací o hmotnosti do 12 t přes 50 do 100 km	kus	1		
31	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	55		
32	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	55		
33	58337310	štěrkopísek frakce 0-4 třída B	t	3		
34	460560163	Zásyp kabelových rýh ručně šířky 40 cm šířky 35 cm hloubky 80 cm, v hornině třídy 3	m	55		
35	1811111111	Plošná úprava terénu v zemině tř. 1 až 4 s urovnáním povrchu bez doplnění ornice souvislé plochy do 500 m <sup>2</sup> při nerovnostech terénu přes 50 do 100 mm v rovině nebo na svahu do 1:5	m <sup>2</sup>	18		
36	7499151010	Dokončovací práce na elektrickém zařízení	hod	10		
37	7499151020	Dokončovací práce úprava zapojení stávajících kabelových skříní/rozděčů	hod	10		
38	7499151030	Dokončovací práce zkušební provoz	hod	8		
39	7499151040	Dokončovací práce zaškolení obsluhy	hod	8		
	<b>VRN</b>					
40	012403000-R	Vytyčení inženýrských sítí	hod	10		

41	012103000-R	Geodetické práce	hod	10		
42	013203000-R	Dokumentace stavby bez rozlišení - Projektové práce	hod	10		
43	020001000-R	Příprava staveniště	hod	3		
44	031002000-R	Související práce pro zařízení staveniště	hod	3		
45	032903000-R	Náklady na provoz a údržbu vybavení staveniště	hod	4		
46	039002000-R	Zrušení zařízení staveniště	hod	4		
47	045002000-R	Kompletační a koordinační činnost	hod	4		
	<b>ON</b>					
48	7498150520	Vyhotovení výchozí revizní zprávy pro opravné práce pro objem investičních nákladů přes 500 000 do 1 000 000 Kč	kus	1		
49	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		
50	7498351010	Vydání průkazu způsobilosti pro funkční celek, provizorní stav	kus	1		
51	7498154010	Měření intenzity osvětlení venkovních železničních prostranství	kus	13		

**Celkem**

**956 451,00 Kč**

dne: 12.07.2022

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

**Doložka číslo:** 2869099

**Původní datový formát:** application/pdf

**UUID původní komponenty:** dc85fb1d-ea98-4ff5-93d0-8c68c4c9ee14

**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:** 21.07.2022 11:16:00



d78b2618-c083-44c9-9444-8e5cdbaae6ef