

Specifikace požadovaných prací

Příloha č. 1

Oprava osvětlení v obvodu Pardubice

pro objednávku č.: OŘ HKR_SEE HK_8_64023031_2024

Č.P.	KÓD POLOŽKY	POPIS POLOŽKY	MJ	množství	J. cena	Cena celkem	Cenová soustava	Bližší specifikace	Poznámka
		žst. Jablonné nad Orlicí							
1	7493174015	Demontáž svítidel z osvětlovacího stožáru, osvětlovací věže nebo brány trakčního vedení	kus	10,000			RS 2023-2024		
2	7491205949	Elektroinstalační materiál Svítidla LED IP66/IP67/IP68/IP69 Svítidlo LED pro prostředí s vysokým rizikem poškození, elektronický předřadník, IP66/IP67, příkon 17 W, délka 955 mm (např. Rambo - FL)	kus	9,000			ÚOŽI 2024_1		
3	7493100960	Venkovní osvětlení Svítidla pro veřejné osvětlení Svítidlo osazené LED technologií s elektronickým předřadníkem, IP65, příkon 38 W, 500x215x85 (např. Vesper)	kus	1,000			RS 2023-2024		
4	7493152520	Montáž svítidla pro železnici na pevný stožár výšky do 6 m	kus	10,000			RS 2023-2024		
		žst. Choceň							
5	7493174015	Demontáž svítidel z osvětlovacího stožáru, osvětlovací věže nebo brány trakčního vedení	kus	47,000			RS 2023-2024		
6	7493100640	Venkovní osvětlení Svítidla pro železnici LED svítidlo o příkonu do 25 W určené pro osvětlení venkovních prostor veřejnosti přístupných (nástupiště, přechody kolejí) na ŽDC, difuzor z plochého tvrzeného skla IK 6 a vyšší	kus	47,000			ÚOŽI 2024_1		
7	7493152520	Montáž svítidla pro železnici na pevný stožár výšky do 6 m	kus	47,000			RS 2023-2024		
		žst. Krasíkov							
8	7493174015	Demontáž svítidel z osvětlovacího stožáru, osvětlovací věže nebo brány trakčního vedení	kus	18,000			RS 2023-2024		
9	7493100960	Venkovní osvětlení Svítidla pro veřejné osvětlení Svítidlo osazené LED technologií s elektronickým předřadníkem, IP65, příkon 38 W, 500x215x85 (např. Vesper)	kus	18,000			RS 2023-2024		
10	7493100960	Venkovní osvětlení Svítidla pro veřejné osvětlení Svítidlo osazené LED technologií s elektronickým předřadníkem, IP65, příkon 38 W, 500x215x85 (např. Vesper)	kus	2,000			RS 2023-2024		
11	7493152520	Montáž svítidla pro železnici na pevný stožár výšky do 6 m	kus	20,000			RS 2023-2024		
12	7493174010	Demontáž svítidel nástěnných, stropních nebo závěsných	kus	2,000			RS 2023-2024		
		zast. Tatenice							
13	7493174015	Demontáž svítidel z osvětlovacího stožáru, osvětlovací věže nebo brány trakčního vedení	kus	31,000			RS 2023-2024		
14	7493100960	Venkovní osvětlení Svítidla pro veřejné osvětlení Svítidlo osazené LED technologií s elektronickým předřadníkem, IP65, příkon 38 W, 500x215x85 (např. Vesper)	kus	35,000			RS 2023-2024		
15	7493100960	Venkovní osvětlení Svítidla pro veřejné osvětlení Svítidlo osazené LED technologií s elektronickým předřadníkem, IP65, příkon 38 W, 500x215x85 (např. Vesper)	kus	2,000			RS 2023-2024		
16	7493152520	Montáž svítidla pro železnici na pevný stožár výšky do 6 m	kus	35,000			RS 2023-2024		
		zast. Verměřovice							
17	7493174015	Demontáž svítidel z osvětlovacího stožáru, osvětlovací věže nebo brány trakčního vedení	kus	10,000			RS 2023-2024		
18	7491205949	Elektroinstalační materiál Svítidla LED IP66/IP67/IP68/IP69 Svítidlo LED pro prostředí s vysokým rizikem poškození, elektronický předřadník, IP66/IP67, příkon 17 W, délka 955 mm (např. Rambo - FL)	kus	9,000			ÚOŽI 2024_1		
19	7493152520	Montáž svítidla pro železnici na pevný stožár výšky do 6 m	kus	9,000			RS 2023-2024		
		zast. Týnec nad Labem							
20	7493174015	Demontáž svítidel z osvětlovacího stožáru, osvětlovací věže nebo brány trakčního vedení	kus	19,000			RS 2023-2024		

21	7491205775	Elektroinstalační materiál Svítidla LED IP66 Svítidlo LED prachotěsné s elektronickým předřadníkem, polykarbonát, IP66, příkon 91-110 W, délka 1580 mm (např. Europa)	kus	19,000		RS 2023-2024	
22	7493152520	Montáž svítidla pro železnici na pevný stožár výšky do 6 m	kus	19,000		RS 2023-2024	
		zast. Ústí nad Orlicí - město					
23	7493174015	Demontáž svítidel z osvětlovacího stožáru, osvětlovací věže nebo brány trakčního vedení	kus	22,000		RS 2023-2024	
24	7491205775	Elektroinstalační materiál Svítidla LED IP66 Svítidlo LED prachotěsné s elektronickým předřadníkem, polykarbonát, IP66, příkon 91-110 W, délka 1580 mm (např. Europa)	kus	22,000		RS 2023-2024	
25	7493152520	Montáž svítidla pro železnici na pevný stožár výšky do 6 m	kus	22,000		RS 2023-2024	
		zast. Ústí nad Orlicí - město - podchod					
26	7493174010	Demontáž svítidel nástěnných, stropních nebo závěsných	kus	20,000		RS 2023-2024	
27	7491205949	Elektroinstalační materiál Svítidla LED IP66/IP67/IP68/IP69 Svítidlo LED pro prostředí s vysokým rizikem poškození, elektronický předřadník, IP66/IP67, příkon 17 W, délka 955 mm (např. Rambo - FL)	kus	20,000		ÚOŽI 2024_1	
28	7493154020	Montáž venkovních svítidel na strop nebo stěnu zářivkových	kus	20,000		ÚOŽI 2024_1	
		zast. Týnec nad Labem - podchod					
29	7493174010	Demontáž svítidel nástěnných, stropních nebo závěsných	kus	6,000		RS 2023-2024	
30	7491205949	Elektroinstalační materiál Svítidla LED IP66/IP67/IP68/IP69 Svítidlo LED pro prostředí s vysokým rizikem poškození, elektronický předřadník, IP66/IP67, příkon 17 W, délka 955 mm (např. Rambo - FL)	kus	6,000		ÚOŽI 2024_1	
31	7493154020	Montáž venkovních svítidel na strop nebo stěnu zářivkových	kus	6,000		ÚOŽI 2024_1	
		žst. Řečany nad Labem - podchod					
32	7493174010	Demontáž svítidel nástěnných, stropních nebo závěsných	kus	6,000		RS 2023-2024	
33	7491205949	Elektroinstalační materiál Svítidla LED IP66/IP67/IP68/IP69 Svítidlo LED pro prostředí s vysokým rizikem poškození, elektronický předřadník, IP66/IP67, příkon 17 W, délka 955 mm (např. Rambo - FL)	kus	6,000		ÚOŽI 2024_1	
34	7493154020	Montáž venkovních svítidel na strop nebo stěnu zářivkových	kus	6,000		ÚOŽI 2024_1	
		žst. Záboří nad Labem - podchod					
35	7493174010	Demontáž svítidel nástěnných, stropních nebo závěsných	kus	10,000		RS 2023-2024	
36	7491205949	Elektroinstalační materiál Svítidla LED IP66/IP67/IP68/IP69 Svítidlo LED pro prostředí s vysokým rizikem poškození, elektronický předřadník, IP66/IP67, příkon 17 W, délka 955 mm (např. Rambo - FL)	kus	10,000		ÚOŽI 2024_1	
37	7493154020	Montáž venkovních svítidel na strop nebo stěnu zářivkových	kus	10,000		ÚOŽI 2024_1	
		žst. Pardubice - administrativní budova					
38	7493174010	Demontáž svítidel nástěnných, stropních nebo závěsných	kus	15,000		RS 2023-2024	
39	7493102509-R	Regulace osvětlení - nástěnný dálkový ovladač, pro řízení osvětlení Casambi	kus	1,000		RS 2023-2024	
40	7491205763	Elektroinstalační materiál Svítidla LED IP66 Svítidlo LED prachotěsné s elektronickým předřadníkem, polykarbonát, IP66, příkon 60-70 W, délka 1280 mm (např. Europa)	kus	15,000		RS 2023-2024	
41	7491555020-R	Montáž svítidel instalačních LED svítidel interiéru - 25-60W	kus	15,000		RS 2023-2024	
42	7499151020	Dokončovací práce úprava zapojení stávajících kabelových skříní/rozvaděčů	hod	5,000		RS 2023-2024	
		Společné pro všechny objekty					
43	7498102090	DŘT, SKŘ technologie DŘT a SKŘ skříně pro automatizaci Průmyslové počítače Periférie Drobný montážní materiál v objektu ŽST	kus	6,000		RS 2023-2024	
44	7499151010	Dokončovací práce na elektrickém zařízení	hod	18,000		RS 2023-2024	

		VRN						
45	020001000-R	Příprava staveniště	hod	5,000			RS 2023-2024	
46	031002000-R	Související práce pro zařízení staveniště	hod	5,000			RS 2023-2024	
47	032903000-R	Náklady na provoz a údržbu vybavení staveniště	hod	5,000			RS 2023-2024	
48	039002000-R	Zrušení zařízení staveniště	hod	5,000			RS 2023-2024	
49	045002000-R	Kompletační a koordinační činnost	hod	2,000			RS 2023-2024	
		CELKEM					2 094 960,00 Kč	

dne: 20.03.2024

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

Doložka číslo: 4477482

Původní datový formát: application/pdf

UUID původní komponenty: fc8bf47a-9357-410a-8716-84da26f829ea

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: 21.03.2024 13:31:01



4559df97-bec0-4bc9-a4fd-451546bcb7ba