



# Specifikace požadovaných prací

Příloha č. 1

Oprava osvětlení v obvodu Pardubice

pro objednávku č.: OŘ HKR\_SEE HK\_19\_64023031\_2023

| Č.P. | KÓD POLOŽKY | POPIS POLOŽKY  | MJ  | množství | J. cena | Cena celkem | Cenová soustava | Bližší specifikace | Poznámka |
|------|-------------|--|-----|----------|---------|-------------|-----------------|--------------------|----------|
|      |             | <b>žst. Luková u Rudoltic</b>  |     |          |         |             |                 |                    |          |
| 1    | 7493174015  | Demontáž svítidel z osvětlovacího stožáru, osvětlovací věže nebo brány trakčního vedení  | kus | 14,000   |         |             | RS 2023-2024    |                    |          |
| 2    | 7493100960  | Venkovní osvětlení Svítidla pro veřejné osvětlení Svítidlo osazené LED technologií s elektronickým předřadníkem, IP65, příkon 38 W, 500x215x85 (např. Vesper)  | kus | 14,000   |         |             | RS 2023-2024    |                    |          |
| 3    | 7493152535  | Montáž svítidla pro železnici na osvětlovací věž   | kus | 14,000   |         |             | RS 2023-2024    |                    |          |
|      |             | <b>žst. Opatov</b>   |     |          |         |             |                 |                    |          |
| 4    | 7493174015  | Demontáž svítidel z osvětlovacího stožáru, osvětlovací věže nebo brány trakčního vedení  | kus | 4,000    |         |             | RS 2023-2024    |                    |          |
| 5    | 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 | 1,000    |         |             | RS 2023-2024    |                    |          |
| 6    | 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    |                    |          |
| 7    | 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 | 2,000    |         |             | ÚOŽI 2023_1     |                    |          |
| 8    | 7493152535  | Montáž svítidla pro železnici na osvětlovací věž   | kus | 4,000    |         |             | RS 2023-2024    |                    |          |
|      |             | <b>zast. Opočíněk</b>  |     |          |         |             |                 |                    |          |
| 9    | 7493174015  | Demontáž svítidel z osvětlovacího stožáru, osvětlovací věže nebo brány trakčního vedení  | kus | 18,000   |         |             | RS 2023-2024    |                    |          |
| 10   | 7493100990  | Venkovní osvětlení Svítidla pro veřejné osvětlení Svítidlo osazené LED technologií s elektronickým předřadníkem, IP65, příkon 80 W, 600x215x85 (např. Vesper)  | kus | 18,000   |         |             | RS 2023-2024    |                    |          |
| 11   | 7493152535  | Montáž svítidla pro železnici na osvětlovací věž   | kus | 18,000   |         |             | RS 2023-2024    |                    |          |
|      |             | <b>zast. Pardubice - Pardubičky</b>  |     |          |         |             |                 |                    |          |
| 12   | 7493174015  | Demontáž svítidel z osvětlovacího stožáru, osvětlovací věže nebo brány trakčního vedení  | kus | 16,000   |         |             | RS 2023-2024    |                    |          |
| 13   | 7493100990  | Venkovní osvětlení Svítidla pro veřejné osvětlení Svítidlo osazené LED technologií s elektronickým předřadníkem, IP65, příkon 80 W, 600x215x85 (např. Vesper)  | kus | 16,000   |         |             | RS 2023-2024    |                    |          |
| 14   | 7493152535  | Montáž svítidla pro železnici na osvětlovací věž   | kus | 16,000   |         |             | RS 2023-2024    |                    |          |
|      |             | <b>žst. Rudoltice</b>  |     |          |         |             |                 |                    |          |
| 15   | 7493174015  | Demontáž svítidel z osvětlovacího stožáru, osvětlovací věže nebo brány trakčního vedení  | kus | 7,000    |         |             | RS 2023-2024    |                    |          |
| 16   | 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 | 7,000    |         |             | ÚOŽI 2023_1     |                    |          |
| 17   | 7493152535  | Montáž svítidla pro železnici na osvětlovací věž   | kus | 7,000    |         |             | RS 2023-2024    |                    |          |
|      |             | <b>zast. Semanín</b>   |     |          |         |             |                 |                    |          |
| 18   | 7493174015  | Demontáž svítidel z osvětlovacího stožáru, osvětlovací věže nebo brány trakčního vedení  | kus | 16,000   |         |             | RS 2023-2024    |                    |          |
| 19   | 7493100990  | Venkovní osvětlení Svítidla pro veřejné osvětlení Svítidlo osazené LED technologií s elektronickým předřadníkem, IP65, příkon 80 W, 600x215x85 (např. Vesper)  | kus | 16,000   |         |             | RS 2023-2024    |                    |          |
| 20   | 7493152535  | Montáž svítidla pro železnici na osvětlovací věž   | kus | 16,000   |         |             | RS 2023-2024    |                    |          |

|    |            |   |     |        |  |  |              |  |
|----|------------|---|-----|--------|--|--|--------------|--|
|    |            | <b>zast. Starý Kolín</b>  |     |        |  |  |              |  |
| 21 | 7493174015 | Demontáž svítidel z osvětlovacího stožáru, osvětlovací věže nebo brány trakčního vedení   | kus | 20,000 |  |  | RS 2023-2024 |  |
| 22 | 7493100990 | Venkovní osvětlení Svítidla pro veřejné osvětlení Svítidlo osazené LED technologií s elektronickým předřadníkem, IP65, příkon 80 W, 600x215x85 (např. Vesper)                     | kus | 9,000  |  |  | RS 2023-2024 |  |
| 23 | 7493100960 | Venkovní osvětlení Svítidla pro veřejné osvětlení Svítidlo osazené LED technologií s elektronickým předřadníkem, IP65, příkon 38 W, 500x215x85 (např. Vesper)                     | kus | 11,000 |  |  | RS 2023-2024 |  |
| 24 | 7493152535 | Montáž svítidla pro železnici na osvětlovací věž  | kus | 20,000 |  |  | RS 2023-2024 |  |
|    |            | <b>zast. Svítkov</b>  |     |        |  |  |              |  |
| 25 | 7493174015 | Demontáž svítidel z osvětlovacího stožáru, osvětlovací věže nebo brány trakčního vedení   | kus | 18,000 |  |  | RS 2023-2024 |  |
| 26 | 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 |  |
| 27 | 7493152535 | Montáž svítidla pro železnici na osvětlovací věž  | kus | 18,000 |  |  | RS 2023-2024 |  |
|    |            | <b>žst. Ústí nad Orlicí</b>   |     |        |  |  |              |  |
| 28 | 7493174015 | Demontáž svítidel z osvětlovacího stožáru, osvětlovací věže nebo brány trakčního vedení   | kus | 31,000 |  |  | RS 2023-2024 |  |
| 29 | 7493100960 | Venkovní osvětlení Svítidla pro veřejné osvětlení Svítidlo osazené LED technologií s elektronickým předřadníkem, IP65, příkon 38 W, 500x215x85 (např. Vesper)                     | kus | 5,000  |  |  | RS 2023-2024 |  |
| 30 | 7491206260 | Elektroinstalační materiál Svítidla pro osvětlení venkovních prostor, komunikací a parkovišť IP66 Svítidlo LED s elektronickým předřadníkem, IP66, příkon 71-120 W, (např. Xolo)  | kus | 16,000 |  |  | ÚOŽI 2023_1  |  |
| 31 | 7491206180 | Elektroinstalační materiál Svítidla pro osvětlení venkovních prostor, komunikací a parkovišť IP66 Svítidlo LED s elektronickým předřadníkem, IP66, příkon 25-70 W, (např. Xolo)   | kus | 2,000  |  |  | ÚOŽI 2023_1  |  |
| 32 | 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 | 8,000  |  |  | ÚOŽI 2023_1  |  |
| 33 | 7493152535 | Montáž svítidla pro železnici na osvětlovací věž  | kus | 31,000 |  |  | RS 2023-2024 |  |
|    |            | <b>žst. Třebovice v Čechách</b>   |     |        |  |  |              |  |
| 34 | 7493174015 | Demontáž svítidel z osvětlovacího stožáru, osvětlovací věže nebo brány trakčního vedení   | kus | 7,000  |  |  | RS 2023-2024 |  |
| 35 | 7491206180 | Elektroinstalační materiál Svítidla pro osvětlení venkovních prostor, komunikací a parkovišť IP66 Svítidlo LED s elektronickým předřadníkem, IP66, příkon 25-70 W, (např. Xolo)   | kus | 7,000  |  |  | ÚOŽI 2023_1  |  |
| 36 | 7493152535 | Montáž svítidla pro železnici na osvětlovací věž  | kus | 7,000  |  |  | RS 2023-2024 |  |
|    |            | <b>zast. Valy u Přelouče</b>  |     |        |  |  |              |  |
| 37 | 7493174015 | Demontáž svítidel z osvětlovacího stožáru, osvětlovací věže nebo brány trakčního vedení   | kus | 25,000 |  |  | RS 2023-2024 |  |
| 38 | 7493100990 | Venkovní osvětlení Svítidla pro veřejné osvětlení Svítidlo osazené LED technologií s elektronickým předřadníkem, IP65, příkon 80 W, 600x215x85 (např. Vesper)                     | kus | 25,000 |  |  | RS 2023-2024 |  |
| 39 | 7493152535 | Montáž svítidla pro železnici na osvětlovací věž  | kus | 25,000 |  |  | RS 2023-2024 |  |
|    |            | <b>vých. Zadulka</b>  |     |        |  |  |              |  |
| 40 | 7493174015 | Demontáž svítidel z osvětlovacího stožáru, osvětlovací věže nebo brány trakčního vedení   | kus | 5,000  |  |  | RS 2023-2024 |  |
| 41 | 7491206180 | Elektroinstalační materiál Svítidla pro osvětlení venkovních prostor, komunikací a parkovišť IP66 Svítidlo LED s elektronickým předřadníkem, IP66, příkon 25-70 W, (např. Xolo)   | kus | 5,000  |  |  | ÚOŽI 2023_1  |  |
| 42 | 7493152535 | Montáž svítidla pro železnici na osvětlovací věž  | kus | 5,000  |  |  | RS 2023-2024 |  |
|    |            | <b>zast. Žichlínek</b>  |     |        |  |  |              |  |
| 43 | 7493174015 | Demontáž svítidel z osvětlovacího stožáru, osvětlovací věže nebo brány trakčního vedení   | kus | 10,000 |  |  | RS 2023-2024 |  |
| 44 | 7493100960 | Venkovní osvětlení Svítidla pro veřejné osvětlení Svítidlo osazené LED technologií s elektronickým předřadníkem, IP65, příkon 38 W, 500x215x85 (např. Vesper)                     | kus | 10,000 |  |  | RS 2023-2024 |  |
| 45 | 7493152535 | Montáž svítidla pro železnici na osvětlovací věž  | kus | 10,000 |  |  | RS 2023-2024 |  |
|    |            | <b>Společné pro všechny objekty</b>   |     |        |  |  |              |  |
| 46 | 7498102090 | DŘT, SKŘ technologie DŘT a SKŘ skříně pro automatizaci Průmyslové počítače Periférie Drobný montážní materiál v objektu ŽST   | kus | 3,000  |  |  | RS 2023-2024 |  |

|    |             |  |     |        |  |  |                        |  |
|----|-------------|--|-----|--------|--|--|------------------------|--|
|    |             | <b>VRN</b>                                     |     |        |  |  |                        |  |
| 47 | 020001000-R | Příprava staveniště                            | hod | 20,000 |  |  | RS 2023-2024           |  |
| 48 | 031002000-R | Související práce pro zařízení staveniště      | hod | 20,000 |  |  | RS 2023-2024           |  |
| 49 | 032903000-R | Náklady na provoz a údržbu vybavení staveniště | hod | 8,000  |  |  | RS 2023-2024           |  |
| 50 | 039002000-R | Zrušení zařízení staveniště                    | hod | 5,000  |  |  | RS 2023-2024           |  |
| 51 | 045002000-R | Kompletační a koordinační činnost              | hod | 5,000  |  |  | RS 2023-2024           |  |
|    |             |  |     |        |  |  |                        |  |
|    |             | <b>CELKEM</b>                                  |     |        |  |  | <b>1 585 522,00 Kč</b> |  |

dne: 04.08.2023

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

**Doložka číslo:** 3886828

**Původní datový formát:** application/pdf

**UUID původní komponenty:** bb188c09-9cf5-4c0c-a62a-7924576a0126

**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:** 15.08.2023 09:41:01



91e887cc-6620-4076-83eb-2b5b0d47f38c