

Soupis prací

termín plnění: 16.4.2023

CES objednatele: E639-S-916/2022

IC budovy dle SAP; název (označení budovy (objektu) - název (označení) požadovaných prací

| č. | Kód položky | Zkrácený popis položky , umístění v km | mj. | množství | cena / MJ | Cena celkem |
|----|-------------|---|------|----------|-----------|-------------|
| | 5905015010 | Oprava stezky ručně s odstraněním drnu a nánosu do 10 cm. | m2 | ████ | ████ | ████ |
| | 5905055010 | Odstranění stávajícího kolejového lože odtěžením v koleji. | m3 | ████ | ████ | ████ |
| | 5905105010 | Doplnění KL kamenivem ojediněle ručně v koleji. | m3 | ████ | ████ | ████ |
| | 5907010020 | Výměna LISŮ tv. UIC60 rozdělení "u". | m | ████ | ████ | ████ |
| | 5907015385 | Ojedinělá výměna kolejnic současně s výměnou kompletů a pryžové podložky tv. UIC60 rozdělení "u". | m | ████ | ████ | ████ |
| | 5909010030 | Ojedinělé ruční podbití pražců příčných betonových. | kus | ████ | ████ | ████ |
| | 5910020110 | Svařování kolejnic termitem plný předeřev standardní spára svar jednotlivý tv. UIC60. | svar | ████ | ████ | ████ |
| | 5910035010 | Dosažení dovolené upínací teploty v BK prodloužením kolejnicového pásu v koleji tv. UIC60. | svar | ████ | ████ | ████ |
| | 5910040030 | Umožnění volné dilatace kolejnice demontáž upevňovadel bez osazení kluzných podložek rozdělení pražců "u". | m | ████ | ████ | ████ |
| | 5913035210 | Demontáž celopryžové přejezdové konstrukce silně zatížené v koleji část vnější a vnitřní bez závěrných zídek. | m | ████ | ████ | ████ |
| | 5913040210 | Montáž celopryžové přejezdové konstrukce silně zatížené v koleji část vnější a vnitřní bez závěrných zídek. | m | ████ | ████ | ████ |
| | 5957119085 | Lepený izolovaný styk tv. UIC60 s tepelně zpracovanou hlavou délky asymetrický pravý | m | ████ | ████ | ████ |
| | 5957119090 | Lepený izolovaný styk tv. UIC60 s tepelně zpracovanou hlavou délky asymetrický levý | m | ████ | ████ | ████ |
| | 5958134065 | Součásti upevňovací spona pružná e 1881 | kus | ████ | ████ | ████ |
| | 5958158035 | Podložka pryžová pod patu kolejnice podložka 6530 | kus | ████ | ████ | ████ |

| | | | | | | | |
|--|------------|---|--------|--|--|-----------------------------|-------------------|
| | 5958158020 | Podložka pryžová pod patu kolejnice R65 183/151/6 | kus | | | | |
| | 5963101050 | Přejezd celopryžový Strail spínací táhlo střední 1200 mm | kus | | | | |
| | 5963101085 | Přejezd celopryžový Strail spínací táhlo 1200 mm | kus | | | | |
| | 5963101135 | Přejezd celopryžový Strail pojistka proti posuvu | kus | | | | |
| | 9902100300 | Doprava obousměrná (např. dodávek z vlastních zásob zhotovitele nebo objednatele nebo výzisku) mechanizací o nosnosti přes 3,5 t sypanin do 30 km | t | | | | |
| | 9902200400 | Doprava obousměrná (např. dodávek z vlastních zásob zhotovitele nebo objednatele nebo výzisku) mechanizací o nosnosti přes 3,5 t objemnějšího kusového materiálu do 40 km | t | | | | |
| | 9902400600 | Doprava jednosměrná (např. nakupovaného materiálu) mechanizací o nosnosti přes 3,5 t objemnějšího kusového materiálu do 80 km | t | | | | |
| | 9903100100 | Přeprava mechanizace na místo prováděných prací o hmotnosti do 12 t přes 50 do 100 km | kus | | | | |
| | 9909000110 | Poplatek za uložení výzisku ze štěrkového lože nekontaminovaného | t | | | | |
| | 9909000400 | Poplatek za likvidaci plastových součástí | t | | | | |
| | 033131001 | Provozní vlivy Organizační zajištění prací při zřizování a udržování BK kolejí a výhybek - Organizační zajištění prací při zřizování a udržování bezстыkové koleje podle př. S3/2, zejména technologická příprava pořízení schématu a projednání postupu, kontrola připravenosti a řízení postupu prací, předání prací a dokladů objednateli. | m | | | | |
| | 034111001 | Další náklady na pracovníky Zákonné příplatky ke mzdě za práci o sobotách, nedělích a státem uznaných svátcích | Kč/hod | | | | |
| | | | | | | celkem Kč / akce | 773 984,05 |
| | | | | | | Cena celkem bez DPH: | 773 984,05 |
| upřesňující podmínky akce | | | | | | | |
| Výměna kolejnic v přejezdu v žkm 111,535 žst. Rohatec. | | | | | | | |