

OBJEDNÁVKA PRACÍ

Objednávka č.: 21/633300099

Akce : Svařování, navařování, broušení, výměna ocelových součástí výhybek a kolejnic 2020 – OLC VTM2 (RD E633-S-1495/2020)

TO : Přerov - sever (5)

Termín dodání: 30.6.2021

Místo : žst Přerov, v.č. 56

Termín :

Kontakt :

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|-------------------------------|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|
| Náklady soupisu celkem | | | | | | | 19 957,60 |

ZRN

| | | | | | | | |
|-----|---|------------|--|-----|-------|--|------|
| 2 | K | 5901020020 | Nedestruktivní zkoušení kolejnic podrobná | hod | 1,000 | | 0,00 |
| 367 | K | 5910090260 | Navaření srdcovky jednoduché s kovaným klínem nebo s hrotem klínu z plnoprofilové kolejnice úhel odbočení 1:11 až 1:14 opotřebení přes 10 do 20 mm | kus | 0,000 | | 0,00 |
| 368 | K | 5910090270 | Navaření srdcovky jednoduché s kovaným klínem nebo s hrotem klínu z plnoprofilové kolejnice úhel odbočení 1:11 až 1:14 opotřebení přes 20 do 35 mm | kus | 1,000 | | 0,00 |
| | | | | | | | |

ZRN Celkem**0,00****VON**

| | | | | | | | |
|----|---|-------------|--|---------|-------|--|------|
| 2 | K | 024101401.1 | Inženýrská činnost koordinační a kompletační činnost | % | 0,000 | | 0,00 |
| 9 | K | 011101001 | Finanční náklady pojistné | % | 0,00 | | 0,00 |
| 14 | K | 034111001 | Další náklady na pracovníky Zákonné příplatky ke mzdě za práci o sobotách, nedělích a státem uznaných svátcích | Kč/h od | | | 0,00 |

VON Celkem**0,00**

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

Doložka číslo: 1458772

Původní datový formát: application/pdf

UUID původní komponenty: de6ffa48-1a24-4f63-baa2-04c4248fd760

Jméno a příjmení osoby, která změnu formátu dokumentu provedla:

System ERMS (zpracovatel dokumentu Václav ŠKOPÍK)

Subjekt, který změnu formátu provedl: Správa železnic, státní organizace

Datum vyhotovení ověřovací doložky: 20.04.2021 05:54:00



4a795562-bff5-4009-8373-40dc9683b7e4