

| SOUPIS PRACÍ / ROZPOČET | | | | | | | | SO 08-01 | | | | | |
|--|-------------|----------|-----------------|---|----------------|-----------|---------------------|------------------------------|------------|-------------------|--|---|--|
| Stavba: 5003520090 Zařízení pro monitoring sběračů elektrických hnacích vozidel | | | | | | | | CELKEM: 0,00 Kč | | | | | |
| SO/PS: SO 08-01 Kamenné Zboží, návěsní lávka | | | | | | | | Vložit položku | | Vložit Díl | | Součet za Díl včetně přepočítání Dílu | |
| Kategorie monitoringu: | | | | | | | | Klasifikace SO/PS: | | | | | |
| Stupeň dokumentace: Stádium 3 Projektová dokumentace (DOS/DSP) | | | | | | | | ISPROFIN: | | | | | |
| Majetek: Ostatní Správa železnic, státní organizace | | | | | | | | Označení (S-kód): S631800123 | | | | | |
| Zahájení realizace SO/PS: 31.05.2023 Zpracovatel: | | | | | | | | Cenová úroveň: | | | | | |
| Ukončení realizace SO/PS: 31.05.2023 Správa železnic, státní organizace | | | | | | | | Datum zpracování: 16.06.2023 | | | | | |
| 5003520090 - Zařízení pro monitoring sběračů elektrických hnacích vozidel | | | | | | | | ISPROFIN: 0 | | | | | |
| Poř. číslo | Kód položky | Varianta | Cenová soustava | Název položky/dílu | MJ | Množství | Jednotková hmotnost | Celková hmotnost | Cena | | | | |
| | | | | | | | | | Jednotková | Celkem | | | |
| Díl: 1 Zemní práce | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 13173A | | OTSKP - 2022 | HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TR. I - BEZ DOPRAVY | M3 | 81,648 | 0 | 0 | | 0,00 Kč | | | |
| | | | | 2*3,6*5,4*2,1 = 81,648 Celkem 81,648 = 81,648 | | | | | | | | | |
| 2 | 13173B | | OTSKP - 2022 | HLOUBENÍ JAM ZAPAŽ I NEPAŽ TR. I - DOPRAVA | M3KM | 1 226,000 | 0 | 0 | | 0,00 Kč | | | |
| | | | | 40,884*30 = 1226 Celkem 1226 = 1226,000 | | | | | | | | | |
| 3 | 17120 | | OTSKP - 2022 | ULOŽENÍ SYPANINY DO NÁSYPŮ A NA SKLÁDKY BEZ ZHUTNĚNÍ | M3 | 40,884 | 0 | 0 | | 0,00 Kč | | | |
| | | | | 81,648-40,764 = 40,884 Celkem 40,884 = 40,884 | | | | | | | | | |
| 4 | 17411 | | OTSKP - 2022 | ZÁSYP JAM A RYH ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM | M3 | 40,764 | 0 | 0 | | 0,00 Kč | | | |
| | | | | 81,648-14,580-26,304 = 40,764 Celkem 40,764 = 40,764 | | | | | | | | | |
| 5 | 17481 | | OTSKP - 2022 | ZÁSYP JAM A RYH Z NAKUPOVANÝCH MATERIÁLŮ | M3 | 14,580 | 0 | 0 | | 0,00 Kč | | | |
| | | | | 2*1,5*0,9*5,4 = 14,580 Celkem 14,58 = 14,580 | | | | | | | | | |
| 6 | 18245 | | OTSKP - 2022 | ZALOŽENÍ TRÁVNÍKU ZATRAVŇOVACÍ TEXTILÍJ (ROHOŽÍ) | M2 | 21,040 | 0 | 0 | | 0,00 Kč | | | |
| | | | | 2*2,5*6-2*1,6*2,8 = 21,040 Celkem 21,04 = 21,040 | | | | | | | | | |
| Součet za Díl Zemní práce | | | | | 0,00 Kč | | | | | | | | |
| Díl: 2 Zakládání | | | | | | | | | | | | | |
| 7 | 22694 | | OTSKP - 2022 | ZÁPOROVÉ PAŽENÍ Z KOVU DOČASNĚ | T | 7,668 | 0 | 0 | | 0,00 Kč | | | |
| | | | | 2*18*5*0,0426 = 7,668 Celkem 7,668 = 7,668 | | | | | | | | | |

| SU03520090 - Zařízení pro monitoring sběraču elektrických hnacích vozidel | | | | | | | | | | ISPROFIN: 0 | | |
|---|-------------|----------|-------------------------------|---|-----|----------|---------------------|------------------|------------|-------------|--|--|
| Poř. číslo | Kód položky | Varianta | Cenová soustava | Název položky/dílu | MJ | Množství | Jednotková hmotnost | Celková hmotnost | Cena | | | |
| | | | | | | | | | Jednotková | Celkem | | |
| 8 | 22695A | | OTSKP - 2022 | VYDŘEVA ZÁPOROVÉHO PAŽENÍ DOČASNÁ (PLOCHA) | M2 | 75,600 | 0 | 0 | | 0,00 Kč | | |
| | | | | 2*2,1*2*(3,6+5,4) = 75,600 Celkem 75,6 = 75,600 | | | | | | | | |
| 9 | 272325 | | OTSKP - 2022 | ZÁKLADY ZE ŽELEZOBETONU DO C30/37 | M3 | 26,304 | 0 | 0 | | 0,00 Kč | | |
| | | | | 1,2*2*3,8*2+0,9*2*1,6*2,8 = 26,304 Celkem 26,304 = 26,304 | | | | | | | | |
| 10 | 272365 | | OTSKP - 2022 | VÝZTUŽ ZÁKLADŮ Z OCELI 10505, B500B | T | 0,826 | 0 | 0 | | 0,00 Kč | | |
| | | | | 0,004*26,304*7,85 = 0,826 Celkem 0,826 = 0,826 | | | | | | | | |
| Součet za Díl | | | Zakládání | | | | | | | 0,00 Kč | | |
| Díl: 3 | | | Svislé a kompletní konstrukce | | | | | | | | | |
| 11 | 33394B | | OTSKP - 2022 | MOSTNÍ OPĚRY A KŘÍDLA Z OCELI S 355 | T | 4,040 | 0 | 0 | | 0,00 Kč | | |
| | | | | (10,1+10,1)*0,200 = 4,040 Celkem 4,04 = 4,040 | | | | | | | | |
| Součet za Díl | | | Svislé a kompletní konstrukce | | | | | | | 0,00 Kč | | |
| Díl: 4 | | | Vodorovné konstrukce | | | | | | | | | |
| 13 | 42417B | | OTSKP - 2022 | MOSTNÍ NOSNÍKY Z OCELI S 355 | T | 3,720 | 0 | 0 | | 0,00 Kč | | |
| | | | | 12,0*0,310 = 3,720 Celkem 3,72 = 3,720 | | | | | | | | |
| 14 | 45731 | | OTSKP - 2022 | VYROVNÁVACÍ A SPÁD PROSTÝ BETON | M3 | 2,016 | 0 | 0 | | 0,00 Kč | | |
| | | | | 2*2,4*4,2*0,1 = 2,016 Celkem 2,016 = 2,016 | | | | | | | | |
| Součet za Díl | | | Vodorovné konstrukce | | | | | | | 0,00 Kč | | |
| Díl: 711 | | | Izolace proti vodě | | | | | | | | | |
| 16 | 711131 | | OTSKP - 2022 | IZOLACE BĚŽNÝCH KONSTRUKCÍ PROTI VOLNÉ STÉKAJÍCÍ VODĚ ASFALTOVÝMI NÁTĚRY | M2 | 77,760 | 0 | 0 | | 0,00 Kč | | |
| | | | | (2*(2+3,8)*1,2*2+2*(1,6+2,8)*0,9+2*3,8-2,8*1,6)*2 = 77,760 Celkem 77,76 = 77,760 | | | | | | | | |
| Součet za Díl | | | Izolace proti vodě | | | | | | | 0,00 Kč | | |
| Díl: 741 | | | Elektroinstalace - silnoproud | | | | | | | | | |
| 17 | 74C361 | | OTSKP - 2022 | ODTAH NOSNÉHO LAN A TROLEJE SPOLEČNÝ | KUS | 6,000 | 0 | 0 | | 0,00 Kč | | |
| | | | | 2*3 = 6 Celkem 6 = 6,000 | | | | | | | | |
| 18 | 7497351595 | | OTSKP - 2022 | Montáž ukolejnění s průrazkou | KUS | 2,000 | 0 | 0 | | 0,00 Kč | | |
| | | | | 2*1=2 Celkem 2 = 2,000 | | | | | | | | |
| Součet za Díl | | | Elektroinstalace - silnoproud | | | | | | | 0,00 Kč | | |
| Díl: 9 | | | Ostatní konstrukce, bourání | | | | | | | | | |

| 5003520090 - Zařízení pro monitoring sběrači elektrických hnacích vozidel | | | | | | | | | | ISPROFIN: 0 | |
|---|-------------|----------|-----------------|--|---------|----------|---------------------|------------------|------------|-------------|--|
| Poř. číslo | Kód položky | Varianta | Cenová soustava | Název položky/dílu | MJ | Množství | Jednotková hmotnost | Celková hmotnost | Cena | | |
| | | | | | | | | | Jednotková | Celkem | |
| 15 | 93650 | | OTSKP - 2022 | DROBNÉ DOPLŇK KONSTR KOVOVÉ | KG | 652,000 | 0 | 0 | | 0,00 Kč | |
| | | | | Prostupy základ 4*20 80,000 Konzoly pro technolog. boxy 2*100 200,000 Ochrany proti nebezpečí dotyku 2*9,3*20 372 Součet 652,000 Celkem 652 = 652,000 | | | | | | | |
| Součet za Díl | | | | Ostatní konstrukce, bourání | 0,00 Kč | | | | | | |
| Díl: OST | | | | Ostatní | | | | | | | |
| 20 | 015111R | 901 | | POPLATKY ZA LIKVIDACI ODPADŮ NEKONTAMINOVANÝCH - 17 05 04 VYTĚŽENÉ ZEMINY A HORNINY - I. TŘÍDA TĚŽITELNOSTI včetně dopravy | T | 76,590 | 0 | 0 | | 0,00 Kč | |
| | | | | EVIDENČNÍ POLOŽKA, NEOCEŇOVAT. Položka se oceňuje pouze pod SO 90-90 jako celek. 40,884*1,8=73,59 Celkem 76,59 = 76,590 | | | | | | | |
| 21 | 03610 | | OTSKP - 2022 | DOPRAVNÍ ZAŘÍZENÍ - ŽELEZIČNÍ | KPL | 1,000 | 0 | 0 | | 0,00 Kč | |
| | | | | Pronájem – vůz dny 1000*3 = 3000,0 Pronájem lokomotiva 2500*8 = 20000,0 Celkem 1 = 1,000 | | | | | | | |
| 22 | 03630 | | OTSKP - 2022 | DOPRAVNÍ ZAŘÍZENÍ - AUTOJEŘÁBY | KPL | 1,000 | 0 | 0 | | 0,00 Kč | |
| | | | | Jeřáb pronájem 6000*8 = 48000,0 Jeřáb doprava 500*2*125 = 125000,0 Celkem 196000,0 Celkem 1 = 1,000 | | | | | | | |
| Součet za Díl | | | | Ostatní | 0,00 Kč | | | | | | |