

Stavební rozpočet - ZL3 (VCP 16) - Silnoproudé rozvody

| | | | | |
|---------------|------------------------------|-------------------|-------------|--|
| Název stavby: | Komunitní centrum Kopřivnice | Doba výstavby: | Objednatel: | Město Kopřivnice, Štefánikova 1163/12 |
| Druh stavby: | Stavební úpravy | Začátek výstavby: | 14.03.2018 | Projektant: ENERGY BENEFIT CENTRE a.s. |
| Lokalita: | Kopřivnice | Konec výstavby: | | Zhotovitel: BDSTAV MORAVA s.r.o |
| JKSO: | | Zpracováno dne: | 15.11.2018 | Zpracoval: BDSTAV Morava |

| Č | Objekt | Kód | Zkrácený popis Rozměry | M.j. | Množství | Jednot. cena (Kč) | Náklady (Kč) | | | Hmotnost (t) | | Cenová soustava |
|---|---------|--------------|--|--------|--------------------|----------------------|------------------|-------------------|-------------------|--------------|--------|--------------------|
| | | | | | | | Dodávka | Montáž | Celkem | Jednot. | Celkem | |
| | | | | | | | 25 450,00 | 162 197,52 | 187 647,52 | | | 1,51 |
| SO1.5.1 | | | | | | | 3 042,00 | 14 406,00 | 17 448,00 | | | 1,30 |
| SO1.5.1 61 | | | | | | | | | | | | |
| Elektroinstalace - Silnoproudé rozvody - VCP | | | | | | | | | | | | |
| Úprava povrchů vnitřní | | | | | | | | | | | | |
| 1 | SO1.5.1 | 612403382RT1 | Hrubá výplň rýh ve stěnách do 5x5 cm maltou ze SMS 300 | m | 300,000 300,000 | 58,16 | 3 042,00 | 14 406,00 | 17 448,00 | 0,00 | 1,30 | RTS II / 2018 |
| SO1.5.1 M21 | | | | | | | 22 408,00 | 147 791,52 | 170 199,52 | | | 0,21 |
| 597 | SO1.5.1 | 220280102R00 | Uložení byt. kabelu pod omítku s vysekáním drážky 300 | m | 300,000 300,000 | 89,50 | 156,00 | 26 694,00 | 26 850,00 | 0,00 | 0,03 | RTS II / 2017 |
| 3 | SO1.5.1 | 210800106RT1 | Kabel CYKY 750 V 3x2,5 mm2 uložený pod omítkou 300 | m | 300,000 300,000 | 43,52 | 5 394,00 | 7 662,00 | 13 056,00 | 0,00 | 0,06 | RTS II / 2018 |
| 4 | SO1.5.1 | 220261614R00 | Vrtání otvoru v konstrukci D 10 mm 488 | kus | 488,000 488,000 | 36,49 | 0,00 | 17 807,12 | 17 807,12 | 0,00 | 0,00 | RTS II / 2018 |
| 5 | SO1.5.1 | 220271301R00 | Vyvázání vodiče na pásy stahovací 500 | m | 500,000 500,000 | 28,25 | 690,00 | 13 435,00 | 14 125,00 | 0,00 | 0,01 | RTS II / 2018 |
| 547 | SO1.5.1 | 210810005RT1 | Kabel CYKY-m 750 V 3 x 1,5 mm2 volně uložený 200 | m | 200,000 200,000 | 33,00 | 2 466,00 | 4 134,00 | 6 600,00 | 0,00 | 0,03 | RTS II / 2017 |
| 7 | SO1.5.1 | 210810015RT1 | Kabel CYKY-m 750 V 5 x 1,5 mm2 volně uložený 300 | m | 300,000 300,000 | 36,71 | 5 436,00 | 5 577,00 | 11 013,00 | 0,00 | 0,07 | RTS II / 2018 |
| 8 | SO1.5.1 | 34572301 | Pásy stahovací SP 100 x 2,5 44 | 100 ks | 44,000 44,000 | 21,75 | 957,00 | 0,00 | 957,00 | 0,00 | 0,00 | RTS II / 2018 |
| 9 | SO1.5.1 | 34572304 | Pásy stahovací SP 160 x 4,5 32 | 100 ks | 32,000 32,000 | 42,76 | 1 368,32 | 0,00 | 1 368,32 | 0,00 | 0,00 | RTS II / 2018 |
| 10 | SO1.5.1 | 34572306 | Pásy stahovací SP 200 x 4,5 16 | 100 ks | 16,000 16,000 | 53,63 | 858,08 | 0,00 | 858,08 | 0,00 | 0,00 | RTS II / 2018 |
| 11 | SO1.5.1 | 222261611R00 | Zhotovení otvoru do R=100 mm 180 | kus | 180,000 180,000 | 247,60 | 0,00 | 44 568,00 | 44 568,00 | 0,00 | 0,00 | RTS II / 2018 |
| 542 | SO1.5.1 | 210010301RT1 | Krabice přístrojová KP, bez zapojení, kruhová, včetně dodávky KP 68/2 180 | kus | 180,000 180,000 | 153,00 | 2 134,80 | 25 405,20 | 27 540,00 | 0,00 | 0,00 | RTS II / 2017 |
| 539 | SO1.5.1 | 210111011RT6 | Zásuvka domovní zapuštěná - provedení 2P+PE, včetně dodávky zásuvky a rámečku 17 | kus | 17,000 17,000 | 321,00 | 2 947,80 | 2 509,20 | 5 457,00 | 0,00 | 0,00 | RTS II / 2017 |
| Celkem: | | | | | | | | | | | | 187 647,52 |

Poznámka: