REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

ČTěšín, Na Horkách 27, společné prostory

Objekt:

52K2019\_1 - Elektroinstalace

Místo: Datum: 27.9.2019

Zadavatel: Projektant: Petr Kubala

Uchazeč: Vyplň údaj Zpracovatel:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Kód dílu - Popis | Materiál [CZK] | Montáž [CZK] | Cena celkem [CZK] |
| Náklady ze soupisu prací | 65 492,37 | 35 454,23 | 100 946,60 |
| HSV - Práce a dodávky HSV | 617,00 | 5 657,63 | 6 274,63 |
| 9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání | 617,00 | 5 183,00 | 5 800,00 |
| 997 - Přesun sutě | 0,00 | 474,63 | 474,63 |
| PSV - Práce a dodávky PSV | 64 875,37 | 25 796,60 | 90 671,97 |
| 741 - Elektroinstalace - silnoproud | 64 875,37 | 25 796,60 | 90 671,97 |
| HZS - Hodinové zúčtovací sazby | 0,00 | 4 000,00 | 4 000,00 |
| VRN - Vedlejší rozpočtové náklady | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| VRN6 - Územní vlivy | 0,00 | 0,00 | 0,00 |

Strana 2 z 5

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Č.Těíln, Na Horkách 27, společné prostory

Obiekt:

52K2049\_1 - Elektroinstalace

plísto:

Zadavatel:

Uchazeč: Vyplň údaj

Datum: 27.9.2019

Projektant: Petr Kubala

Zpracovatel:

PČ Typ Kód

Náklady soupisu celkem

Popis

MJ

Množství J. materiál [CZK]

Cenová

J. montáž [CZK} Cena celkem [CZK] soustava

100 946,60

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | D | HSV | Práce a dodávky HSV |  |  | |  | 6 274,63 |  |
|  | D | 9 | Ostatní konstrukce a práce, bourání |  |  | |  | 5 800,00 |  |
| 1 | K | 9539g1111 | Dodání a osazení hmoždinek profilu 6 až 8 mm do zdivá z cihel | kus | 584,000 | 0,50 | 0,00 | 292,00 | CS ÚRS 2019 02 |
| 2 | K | 971033131 | Vybourání otvorů ve zdivu cihelném D do 60 mm na MVC nebo MV tl do 150 mm | kus | 14,000 |  | 0,00 | 0,00 | CS ÚRS 2019 02 |
| 3 | K | 971033151 | Vybourání otvorů ve zdivu cihelném D do 60 mm na MVC nebo MV tl do 450 mm | kus | 12,000 |  | 0,00 | 0,00 | CS ÚRS 2019 02 |
| 4 | K | 460680451 | Vysekání kapes a výklenků ve zdivu cihelném pro krabice 7x7x5 cm | kus | 14,000 |  | 0,00 | 0,00 | CS ÚRS 2019 02 |
| 5 | K | 460680452 | Vysekání kapes a výklenků ve zdivu cihelném pro krabice 10x10x8 cm | kus | 7,000 |  | 0,00 | 0,00 | CS ÚRS 2019 02 |
| 6 | K | 460680581 | Vysekání rýh pro montáž trubek a kabelů v cihelných zdech hloubky do 3 cm a šířky do 3 cm | m | 70,000 |  | 58,40 | 4 088,00 | CS ÚRS 2019 02 |
| 7 | K | 460680584 | Vysekání rýh pro montáž trubek a kabelů v cihelných zdech hloubky do 3 cm a šířky do 10 cm | m | 15,000 |  | 73,00 | 1 095,00 | CS ÚRS 2019 02 |
| 8 | M | 10.044.220 | Sádra PBEG elektrikářská á 25kg | KG | 50,000 | 6,50 |  | 325,00 |  |
| 9 | K | 612315101 | Vápenná hrubá omítka rýh ve stěnách šířky do 150 mm | m2 | 11,700 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | CS ÚRS 2019 02 |
|  | D | 997 | Přesun sutě |  |  | |  | 474,63 |  |
| 10 | K | 997013212 | Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 9 m ručně | t | 0,078 |  | 3 585,00 | 279,63 | CS ÚRS 2019 02 |
| 11 | K | 997013501 | Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením | t | 0,078 |  | 2 500,00 | 195,00 | CS ÚRS 2019 02 |
| 12 | K | 9970.13803 | Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu cihelného kód odpadu 170 102 | t | 0,078 |  | 0,00 | 0,00 | CS ÚRS 2019 02 |
| 13 | K | 997013831 | Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 170 904 | t 0,078 | |  | 0,00 | 0,00 | CS ÚRS 2019 02 |
|  | D | PSV | Práce a dodávky PSV |  |  | |  | 90 671,97 |  |
|  | D | 741 | Elektroinstalace - silnoproud |  |  | |  | 90 671,97 |  |
| 14 | K | 74121^811 | Demontáž kabelu silového z rozvodnice průřezu žil do 4 mm2 bez zachování funkčnosti | kus | 7,000 |  | 0,00 | 0,00 | CS ÚRS 2019 02 |
| 15 | K | 741213813 | Demontáž kabelu silového z rozvodnice průřezu žil do 10 mm2 bez zachování funkčnosti | kus | 13,000 |  | 0,00 | 0,00 | CS ÚRS 2019 02 |
| 16 | K | 741311813 | Demontáž spínačů nástěnných normálních do 10 A šroubových bez zachování funkčnosti do 2 svorek | kus | 19,000 |  | 0,00 | 0,00 | CS ÚRS 2019 02 |
| 17 | K | 741311873 | Demontáž spínačů zapuštěných normálních do 10 A šroubových bez zachování funkčnosti do 2 svorek | kus | 7,000 |  | 0,00 | 0,00 | CS ÚRS 2019 02 |
| 18 | K | 741371821 | Demontáž osvětlovacího modulového systému zářivkového délky do 1100 mm bez zachováním funkčnosti | kus | 2,000 |  | 0,00 | 0,00 | CS ÚRS 2019 02 |
| 19 | K | 741371841 | Demontáž svítidla bytového se standardní paticí přisazeného do 0,09 m2 bez zachováním funkčnosti | kus | 34,000 |  | 0,00 | 0,00 | CS ÚRS 2019 02 |
| 20 | K | 741110001 | Montáž trubka plastová tuhá D přes 16 do 23 mm uložená pevně | m | 100,000 | j | 0,00 | 0,00 | CS ÚRS 2019 02 |
| 21 | M | 10.467.710 | Trubka 1516E pr. 16 320 N PVC sv.šedá | M | 110,000 | 0,00 | 0,00 | |  |

W 100\*1,1 'Přepočtené koeficientem množství 110,000

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 22 | M | 1211706 | PŘÍCHYTKA 16MM SVETLE ŠEDA 5316E KB | kus | 300,000 | 0,00 |  | 0,00 | .. „ |
| 23 | K | 741110002 | Montáž trubka plastová tuhá D přes 23 do 35 mm uložená pevně | m | 12,000 |  | 0,00 | 0,00 | CS URS 2019 02 |
| 24 | M | 10.152.117 | Trubka pevná 1525 pr.25 320N šedá | M | 12,000 | 12,71 |  | 152,52 |  |
| 25 | M | 1217238 | PŘÍCHYTKA 25MM SVETLE ŠEDA 5325 KB | kus | 36,000 | 3,81 |  | 137,16 |  |
| 26 | K | 741110003 | Montáž trubka plastová tuhá D přes 35 mm uložená pevně | m | 4,000 |  | 0,00 | 0,00 | CS ÚRS 2019 02 |
| 27 | M | 10.152.118 | Trubka pevná 1540 pr.40 320N sv.šedá | M | 4,000 | 0,00 |  | 0,00 |  |
| 28 | M | 1217240 | PŘÍCHYTKA 40MM SVETLE ŠEDA 5340 KB | kus | 12,000 | 0,00 |  | 0,00 |  |
| 29 | K | 741110063 | Montáž trubka plastová ohebná D přes 35 mm uložená pod omítku | m | 10,000 |  | 0,00 | 0,00 | CS ÚRS 2019 02 |
| 30 | M | 34571352 | trubka elektroinstalační ohebná dvouplášťová koruqovaná D 52/63 mm, HDPE+LDPE | m | 10,000 | 0,00 |  | 0,00 | CS ÚRS 2019 02 |
| 31 | K | 741112061 | Montáž krabice přístrojová zapuštěná plastová kruhová | kus | 16,000 |  | 0,00 | 0,00 | CS ÚRS 2019 02 |
| 32 | M | 34571511 | krabice přístrojová instalační 500 V, D 69 mm x 30mm | kus | 16,000 | 0,00 |  | 0,00 | CS ÚRS 2019 02 |
| 33 | K | 741112101 | Montáž rozvodka zapuštěná plastová kruhová | kus | 7,000 |  | 0,00 | 0,00 | CS ÚRS 2019 02 |
| 34 | M | 4510007103 | Krabice pod omítku s víčkem, KO 97/5 KA | kus | 7,000 | 31,00 |  | 217,00 |  |
| 35 | K | 741112111 | Montáž rozvodka nástěnná plastová čtyřhranná vodič D do 4mm2 | kus | 15,000 |  | 0,00 | 0,00 | CS ÚRS 2019 02 |
| 36 | M | 10.153.801 | Krabice 8101 KA | KS | 9,000 | 0,00 |  | 0,00 |  |
| 37 | M | 1183518 | KRABICE 8135 KA IP54 SEDA /105X105X40/ | kus | 6,000 | 0,00 |  | 0,00 |  |
| 38 | M | C EM0004 | Deska nehořlavá 620x80x5 | kus | 1,000 | 0,00 |  | 0,00 |  |
| 39 | K | 741120101 | Montáž vodič Cu izolovaný plný a laněný s PVC pláštěm žíla 0,15-16 mm2 zatažený (CY, CHAH-R(V)) | m | 40,000 |  | 0,00 | 0,00 | CS ÚRS 2019 02 |
| 40 | M | 34140826 | vodič silový s Cu jádrem 6mm2 Z/ŽL | m | 30,000 | 17,90 |  | 537,00 | CS ÚRS 2019 02 |

Strana 3 z 5

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| PČ Typ Kód | | | Popis | MJ | Množství | J. materiál [CZK] | J. montáž [CZK] | Cena celkem [CZK] Cenová  1 1 soustava | |
| 4 | /W | 34142159 | vodič silový s Cu jádrem 16mm2 Z/ŽL | m | 10,00 | 47,6 |  | 476,0 | CSÚRS2019  02 |
| 4. | K | 741120103 | Montáž vodič Cu izolovaný plný a laněný s PVC pláštěm žíla 25-35 mm2 zatažený (CY, CHAH-R(V)) | m | 5,00 | 0 | 42,9 | D 214,5 | n CS ÚRS 2019 02 |
| 4 | M | 34140850 | vodič izolovaný s Cu jádrem 25mm2 Z/ŽL | m | 5,00C | 73,7 |  | 368,51 | CS ÚRS 2019 02 |
| 4\* | K | 741120105 | Montáž vodič Cu izolovaný plný a laněný s PVC pláštěm žíla 50-70 mm2 zatažený (CY, CHAH-R(V)) | ni | 40,00 |  | 42,9 | 1 716,0 | CS ÚRS 2019 02 |
| 45 | M | 34142162 | vodič silový s Cu jádrem 50mm2 | m | 40,00C | ) 146,8t |  | 5 872,0C | CS ÚRS 2019 02 |
| 4g | K | 741122015 | Montáž kabel Cu bez ukončení uložený pod omítku pln kulatý 3x1,5 mm2 (CYKY) | 7 m | 120,00 | 3 | 0,0 | 0,0 | CS ÚRS 2019 02 |
| 47 | M | 34111030 | kabel silový s Cu jádrem 1 kV 3x1,5mm2 | m | 132,00C | 0,0C |  | 0,0C | CS ÚRS 2019 02 |
|  | w |  | 120\*1,1 'Přepočtené koeficientem množství |  | 132,000 | |  |  |  |
| 48 | K | 741122031 | Montáž kabel Cu bez ukončení uložený pod omítku pln kulatý 5x1,5 až 2,5 mm2 (CYKY) | m | 50,000 | ) | 23,0( | 1 150.0C | CS ÚRS 2019 02 |
| 49 | M | 34111090 | kabel silový s Cu jádrem 1 kV 5x1,5mm2 | m | 55,000 | 23,1 C |  | 1 270,50 | CS ÚRS 2019 02 |
|  | W |  | 50\*1,1 'Přepočtené koeficientem množství |  | 55,000 | |  |  |  |
| 50 | K | 741122032 | Montáž kabel Cu bez ukončení uložený pod omítku pln^ kulatý 5x4 až 6 mm2 (CYKY) | ' \ m | 100,000 |  | 23,0C | 2 300,0C | CS ÚRS 2019 02 |
| 51 | /W | 34111100 | kabel silový s Cu jádrem 1 kV 5x6mm2 | m | 110,000 | 78,50 |  | 8 635,00 | CS ÚRS 2019 02 |
|  | w |  | 100\*1,1 'Přepočtené koeficientem množství |  | 110,000 | |  |  |  |
| 52 | K | 741122121 | Montáž kabel Cu plný kulatý žíla 2x1,5 až 6 mm2 zatažený v trubkách (CYKY) | I m | 20,000 |  | 21,8C | 436,00 | CS ÚRS 2019 02 |
| 53 | M | 34111005 | kabel silový s Cu jádrem 1 kV 2x1,5mm2 | 1 m | 22,000 | 12,00 | \2 | 264,00 | CS ÚRS 2019 02 |
|  | w |  | 20\*1,1 'Přepočtené koeficientem množství |  | 22,000 | |  |  |  |
| 54 | K | 741122122 | Montáž kabel Cu plný kulatý žíla 3x1,5 až 6 mm2 zatažený v trubkách (CYKY) | Lm | 180,000 |  | 0,00 | 0,00 | CS ÚRS 2019 02 |
| 55  I | M | 34111030 | kabel silový s Cu jádrem 1 kV 3x1,5mm2 | m | 154,000 | 0,00 |  | 0,00 | CS ÚRS 2019 02 |
|  | W |  | 140\*1,1 'Přepočtené koeficientem množství |  | 154,000 |  |  |  |  |
| 56 | M | 34111036 | kabel silový s Cu jádrem 1 kV 3x2,5mm2 | m | 44,000 | 23,00 |  | 1 012,00 | CS ÚRS 2019 02 |
|  | w |  | 40\*1,1 'Přepočtené koeficientem množství |  | 44,000 |  |  |  |  |
| 57 | K | 741130001 | Ukončení vodič izolovaný do 2,5mm2 v rozváděči nebo na přístroji | kus | 310,000 |  | 13,00 | 4 030,00 | CS ÚRS 2019 02 |
| 58 | M | 1188357 | SVORKA WAGO 273-112 2X2,5 | kus | 25,000 | 3,60 |  | 90,00 |  |
| 59 | M | 1188353 | SVORKA WAGO 273-102 4X2,5 | kus | 30,000 | 5,50 |  | 165,00 |  |
| 60 | /W | 1188355 | SVORKA WAGO 273-101 5X1,5 | kus | 70,000 | 6,80 |  | 476,00 |  |
| 61 | M | 1188356 | SVORKA WAGO 273-108 8X1,5 | kus | 20,000 | 16,50 |  | 330,00 |  |
| 62 | K | 741130004 | Ukončení vodič izolovaný do 6 mm2 v rozváděči nebo na přístroji | kus | 120,000 |  | 15,00 | 1 800,00 | CS ÚRS 2019 02 |
| 63 | K | 741130011 | Ukončení vodič izolovaný do 50 mm2 v rozváděči nebo na přístroji | kus | 12,000 |  | 55,00 | 660,00 | CS ÚRS 2019 02 |
| 64 | K | 741130063 | Ukončení vodič izolovaný do 50 mm2 nastřelení kabelového oka | kus | 4,000 |  | 75,00 | 300,00 | CS ÚRS 2019 02 |
| 65  L— | M | 50X1 OKUL | Oko Cu lehčené, pocínované, 50 mm2/M10 5006009419 D10-S50 50X10 KU-L | kus | 4,000 | 35,00 |  | 140,00 |  |
| 66 | K | 741310001 | Montáž vypínač nástěnný 1-jednopólový prostředí normální | kus | 9,000 |  | 0,00 | 0,00 | CS ÚRS 2019 02 |
| 67 | M | 10.069.958 | Spínač PRAKTIK 3553-01929 S IP44 | KS | 9,000 | 0,00 |  | 0,00 |  |
| 68 | K | 741310021 | Montáž přepínač nástěnný 5-sériový prostředí normální | kus | 3,000 |  | 0,00 | 0,00 | CS ÚRS 2019 02 |
| 69 | M | 10.069.963 | Spínač PRAKTIK 3553-05929 S IP44 | KS | 3,000 | 0,00 |  | 0,00 |  |
| 70 | K | 741310022 | Montáž přepínač nástěnný 6-střídavý prostředí normální | kus | 2,000 |  | 0,00 | 0,00 | CS ÚRS 2019 02 |
| 71 |  | 10.069.959 | Spínač PRAKTIK 3553-06929 S IP44 | KS | 2,000 | 0,00 |  | 0,00 |  |
| 72 K | | 741310101 | Montáž vypínač (polo)zapuštěný bezšroubové připojení 1-jednopólový | kus | 3,000 |  | 0,00 | 0,00 | CS ÚRS 2019 02 |
| 73 | /Ví | MOD. 00100 Ji/. UR  P I | spínač jednopólový 10A Tango bílý, slonová kost | kus | 3,000 | 0,00 |  | 0,00 |  |
| 74 | K | 741310103 | Montáž vypínač (polo)zapuštěný bezšroubové připojení 1So-1 pólový s orientační doutnavkou | kus | 7,000 |  | 69,30 | 485,10 | CS ÚRS 2019 02 |
| 75 í | M | 34535435 | přístroj tlačítkového ovládače zapínacího 10A 3558- A91342 | kus | 7,000 | 120,67 |  | 844,69 | CS ÚRS 2019 02 |
| 76 | M | 34536700 | rámeček pro spínače a zásuvky 3901A-B10 édnonásobný | kus | 7,000 | 24,90 |  | 174,30 | CS ÚRS 2019 02 |
| 77 | M | 1188788 | KRYT SPÍNAČE S PRŮZOREM 3558A-A653 B | kus | 7,000 | 56,30 |  | 394,10 |  |
| 78 | M | ABB. 391612221  L | Doutnavka orientační 0,5 mA (univerzální), světlo oranžové | kus | 7,000 | 10,00 |  | 70,00 |  |
| 79 | K | 741310122 | Montáž přepínač (polo)zapuštěný bezšroubové připojení 6-střídavý | kus | 2,000 |  | 79,20 | 158,40 | CS ÚRS 2019 32 |
| 80 | M | C | orepiriac siriaavy razeni o iuA tango ony, sionova  rr\ct | kus | 2,000 | 78,50 |  | 157,00 |  |
| 81 | K | 741310126 | Montáž přepínač (polo)zapuštěný bezšroubové připojení 7-křížový | kus | 1,000 |  | 89,10 | 89,10 | CS ÚRS 2019 32 |
| 82 | M | HDD.UUUZHOO. UR c | ořepínač křížový řazení 7 10A Tango bílý, slonová kost | kus | 1,000 | 115,20 |  | 115,20 |  |
| 83 | K | 741310401  - | Montáž spínač tří/čtyřpólový nástěnný do 16 A Drostředí normální | kus | 1,000 |  | 192,00 | 192,00 | :s ÚRS 2019 32 |
| 84 | M | QBB.3956313 | Dřípojka sporáková se signalizační doutnavkou, lástěnná | kus | 1,000 | 658,00 |  | 658,00 |  |
| 85 | K | 741311004 | Montáž čidlo pohybu nástěnné se zapojením vodičů | kus | 6,000 |  | 125,00 | 750,00 | | :s ÚRS 2019 )2 |
| 86 | M | 1248284 | SNÍMAČ POHYBU STROPNÍ 3299-22103 | kus | 3,000 | 526,00 |  | 1 578,00 |  |
| 87 | M | 10.862.884 | spínač 3299A-C22184 B IP44 bílá | KS | 3,000 | 1 500,00 |  | 4 500,00 |  |
| 88 | K | M1313072 | Montáž zásuvka chráněná v krabici šroubové připojení P+PE prostředí základní, vlhké | kus | 2,000 |  | 122,00 | 244,00 | 3S ÚRS 2019 2 |
| 89 | /Ví | 213327 | SVOJZASUVKA 5518-2069 S | kus | 2,000 | 165,00 |  | 330,00 |  |
| 90 | K f | 41370002  Z | /lontáž svítidlo žárovkové bytové stropní přisazené 1 droj se sklem | kus | 1,000 |  | 211,50 | 211,50 £ | )S ÚRS 2019 2 |
| 91 | M | 251006 | iVITIDLO MIRIAM 102, SENZOR, 60/14W | kus | 1,000 | 650,00 |  | 650,00 |  |
| 92 | M | 10602 / | \*árovka 60W E27 ČIRÁ | kus | 1,000 | 5,00 |  | 5,00 |  |

Strana 4 z 5

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| PČ Typ | | Kód | Popis | MJ | Množství | J. materiál [CZK] | J. montáž [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová  soustava |
| 93 | K | 741370032 | Montáž svítidlo žárovkové bytové přisazené 1 zdroj se sklem | kus | 21,000 |  | 0,00 | 0,00 | CS ÚRS2019 02 |
| 94\* | M | 1149915 | SVÍTIDLO LUNA RDL-100 100W BILA IP44 | kus | 20,000 | 0,00 |  | 0,00 |  |
| 95 | M | 10.971.828 | Sví. MARINA S 60/14WE27IP44 S čidlem | KS | 1,000 | 0,00 |  | 0,00 |  |
| 96 | M | 210602 | Žárovka 60WE27 ČIRÁ | kus | 21,000 | 0,00 |  | 0,00 |  |
| 97 | M | CEM0006 | Deska nehořlavá 1200x300x5 | kus | 1,000 | 0,00 |  | 0,00 |  |
| 98 | K | 741370034 | Montáž svítidlo žárovkové bytové nástěnné přisazené 2 zdroje nouzové | kus | 7,000 |  | 165,00 | 1 155,00 | CS ÚRS 2019 02 |
| 99 | M | 1139095 | NOUZ. SV. AESTETICA LED 11WSE1H IP40 | kus | 7,000 | 896,00 |  | 6 272,00 |  |
| 100 | K | 741371104 | Montáž ^vítidlo zářivkové průmyslové stropní přisazené 2 zdroje s krytem | kus | 2,000 |  | 0,00 | 0,00 | CSJJRS 3Q19 02 |
| 101 | M | 10.189.275 | Sví.zář. PRIMA 2x36WAC 1F IP66 | KS | 2,000 | 0,00 |  | 0,00 |  |
| 102 | M | 10.024.117 | Trubice 36W/840 L LUMILUX T8 OSRAM | KS | 4,000 | 0,00 |  | 0,00 |  |
| 103 | K | 747372061 | Montáž svítidlo LED bytové přisazené stropní panelové do 0,09 m2 | kus | 9,000 |  | 165,00 | 1 485,00 | CS ÚRS 2019 02 |
| 104 M | | 1209430 | SVÍTIDLO BRS3K0375V2/ND | kus | 9,000 | 852,00 |  | 7 668,00 |  |
| 106 | K | 747920033 | Montáž se zhotovením přepážka - ucpávka ve stropním průchodu | m2 | 1,000 |  | 7 700,00 | 7 700,00 | CS ÚRS 2019 02 . |
| 106 | M | 59081280 | deska 1000\*600mm požárně ochranná z minerální vlny tl 50mm (PROMAPVR T150) | kus | 1,000 | 1 200,00 |  | 1 200,00 | CS URS 2018 01 |
| 107 | M | 59081130. PMT | PROMASTOP-I stěrka | kg | 6,000 | 2 940,00 |  | 17 640,00 |  |
| 108 | M PMT. 31308005 K 210220321 | | PROMAFOAM-C pěna typ PROFI | kus | 3,000 | 650,00 |  | 1 950,00 |  |
| 109 | Montáž svorek hromosvodných na potrubí typ Bernard se zhotovením pásku | kus | 16,000 |  | 45,00 | 720,00 | CS ÚRS 2019 02 |
| 110 | M | 1302936 | ZEMNICI SVORKA ZSA 16 NEREZ (AB SVORKA) | kus | 16,000 | 17,90 |  | 286,40 |  |
| 111 | M | 1188351 | CU PASEK ZS 16 | kus | 16,000 | 15,00 |  | 240,00 |  |
| 112 | K | 998741202 | Přesun hmot procentní pro silnoproud v objektech v do 12 m | % |  |  | 0,00 | 0,00 | CS ÚRS 2019 02 \_ |
| 113 | K | 741810001 | Celková prohlídka elektrického rozvodu a zařízení do 100 000,- Kč | kus | 1,000 |  | 0,00 | 0,00 | CS URS 2019 02 |

HZS Hodinové zúčtovací sazby 4 000,00

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 114 K HZS2221 | Hodinová zúčtovací sazba elektrikář - další práce nedefinované položkami ceníku | hod | 16,000 |  | 250,00 | 4 000,00 | CS ÚRS 2019 02 |
| d VRN | Vedlejší rozpočtové náklady |  |  |  |  | 0,00 |  |
| D VRN6 | Územní vlivy |  |  |  |  | 0,00 |  |
| 115, K 065002000 | Mimostaveništní doprava materiálů | ; ... | 1,000 |  | 0,00 | 000 CS URS 2019 | |

Strana 5 z 5

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Č.Těšín, Na Horkách 27, společné prostory

Objekt:

52K2019\_2 - Rozvaděče

Místo: Datum: 27.9.2019

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Zadavatel: | Projektant: | Petr Kubala |  |
| Uchazeč: Vyplň údaj | Zpracovatel: |  |  |
| Kód dílu - Popis | Materiál [CZK] | Montáž [CZK] | Cena celkem [CZK] |
| Náklady ze soupisu prací | 38 300,01 | 2 016,00 | 40 316,01 |
| PSV - Práce a dodávky PSV | 38 300,01 | 2 016,00 | 40 316,01 |
| 741 - Elektroinstalace - silnoproud | 38 300,01 | 2 016,00 | 40 316,01 |
| VRN - Vedlejší rozpočtové náklady | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| VRN6 - Územní vlivy | 0,00 | 0,00 | 0,00 |

Strana 2 z 3

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Č.Těšín, Na Horkách 27, společné prostory

Objekt:

52K2019\_2 - Rozvaděče

Místo:

Zadavatel:

Uchazeč: Vyplň údaj

PČ Typ Kód

Náklady soupisu celkem

d PSV

Popis

MJ

Datum:

Projektant:

Zpracovatel:

Množství J. materiál [CZK]

27. 9. 2019 Petr Kubala

D 741

1. K 741211813
2. K 741210002
3. M 35717565
4. M 35717564
5. K 460270179
6. K 741210001
7. M 35713134

741321001

27 M 1168345

D VRN  
D VRN6  
41 K 065002000

Práce a dodávky PSV

Elektroinstalace - silnoproud

Demontáž rozvodnic kovových pod omítkou s krytím do

IPx4 plochou do 0,8 m2

Montáž rozvodnice oceloplechová nebo plastová běžná kug

do 50 kq

jádro elektrorozvodné šířka 660 mm 5+0 včetně  
*přístrojů, kompl*etní dodávka  
jádro elektrorozvodné šířka 660 mm 4+0 včetně  
přístrojů, kompletní dodávka  
Zazdění skříní nn bez koncového dílu hloubky do 30

cm, výšky 60 cm a šířky do 150 cm

Montáž rozvodnice oceloplechová nebo plastová běžná

do 20 kg

rozvodnice zapuštěná, neprůhledné dveře, 3 řady,

šířka 24 modulárních jednotek v řadě, dle specifikace  
na výkrese

Zazdění skříní nn bez koncového dílu hloubky do 30

cm, výšky 60 cm a šířky do 60 cm

Montáž svorkovnice do rozvaděčů - řadová vodič do  
2,5 mm2 se zapojením vodičů

svěrka koncová řadové svorkovnice lišty 35

Svorka RSA 2,5 A řadová bílá

Koncová přepážka RSA 2.5A/RS 4 - bílá

J. montáž [CZK] Cena celkem [CZK]

40 316,01

40 316,01

40 316,01

Cenová

soustava

Středová přepážka RSA 2,5A/ RS 4- bílá  
Propojka 2/2,5 RSA dvojitá

Montáž svorkovnice do rozvaděčů - řadová vodič do 6

mm2 se zapojením vodičů

Svorka RSA 6 A řadová bílá

Montáž vypínač, šroubové připojení, jednopólový  
Spínač APN 32/1

Montáž schodišťový automat se zapojením vodičů

Automat MQA-16-100-A230 schodišťový  
Montáž zásuvka (polo)zapuštěná šroubové připojen

2P+PE se zapojením vodičů

Montáž proudových chráničů dvoupólových nn do 25 A kug

bez krytu

PROUDOVÝ CHRÁNÍC OLI-10B-1N-030A kus

Vedlejší rozpočtové náklady

Územní vlivy

Mimostaveništní doprava materiálů

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| M | 1190248 | PROUDOVÝ CHRÁNÍC OLI-16B-1N-030A | kus | 2,000 | 0,00 |  | 0,00 |  |
| D K | 741322052 | Montáž svodiče přepětí nn typ 2 jednopólových dvoudílných s modulem | kus | 2,000 |  | 0,00 | 0,00 | CS ÚRS 2019 02 |
| M | 1138547 | KOMBINOVANÝ SVODIC B+C SVBC-12,5-1 N-MZS | kus | 1,000 | 0,00 |  | 0,00 |  |
| K | 741330032 | Montáž stykačů střídavých vestavných jednopólových do 25 A | kus | 2,000 |  | 0,00 | 0,00 | CS ÚRS 2019 02 |
| M | OEZ36641 | Instalační stykač RSI-20-20-A230-M | kus | 2,000 | 0,00 |  | 0,00 |  |
| K | 741120401 | Montáž vodič Cu izolovaný drátovací plný žíla 0,35-6 mm2 v rozváděči (CY) | m | 12,000 |  | 0,00 | 0,00 | CS ÚRS 2019 02 |
| M | 34140844 | vodič izolovaný s Cu jádrem 6mm2 | m | 2,000 | 0,00 |  | 0,00 | CS ÚRS 2019 02 |
| M | 34140840 | vodič izolovaný s Cu jádrem 1,50mm2 | m | 8,000 | 0,00 |  | 0,00 | CS ÚRS 2019 02 |
| M | 34140841 | vodič izolovaný s Cu jádrem 2,50mm2 | m | 2,000 | 0,00 |  | 0,00 | CS ÚRS 2019 02 |
| M | 10.560.317 | Lišta S2L-210-10 propojovací | KS | 2,000 | 0,00 |  | 0,00 |  |
| K | 741130001 | Ukončení vodič izolovaný do 2,5mm2 v rozváděči nebo na přístroji | kus | 36,000 |  | 0,00 | 0,00 | CS ÚRS 2019 02 |
| K | 741130004 | Ukončení vodič izolovaný do 6 mm2 v rozváděči nebo na přístroji | kus | 5,000 |  | 0,00 | 0,00 | CS ÚRS 2019 02 |

0,00

0,00

0,00

CS URS 2019

0,00

Strana 3 z 3

