|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ** |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Stavba: |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | PŮDNÍ VESTAVBA VE 4.NP MUZEA UMĚNÍ OLOMOUC |  |  |  |  |
|  | Objekt: |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 01 - zažízení silnoproudé elektrotechniky |  |  |  |  |
|  | Soupis: |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | **01.2 - navrhované podkroví 4.NP** |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | KSO: |  |  |  | CC-CZ: |  |  |  |
|  | Místo: |  p.č.141,K.Ú. OLOMOUC-MĚSTO, DENISOVA 824/47,OL. |  | Datum: | 07.03.2024 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Zadavatel: |  |  |  | IČ: | 75079950 |  |  |
|  |  | MUZEUM UMĚNÍ OLOMOUC |  |  | DIČ: |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Uchazeč: |  |  |  | IČ: | 46972021 |  |  |
|  |  | Stavební společnost NAVRÁTIL, s.r.o., Vápenice 17/2970, 796 01 Prostějov | DIČ: | CZ46972021 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Projektant: |  |  |  | IČ: | 66909431 |  |  |
|  |  | xxx |  |  |  | DIČ: | CZ7107075371 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Zpracovatel: |  |  |  | IČ: |  |  |  |
|  |  |   |  |  |  | DIČ: |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Poznámka: |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|  |  | Materiál |  |  |  |  |  | 364 542,30 |  |
|  |  | Montáž |  |  |  |  |  | 163 988,00 |  |
|  | **Cena bez DPH** |  |  |  |  |  | **528 530,30** |  |
|  |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|  |  |  | Základ daně |  |  | Sazba daně |  | Výše daně |  |
|  | DPH | základní | 528 530,30 |  |  | 21,00% |  | 110 991,36 |  |
|  |  | snížená | 0,00 |  |  | 12,00% |  | 0,00 |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|   | **Cena s DPH** |   | **v** | **CZK** |   |   | **639 521,66** |   |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **Projektant** |   | **Zpracovatel** |   |   |   |   |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Datum a podpis: | Razítko | Datum a podpis: |   | Razítko |   |   |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **Objednavatel** |   | **Uchazeč** |   |   |   |   |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Datum a podpis: | Razítko | Datum a podpis: |   | Razítko |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| **REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ** |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Stavba: |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | PŮDNÍ VESTAVBA VE 4.NP MUZEA UMĚNÍ OLOMOUC |  |  |  |  |
| Objekt: |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 01 - zažízení silnoproudé elektrotechniky |  |  |  |  |
| Soupis: |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | **01.2 - navrhované podkroví 4.NP** |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Místo: |  |  p.č.141,K.Ú. OLOMOUC-MĚSTO, DENISOVA 824/47,OL. |  | Datum: | 07.03.2024 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Zadavatel: | MUZEUM UMĚNÍ OLOMOUC |  |  | Projektant: | xxx |  |  |
| Uchazeč: | Stavební společnost NAVRÁTIL, s.r.o., Vápenice 17/2970, 796 01 Prostějov | Zpracovatel: |   |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Kód dílu - Popis |   |   |   | Materiál [CZK] | Montáž [CZK] | Cena celkem [CZK] |   |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Náklady ze soupisu prací** |  |  | **364 542,30** | **163 988,00** | **528 530,30** |  |
|  | PSV - Práce a dodávky PSV |   |   | 364 542,30 | 102 119,00 | 466 661,30 |  |
|  |  740 - Elektromontáže - zkoušky a revize |   |   | 0,00 | 20 541,00 | 20 541,00 |  |
|  |  741 - Elektroinstalace - silnoproud |   |   | 282 595,30 | 81 578,00 | 364 173,30 |  |
|  |  750 - Elektromontáže - rozváděče |   |   | 81 947,00 | 0,00 | 81 947,00 |  |
|  | HZS - Hodinové zúčtovací sazby |   |   | 0,00 | 20 854,00 | 20 854,00 |  |
|  | VRN - Vedlejší rozpočtové náklady |   |   | 0,00 | 41 015,00 | 41 015,00 |  |
|  |  VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce |   |   | 0,00 | 25 031,00 | 25 031,00 |  |
|  |  VRN9 - Ostatní náklady |   |   | 0,00 | 15 984,00 | 15 984,00 |  |
|  |  VRNT - TEXT |   |   |   | 0,00 | 0,00 | 0,00 |  |
|  |  VRNT01 - Činnosti vyžádané po zhotoviteli projektové dokumentace |   |   | 0,00 | 0,00 | 0,00 |  |
|  | VP - Vícepráce |  |  |  | 0,00 | 0,00 | 0,00 |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| **SOUPIS PRACÍ** |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Stavba: |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | PŮDNÍ VESTAVBA VE 4.NP MUZEA UMĚNÍ OLOMOUC |  |  |  |  |
| Objekt: |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 01 - zažízení silnoproudé elektrotechniky |  |  |  |  |
| Soupis: |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | **01.2 - navrhované podkroví 4.NP** |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Místo: |  |  p.č.141,K.Ú. OLOMOUC-MĚSTO, DENISOVA 824/47,OL. |  | Datum: | 07.03.2024 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Zadavatel: | MUZEUM UMĚNÍ OLOMOUC |  |  | Projektant: | xxx |  |  |
| Uchazeč: | Stavební společnost NAVRÁTIL, s.r.o., Vápenice 17/2970, 796 01 Prostějov | Zpracovatel: |   |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J. materiál [CZK] | J. montáž [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
| **Náklady soupisu celkem** |  |  |  |  | **528 530,30** |  |
|  | D | PSV | Práce a dodávky PSV |  |  |  |  | 466 661,30 |  |
|  | D | 740 | Elektromontáže - zkoušky a revize |  |  |  |  | 20 541,00 |  |
| 1 | K | 741810002 | Celková prohlídka elektrického rozvodu a zařízení přes 100 000 do 500 000,- Kč | kus | 1,000 | 0,00 | 20 541,00 | 20 541,00 | CS ÚRS 2024 01 |
|  | D | 741 | Elektroinstalace - silnoproud |  |  |  |  | 364 173,30 |  |
| 2 | K | 741110101 | Montáž trubka pancéřová plastová tuhá D přes 16 do 23 mm uložená pevně | m | 55,000 | 0,00 | 72,00 | 3 960,00 | CS ÚRS 2024 01 |
| *3* | *M* | *34571108* | *trubka elektroinstalační pancéřová pevná z PH D 20,6/25mm, délka 3m* | *m* | *57,750* | *368,00* |  | *21 252,00* | *CS ÚRS 2024 01* |
|  | VV |  | 55\*1,05 'Přepočtené koeficientem množství |  | 57,750 |  |  |  |  |
| 4 | K | 741112061 | Montáž krabice přístrojová zapuštěná plastová kruhová | kus | 1,000 | 0,00 | 51,00 | 51,00 | CS ÚRS 2024 01 |
| *5* | *M* | *34571450* | *krabice pod omítku PVC přístrojová kruhová D 70mm* | *kus* | *1,000* | *17,00* |  | *17,00* | *CS ÚRS 2024 01* |
| 6 | K | 741112062 | Montáž krabice přístrojová zapuštěná plastová kruhová pro sádrokartonové příčky | kus | 33,000 | 0,00 | 51,00 | 1 683,00 | CS ÚRS 2024 01 |
| *7* | *M* | *34571465* | *krabice do dutých stěn PVC přístrojová kruhová D 70mm hluboká* | *kus* | *33,000* | *17,00* |  | *561,00* | *CS ÚRS 2024 01* |
| 8 | K | 741112111 | Montáž rozvodka nástěnná plastová čtyřhranná vodič D do 4 mm2 | kus | 25,000 | 0,00 | 139,00 | 3 475,00 | CS ÚRS 2024 01 |
| *9* | *M* | *34571479* | *krabice v uzavřeném provedení PP s krytím IP 66 čtvercová 100x100mm* | *kus* | *25,000* | *127,00* |  | *3 175,00* | *CS ÚRS 2024 01* |
| *10* | *M* | *34562692* | *svorkovnice krabicová šroubovací pětipólová pro 5x4 vodiče 1,5-4,0mm2, 500V* | *kus* | *25,000* | *127,00* |  | *3 175,00* | *CS ÚRS 2024 01* |
| 11 | K | 741122122 | Montáž kabel Cu plný kulatý žíla 3x1,5 až 6 mm2 zatažený v trubkách (např. CYKY) | m | 487,000 | 0,00 | 28,00 | 13 636,00 | CS ÚRS 2024 01 |
|  | P |  | *Poznámka k položce:vč. ovládání a termostattů* |  |  |  |  |  |  |
| *12* | *M* | *34111030* | *kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x1,5mm2* | *m* | *560,050* | *15,00* |  | *8 400,75* | *CS ÚRS 2024 01* |
|  | P |  | *Poznámka k položce:CYKY, průměr kabelu 8,6mm* |  |  |  |  |  |  |
|  | VV |  | 487\*1,15 'Přepočtené koeficientem množství |  | 560,050 |  |  |  |  |
| 13 | K | 741122122 | Montáž kabel Cu plný kulatý žíla 3x1,5 až 6 mm2 zatažený v trubkách (např. CYKY) | m | 356,000 | 0,00 | 28,00 | 9 968,00 | CS ÚRS 2024 01 |
| *14* | *M* | *34111036* | *kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 3x2,5mm2* | *m* | *409,400* | *24,00* |  | *9 825,60* | *CS ÚRS 2024 01* |
|  | P |  | *Poznámka k položce:CYKY, průměr kabelu 9,5mm* |  |  |  |  |  |  |
|  | VV |  | 356\*1,15 'Přepočtené koeficientem množství |  | 409,400 |  |  |  |  |
| 15 | K | 741122142 | Montáž kabel Cu plný kulatý žíla 5x1,5 až 2,5 mm2 zatažený v trubkách (např. CYKY) | m | 125,000 | 0,00 | 28,00 | 3 500,00 | CS ÚRS 2024 01 |
| *16* | *M* | *34111090* | *kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC 450/750V (CYKY) 5x1,5mm2* | *m* | *143,750* | *19,00* |  | *2 731,25* | *CS ÚRS 2024 01* |
|  | P |  | *Poznámka k položce:CYKY, průměr kabelu 10,1mm* |  |  |  |  |  |  |
|  | VV |  | 125\*1,15 'Přepočtené koeficientem množství |  | 143,750 |  |  |  |  |
| 17 | K | 741122142 | Montáž kabel Cu plný kulatý žíla 5x1,5 až 2,5 mm2 zatažený v trubkách (např. CYKY) | m | 62,000 | 0,00 | 28,00 | 1 736,00 | CS ÚRS 2024 01 |
| *18* | *M* | *2000001335* | *NYY-J 5x1,5 RE* | *m* | *71,300* | *49,00* |  | *3 493,70* |  |
|  | VV |  | 62\*1,15 'Přepočtené koeficientem množství |  | 71,300 |  |  |  |  |
| 19 | K | 741210001 | Montáž rozvodnice oceloplechová nebo plastová běžná do 20 kg | kus | 1,000 | 0,00 | 1 055,00 | 1 055,00 | CS ÚRS 2024 01 |
| 20 | K | 741210004 | Montáž rozvodnice oceloplechová nebo plastová běžná do 150 kg | kus | 1,000 | 0,00 | 3 875,00 | 3 875,00 | CS ÚRS 2024 01 |
| 21 | K | 741310002 | Montáž spínač nástěnný 1-jednopólový s regulací intenzity osvětlení prostředí normální se zapojením vodičů | kus | 2,000 | 0,00 | 209,00 | 418,00 | CS ÚRS 2024 01 |
| *22* | *M* | *M001* | *2117/11 U-500 Přístroj regulátoru, pro otočné ovládání a tlačítkové spínání, pro systém DALI (výkonový, s integrovaným zdrojem pro DALI)* | *ks* | *2,000* | *4 682,00* |  | *9 364,00* |  |
| *23* | *M* | *M002* | *3294A-A123 B Kryt stmívače, s otočným ovladačem, s upevňovací maticí; d. Tango; b. bílá* | *ks* | *2,000* | *102,00* |  | *204,00* |  |
| 24 | K | 741310122 | Montáž přepínač (polo)zapuštěný bezšroubové připojení 6-střídavý se zapojením vodičů | kus | 1,000 | 0,00 | 93,00 | 93,00 | CS ÚRS 2024 01 |
| *25* | *M* | *34539016* | *přístroj přepínače střídavého, řazení 6, 6So, 6S bezšroubové svorky* | *kus* | *1,000* | *100,00* |  | *100,00* | *CS ÚRS 2024 01* |
| *26* | *M* | *34539049* | *kryt spínače jednoduchý* | *kus* | *1,000* | *33,00* |  | *33,00* | *CS ÚRS 2024 01* |
| *27* | *M* | *34539059* | *rámeček jednonásobný* | *kus* | *1,000* | *28,00* |  | *28,00* | *CS ÚRS 2024 01* |
| 28 | K | 741310231 | Montáž přepínač (polo)zapuštěný šroubové připojení 5-seriový se zapojením vodičů | kus | 1,000 | 0,00 | 93,00 | 93,00 | CS ÚRS 2024 01 |
| *29* | *M* | *34535013* | *přístroj přepínače sériového zápustného, s krytem, řazení 5, IP44, šroubové svorky* | *kus* | *1,000* | *206,00* |  | *206,00* | *CS ÚRS 2024 01* |
| 30 | K | 741310233 | Montáž přepínač (polo)zapuštěný šroubové připojení 6-střídavý se zapojením vodičů | kus | 2,000 | 0,00 | 93,00 | 186,00 | CS ÚRS 2024 01 |
| *31* | *M* | *34535048* | *přístroj přepínače zápustného střídavého, s krytem, řazení 6, IP44, šroubové svorky* | *kus* | *2,000* | *186,00* |  | *372,00* | *CS ÚRS 2024 01* |
| 32 | K | 741313005 | Montáž zásuvka (polo)zapuštěná bezšroubové připojení 2P + PE s přepěťovou ochranou se zapojením vodičů | kus | 3,000 | 0,00 | 103,00 | 309,00 | CS ÚRS 2024 01 |
| *33* | *M* | *M003* | *5598A-2999 S Zásuvka jednonásobná IP44, s ochranným kolíkem, s clonkami, s víčkem, s ochranou před přepětím T3, bezšroubové svorky, zapuštěná montáž; řazení 2P+PE; d. Tango; b. šedá (do hořl. podkladů B až E)* | *ks* | *3,000* | *1 350,00* |  | *4 050,00* |  |
| 34 | K | 741313042 | Montáž zásuvka (polo)zapuštěná šroubové připojení 2P+PE dvojí zapojení - průběžná se zapojením vodičů | kus | 22,000 | 0,00 | 103,00 | 2 266,00 | CS ÚRS 2024 01 |
|  | VV |  | 13+9 |  | 22,000 |  |  |  |  |
| *35* | *M* | *34555230* | *zásuvka zápustná jednonásobná s clonkami, víčkem, rámečkem, s drápky, IP44, šroubové svorky* | *kus* | *22,000* | *220,00* |  | *4 840,00* | *CS ÚRS 2024 01* |
|  | P |  | *Poznámka k položce:13ks - bílá9ks - šedá* |  |  |  |  |  |  |
| 36 | K | 741331075 | Montáž termostatu bez zapojení vodičů | kus | 2,000 | 0,00 | 209,00 | 418,00 | CS ÚRS 2024 01 |
| *37* | *M* | *M004* | *51V4066010 Průmyslový prostorový termostat, rozsah 5...35 °C* | *kus* | *2,000* | *2 667,00* |  | *5 334,00* |  |
| 38 | K | 741350143 | Montáž transformátor třífázový nn v krytu 1x primár - 2x sekundár do 3000 VA se zapojením vodičů | kus | 8,000 | 0,00 | 394,00 | 3 152,00 | CS ÚRS 2024 01 |
|  | P |  | *Poznámka k položce:platí pro montáž a zapojení topných těles* |  |  |  |  |  |  |
|  | VV |  | 5+3 |  | 8,000 |  |  |  |  |
| *39* | *M* | *M005* | *11V5401158 Sálavý topný panel - 850 W, hladký bílý; 230V/50Hz; IP44; 1192x800x30; tepená pojistka* | *kus* | *5,000* | *5 463,00* |  | *27 315,00* |  |
| *40* | *M* | *M006* | *11V5401154 Sálavý topný panel - 300 W, hladký bílý; 230V/50Hz; IP44; 592x592x30; tepená pojistka* | *kus* | *3,000* | *2 785,00* |  | *8 355,00* |  |
| 41 | K | 741372111 | Montáž svítidlo LED interiérové vestavné panelové hranaté nebo kruhové do 0,09 m2 se zapojením vodičů | kus | 4,000 | 0,00 | 305,00 | 1 220,00 | CS ÚRS 2024 01 |
| *42* | *M* | *sv. N1* | *N1 Thorn 96222359 VOYAGER STYLE 115 MS E3-S SM-S WH* | *kus* | *4,000* | *3 962,00* |  | *15 848,00* |  |
| 43 | K | 741372112 | Montáž svítidlo LED interiérové vestavné panelové hranaté nebo kruhové přes 0,09 do 0,36 m2 se zapojením vodičů | kus | 22,000 | 0,00 | 305,00 | 6 710,00 | CS ÚRS 2024 01 |
|  | VV |  | 8+3+2+2+4+3 |  | 22,000 |  |  |  |  |
| *44* | *M* | *sv. A* | *1 ZUMTOBEL 42931156 TECTON C LED5500-840 L1500 VWB LDE BK* | *kus* | *8,000* | *4 187,00* |  | *33 496,00* |  |
| *45* | *M* | *A\_přísl.* | *TE, napaječ lišty černý* | *kus* | *2,000* | *992,00* |  | *1 984,00* |  |
| *46* | *M* | *A\_přísl..1* | *TECTON TA-F BK, koncovka 1000 mm pro zakrácení, černá* | *kus* | *2,000* | *2 724,00* |  | *5 448,00* |  |
| *47* | *M* | *A\_přísl..2* | *T2500 BK, lišta 2500 mm černá* | *kus* | *2,000* | *1 635,00* |  | *3 270,00* |  |
| *48* | *M* | *A\_přísl..3* | *TECTON AD, stropní držák* | *kus* | *12,000* | *50,00* |  | *600,00* |  |
| *49* | *M* | *A\_přísl..4* | *TECTON/CONTUS ABLH, pomůcka pro řezání lišty* | *kus* | *1,000* | *743,00* |  | *743,00* |  |
| *50* | *M* | *sv. B* | *2 THORN 92901967 AQFPRO S LED2900-840 PC WB HF* | *kus* | *3,000* | *2 231,00* |  | *6 693,00* |  |
| *51* | *M* | *sv. B1* | *2N THORN 92903219 AQFPRO S LED2900-840 PC WB HF E3, nouzový zdroj* | *kus* | *2,000* | *6 439,00* |  | *12 878,00* |  |
| *52* | *M* | *sv. C* | *3 Thorn 92959937 NOVS M 3500 830 DI HF WH* | *kus* | *2,000* | *6 242,00* |  | *12 484,00* |  |
| *53* | *M* | *sv. C1* | *4 Thorn 92962409 NOVS M 3500 830 DI HF E3 WH, nouzový zdroj* | *kus* | *4,000* | *11 067,00* |  | *44 268,00* |  |
| *54* | *M* | *sv. D* | *5 Thorn 96631538 POPPACK LED 3000-840 HF L1200* | *kus* | *3,000* | *1 542,00* |  | *4 626,00* |  |
| 55 | K | 741811011 | Kontrola rozvaděč nn silový hmotnosti do 200 kg | kus | 1,000 | 0,00 | 3 275,00 | 3 275,00 | CS ÚRS 2024 01 |
| 56 | K | 741811021 | Oživení rozvaděče se složitou výstrojí | kus | 1,000 | 0,00 | 5 545,00 | 5 545,00 | CS ÚRS 2024 01 |
|  | P |  | *Poznámka k položce:zapojení a popis R9.1* |  |  |  |  |  |  |
| 57 | K | 741811023-R | Zapojení skříně HOP/POP | kus | 1,000 | 0,00 | 665,00 | 665,00 |   |
| *58* | *M* | *741\_01-R* | *D+M ochranné pospojování (vodiče, svorky, atd.) komplet* | *kus* | *1,000* | *4 772,00* |  | *4 772,00* |  |
| 59 | K | 998741300 | Podružný materiál | % | 3,000 | 7 551,00 | 0,00 | 22 653,00 |   |
|  | P |  | *Poznámka k položce:platí pro oddíly 741, 750* |  |  |  |  |  |  |
| 60 | K | 998741313 | Přesun hmot procentní pro silnoproud ruční v objektech v přes 12 do 24 m | % | 3,000 | 0,00 | 2 098,00 | 6 294,00 | CS ÚRS 2024 01 |
| 61 | K | 998741319 | Příplatek k ručnímu přesunu hmot procentnímu pro silnoproud za zvětšený přesun ZKD 50 m | % | 3,000 | 0,00 | 2 665,00 | 7 995,00 | CS ÚRS 2024 01 |
|  | VV |  | 3787,128\*3 'Přepočtené koeficientem množství |  | 11 361,384 |  |  |  |  |
|  | D | 750 | Elektromontáže - rozváděče |  |  |  |  | 81 947,00 |  |
| *62* | *M* | *rozv. R9.1* | *rozváděč R9.1 dle v.č. D.1.4.g.3.1 - kompletní* | *kus* | *1,000* | *77 259,00* |  | *77 259,00* |  |
| *63* | *M* | *999POP* | *skříň pomocného ochranného pospojování, vč. svorkovnice - komplet* | *kus* | *1,000* | *4 688,00* |  | *4 688,00* |  |
|  | D | HZS | Hodinové zúčtovací sazby |  |  |  |  | 20 854,00 |  |
| 64 | K | HZS2231.1 | Hodinová zúčtovací sazba elektrikář - demontáže stávající elektroinstalace | hod | 16,000 | 0,00 | 394,00 | 6 304,00 |   |
| 65 | K | HZS2231.2 | Hodinová zúčtovací sazba elektrikář - stavební přípomoci  | hod | 16,000 | 0,00 | 283,00 | 4 528,00 |   |
| 66 | K | HZS2231.3 | Hodinová zúčtovací sazba elektrikář - úklid pracoviště | hod | 2,000 | 0,00 | 283,00 | 566,00 |   |
| 67 | K | HZS2232.2 | Hodinová zúčtovací sazba elektrikář odborný - spolupráce s revizním technikem při revizi | hod | 4,000 | 0,00 | 394,00 | 1 576,00 |   |
| 68 | K | HZS2232.3 | Hodinová zúčtovací sazba elektrikář odborný - spolupráce s ostatními profesemi, koordinace na stavbě | hod | 10,000 | 0,00 | 394,00 | 3 940,00 |   |
| 69 | K | HZS2232.4 | Hodinová zúčtovací sazba elektrikář odborný - práce nespecifikované ceníkem | hod | 10,000 | 0,00 | 394,00 | 3 940,00 |   |
|  | D | VRN | Vedlejší rozpočtové náklady |  |  |  |  | 41 015,00 |  |
|  | D | VRN1 | Průzkumné, geodetické a projektové práce |  |  |  |  | 25 031,00 |  |
| 70 | K | 011464000 | Měření (monitoring) úrovně osvětlení | kus | 1,000 | 0,00 | 13 875,00 | 13 875,00 | CS ÚRS 2024 01 |
| 71 | K | 013254000 | Dokumentace skutečného provedení stavby | kus | 1,000 | 0,00 | 11 156,00 | 11 156,00 | CS ÚRS 2024 01 |
|  | D | VRN9 | Ostatní náklady |  |  |  |  | 15 984,00 |  |
| 72 | K | 091704003 | Ekologická likvidace odpadu (doprava + poplatky za uskladnění) | soub | 1,000 | 0,00 | 5 550,00 | 5 550,00 |   |
|  | P |  | *Poznámka k položce:obaly, izolace, atd.* |  |  |  |  |  |  |
| 73 | K | 092103001 | Náklady na zkušební provoz | kus | 1,000 | 0,00 | 6 549,00 | 6 549,00 | CS ÚRS 2024 01 |
| 74 | K | 092203000 | Náklady na zaškolení | kus | 1,000 | 0,00 | 3 885,00 | 3 885,00 | CS ÚRS 2024 01 |
|  | D | VRNT | TEXT |  |  |  |  | 0,00 |  |
| 75 | K | 094000001 | Zhotovitel provede kontrolu tohoto seznamu prací a dle své odbornosti provede jeho doplnění, popř. jeho úpravu tak, aby byl kompletní a obsahoval všechny položky pro kompletní realizaci díla | text | 0,000 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |   |
| 76 | K | 094000001a | Dle sdělení stavebníka nebudou při realizaci zohledněny žádné vícepráce, které nebudou vyvolány požadavkem stavebníka.  | text | 0,000 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |   |
| 77 | K | 094000001b | Potenciální zhotovitel proto provede před podáním nabídky prohlídku stavby a na základě své odbornosti přesně specifikuje cenovou nabídku prací a dodávek tak, aby obsahovala všechny náklady potřebné k realizaci stavby !!!  | text | 0,000 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |   |
| 78 | K | 094000001c | Na pozdější připomínky ze strany uchazeče nebude brán zřetel !!! | text | 0,000 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |   |
| 79 | K | 094000001d | Z titulu povinnosti odborné péče se u zhotovitele očekává znalost a splnění všech požadavků zde jmenovaných legislativních předpisů a technických norem ČSN a ČSN EN, byť by v této dokumentaci jejich jednotlivé požadavky nebyly přímo vypsány.  | text | 0,000 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |   |
|  | P |  | *Poznámka k položce:Srov. § 5 odst. 1 a § 2912 odst. 2 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů.* |  |  |  |  |  |  |
| 80 | K | 094000001e | Za jakékoli případné chybějící položky v cenové nabídce, které budou potřebné pro realizaci díla, plně odpovídá uchazeč. Souhlas s výše uvedeným vyjadřuje každý uchazeč případným podáním cenové nabídky. | text | 0,000 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |   |
|  | P |  | *Poznámka k položce:Srov. § 5 odst. 1 a § 2912 odst. 2 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů.* |  |  |  |  |  |  |
| 81 | K | 094000002 | Doporučuji zejména délkové míry fakturovat dle skutečného provedení stavby. V tomto seznamu prací jsou délkové míry uvedeny jako orientační, dle výpisu nástavby AutoCad. | text | 0,000 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |   |
| 82 | K | 094000003 | Veškerá svítidla budou oceněna včetně světelných zdrojů a poplatků za recyklaci | text | 0,000 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |   |
| 83 | K | 094000003a | Návrhy osvětlení byly provedeny na základě výpočtů s konkrétními typy svítidel.  | text | 0,000 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |   |
| 84 | K | 094000003b | Jelikož výpočty osvětlení nejsou univerzálně zaměnitelné a platí vždy a pouze s konkrétními použitými svítidly, musí být v rámci realizace buďto dodána svítidla, se kterými byly zpracovány přiložené výpočty osvětlení | text | 0,000 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |   |
| 85 | K | 094000003c | anebo musí být předloženy k odsouhlasení výpočty osvětlení nové, aktualizované se zamýšlenými svítidly, přičemž výpočtové parametry řešených prostor musí být stejné, jako v původním výpočtu. | text | 0,000 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |   |
| 86 | K | 094000004 | KONKRÉTNÍ MATERIÁLY A VÝROBKY UVEDNÉ V PROJEKTOVÉ DOKUMENTACI URČUJÍ SPECIFIKACI POŽADOVANÝCH FYZIKÁLNÍCH, TECHNICKÝCH, ESTETICKÝCH A KVALITATIVNÍCH VLASTNOSTÍ (VIZ. TECHNICKÉ LISTY VÝROBKŮ), JEŽ MUSÍ SPLŇOVAT I PŘÍPADNÉ ALTERNATIVY.  | text | 0,000 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |   |
| 87 | K | 094000005 | ZÁMĚNY MATERIÁLŮ A VÝROBKŮ JSOU AKCEPTOVATELNÉ ZA PŘEDPOKLADU, ŽE BUDOU TYTO VLASTNOSTI DODRŽENY BEZ VYVOLÁNÍ ZÁSADNÍ ZMĚNY V PROJEKTOVANÉM ŘEŠENÍ  | text | 0,000 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |   |
| 88 | K | 094000006 | PŘIPOUŠTÍ SE POUŽITÍ I JINÝCH, KVALITATIVNĚ A TECHNICKY OBDOBNÝCH ŘEŠENÍ.ZÁMĚNY JE NUTNÉ KONZULTOVAT S PROJEKTANTEM A AUTOREM ARCHITEKTONICKÉHO NÁVRHU A INVESTOREM. | text | 0,000 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |   |
| 89 | K | 094000006.1 | Obchodní názvy uvedené u položek v rozpočtu, jsou výrobky na trhu běžné a slouží pouze k upřesnění požadovaného standardu. | text | 0,000 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |   |
| 90 | K | 094000008 | Rozpočet neobsahuje vyplnění drážek a otvorů a uvedení povrchů do půdodního stavu - dodávka stavby. | text | 0,000 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |   |
| 91 | K | 094000010 | Použité zkratky a popisy: | text | 0,000 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |   |
|  | P |  | *Poznámka k položce:xxxxxxx-R : R položka (mimo ceník ÚRS)MZT : montážDMTZ (xxxxxx-D) : demontážD+M : dodávka + montáž* |  |  |  |  |  |  |
|  | D | VRNT01 | Činnosti vyžádané po zhotoviteli projektové dokumentace |  |  |  | 0,00 |  |
| 92 | K | 094000090 | Účast na kontrolních dnech stavby (KD) - pokud nebude smluvně stanoveno jinak: | text | 0,000 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |   |
|  | P |  | *Poznámka k položce:650,- Kč bez DPH zakaždou započatou hodinu. K této HZS bude připočten čas strávený dopravou na místo konání KD a náklady za dopravu.* |  |  |  |  |  |  |
| 93 | K | 094000091 | Koordinace postupu prací s ostatními profesemi a s požadavky investora: | text | 0,000 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |   |
|  | P |  | *Poznámka k položce:650,- Kč bez DPH zakaždou započatou hodinu. K této HZS bude připočten čas strávený dopravou na místo konání KD a náklady za dopravu.* |  |  |  |  |  |  |
| 94 | K | 094000092 | Případná poradenská a konzultační činnost projektanta: | text | 0,000 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |   |
|  | P |  | *Poznámka k položce:650,- Kč bez DPH zakaždou započatou hodinu. K této HZS bude připočten čas strávený dopravou na místo konání KD a náklady za dopravu.* |  |  |  |  |  |  |
| 95 | K | 094000093 | Zajištění dokumentace skutečného provedení (stupeň dokumentace DSPS), část elektro: | text | 0,000 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |   |
|  | P |  | *Poznámka k položce:V případě požadavku na provedení dokumentace stupně DSPS po autorovi dokumentace, bude účtována částka min.: 23.000,- Kč, bez DPH.Částka obsahuje provedení dokumentace stupně DSPS + 3x vydání dokumentace tiskem + elektronicky.K dokumentaci stupně DSPS je nutná plná součinnost se zhotovitelem díla, která bude vyžadována.Dokumentaci stupně DSPS odsouhlasí zhotovitel díla.* |  |  |  |  |  |  |
|  |  | VP |  Vícepráce |  |  |  |  | 0,00 |  |
|   | K |   |   |   |   |   |   | 0,00 |   |
|   | K |   |   |   |   |   |   | 0,00 |   |
|   | K |   |   |   |   |   |   | 0,00 |   |
|   | K |   |   |   |   |   |   | 0,00 |   |
|   | K |   |   |   |   |   |   | 0,00 |   |
|   | K |   |   |   |   |   |   | 0,00 |   |
|   | K |   |   |   |   |   |   | 0,00 |   |
|   | K |   |   |   |   |   |   | 0,00 |   |
|   | K |   |   |   |   |   |   | 0,00 |   |
|   | K |   |   |   |   |   |   | 0,00 |   |
|   | K |   |   |   |   |   |   | 0,00 |   |
|   | K |   |   |   |   |   |   | 0,00 |   |
|   | K |   |   |   |   |   |   | 0,00 |   |
|   | K |   |   |   |   |   |   | 0,00 |   |
|   | K |   |   |   |   |   |   | 0,00 |   |
|   | K |   |   |   |   |   |   | 0,00 |   |
|   | K |   |   |   |   |   |   | 0,00 |   |
|   | K |   |   |   |   |   |   | 0,00 |   |
|   | K |   |   |   |   |   |   | 0,00 |   |
|   | K |   |   |   |   |   |   | 0,00 |   |