|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **DS Háje** |  |  |  |  |
|   |  |  |  |  |
| **Rekonstrukce evakuačního rozhlasu - ERO** |  | **Celkem bez DPH** | **21% DPH** | **Celkem S DPH** |
| **A - ERO** |  | **2 907 151 Kč** | **610 502 Kč** | **3 517 653 Kč** |
| **B - Silnoproud** |  | **34 187 Kč** | **7 179 Kč** | **41 367 Kč** |
| **C - Stavební část** |  | **248 381 Kč** | **52 160 Kč** | **300 541 Kč** |
|  **CELKEM bez DPH**  |   | **3 189 719 Kč** |  | **3 859 560 Kč** |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Poř.** | **Kód** | **Popis** | **MJ** | **Počet** | **Jednotková cena** | **Celková cena** | **Referenční zařízení** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | **DS Háje** |  |  |  |  |  |
|  |  | **OBJEKT B, A1, A2+3** |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | **Evakuační rozhlas - ERO** |  |  |  |  **2 907 151**  |  |
|  |  | **1: Technologie** |  |  |  |  |  |
|  1.  |   | Rack 19" 42U (600 x 600) vystrojený - kompletní dodávka rozvaděče vč. vystrojení | kpl | 1,000  | xxxxxxxx  | xxxxxxxx |   |
|  2.  |   | Montáž racku 19" 42U (600 x 600) | ks | 1,000  | xxxxxxxx | xxxxxxxx |   |
|  3.  |   | Řídicí jednotka | ks | 1,000  |  xxxxxxxx | xxxxxxxx |   |
|   |   | Řídící jednotka systému veřejného ozvučení a evakuačního rozhlasu, současné řízení a směrování 4 audiokanálů s podporou 12 zón s možností rozšíření, certifikace systému EN 54-16  |   |   |   |   |   |
|  4.  |   | Montáž řídící jednotky | ks | 1,000  | xxxxxxxx |  xxxxxxxx |   |
|  5.  |   | Směrovač | ks | 1,000  | xxxxxxxx |  xxxxxxxx |   |
|   |   | Rozšíření systému o 24 zón, zatížení reproduktoru až 4000W, max. zatížení jedné zóny 500W, certifikace systému EN 54-16  |   |   |   |   |   |
|  6.  |   | Montáž směrovače | ks | 1,000  | xxxxxxxx | xxxxxxxx |   |
|  7.  |   | Výkonový zesilovač o výkonu 2x500W | ks | 6,000  |  xxxxxxxx | xxxxxxxx |   |
|   |   | Zesilovač 2x500W třídy D (výstup 70/100V), nízký výkon v pohotovostním režimu, vynikající kvalita zvuku, vysoký poměr signál/šum, certifikace systému EN 54-16  |   |   |   |   |   |
|  8.  |   | Montáž zesilovače 2x500W | ks | 6,000  |  xxxxxxxx | xxxxxxxx |   |
|  9.  |   | Nabíječka akumulátorů | ks | 2,000  |  xxxxxxxx | xxxxxxxx |   |
|   |   | Nabíječka akumulátorů 12A, výstupy 6x40 A, 3x5 A, záložní proud 150A, plně pod dohledem, podpěťová a přepěťová ochrana, certifikace systému EN 54-16  |   |   |   |   |   |
|  10.  |   | Montáž nabíječe | ks | 2,000  | xxxxxxxx | xxxxxxxx |   |
|  11.  |   | Aku set 2x12V/80Ah | ks | 2,000  | xxxxxxxx |  xxxxxxxx |   |
|  12.  |   | Montáž aku setu | ks | 2,000  |  xxxxxxxx | xxxxxxxx |   |
|  13.  |   | Stanice hlasatele | ks | 4,000  |  xxxxxxxx |  xxxxxxxx |   |
|  |  | 15 volně programovacích tlačítek, vlastní nastavení pomocí vestavěného displeje a kláves, rezerva pro instalaci nouzového tlačítka a klíčového spínače, certifikace systému EN 54-16  |  |  |  |  |  |
|  |  | 1.PP; 2 |  |  2,000  |  |  |  |
|  |  | 1.NP; 2 |  |  2,000  |  |  |  |
|  14.  |   | Montáž stanice hlasatele | ks | 4,000  | xxxxxxxx |  xxxxxxxx |   |
|  |  | 1.PP; 2 |  |  2,000  |  |  |  |
|  |  | 1.NP; 2 |  |  2,000  |  |  |  |
|  15.  |   | Modul pro dohled nad linkami | ks | 15,000  | xxxxxxxx |  xxxxxxxx |   |
|  |  | Kompatibilní s reproduktorovými linkami 100 V, 70 V nebo 50 V, napájení modulu probíhá přes reproduktorovou linku (pilotní tón), jedna reproduktorová linka může mít více modulů, k jednomu výstupnímu kanálu zesilovače lze připojit až 60 modulů, certifikace systému EN 54-16  |  |  |  |  |  |
|  |  | 1.PP; 4 |  |  4,000  |  |  |  |
|  |  | 1.NP; 3 |  |  3,000  |  |  |  |
|  |  | 2.NP; 2 |  |  2,000  |  |  |  |
|  |  | 4.NP; 6 |  |  6,000  |  |  |  |
|  16.  |   | Montáž modulu pro dohled nad linkami | ks | 15,000  |  xxxxxxxx | xxxxxxxx |   |
|  |  | 1.PP; 4 |  |  4,000  |  |  |  |
|  |  | 1.NP; 3 |  |  3,000  |  |  |  |
|  |  | 2.NP; 2 |  |  2,000  |  |  |  |
|  |  | 4.NP; 6 |  |  6,000  |  |  |  |
|  17.  |   | Stropní reproduktor 6W, EVAC | ks | 2,000  |  xxxxxxxx | xxxxxxxx |   |
|  |  | 6W dvoucívkový reproduktor s integrovanou kruhovou kovovou mřížkou, jmenovitý výkon - 6/3/1,5/0,75W, úroveň akustického tlaku při 6W/1W (1 kHz, 1m) - 98 dB/90 dB (SPL), efektivní kmitočtový rozsah (-10 dB) - 90 Hz až 20 kHz, certifikace podle normy EN 54-24  |  |  |  |  |  |
|  |  | 1.PP; 2 |  |  2,000  |  |  |  |
|  18.  |   | Montáž stropního reproduktoru 6W, EVAC | ks | 2,000  | xxxxxxxx | xxxxxxxx |   |
|  |  | 1.PP; 2 |  |  2,000  |  |  |  |
|  19.  |   | Ohnivzdorný kryt | ks | 2,000  | xxxxxxxx |  xxxxxxxx  |   |
|  |  | Ohnivzdorný kryt pro stropní reproduktor |  |  |  |  |  |
|  |  | 1.PP; 2 |  |  2,000  |  |  |  |
|  20.  |   | Montáž ohnivzdorného krytu pro stropní reproduktor | ks | 2,000  | xxxxxxxx | xxxxxxxx |   |
|  |  | 1.PP; 2 |  |  2,000  |  |  |  |
|  21.  |   | Skříňkový reproduktor, kovový, obdélníkový 6W, EVAC | ks | 592,000  |  xxxxxxxx | xxxxxxxx |   |
|  |  | Skříňkový reproduktor 6W, pravoúhlý, kovová skříňka, jmenovitý výkon - 6/3/1,5/0,75W, úroveň akustického tlaku při 6W/1W (1 kHz, 1m) - 102 dB/94 dB (SPL), efektivní kmitočtový rozsah (-10 dB) - 150 Hz až 20 kHz, certifikace podle normy EN 54-24  |  |  |  |  |  |
|  |  | 1.PP; 174 |  |  174,000  |  |  |  |
|  |  | 1.NP; 155 |  |  155,000  |  |  |  |
|  |  | 2.NP; 105 |  |  105,000  |  |  |  |
|  |  | 3.NP; 95 |  |  95,000  |  |  |  |
|  |  | 4.NP; 63 |  |  63,000  |  |  |  |
|  22.  |   | Montáž skříňkového reproduktoru 6W, EVAC | ks | 592,000  | xxxxxxxx |  xxxxxxxx |   |
|  |  | 1.PP; 174 |  |  174,000  |  |  |  |
|  |  | 1.NP; 155 |  |  155,000  |  |  |  |
|  |  | 2.NP; 105 |  |  105,000  |  |  |  |
|  |  | 3.NP; 95 |  |  95,000  |  |  |  |
|  |  | 4.NP; 63 |  |  63,000  |  |  |  |
|  23.  |   | Zvukový projektor 20W, EVAC | ks | 4,000  |  xxxxxxxx | xxxxxxxx |   |
|  |  | Zvukový projektor 20W, jednosměrný, skříňka z bílého plastu ABS s kovovou mřížkou, stupeň krytíproti vodě a prachu IP 65, jmenovitý výkon - 20/10/5/2,5W, úroveň akustického tlaku při 20W/1W (1 kHz, 1m) - 100 dB/87 dB (SPL), efektivní kmitočtový rozsah (-10 dB) - 75 Hz až 20 kHz, certifikace podle normy EN 54-24  |  |  |  |  |  |
|  |  | 1.PP; 4 |  |  4,000  |  |  |  |
|  24.  |   | Montáž zvukového projektoru 20W, EVAC | ks | 4,000  |  xxxxxxxx |  xxxxxxxx |   |
|  |  | 1.PP; 4 |  |  4,000  |  |  |  |
|  |  | **2: Instalace a rozvody** |  |   |  |   |  |
|  25.  |   | Silový kabel ohniodolný, bezhalogenový 2x2,5 FE 180, B2ca s1 d0  | m | 735,000  |  xxxxxxxx |  xxxxxxxx |   |
|  |  | 1.PP; 590 |  |  590,000  |  |  |  |
|  |  | 1.NP; 115 |  |  115,000  |  |  |  |
|  |  | 2.NP; 30 |  |  30,000  |  |  |  |
|  26.  |   | Montáž silového kabelu ohniodolného, bezhalogenového 2x2,5 FE 180, B2ca s1 d0  | m | 735,000  |  xxxxxxxx |  xxxxxxxx |   |
|  |  | 1.PP; 590 |  |  590,000  |  |  |  |
|  |  | 1.NP; 115 |  |  115,000  |  |  |  |
|  |  | 2.NP; 30 |  |  30,000  |  |  |  |
|  27.  |   | Silový kabel ohniodolný, bezhalogenový 2x1,5 FE 180, B2ca s1 d0  | m | 8 910,000  |  xxxxxxxx | xxxxxxxx |   |
|  |  | 1.PP; 1936 |  |  2 640,000  |  |  |  |
|  |  | 1.NP; 2325 |  |  2 325,000  |  |  |  |
|  |  | 2.NP; 1155 |  |  1 575,000  |  |  |  |
|  |  | 3.NP; 1045 |  |  1 425,000  |  |  |  |
|  |  | 4.NP; 693 |  |  945,000  |  |  |  |
|  28.  |   | Montáž silového kabelu ohniodolného, bezhalogenového 2x2,5 FE 180, B2ca s1 d0  | m | 8 910,000  | xxxxxxxx | xxxxxxxx |   |
|  |  | 1.PP; 1936 |  |  2 640,000  |  |  |  |
|  |  | 1.NP; 2325 |  |  2 325,000  |  |  |  |
|  |  | 2.NP; 1155 |  |  1 575,000  |  |  |  |
|  |  | 3.NP; 1045 |  |  1 425,000  |  |  |  |
|  |  | 4.NP; 693 |  |  945,000  |  |  |  |
|  29.  |   | Datový kabel ohniodolný, bezhalogenový, 8x0,57 mm, Cca s1 d1 a1, LSOH  | m | 150,000  |  xxxxxxxx |  xxxxxxxx |   |
|  |  | 1.PP; 150 |  |  150,000  |  |  |  |
|  30.  |   | Monáž datového kabelu ohniodolného, bezhalogenového, 8x0,57 mm, Cca s1 d1 a1, LSOH | m | 150,000  |  xxxxxxxx |  xxxxxxxx |   |
|  |  | 1.PP; 150 |  |  150,000  |  |  |  |
|  31.  |   | Datový kabel Cat 5e | m | 330,000  | xxxxxxxx | xxxxxxxx |   |
|  |  | 1.PP; 185 |  |  185,000  |  |  |  |
|  |  | 1.NP; 145 |  |  145,000  |  |  |  |
|  32.  |   | Monáž datového kabelu Cat 5e | m | 330,000  |  xxxxxxxx | xxxxxxxx |   |
|  |  | 1.PP; 185 |  |  185,000  |  |  |  |
|  |  | 1.NP; 145 |  |  145,000  |  |  |  |
|  33.  |   | Požárně odolná rozbočovací krabice se svorkovnicí pro větvení kabeláže se zachováním funkce při požáru dle ČSN IEC 60331 | ks | 35,000  |  xxxxxxxx | xxxxxxxx |   |
|  |  | 1.PP; 13 |  |  13,000  |  |  |  |
|  |  | 1.NP; 8 |  |  8,000  |  |  |  |
|  |  | 2.NP; 6 |  |  6,000  |  |  |  |
|  |  | 3.NP; 4 |  |  4,000  |  |  |  |
|  |  | 4.NP; 4 |  |  4,000  |  |  |  |
|  34.  |   | Montáž požárně odolné rozbočovací krabice se svorkovnicí pro větvení kabeláže se zachováním funkce při požáru dle ČSN IEC 60331  | ks | 35,000  |  xxxxxxxx | xxxxxxxx |   |
|  |  | 1.PP; 13 |  |  13,000  |  |  |  |
|  |  | 1.NP; 8 |  |  8,000  |  |  |  |
|  |  | 2.NP; 6 |  |  6,000  |  |  |  |
|  |  | 3.NP; 4 |  |  4,000  |  |  |  |
|  |  | 4.NP; 4 |  |  4,000  |  |  |  |
|  35.  |   | Kabelová jednostranná příchytka se šroubem s funkční odolností při požáru | ks | 5 940,000  |  xxxxxxxx | xxxxxxxx |   |
|  |  | 1.PP; 1290 |  |  1 760,000  |  |  |  |
|  |  | 1.NP; 1137 |  |  1 550,000  |  |  |  |
|  |  | 2.NP; 770 |  |  1 050,000  |  |  |  |
|  |  | 3.NP; 697 |  |  950,000  |  |  |  |
|  |  | 4.NP; 462 |  |  630,000  |  |  |  |
|  36.  |   | Montáž kabelové jednostranné příchytky se šroubem s funkční odolností při požáru | ks | 5 940,000  | xxxxxxxx | xxxxxxxx |   |
|  |  | 1.PP; 1290 |  |  1 760,000  |  |  |  |
|  |  | 1.NP; 1137 |  |  1 550,000  |  |  |  |
|  |  | 2.NP; 770 |  |  1 050,000  |  |  |  |
|  |  | 3.NP; 697 |  |  950,000  |  |  |  |
|  |  | 4.NP; 462 |  |  630,000  |  |  |  |
|  37.  |   | Kabelová dvojitá příchytka se šroubem s funkční odolností při požáru | ks | 8 910,000  | xxxxxxxx | xxxxxxxx |   |
|  |  | 1.PP; 1936 |  |  2 640,000  |  |  |  |
|  |  | 1.NP; 1705 |  |  2 325,000  |  |  |  |
|  |  | 2.NP; 1155 |  |  1 575,000  |  |  |  |
|  |  | 3.NP; 1045 |  |  1 425,000  |  |  |  |
|  |  | 4.NP; 945 |  |  945,000  |  |  |  |
|  38.  |   | Montáž kabelové dvojité příchytky se šroubem s funkční odolností při požáru | ks | 8 910,000  | xxxxxxxx |  xxxxxxxx |   |
|  |  | 1.PP; 1936 |  |  2 640,000  |  |  |  |
|  |  | 1.NP; 1705 |  |  2 325,000  |  |  |  |
|  |  | 2.NP; 1155 |  |  1 575,000  |  |  |  |
|  |  | 3.NP; 1045 |  |  1 425,000  |  |  |  |
|  |  | 4.NP; 945 |  |  945,000  |  |  |  |
|  39.  |   | Značení trasy vedení | m | 3 564,000  | xxxxxxxx | xxxxxxxx |   |
|  |  | 1.PP; 775 |  |  1 056,000  |  |  |  |
|  |  | 1.NP; 682 |  |  930,000  |  |  |  |
|  |  | 2.NP; 462 |  |  630,000  |  |  |  |
|  |  | 3.NP; 418 |  |  570,000  |  |  |  |
|  |  | 4.NP; 277 |  |  378,000  |  |  |  |
|  40.  |   | Požárně odolný kabelový žlab 60x100 vč. příslušenství | m | 150,000  | xxxxxxxx | xxxxxxxx |   |
|  |  | 1.PP; 150 |  |  150,000  |  |  |  |
|  41.  |   | Montáž požárně odolného kabelového žlabu 60x100 | m | 150,000  | xxxxxxxx |  xxxxxxxx |   |
|  |  | 1.PP; 150 |  |  150,000  |  |  |  |
|  42.  |   | Pomocný materiál - drobný elektroinstalační materiál (štítky, pásky, popisky, apod.) | kpl | 1,000  | xxxxxxxx | xxxxxxxx |   |
|  |  | **3: Ostatní** |  |   |  |   |  |
|  43.  |   | Demontáž stávajícího systému ERO (koncové prvky, kabeláže, kabelové trasy) | kpl | 1,000  |  xxxxxxxx |  xxxxxxxx |   |
|   |  | Demontáž - 1x rozhlasová ústředna, 322x reproduktor, 2576m kabelových linek. |  |   |  |   |  |
|  44.  |   | Odvoz a ekologická likvidace elektroodpadu | kpl | 1,000  |  xxxxxxxx | xxxxxxxx |   |
|  45.  |   | Příplatek za zvýšenou pracnost | kpl | 1,000  |  xxxxxxxx |  xxxxxxxx |   |
|  46.  |   | Příplatek za provádění prací za provozu | kpl | 1,000  | xxxxxxxx |  xxxxxxxx |   |
|  47.  |   | Protipožární ucpávky 100x100 mm | ks | 30,000  |  xxxxxxxx | xxxxxxxx |   |
|  48.  |   | Koordinační činnost | kpl | 1,000  | xxxxxxxx |  xxxxxxxx |   |
|  49.  |   | Dokladová část | kpl | 1,000  | xxxxxxxx | xxxxxxxx |   |
|  50.  |   | Náklady na předložení vzorků | kpl | 1,000  | xxxxxxxx | xxxxxxxx |   |
|  51.  |   | Měření srozumitelnosti dle ČSN EN 50849 | kpl | 1,000  |  xxxxxxxx | xxxxxxxx |   |
|  52.  |   | Komplexní zkoušky | ks | 1,000  |  xxxxxxxx |  xxxxxxxx |   |
|  53.  |   | Proškolení obsluhy | ks | 1,000  | xxxxxxxx | xxxxxxxx |   |
|  54.  |   | Mimostaveništní doprava | ks | 1,000  |  xxxxxxxx | xxxxxxxx |   |
|  55.  |   | Revize, měření | ks | 1,000  |  xxxxxxxx | xxxxxxxx |   |
|  56.  |   | Stavební přípomoci, prostupy… | kpl | 1,000  | xxxxxxxx | xxxxxxxx |   |
|  57.  |   | Programování ústředny , uvedení do provozu | kpl | 1,000  | xxxxxxxx | xxxxxxxx |   |
|  58.  |   | PPV, HZS, Koordinační činnost, šéfmontáž | kpl | 1,000  | xxxxxxxx |  xxxxxxxx |   |
|  59.  |   | BOZP, opatření proti Covid-19 | kpl | 1,000  |  xxxxxxxx | xxxxxxxx |   |
|  60.  |   | Závěrečný úklid stavby | kpl | 1,000  | xxxxxxxx | xxxxxxxx |   |
|  61.  |   | Odvoz a ekologická likvidace odpadů | kpl | 1,000  |  xxxxxxxx | xxxxxxxx |   |
|  62.  |   | Zařízení staveniště | kpl | 1,000  | xxxxxxxx | xxxxxxxx |   |
|  63.  |   | Energie a jiná média | kpl | 1,000  |  xxxxxxxx | xxxxxxxx |   |
|  64.  |   | Projekt skutečného stavu | kpl | 1,000  |  xxxxxxxx | xxxxxxxx |   |
|  65.  |   | Ostatní položky výše neuvedené potřebné pro dokončení díla | kpl | 1,000  |  xxxxxxxx | xxxxxxxx |   |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Poř.** | **Kód** | **Popis** | **MJ** | **Výměra**  | **Jedn. cena** | **Cena** | **Poznámka** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | **ESI - SILNOPROUDÁ ELEKTROINSTALACE** |  |  |  | xxxxxxxx |  |
|   |  001.  | **001: Nouzový rozvaděč - dozbrojení** |   |   |   |   |   |
| 1 |  001.01  | Jistič 16-C-1 | ks |  2,0  |  xxxxxxx | xxxxxxx |   |
| 2 |  001.02  | řadová svorka RSA2,5 | ks |  1,0  | xxxxxxx |  xxxxxxx  |   |
| 3 |  001.03  | Drobný instalační materiál | ks |  2,0  | xxxxxxx |  xxxxxxx  |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |  002.  | **002: Kabely a vodiče** |   |   |   |   |   |
| 4 |  002.01  | CXKH-V(J) 3x2,5 | m |  15,0  |  xxxxxxx | xxxxxxx |   |
| 5 |  002.02  | Montáž Cu kabelu do 3x2,5 | m |  15,0  | xxxxxxx | xxxxxxx |   |
| 6 |  002.03  | CXKH-V 1x16 ZZL | m |  15,0  | xxxxxxx | xxxxxxx |   |
| 7 |  002.04  | Montáž Cu vodiče do 16 | m |  15,0  |  xxxxxxx | xxxxxxx |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |  003.  | **003: Nosný a instalační materiál** |   |   |   |   |   |
| 8 |  003.01  | Kovová příchytka včetně kotvy dle ZP 27/2008 PAVUS | ks |  27,0  | xxxxxxx | xxxxxxx |   |
| 9 |  003.02  | Montáž příchytek | ks |  27,0  | xxxxxxx | xxxxxxx |   |
| 10 |  003.03  | Zásuvka nástěnná, IP44, 230V/16A, včetně instalační krabice | ks |  2,0  |  xxxxxxx | xxxxxxx |   |
| 11 |  003.04  | Montáž zásuvky | ks |  2,0  |  xxxxxxx | xxxxxxx |   |
| 12 |  003.05  | Přípojnice DEHN 563020 ekvipotenciální | ks |  1,0  |  xxxxxxx | xxxxxxx |   |
| 13 |  003.06  | Montáž přípojnice | ks |  1,0  |  xxxxxxx |  xxxxxxx  |   |
| 14 |  003.07  | Drobný, jinde nespecifikovaný montážní instalační materiál(popisy zařízení, štítky označovací, pásky vázací, svorky ukončovací apod.) | kpl. |  1,0  | xxxxxxx | xxxxxxx |   |
| 15 |  003.08  | Montáž ostatního materiálu | kpl. |  1,0  | xxxxxxx |  xxxxxxx |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |
|   |  004.  | **004: Ostatní výkony** |   |   |   |   |   |
| 16 |  004.01  | Uvedení zařízení do provozu | kpl. |  1,0  | xxxxxxx |  xxxxxxx |   |
| 17 |  004.02  | Identifikační a výstražná označení, štítky a popisky | kpl. |  1,0  |  xxxxxxx | xxxxxxx |   |
| 18 |  004.03  | Zaškolení obsluhy | kpl. |  1,0  | xxxxxxx | xxxxxxx |   |
| 19 |  004.04  | Výrobní dokumentace dodavatele | kpl. |  1,0  | xxxxxxx | xxxxxxx |   |
| 20 |  004.05  | Dokumentace skutečného stavu | kpl. |  1,0  | xxxxxxx | xxxxxxx |   |
| 21 |  004.06  | Revize výchozí | kpl. |  1,0  | xxxxxxx  |  xxxxxxx |   |
| 22 |  004.07  | Náklady na likvidaci odpadu a odebraného materiálu (stavební odpad atd.) | kpl. |  1,0  | xxxxxxx | xxxxxxx |   |
| 23 |  004.08  | Čištění a úklid prostor dotčených výstavbou | kpl. |  1,0  | xxxxxxx | xxxxxxx |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ** |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Stavba: |  |  |  |  |  |  |
|  |  | **001 Háje** |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | KSO: |  |  |  | CC-CZ: |  |  |
|  | Místo: |   |  |  | Datum: | 31. 10. 2022 |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Zadavatel: |  |  |  | IČ: |  |  |
|   |  |   |  |  |  | DIČ: |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Zhotovitel: |  |  |  | IČ: |  |  |
|  |  |   | DIČ: |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Projektant: |  |  |  | IČ: |  |  |
|  |  |   |  |  |  | DIČ: |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Zpracovatel: |  |  |  | IČ: |  |  |
|  |  |   |  |  |  | DIČ: |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Poznámka: |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |   |   |   |   |   |   |   |   |
|  | **Cena bez DPH** |  |  |  |  | **248 381,00** |  |
|  |   |   |   |   |   |   |   |   |
|  |  |  | Základ daně |  |  | Sazba daně | Výše daně |  |
|  | DPH | základní | #ODKAZ! |  |  | 21,00% | #ODKAZ! |  |
|  |  | snížená | #ODKAZ! |  |  | 15,00% | #ODKAZ! |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|   | **Cena s DPH** |   | **v** | **CZK** |   | **#ODKAZ!** |   |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **Projektant** |   | **Zpracovatel** |   |   |   |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Datum a podpis: | Razítko | Datum a podpis: |   | Razítko |   |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **Objednavatel** |   | **Zhotovitel** |   |   |   |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Datum a podpis: | Razítko | Datum a podpis: |   | Razítko |   |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| **REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ** |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Stavba: |  |  |  |  |  |  |
|  |  | **001 Háje** |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Místo: |  |   |  |  | Datum: | 31. 10. 2022 |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Zadavatel: |   |  |  | Projektant: |   |  |
| Zhotovitel: |   |  |  | Zpracovatel: |   |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Kód dílu - Popis |   |   |   |   | Cena celkem [CZK] |   |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Náklady ze soupisu prací** |  |  |  | **248 381,00** |  |
|  | HSV - Práce a dodávky HSV |   |   |   | xxxxxxx |  |
|  |  6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní |   |   |   | xxxxxxx |  |
|  |  9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání |   |   |   | xxxxxxx |  |
|  | PSV - Práce a dodávky PSV |   |   |   | xxxxxxx |  |
|  |  763 - Konstrukce suché výstavby |   |   |   | xxxxxxx |  |
|  |  784 - Dokončovací práce - malby a tapety |   |   |   | xxxxxxx |  |
|  | VRN - Vedlejší rozpočtové náklady |   |   |   | xxxxxxx |  |
|  |  VRN9 - Ostatní náklady |   |   |   | xxxxxxx |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|   |   |   |   |   |   |   |   |   |
| **SOUPIS PRACÍ** |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Stavba: |  |  |  |  |  |  |
|  |  | **001 Háje** |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Místo: |  |   |  |  | Datum: | 31. 10. 2022 |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Zadavatel: |   |  |  | Projektant: |   |  |
| Zhotovitel: |   |  |  | Zpracovatel: |   |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
| **Náklady soupisu celkem** |  |  |  | **248 381,00** |  |
|  | D | HSV | Práce a dodávky HSV |  |  |  | xxxxxxx |  |
|  | D | 6 | Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní |  |  |  | xxxxxxx |  |
| 1 | K | 612121100 | Zatření spár vápennou maltou vnitřních stěn z cihel - zapravení po demontáži koncových prvků, kabeláží a kabelových tras | m2 | 16,000 | xxxxxxx | xxxxxxx | CS ÚRS 2021 02 |
| 1 | K | 612121100 | Zatření spár vápennou maltou vnitřních stěn z cihel - zapravení drážek | m2 | 16,000 | xxxxxxx | xxxxxxx | CS ÚRS 2021 02 |
| 6 | K | 612181001 | Sádrová stěrka tl.do 3 mm vnitřních stěn | m2 | 16,000 | xxxxxxx | xxxxxxx | CS ÚRS 2021 02 |
|  | D | 9 | Ostatní konstrukce a práce, bourání |  |  |  | xxxxxxx |  |
| 5 | K | 977332122 | Frézování drážek ve stěnách z cihel včetně omítky do 50x50 mm | m | 320,000 | xxxxxxx | xxxxxxx | CS ÚRS 2021 02 |
|  | D | PSV | Práce a dodávky PSV |  |  |  | xxxxxxx |  |
|  | D | 763 | Konstrukce suché výstavby |  |  |  | xxxxxxx |  |
| 4 | K | 763135102 | Montáž SDK kazetového podhledu z kazet 600x600 mm na zavěšenou polozapuštěnou nosnou konstrukci | m2 | 291,000 | xxxxxxx | xxxxxxx | CS ÚRS 2021 02 |
| 3 | K | 763135812 | Demontáž podhledu sádrokartonového kazetového na roštu polozapuštěném | m2 | 291,000 | xxxxxxx | xxxxxxx | CS ÚRS 2021 02 |
|  | D | 784 | Dokončovací práce - malby a tapety |  |  |  | xxxxxxx |  |
| 8 | K | 784171121 | Zakrytí vnitřních ploch konstrukcí nebo prvků v místnostech v do 3,80 m | m2 | 1 924,000 | xxxxxxx | xxxxxxx | CS ÚRS 2021 02 |
| *9* | *M* | *58124850* | *fólie s papírovou páskou pro malířské potřeby 210mmx20m* | *m* | *640,000* | xxxxxxx | *5 376,00* | *CS ÚRS 2021 02* |
|  | VV |  | 0\*1,05 'Přepočtené koeficientem množství |  | 0,000 |  |  |  |
| 10 | K | 784191007 | Čištění vnitřních ploch podlah po provedení malířských prací - dílčí úklidy | m2 | 1 924,000 | xxxxxxx | xxxxxxx | CS ÚRS 2021 02 |
| 2 | K | 784211001 | Jednonásobné bílé malby ze směsí za mokra výborně oděruvzdorných v místnostech v do 3,80 m - lokální výmalby | m2 | 48,000 | xxxxxxx | xxxxxxx | CS ÚRS 2021 02 |
|  | D | VRN | Vedlejší rozpočtové náklady |  |  |  | xxxxxxx |  |
|  | D | VRN9 | Ostatní náklady |  |  |  | xxxxxxx |  |
| 11 | K | 091002000 | Ostatní náklady související s objektem - posuny nábytku | ks | 40,000 | xxxxxxx | xxxxxxx | CS ÚRS 2021 02 |