|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **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 |