|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Soupis stavebních prací, dodávek a služeb** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Stavba: | | | |  | | | | **N23/735** | **Areál Kolibiska - rozpočet pro dotace** | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | |  | | | |  |  | | | | | | | | | | | | | | |
| Zadavatel | | | |  | | | | **Národní muzeum v přírodě v Rožnově pod Radhoště** | | | | IČO: | | | | | **00098604** | | | | | |  |
|  | | | |  | | | | **Palackého 147** | | | | DIČ: | | | | | **CZ00098604** | | | | | |  |
|  | | | |  | | | | **75661** | **Rožnov pod Radhoštěm** | | |  | | | | |  | | | | | |  |
| Zhotovitel: | | | |  | | | | **TESLICE CZ s.r.o.** | | | | IČO: | | | | | **27775003** | | | | | |  |
|  | | | |  | | | | **Jiráskova 701** | | | | DIČ: | | | | | **CZ27775003** | | | | | |  |
|  | | | |  | | | | **755 01** | **Vsetín** | | |  | | | | |  | | | | | |  |
| Vypracoval: | | | |  | | | |  |  |  |  |  | | | | |  | | | | | |  |
| Rozpis ceny | | | |  | | | |  |  | |  | | | | | | Celkem | | | | | | |
| HSV | | | |  | | | |  |  | |  | | | | | | 698 170,27 | | | | | | |
| PSV | | | |  | | | |  |  | |  | | | | | | 1 530 905,97 | | | | | | |
| MON | | | |  | | | |  |  | |  | | | | | | 28 504,00 | | | | | | |
| Vedlejší náklady | | | | | | | |  |  | |  | | | | | | 32 000,00 | | | | | | |
| Ostatní náklady | | | | | | | |  |  | |  | | | | | | 45 000,00 | | | | | | |
| **Celkem** | | | |  | | | |  |  | |  | | | | | | **2 334 580,24** | | | | | | |
| Rekapitulace daní | | | | | | | |  |  |  |  |  | | | | |  | | | | | |  |
| Základ pro sníženou DPH | | | | | | | | | **15** | % | **0,00** | | | | | | | | | | | | CZK |
| Snížená DPH | | | | | | | |  | **15** | % | **0,00** | | | | | | | | | | | | CZK |
| Základ pro základní DPH | | | | | | | | | **21** | % | **2 334 580,24** | | | | | | | | | | | | CZK |
| Základní DPH | | | | | | | |  | **21** | % | **490 261,85** | | | | | | | | | | | | CZK |
| Zaokrouhlení | | | |  | | | |  |  |  | **0,00** | | | | | | | | | | | | CZK |
| **Cena celkem s DPH** | | | | | | | | |  |  | **2 824 842,09** | | | | | | | | | | | | **CZK** |
|  | | | |  | | | |  |  |  |  |  | | | | |  | | | | | |  |
|  | | | |  | | | |  |  |  |  |  | | | | |  | | | | | |  |
|  | | | | v | | | |  |  | dne |  |  | | | | |  | | | | | |  |
|  | | | |  | | | |  |  |  |  |  | | | | |  | | | | | |  |
|  | | | |  | | | |  | |  |  | | | | | | | | | | | |  |
|  | | | |  | | | | Za zhotovitele | |  |  | Za objednatele | | | | |  | | | | | |  |
|  | | | |  | | | |  |  |  |  |  | | | | |  | | | | | |  |
| **Rekapitulace dílčích částí** | | | | | | | | |  |  |  |  | | | | |  | | | | | |  |
| Číslo | | | | Název | | | |  |  | Základ pro sníženou DPH | Základ pro základní DPH | DPH celkem | | | | | Cena celkem | | | | | | % |
|  | | | | **Stavební objekt** | | | | | |  |  | **0,00** | | | | |  | | | | | |  |
| **SO10a** | | | | **Koliba z Radhoště** | | | | | | **0,00** | **2 334 580,24** | **490 261,85** | | | | | **2 824 842,09** | | | | | | **100** |
| 1 | | | | Stavební řešení | | | | | | 0,00 | 2 252 154,74 | 472 952,50 | | | | | 2 725 107,24 | | | | | | 96 |
| 2 | | | | EZS, EPS | | | | | | 0,00 | 44 887,00 | 9 426,27 | | | | | 54 313,27 | | | | | | 2 |
| 3 | | | | Elektroinstalace | | | | | | 0,00 | 37 538,50 | 7 883,09 | | | | | 45 421,59 | | | | | | 2 |
| Celkem za stavbu | | | | | | | | | | 0,00 | 2 334 580,24 | 490 261,85 | | | | | 2 824 842,09 | | | | | | 100 |
|  | | | |  | | | |  |  |  |  |  | | | | |  | | | | | |  |
| Popis stavby: N23/735 - Areál Kolibiska - rozpočet pro dotace | | | | | | | | | | |  |  | | | | |  | | | | | |  |
| Popis stavby: N23/735 - Areál Kolibiska - rozpočet pro dotace | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Popis objektu: SO10a - Koliba z Radhoště | | | | | | | | | |  |  |  | | | | |  | | | | | |  |
| Popis rozpočtu: 1 - Stavební řešení | | | | | | | | |  |  |  |  | | | | |  | | | | | |  |
| Popis rozpočtu: 2 - EZS, EPS | | | | | | | | |  |  |  |  | | | | |  | | | | | |  |
| Popis rozpočtu: 3 - Elektroinstalace | | | | | | | | |  |  |  |  | | | | |  | | | | | |  |
|  | | | |  | | | |  |  |  |  |  | | | | |  | | | | | |  |
|  | | | |  | | | |  |  |  |  |  | | | | |  | | | | | |  |
| **Rekapitulace dílů** | | | | | | | |  |  |  |  |  | | | | |  | | | | | |  |
|  | | | |  | | | |  |  |  |  |  | | | | |  | | | | | |  |
| **Číslo** | | | | **Název** | | | |  |  | **Typ dílu** |  |  | | | | | **Celkem** | | | | | | **%** |
| \_1 | | | | Přívodní kabeláž | | | | | | HSV |  |  | | | | | 9 760,00 | | | | | | 0,4 |
| \_1 | | | | Rozvaděč R-10a | | | | | | HSV |  |  | | | | | 15 534,50 | | | | | | 0,7 |
| \_2 | | | | Dodávky PZTS | | | | | | HSV |  |  | | | | | 16 577,00 | | | | | | 0,7 |
| \_3 | | | | Dodávka vnitřní kabeláže, vntřní kabelové trasy | | | | | | HSV |  |  | | | | | 3 550,00 | | | | | | 0,2 |
| \_5 | | | | Montáž prvků | | | | | | HSV |  |  | | | | | 4 500,00 | | | | | | 0,2 |
| 1 | | | | Zemní práce | | | | | | HSV |  |  | | | | | 22 054,75 | | | | | | 0,9 |
| 2 | | | | Základy a zvláštní zakládání | | | | | | HSV |  |  | | | | | 63 348,04 | | | | | | 2,7 |
| 3 | | | | Svislé a kompletní konstrukce | | | | | | HSV |  |  | | | | | 110 408,00 | | | | | | 4,7 |
| 5 | | | | Komunikace | | | | | | HSV |  |  | | | | | 192 000,00 | | | | | | 8,2 |
| 63 | | | | Podlahy a podlahové konstrukce | | | | | | HSV |  |  | | | | | 65 053,12 | | | | | | 2,8 |
| 8 | | | | Trubní vedení | | | | | | HSV |  |  | | | | | 87 870,00 | | | | | | 3,8 |
| 94 | | | | Lešení a stavební výtahy | | | | | | HSV |  |  | | | | | 18 800,00 | | | | | | 0,8 |
| 95 | | | | Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách | | | | | | HSV |  |  | | | | | 58 610,00 | | | | | | 2,5 |
| 99 | | | | Staveništní přesun hmot | | | | | | HSV |  |  | | | | | 30 104,86 | | | | | | 1,3 |
| 720 | | | | Zdravotechnická instalace | | | | | | PSV |  |  | | | | | 7 250,00 | | | | | | 0,3 |
| 722 | | | | Vnitřní vodovod | | | | | | PSV |  |  | | | | | 3 424,00 | | | | | | 0,1 |
| 762 | | | | Konstrukce tesařské | | | | | | PSV |  |  | | | | | 1 124 316,42 | | | | | | 48,2 |
| 765 | | | | Krytiny tvrdé | | | | | | PSV |  |  | | | | | 277 627,55 | | | | | | 11,9 |
| 766 | | | | Konstrukce truhlářské | | | | | | PSV |  |  | | | | | 107 288,00 | | | | | | 4,6 |
| 783 | | | | Nátěry | | | | | | PSV |  |  | | | | | 11 000,00 | | | | | | 0,5 |
| M21 | | | | Elektromontáže | | | | | | MON |  |  | | | | | 18 004,00 | | | | | | 0,8 |
| M46 | | | | Zemní práce při montážích | | | | | | MON |  |  | | | | | 10 500,00 | | | | | | 0,4 |
| VN | | | | Vedlejší náklady | | | | | | VN |  |  | | | | | 32 000,00 | | | | | | 1,4 |
| ON | | | | Ostatní náklady | | | | | | ON |  |  | | | | | 45 000,00 | | | | | | 1,9 |
| Cena celkem | | | |  | | | |  |  |  |  |  | | | | | 2 334 580,24 | | | | | | 100,0 |
|  | | | |  | | | |  |  |  |  |  | | | | |  | | | | | |  |
| **Položkový soupis prací a dodávek** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  |  |
| S: | | N23/735 | | | | Areál Kolibiska - rozpočet pro dotace | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  |  |
| O: | | SO10a | | | | Koliba z Radhoště | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  |  |
| R: | | 1 | | | | Stavební řešení | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  |  |
|  | |  | | | |  | | | | | | | |  | | |  | | | |  | | | | |  | | |  |  |
| P.č. | | Číslo položky | | | | Název položky | | | | | | | | MJ | | | Množství | | | | Cena / MJ | | | | | Celkem | | | Ceník | Cen. soustava / platnost |
| **Díl:** | | **1** | | | | **Zemní práce** | | | | | | | |  | | |  | | | |  | | | | | **22 054,75** | | |  |  |
| 1 | | 162301101R00 | | | | Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4, na vzdálenost přes 50 do 500 m | | | | | | | | m3 | | | 8,05800 | | | | 110,00 | | | | | 886,38 | | | 800-1 | RTS 24/ I |
|  | |  | | | | po suchu, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí, zpáteční cesta vozidla. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  |  |
|  | |  | | | | Odkaz na mn. položky pořadí 5 : 8,83800 | | | | | | | |  | | | 8,83800 | | | |  | | | | |  | | |  |  |
|  | |  | | | | Odkaz na mn. položky pořadí 3 : 0,78000\*-1 | | | | | | | |  | | | -0,78000 | | | |  | | | | |  | | |  |  |
| 2 | | 171101103R00 | | | | Uložení sypaniny do násypů zhutněných s uzavřením povrchu násypu z hornin soudržných s předepsanou mírou zhutnění v procentech výsledků zkoušek Proctor-Standard přes 96 do 100 % PS | | | | | | | | m3 | | | 8,05800 | | | | 82,00 | | | | | 660,76 | | | 800-1 | RTS 24/ I |
|  | |  | | | | s rozprostřením sypaniny ve vrstvách a s hrubým urovnáním, | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  |  |
|  | |  | | | | Odkaz na mn. položky pořadí 1 : 8,05800 | | | | | | | |  | | | 8,05800 | | | |  | | | | |  | | |  |  |
| 3 | | 174101102R00 | | | | Zásyp sypaninou se zhutněním v uzavřených prostorách s urovnáním povrchu zásypu s ručním zhutněním | | | | | | | | m3 | | | 0,78000 | | | | 590,00 | | | | | 460,20 | | | 800-1 | RTS 24/ I |
|  | |  | | | | z jakékoliv horniny s uložením výkopku po vrstvách, | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  |  |
|  | |  | | | | drenážní potrubí : 0,1\*0,3\*26 | | | | | | | |  | | | 0,78000 | | | |  | | | | |  | | |  |  |
| 4 | | 121101102R00 | | | | Sejmutí ornice s přemístěním přes 50 do 100 m | | | | | | | | m3 | | | 19,53000 | | | | 135,00 | | | | | 2 636,55 | | |  | Vlastní |
|  | |  | | | | 9,3\*10,5\*0,2 | | | | | | | |  | | | 19,53000 | | | |  | | | | |  | | |  |  |
| 5 | | 139601102R00 | | | | Ruční výkop jam, rýh a šachet v hornině tř. 3 | | | | | | | | m3 | | | 8,83800 | | | | 1 970,00 | | | | | 17 410,86 | | |  | Vlastní |
|  | |  | | | | 0,6\*0,5\*(6,5+4,5)\*2 | | | | | | | |  | | | 6,60000 | | | |  | | | | |  | | |  |  |
|  | |  | | | | 0,6\*0,6\*0,8 | | | | | | | |  | | | 0,28800 | | | |  | | | | |  | | |  |  |
|  | |  | | | | drenážní potrubí : 0,25\*0,3\*26 | | | | | | | |  | | | 1,95000 | | | |  | | | | |  | | |  |  |
| **Díl:** | | **2** | | | | **Základy a zvláštní zakládání** | | | | | | | |  | | |  | | | |  | | | | | **63 348,04** | | |  |  |
| 6 | | 212561111R00 | | | | Výplň trativodů kamenivem hrubým drceným, frakce 4-16 mm | | | | | | | | m3 | | | 1,17000 | | | | 1 620,00 | | | | | 1 895,40 | | | 800-2 | RTS 24/ I |
|  | |  | | | | do rýh bez zhutnění s úpravou povrchu výplně, | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  |  |
|  | |  | | | | 0,15\*0,3\*26 | | | | | | | |  | | | 1,17000 | | | |  | | | | |  | | |  |  |
| 7 | | 212792112R00 | | | | Montáž trativodů z flexibilních trubek jakékoliv DN | | | | | | | | m | | | 26,00000 | | | | 185,00 | | | | | 4 810,00 | | | 827-1 | RTS 24/ I |
|  | |  | | | | se zřízením štěrkopískového lože pod trubky a s jejich obsypem v průměrném celkovém množství do 0,15 m3/m, | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  |  |
| 8 | | 2702 | | | | D+M zděný základ kamen + MV (základ kamen) | | | | | | | | m3 | | | 0,72000 | | | | 4 810,00 | | | | | 3 463,20 | | |  | Vlastní |
|  | |  | | | | 0,8\*1,5\*0,6 | | | | | | | |  | | | 0,72000 | | | |  | | | | |  | | |  |  |
| 9 | | 212810010RAC | | | | Trativody z flexibilních trubek lože ze štěrkopísku a obsyp z drceného kameniva, d 100 mm, Kamenivo stanovené přírodní; drcené; 16/32; OH = 3,04 Mg/m3; amfibolit | | | | | | | | m | | | 31,00000 | | | | 672,00 | | | | | 20 832,00 | | | AP-HSV | RTS 24/ I |
|  | |  | | | | Lože pro trativody, položení trubek, obsyp potrubí sypaninou z vhodných hornin, nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje. Bez výkopu rýhy. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  |  |
| 10 | | 274310030RA0 | | | | Základové pasy z betonu prostého včetně bednění z betonu C 16/20, štěrkopískový poklad 100 mm | | | | | | | | m3 | | | 4,24800 | | | | 7 390,00 | | | | | 31 392,72 | | | AP-HSV | RTS 24/ I |
|  | |  | | | | odbednění a podkladu ze štěrkopísku. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  |  |
|  | |  | | | | 0,6\*0,3\*(6,5+4,5)\*2 | | | | | | | |  | | | 3,96000 | | | |  | | | | |  | | |  |  |
|  | |  | | | | 0,6\*0,6\*0,8 | | | | | | | |  | | | 0,28800 | | | |  | | | | |  | | |  |  |
| 11 | | 28611222.AR | | | | Trubka plastová drenážní spoj: drážkový; potrubí: jednovrstvé; materiál: PVC; povrch: žebrovaný; ohebná; DN = 80; vsakovací plocha = 40,0 cm2/m | | | | | | | | m | | | 26,52000 | | | | 36,00 | | | | | 954,72 | | | SPCM | RTS 24/ I |
|  | |  | | | | Odkaz na mn. položky pořadí 7 : 26,00000\*1,02 | | | | | | | |  | | | 26,52000 | | | |  | | | | |  | | |  |  |
| **Díl:** | | **3** | | | | **Svislé a kompletní konstrukce** | | | | | | | |  | | |  | | | |  | | | | | **110 408,00** | | |  |  |
| 12 | | 309 | | | | D+M podezdívka | | | | | | | | m3 | | | 6,60000 | | | | 5 880,00 | | | | | 38 808,00 | | |  | Vlastní |
|  | |  | | | | pečlivěji skládané nároží | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  |  |
|  | |  | | | | – větší převážně ploché | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  |  |
|  | |  | | | | kameny, hrubě uložené i | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  |  |
|  | |  | | | | menší kameny pod | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  |  |
|  | |  | | | | stěnami | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  |  |
|  | |  | | | | (4,5+6,5)\*2\*0,5\*0,6 | | | | | | | |  | | | 6,60000 | | | |  | | | | |  | | |  |  |
| 13 | | 31401 | | | | D+M komín vč. ukoncění | | | | | | | | m | | | 5,00000 | | | | 14 320,00 | | | | | 71 600,00 | | |  | Vlastní |
|  | |  | | | | Včetně dodání a osazení komínových zděří. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  |  |
| **Díl:** | | **5** | | | | **Komunikace** | | | | | | | |  | | |  | | | |  | | | | | **192 000,00** | | |  |  |
| 14 | | 501 | | | | Částečně zpevněná plocha | | | | | | | | m2 | | | 160,00000 | | | | 1 200,00 | | | | | 192 000,00 | | |  | Vlastní |
| **Díl:** | | **63** | | | | **Podlahy a podlahové konstrukce** | | | | | | | |  | | |  | | | |  | | | | | **65 053,12** | | |  |  |
| 15 | | 6301 | | | | D+M udusaná podlaha-hlíno-kamenný podklad | | | | | | | | m2 | | | 13,82400 | | | | 380,00 | | | | | 5 253,12 | | |  | Vlastní |
|  | |  | | | | 2\*4,14 | | | | | | | |  | | | 8,28000 | | | |  | | | | |  | | |  |  |
|  | |  | | | | 1,4\*3,96 | | | | | | | |  | | | 5,54400 | | | |  | | | | |  | | |  |  |
| 16 | | 6302 | | | | D+M šlédy | | | | | | | | kus | | | 8,00000 | | | | 6 400,00 | | | | | 51 200,00 | | |  | Vlastní |
| 17 | | 6303 | | | | D+M velká šléda | | | | | | | | kus | | | 1,00000 | | | | 8 600,00 | | | | | 8 600,00 | | |  | Vlastní |
| **Díl:** | | **8** | | | | **Trubní vedení** | | | | | | | |  | | |  | | | |  | | | | | **87 870,00** | | |  |  |
| 18 | | 831230110RAB | | | | Vodovodní přípojka D 40 ÷ 63, hloubka 1,2 m, Trubka plastová materiál: PE 100 RC; de = 63,0 mm; tl. stěny = 3,8 mm; PN 10; SDR 17,0 | | | | | | | | m | | | 6,00000 | | | | 1 370,00 | | | | | 8 220,00 | | | AP-HSV | RTS 24/ I |
|  | |  | | | | hloubení rýh nezapažených, šířky do 200 cm, v hornině 3 (včetně příplatku za lepivost), se svislým přemístěním, lože pod potrubí z písku a štěrkopísku do 63 mm, dodávka a montáž potrubí z trub polyetylénových tlakových hrdlových vnějšího průměru podle popisu, tlaková zkouška potrubí, proplach a dezinfekce, obsyp potrubí sypaninou bez prohození materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho okraje, pro jakoukoliv míru zhutnění, zásyp rýhy sypaninou z jakékoliv horniny, s uložením výkopku ve vrstvách, se zhutněním. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  |  |
| 19 | | 831350113RAB | | | | Kanalizační přípojka D 160 mm, rýha 800x1200 mm, Koleno plastové pro venkovní kanalizaci typ: jednoznačné; spoj: hrdlový; potrubí: jednovrstvé; materiál: PVC-U; povrch: hladký; úhel = 45,0 °; DN =... | | | | | | | | m | | | 45,00000 | | | | 1 770,00 | | | | | 79 650,00 | | | AP-HSV | RTS 24/ I |
| **Díl:** | | **94** | | | | **Lešení a stavební výtahy** | | | | | | | |  | | |  | | | |  | | | | | **18 800,00** | | |  |  |
| 20 | | 941941041R00 | | | | Montáž lešení lehkého pracovního řadového s podlahami šířky od 1,00 do 1,20 m, výšky do 10 m | | | | | | | | m2 | | | 77,20000 | | | | 80,00 | | | | | 6 176,00 | | | 800-3 | RTS 24/ I |
|  | |  | | | | včetně kotvení | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  |  |
|  | |  | | | | Včetně kotvení lešení. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  |  |
|  | |  | | | | (7,1+2,4+5,3)\*2\*2,25 | | | | | | | |  | | | 66,60000 | | | |  | | | | |  | | |  |  |
|  | |  | | | | 5,3\*2 | | | | | | | |  | | | 10,60000 | | | |  | | | | |  | | |  |  |
| 21 | | 941941291R00 | | | | Montáž lešení lehkého pracovního řadového s podlahami příplatek za každý další i započatý měsíc použití lešení šířky od 1,00 do 1,20 m a výšky do 10 m | | | | | | | | m2 | | | 154,40000 | | | | 30,00 | | | | | 4 632,00 | | | 800-3 | RTS 24/ I |
|  | |  | | | | včetně kotvení | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  |  |
|  | |  | | | | Odkaz na mn. položky pořadí 20 : 77,20000\*2 | | | | | | | |  | | | 154,40000 | | | |  | | | | |  | | |  |  |
| 22 | | 941941841R00 | | | | Demontáž lešení lehkého řadového s podlahami šířky přes 1 do 1,2 m, výšky do 10 m | | | | | | | | m2 | | | 77,20000 | | | | 60,00 | | | | | 4 632,00 | | | 800-3 | RTS 24/ I |
|  | |  | | | | Odkaz na mn. položky pořadí 20 : 77,20000 | | | | | | | |  | | | 77,20000 | | | |  | | | | |  | | |  |  |
| 23 | | 941955002R00 | | | | Lešení lehké pracovní pomocné pomocné, o výšce lešeňové podlahy přes 1,2 do 1,9 m | | | | | | | | m2 | | | 28,00000 | | | | 120,00 | | | | | 3 360,00 | | | 800-3 | RTS 24/ I |
| **Díl:** | | **95** | | | | **Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách** | | | | | | | |  | | |  | | | |  | | | | | **58 610,00** | | |  |  |
| 24 | | 952901111R00 | | | | Vyčištění budov a ostatních objektů budov bytové nebo občanské výstavby - zametení a umytí podlah, dlažeb, obkladů, schodů v místnostech, chodbách a schodištích, vyčištění a umytí oken, dveří s rámy, zárubněmi, umytí a vyčištění jiných zasklených a natíraných ploch a zařizovacích předmětů před předáním do užívání světlá výška podlaží do 4 m | | | | | | | | m2 | | | 29,25000 | | | | 120,00 | | | | | 3 510,00 | | | 801-1 | RTS 24/ I |
|  | |  | | | | 4,5\*6,5 | | | | | | | |  | | | 29,25000 | | | |  | | | | |  | | |  |  |
| 25 | | 9502 | | | | D+M lavice na kamnech- ručně hoblovaná (pouze horní strana) neomítaná fošna tl. cca délka 3800 mm,, šířka 400-500 mm a bidlo 4 m, průměr cca 70 mm (oloupaná kůra) | | | | | | | | kus | | | 1,00000 | | | | 16 500,00 | | | | | 16 500,00 | | |  | Vlastní |
| 26 | | 9501 | | | | D+M kamna-sporák | | | | | | | | kus | | | 1,00000 | | | | 38 600,00 | | | | | 38 600,00 | | |  | Vlastní |
| **Díl:** | | **99** | | | | **Staveništní přesun hmot** | | | | | | | |  | | |  | | | |  | | | | | **30 104,86** | | |  |  |
| 27 | | 998011001R00 | | | | Přesun hmot pro budovy výšky do 6 m | | | | | | | | t | | | 81,14517 | | | | 371,00 | | | | | 30 104,86 | | |  | Vlastní |
| **Díl:** | | **720** | | | | **Zdravotechnická instalace** | | | | | | | |  | | |  | | | |  | | | | | **7 250,00** | | |  |  |
| 28 | | 72001 | | | | D+M vpust pod kamenem | | | | | | | | kus | | | 1,00000 | | | | 7 250,00 | | | | | 7 250,00 | | |  | Vlastní |
| **Díl:** | | **722** | | | | **Vnitřní vodovod** | | | | | | | |  | | |  | | | |  | | | | | **3 424,00** | | |  |  |
| 29 | | 722172711R00 | | | | Potrubí z plastických hmot polypropylenové potrubí PP-R, D 20 mm, s 2,8 mm, PN 16, polyfúzně svařované, bez zednických výpomocí | | | | | | | | m | | | 2,00000 | | | | 1 200,00 | | | | | 2 400,00 | | | 800-721 | RTS 24/ I |
|  | |  | | | | včetně tvarovek, bez zednických výpomocí | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  |  |
|  | |  | | | | Potrubí včetně tvarovek bez zednických výpomocí. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  |  |
|  | |  | | | | Včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  |  |
| 30 | | 722221122R00 | | | | Kohout kulový, výtokový (zahradní), vnější závit, mosazný, DN 15 x 20, PN 15, včetně dodávky materiálu | | | | | | | | kus | | | 1,00000 | | | | 800,00 | | | | | 800,00 | | | 800-721 | RTS 24/ I |
| 31 | | 998722201R00 | | | | Přesun hmot pro vnitřní vodovod v objektech výšky do 6 m | | | | | | | | % | | | 7,00000 | | | | 32,00 | | | | | 224,00 | | | 800-721 | RTS 24/ I |
|  | |  | | | | vodorovně do 50 m | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  |  |
| **Díl:** | | **762** | | | | **Konstrukce tesařské** | | | | | | | |  | | |  | | | |  | | | | | **1 124 316,42** | | |  |  |
| 32 | | 76201 | | | | D+M latě – kmínky se sraženými břichy cca 60x80 mm, hladký okraj, vč. impegnace | | | | | | | | m2 | | | 50,00000 | | | | 940,00 | | | | | 47 000,00 | | |  | Vlastní |
| 33 | | 76202 | | | | D+M bednění štítů vč. nátěru | | | | | | | | m2 | | | 9,45000 | | | | 1 250,00 | | | | | 11 812,50 | | |  | Vlastní |
|  | |  | | | | prkna svisle, různé šířky | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  |  |
|  | |  | | | | 200–300 mm, | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  |  |
|  | |  | | | | tl. cca 30 mm, ručně | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  |  |
|  | |  | | | | řezáno, lišty / půlené | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  |  |
|  | |  | | | | kmínky cca 30x20 mm, | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  |  |
|  | |  | | | | hřebíky, větrací otvor | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  |  |
|  | |  | | | | 4,5\*2,1 | | | | | | | |  | | | 9,45000 | | | |  | | | | |  | | |  |  |
| 34 | | 76203 | | | | D+M pobití stěn vč.nátěru | | | | | | | | m2 | | | 40,39750 | | | | 3 100,00 | | | | | 125 232,25 | | |  | Vlastní |
|  | |  | | | | šindel 700–800 mm, 3 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  |  |
|  | |  | | | | řady, bez laťování, křivé | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  |  |
|  | |  | | | | okraje, vynecháno u | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  |  |
|  | |  | | | | sroubení | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  |  |
|  | |  | | | | 2,2\*(6,5+4,5)\*2 | | | | | | | |  | | | 48,40000 | | | |  | | | | |  | | |  |  |
|  | |  | | | | -1,1\*1,9 | | | | | | | |  | | | -2,09000 | | | |  | | | | |  | | |  |  |
|  | |  | | | | -0,55\*0,75 | | | | | | | |  | | | -0,41250 | | | |  | | | | |  | | |  |  |
|  | |  | | | | jih : -2,2\*2,5 | | | | | | | |  | | | -5,50000 | | | |  | | | | |  | | |  |  |
| 35 | | 762031 | | | | Příplatek za zhotovení otvoru - okno štěrbinové, rozměr 350x200 mm | | | | | | | | kus | | | 1,00000 | | | | 500,00 | | | | | 500,00 | | |  | Vlastní |
| 36 | | 762033 | | | | Okno s fošnovým rámem a 2 křídly(6 skleněných tabulek), rozměr 550x750 mm | | | | | | | | kus | | | 1,00000 | | | | 12 300,00 | | | | | 12 300,00 | | |  | Vlastní |
| 37 | | 76204 | | | | Pobití stěn-jižní stěna | | | | | | | | m2 | | | 5,50000 | | | | 3 100,00 | | | | | 17 050,00 | | |  | Vlastní |
|  | |  | | | | šindel 700–800 mm, 3 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  |  |
|  | |  | | | | řady, bez laťování, křivé | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  |  |
|  | |  | | | | okraje, vynecháno u | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  |  |
|  | |  | | | | sroubení | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  |  |
|  | |  | | | | 2,2\*2,5 | | | | | | | |  | | | 5,50000 | | | |  | | | | |  | | |  |  |
| 38 | | 76205 | | | | D+M roubení tl.180 mm vč. impregnace a nátěru | | | | | | | | m2 | | | 58,30000 | | | | 9 108,00 | | | | | 530 996,40 | | |  | Vlastní |
|  | |  | | | | přitesané kuláče šířka | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  |  |
|  | |  | | | | cca 180 mm, výška | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  |  |
|  | |  | | | | 160–300 mm, sroubení | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  |  |
|  | |  | | | | se zámky a přesahy až | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  |  |
|  | |  | | | | 150 mm | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  |  |
|  | |  | | | | 2,2\*(6,5+4,5)\*2 | | | | | | | |  | | | 48,40000 | | | |  | | | | |  | | |  |  |
|  | |  | | | | 2,2\*4,5 | | | | | | | |  | | | 9,90000 | | | |  | | | | |  | | |  |  |
| 39 | | 76206 | | | | D+M nosná konstrukce krovu dřevěná tesaná vč.ošetření impegnačním bezbarvým prostředkem | | | | | | | | m2 | | | 50,00000 | | | | 3 200,00 | | | | | 160 000,00 | | |  | Vlastní |
| 40 | | 76207 | | | | D+M Povalová podlaha vč. impegnace | | | | | | | | m2 | | | 29,25000 | | | | 4 200,00 | | | | | 122 850,00 | | |  | Vlastní |
|  | |  | | | | tenké odkorované | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  |  |
|  | |  | | | | kmínky a půlené kuláče | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  |  |
|  | |  | | | | výška cca 100-150 mm, | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  |  |
|  | |  | | | | volně loženo | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  |  |
|  | |  | | | | 6,5\*4,5 | | | | | | | |  | | | 29,25000 | | | |  | | | | |  | | |  |  |
| 41 | | 76208 | | | | D+M desková podlaha vč.impegnace | | | | | | | | m2 | | | 10,29600 | | | | 2 236,00 | | | | | 23 021,86 | | |  | Vlastní |
|  | |  | | | | řezaná prkna/fošny, různé | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  |  |
|  | |  | | | | šířky 200–400 mm, tloušťka | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  |  |
|  | |  | | | | 30/40 mm, přibito hřebíky | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  |  |
|  | |  | | | | na dubových polštářích | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  |  |
|  | |  | | | | 3,96\*2,6 | | | | | | | |  | | | 10,29600 | | | |  | | | | |  | | |  |  |
| 42 | | 998762202R00 | | | | Přesun hmot pro konstrukce tesařské v objektech výšky do 12 m | | | | | | | | % | | | 7,00000 | | | | 10 507,63 | | | | | 73 553,41 | | | 800-762 | RTS 24/ I |
|  | |  | | | | 50 m vodorovně | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  |  |
| **Díl:** | | **765** | | | | **Krytiny tvrdé** | | | | | | | |  | | |  | | | |  | | | | | **277 627,55** | | |  |  |
| 43 | | 765559111R00 | | | | Krytina z dřevěného šindele na pero a drážku, ploch rovných, jednoduché krytí, montáž bez dodávky šindele | | | | | | | | m2 | | | 50,00000 | | | | 1 600,00 | | | | | 80 000,00 | | | 800-765 | RTS 24/ I |
|  | |  | | | | včetně dodávky spojovacího materiálu | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  |  |
|  | |  | | | | 50 | | | | | | | |  | | | 50,00000 | | | |  | | | | |  | | |  |  |
| 44 | | 60592120R | | | | šindel dřevěný smrk; rovný; krytí jednoduché; impregnovaný; l = 500,0 mm; P+D | | | | | | | | m2 | | | 55,00000 | | | | 3 263,00 | | | | | 179 465,00 | | | SPCM | RTS 24/ I |
|  | |  | | | | Odkaz na mn. položky pořadí 43 : 50,00000\*1,1 | | | | | | | |  | | | 55,00000 | | | |  | | | | |  | | |  |  |
| 45 | | 998765202R00 | | | | Přesun hmot pro krytiny tvrdé v objektech výšky do 12 m | | | | | | | | % | | | 7,00000 | | | | 2 594,65 | | | | | 18 162,55 | | | 800-765 | RTS 24/ I |
|  | |  | | | | 50 m vodorovně | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  |  |
| **Díl:** | | **766** | | | | **Konstrukce truhlářské** | | | | | | | |  | | |  | | | |  | | | | | **107 288,00** | | |  |  |
| 46 | | 76601 | | | | D+M Vnější výplně otvorů | | | | | | | | m2 | | | 4,02250 | | | | 12 800,00 | | | | | 51 488,00 | | |  | Vlastní |
| 47 | | 76602 | | | | D+M točnicová dvířka 750x1750 mm | | | | | | | | kus | | | 1,00000 | | | | 22 600,00 | | | | | 22 600,00 | | |  | Vlastní |
| 48 | | 76606 | | | | D+M vstupní dveře vč. rámu a kování, rozměr1100x1900 mm, povrchová úprava | | | | | | | | kus | | | 1,00000 | | | | 33 200,00 | | | | | 33 200,00 | | |  | Vlastní |
|  | |  | | | | dveře s řezaných prken, | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  |  |
|  | |  | | | | různé š. 200–300 mm, | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  |  |
|  | |  | | | | tloušťka cca 30 mm, | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  |  |
|  | |  | | | | spojeno latěmi, hřebíky, | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  |  |
|  | |  | | | | kované panty a petlice | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  |  |
| **Díl:** | | **783** | | | | **Nátěry** | | | | | | | |  | | |  | | | |  | | | | | **11 000,00** | | |  |  |
| 49 | | 783781001R00 | | | | Nátěr tesařských konstrukcí ochranný fungicidní+ biocidní (proti plísním, houbám a hmyzu), jednonásobný | | | | | | | | m2 | | | 50,00000 | | | | 60,00 | | | | | 3 000,00 | | | 800-783 | RTS 24/ I |
| 50 | | 783726100R0V | | | | Nátěr speciálním bezbarvým ochranným lazurovacím nátěrem na dřevo, pro exteriérové použití | | | | | | | | m2 | | | 50,00000 | | | | 160,00 | | | | | 8 000,00 | | |  | Vlastní |
| **Díl:** | | **VN** | | | | **Vedlejší náklady** | | | | | | | |  | | |  | | | |  | | | | | **32 000,00** | | |  |  |
| 51 | | 005111020R | | | | Vytyčení stavby | | | | | | | | Soubor | | | 1,00000 | | | | 10 000,00 | | | | | 10 000,00 | | |  | RTS 24/ I |
|  | |  | | | | Geodetické zaměření rohů stavby, stabilizace bodů a sestavení laviček. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  |  |
|  | |  | | | | Vyhotovení protokolu o vytyčení stavby se seznamem souřadnic vytyčených bodů a jejich polohopisnými (S-JTSK) a výškopisnými (Bpv) hodnotami. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  |  |
| 52 | | 005121010R | | | | Vybudování zařízení staveniště | | | | | | | | Soubor | | | 1,00000 | | | | 10 000,00 | | | | | 10 000,00 | | |  | Vlastní |
|  | |  | | | | Náklady spojené s případným vypracováním projektové dokumentace zařízení staveniště, zřízením přípojek energií k objektům zařízení staveniště, vybudování případných měřících odběrných míst a zřízení, případná příprava území pro objekty zařízení staveniště a vlastní vybudování objektů zařízení staveniště. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  |  |
| 53 | | 005121020R | | | | Provoz zařízení staveniště | | | | | | | | Soubor | | | 1,00000 | | | | 10 000,00 | | | | | 10 000,00 | | |  | Vlastní |
|  | |  | | | | Náklady na vybavení objektů zařízení staveniště , náklady na energie spotřebované dodavatelem v rámci provozu zařízení staveniště, náklady na potřebný úklid v prostorách zařízení staveniště, náklady na nutnou údržbu a opravy na objektech zařízení staveniště a na přípojkách energií. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  |  |
| 54 | | 005121030R | | | | Odstranění zařízení staveniště | | | | | | | | Soubor | | | 1,00000 | | | | 2 000,00 | | | | | 2 000,00 | | |  | Vlastní |
|  | |  | | | | Odstranění objektů zařízení staveniště včetně přípojek energií a jejich odvoz. Položka zahrnuje i náklady na úpravu povrchů po odstranění zařízení staveniště a úklid ploch, na kterých bylo zařízení staveniště provozováno. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  |  |
| **Díl:** | | **ON** | | | | **Ostatní náklady** | | | | | | | |  | | |  | | | |  | | | | | **41 000,00** | | |  |  |
| 55 | | 005211010R | | | | Předání a převzetí staveniště | | | | | | | | Soubor | | | 1,00000 | | | | 500,00 | | | | | 500,00 | | |  | Vlastní |
|  | |  | | | | Náklady spojené s účastí zhotovitele na předání a převzetí staveniště. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  |  |
| 56 | | 005211080R | | | | Bezpečnostní a hygienická opatření na staveništi | | | | | | | | Soubor | | | 1,00000 | | | | 25 000,00 | | | | | 25 000,00 | | |  | Vlastní |
|  | |  | | | | Náklady na ochranu staveniště před vstupem nepovolaných osob, včetně příslušného značení, náklady na oplocení staveniště či na jeho osvětlení, náklady na vypracování potřebné dokumentace pro provoz staveniště z hlediska požární ochrany (požární řád a poplachová směrnice) a z hlediska provozu staveniště (provozně dopravní řád). | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  |  |
| 57 | | 005231010R | | | | Zkoušky a revize | | | | | | | | Soubor | | | 1,00000 | | | | 10 000,00 | | | | | 10 000,00 | | |  | Vlastní |
|  | |  | | | | Náklady zhotovitele, související s prováděním zkoušek a revizí předepsaných technickými normami nebo objednatelem a které jsou pro provedení díla nezbytné. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  |  |
| 58 | | 00524 R | | | | Předání a převzetí díla | | | | | | | | soubor | | | 1,00000 | | | | 500,00 | | | | | 500,00 | | |  | Vlastní |
|  | |  | | | | Náklady zhotovitele, které vzniknou v souvislosti s povinnostmi zhotovitele při předání a převzetí díla. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  |  |
| 59 | | 005241010R | | | | Dokumentace skutečného provedení | | | | | | | | Soubor | | | 1,00000 | | | | 2 000,00 | | | | | 2 000,00 | | |  | Vlastní |
| 60 | | 005241020R | | | | Geodetické zaměření skutečného provedení | | | | | | | | Soubor | | | 1,00000 | | | | 3 000,00 | | | | | 3 000,00 | | |  | Vlastní |
|  | |  | | | |  | | | | | | | |  | | |  | | | |  | | | | |  | | |  |  |
|  | | **Celkem** | | | |  | | | | | | | |  | | |  | | | |  | | | | | **2 252 154,74** | | |  |  |
|  | |  | | | |  | | | | | | | |  | | |  | | | |  | | | | |  | | |  |  |
| **Položkový soupis prací a dodávek** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  |  |
| S: | | | | N23/735 | | | | Areál Kolibiska - rozpočet pro dotace | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  |  |
| O: | | | | SO10a | | | | Koliba z Radhoště | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  |  |
| R: | | | | 2 | | | | EZS, EPS | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  |  |
|  | | | |  | | | |  | | | | | | | |  | | |  | | |  | | | | |  | |  |  |
| P.č. | | | | Číslo položky | | | | Název položky | | | | | | | | MJ | | | Množství | | | Cena / MJ | | | | | Celkem | | Ceník | Cen. soustava / platnost |
| **Díl:** | | | | **\_1** | | | | **Přívodní kabeláž** | | | | | | | |  | | |  | | |  | | | | | **9 760,00** | |  |  |
| 1 | | | | Pol\_\_0001 | | | | FTP kabel (drát) Cat5e Outdoor černý -40 - 70°C | | | | | | | | m | | | 40,00000 | | | 43,00 | | | | | 1 720,00 | |  | Vlastní |
| 2 | | | | Pol\_\_0002 | | | | CYKY-J 2x2,5 | | | | | | | | m | | | 40,00000 | | | 66,00 | | | | | 2 640,00 | |  | Vlastní |
| 3 | | | | Pol\_\_0003 | | | | Mikrotrubička Mikrohard 12/10 primární | | | | | | | | m | | | 40,00000 | | | 48,00 | | | | | 1 920,00 | |  | Vlastní |
| 4 | | | | Pol\_\_0004 | | | | Optohard 40x3,5 hl. 300 m - ORANŽOVÁ | | | | | | | | m | | | 60,00000 | | | 58,00 | | | | | 3 480,00 | |  | Vlastní |
| **Díl:** | | | | **\_2** | | | | **Dodávky PZTS** | | | | | | | |  | | |  | | |  | | | | | **16 577,00** | |  |  |
| 5 | | | | Pol\_\_0005 | | | | PWR533 - PS Dvojitý napájecí zdroj - plošný spoj, výstupy 1x 5A, 1x 3A , samostatný měnič pro, dobíjení AKU max 2A. Celkový trvalý odběr včetně dobíjení akumulátoru max. 7 A | | | | | | | | ks | | | 1,00000 | | | 1 985,00 | | | | | 1 985,00 | |  | Vlastní |
| 6 | | | | Pol\_\_0006 | | | | ASSET 8 Sběrnicový modul PZTS v krytu, 8x trojitě vyvážený vstup, 8x výstup pro připojení výstupní, karty (relé nebo otevřený kolektor). Sběrnicový modul PZTS v krytu, 8x trojitě vyvážený vstup, 8x | | | | | | | | ks | | | 1,00000 | | | 2 458,00 | | | | | 2 458,00 | |  | Vlastní |
|  | | | |  | | | | výstup pro připojení výstupní karty (relé nebo otevře | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  |  |
| 7 | | | | Pol\_\_0007 | | | | SLIM-DUAL-PRO Duální PIR + MW detektor (aktivní IR masking, stupeň 3, obsahuje držák BRACKET D) | | | | | | | | ks | | | 2,00000 | | | 1 848,00 | | | | | 3 696,00 | |  | Vlastní |
| 8 | | | | Pol\_\_0008 | | | | Satel TSD-1 detektor tepla a kouře | | | | | | | | ks | | | 2,00000 | | | 1 784,00 | | | | | 3 568,00 | |  | Vlastní |
| 9 | | | | Pol\_\_0009 | | | | MAS303 MG kontakt čtyřdrátový polarizovaný s pracovní mezerou 22mm, kabel 3m | | | | | | | | ks | | | 3,00000 | | | 664,00 | | | | | 1 992,00 | |  | Vlastní |
| 10 | | | | Pol\_\_0010 | | | | RKZ111 Plastová nízká propojovací krabice, 7+1 pájecích svorek | | | | | | | | ks | | | 2,00000 | | | 189,00 | | | | | 378,00 | |  | Vlastní |
| 11 | | | | Pol\_\_0011 | | | | Programování a nastavení systému | | | | | | | | hod | | | 2,00000 | | | 500,00 | | | | | 1 000,00 | |  | Vlastní |
| 12 | | | | Pol\_\_0012 | | | | Integrace do grafické nadstavby LATIS | | | | | | | | kpl | | | 1,00000 | | | 1 500,00 | | | | | 1 500,00 | |  | Vlastní |
| **Díl:** | | | | **\_3** | | | | **Dodávka vnitřní kabeláže, vntřní kabelové trasy** | | | | | | | |  | | |  | | |  | | | | | **1 720,00** | |  |  |
| 13 | | | | Pol\_\_0013 | | | | FTP kabel (drát) Cat5e Outdoor černý -40 - 70°C | | | | | | | | m | | | 40,00000 | | | 43,00 | | | | | 1 720,00 | |  | Vlastní |
| **Díl:** | | | | **M46** | | | | **Zemní práce při montážích** | | | | | | | |  | | |  | | |  | | | | | **10 500,00** | |  |  |
| 14 | | | | 46 | | | | Výkop 35\*80 cm | | | | | | | | m | | | 30,00000 | | | 350,00 | | | | | 10 500,00 | |  | Vlastní |
| **Díl:** | | | | **\_3** | | | | **Dodávka vnitřní kabeláže, vntřní kabelové trasy** | | | | | | | |  | | |  | | |  | | | | | **1 830,00** | |  |  |
| 15 | | | | Pol\_\_0014 | | | | CYKY-J 3x2,5 RE | | | | | | | | m | | | 5,00000 | | | 66,00 | | | | | 330,00 | |  | Vlastní |
| 16 | | | | Pol\_\_0015 | | | | Drobný instalační materiál | | | | | | | | kpl | | | 1,00000 | | | 1 500,00 | | | | | 1 500,00 | |  | Vlastní |
| **Díl:** | | | | **\_5** | | | | **Montáž prvků** | | | | | | | |  | | |  | | |  | | | | | **4 500,00** | |  |  |
| 17 | | | | Pol\_\_0016 | | | | Dokumentace skutečného provedení stavby | | | | | | | | kpl | | | 1,00000 | | | 1 000,00 | | | | | 1 000,00 | |  | Vlastní |
| 18 | | | | Pol\_\_0017 | | | | Doprava | | | | | | | | kpl | | | 1,00000 | | | 1 500,00 | | | | | 1 500,00 | |  | Vlastní |
| 19 | | | | Pol\_\_0018 | | | | Revizní zpráva | | | | | | | | kpl | | | 1,00000 | | | 2 000,00 | | | | | 2 000,00 | |  | Vlastní |
|  | | | |  | | | |  | | | | | | | |  | | |  | | |  | | | | |  | |  |  |
|  | | | | **Celkem** | | | |  | | | | | | | |  | | |  | | |  | | | | | **44 887,00** | |  |  |
|  | | | |  | | | |  | | | | | | | |  | | |  | | |  | | | | |  | |  |  |
| **Položkový soupis prací a dodávek** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  |  |
| S: | | | N23/735 | | | | Areál Kolibiska - rozpočet pro dotace | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  |  |
| O: | | | SO10a | | | | Koliba z Radhoště | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  |  |
| R: | | | 3 | | | | Elektroinstalace | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  |  |
|  | | |  | | | |  | | | | | | | |  | | | | |  | | |  | | | | |  |  |  |
| P.č. | | | Číslo položky | | | | Název položky | | | | | | | | MJ | | | | | Množství | | | Cena / MJ | | | | | Celkem | Ceník | Cen. soustava / platnost |
| **Díl:** | | | **\_1** | | | | **Rozvaděč R-10a** | | | | | | | |  | | | | |  | | |  | | | | | **15 534,50** |  |  |
| 1 | | | Pol\_\_0001 | | | | Plastová rozvodnice na omítku, 24 modulů, rozměry 310x436x148 (ŠxVxHL), IP65, b. šedá, vč. N/PE, svorkovnic | | | | | | | | ks | | | | | 1,00000 | | | 3 089,00 | | | | | 3 089,00 |  | Vlastní |
| 2 | | | Pol\_\_0002 | | | | Svodič bleskových proudů a přepětí, vhodné pro 3-fázový systém TN-S, instalace na vstupu do budovy,, 240 kA(8/20), 50 kA (10/350) | | | | | | | | ks | | | | | 1,00000 | | | 4 984,00 | | | | | 4 984,00 |  | Vlastní |
| 3 | | | Pol\_\_0003 | | | | 40/4/03-A Proudový chránič Ir=250A, typ A, 4-pól, Idn=0.30A, In=40A | | | | | | | | ks | | | | | 1,00000 | | | 1 604,00 | | | | | 1 604,00 |  | Vlastní |
| 4 | | | Pol\_\_0004 | | | | 16/1N/B/003-A Proudový chránič s nadproudovou ochranou Ir=250A+puls.SS,typ A,1+N,char.B, Idn=0.03A,, In=16A | | | | | | | | ks | | | | | 1,00000 | | | 1 295,00 | | | | | 1 295,00 |  | Vlastní |
| 5 | | | Pol\_\_0005 | | | | 10/1N/C/003-A Proudový chránič s nadproudovou ochranou Ir=250A+puls.SS, typ A,1+N,char.C, Idn=0.03A,, In=10A | | | | | | | | ks | | | | | 1,00000 | | | 1 395,00 | | | | | 1 395,00 |  | Vlastní |
| 6 | | | Pol\_\_0006 | | | | B6/1N Jistič char B, 1+N-pólový, Icn=10kA, In=6A | | | | | | | | ks | | | | | 2,00000 | | | 1 365,00 | | | | | 2 730,00 |  | Vlastní |
| 7 | | | Pol\_\_0007 | | | | Propojovací lišta 1m, 3x(1+Npól), In=80A, 16mm2 | | | | | | | | ks | | | | | 0,50000 | | | 25,00 | | | | | 12,50 |  | Vlastní |
| 8 | | | Pol\_\_0008 | | | | Řadová svorka bílá 4 mm2 | | | | | | | | ks | | | | | 11,00000 | | | 25,00 | | | | | 275,00 |  | Vlastní |
| 9 | | | Pol\_\_0009 | | | | Ucpávka plastová vč. matice Pg13.5 | | | | | | | | ks | | | | | 4,00000 | | | 25,00 | | | | | 100,00 |  | Vlastní |
| 10 | | | Pol\_\_0010 | | | | Ucpávka plastová vč. matice Pg16 | | | | | | | | ks | | | | | 1,00000 | | | 25,00 | | | | | 25,00 |  | Vlastní |
| 11 | | | Pol\_\_0011 | | | | Ucpávka plastová vč. matice Pg29 | | | | | | | | ks | | | | | 1,00000 | | | 25,00 | | | | | 25,00 |  | Vlastní |
| **Díl:** | | | **M21** | | | | **Elektromontáže** | | | | | | | |  | | | | |  | | |  | | | | | **18 004,00** |  |  |
| 12 | | | Pol\_\_0012 | | | | Montáž rozvodnic do 50 kg | | | | | | | | ks | | | | | 1,00000 | | | 2 000,00 | | | | | 2 000,00 |  | Vlastní |
| 13 | | | Pol\_\_0013 | | | | Svítidlo interiérové přisazené nebo závěsné do pořizovací ceny 2 000,- Kč - bude vzorkováno, uživatelem | | | | | | | | ks | | | | | 1,00000 | | | 2 304,00 | | | | | 2 304,00 |  | Vlastní |
| 14 | | | Pol\_\_0014 | | | | Spínač jednopólový nástěnný IP54; řazení 1; bezšroubové svorky (na hořl. podklady B až E) | | | | | | | | ks | | | | | 1,00000 | | | 325,00 | | | | | 325,00 |  | Vlastní |
| 15 | | | Pol\_\_0015 | | | | Zásuvka jednonásobná nástěnná IP54, průchozí, s ochranným kolíkem, s víčkem; řazení 2P+PE;, bezšroubové svorky (na hořl. podklady B až E) | | | | | | | | ks | | | | | 2,00000 | | | 328,00 | | | | | 656,00 |  | Vlastní |
| 16 | | | Pol\_\_0016 | | | | Krabice odbočná plastová, 5-ti pólová svork. IP 54,12 otv. | | | | | | | | ks | | | | | 3,00000 | | | 160,00 | | | | | 480,00 |  | Vlastní |
| 17 | | | Pol\_\_0017 | | | | Svorka ekvipotenciální s krytem | | | | | | | | ks | | | | | 1,00000 | | | 1 068,00 | | | | | 1 068,00 |  | Vlastní |
| 18 | | | Pol\_\_0018 | | | | Vodič jednožílový, izolace PVC - H07V-K 16 zž, pevně | | | | | | | | m | | | | | 2,00000 | | | 101,00 | | | | | 202,00 |  | Vlastní |
| 19 | | | Pol\_\_0019 | | | | Kabel silový, izolace PVC - CYKY-O 3x1.5 , pevně | | | | | | | | m | | | | | 2,00000 | | | 55,00 | | | | | 110,00 |  | Vlastní |
| 20 | | | Pol\_\_0020 | | | | Kabel silový, izolace PVC - CYKY-J 3x1.5 , pevně | | | | | | | | m | | | | | 15,00000 | | | 55,00 | | | | | 825,00 |  | Vlastní |
| 21 | | | Pol\_\_0021 | | | | Kabel silový, izolace PVC - CYKY-J 3x2.5 , pevně | | | | | | | | m | | | | | 5,00000 | | | 65,00 | | | | | 325,00 |  | Vlastní |
| 22 | | | Pol\_\_0022 | | | | Ukončení kabelu do 4x10 mm2 | | | | | | | | ks | | | | | 4,00000 | | | 30,00 | | | | | 120,00 |  | Vlastní |
| 23 | | | Pol\_\_0023 | | | | Ukončení kabelu do 4x25 mm2 | | | | | | | | ks | | | | | 1,00000 | | | 30,00 | | | | | 30,00 |  | Vlastní |
| 24 | | | Pol\_\_0024 | | | | Ukončení vodičů v rozvaděčích do 16 mm2 | | | | | | | | ks | | | | | 1,00000 | | | 30,00 | | | | | 30,00 |  | Vlastní |
| 25 | | | Pol\_\_0025 | | | | Ukončení vodičů na svorkovnici do 16 mm2 | | | | | | | | ks | | | | | 1,00000 | | | 30,00 | | | | | 30,00 |  | Vlastní |
| 26 | | | Pol\_\_0026 | | | | Tvarování mont.dílu | | | | | | | | ks | | | | | 1,00000 | | | 200,00 | | | | | 200,00 |  | Vlastní |
| 27 | | | Pol\_\_0027 | | | | Příchytka kabelová kovová oboustraná | | | | | | | | ks | | | | | 15,00000 | | | 25,00 | | | | | 375,00 |  | Vlastní |
| 28 | | | Pol\_\_0028 | | | | Trubka ocelová závitová žárově pozinkovaná D36 | | | | | | | | m | | | | | 4,00000 | | | 530,00 | | | | | 2 120,00 |  | Vlastní |
| 29 | | | Pol\_\_0029 | | | | Příchytka trubky D36 | | | | | | | | ks | | | | | 6,00000 | | | 134,00 | | | | | 804,00 |  | Vlastní |
| 30 | | | Pol\_\_0030 | | | | Zabezpeceni pracoviste | | | | | | | | hod | | | | | 1,00000 | | | 500,00 | | | | | 500,00 |  | Vlastní |
| 31 | | | Pol\_\_0031 | | | | Zauceni obsluhy | | | | | | | | hod | | | | | 1,00000 | | | 500,00 | | | | | 500,00 |  | Vlastní |
| 32 | | | Pol\_\_0032 | | | | Koordinace postupu prací ostatnimi profesemi | | | | | | | | hod | | | | | 1,00000 | | | 500,00 | | | | | 500,00 |  | Vlastní |
| 33 | | | Pol\_\_0033 | | | | Provedení revizních zkoušek dle ČSN 33 2000-6 ed.2 - Revizni technik | | | | | | | | hod | | | | | 4,00000 | | | 500,00 | | | | | 2 000,00 |  | Vlastní |
| 34 | | | Pol\_\_0034 | | | | Provedení revizních zkoušek dle ČSN 33 2000-6 ed.2 - Spoluprace s reviz.technikem | | | | | | | | hod | | | | | 2,00000 | | | 500,00 | | | | | 1 000,00 |  | Vlastní |
| 35 | | | Pol\_\_0035 | | | | Podružný materiál | | | | | | | | kus | | | | | 1,00000 | | | 1 500,00 | | | | | 1 500,00 |  | Vlastní |
| **Díl:** | | | **ON** | | | | **Ostatní náklady** | | | | | | | |  | | | | |  | | |  | | | | | **4 000,00** |  |  |
| 36 | | | 01 | | | | Doprava 3,60% | | | | | | | | soubor | | | | | 1,00000 | | | 1 500,00 | | | | | 1 500,00 |  | Vlastní |
| 37 | | | 02 | | | | Přesun 1,00% | | | | | | | | soubor | | | | | 1,00000 | | | 1 500,00 | | | | | 1 500,00 |  | Vlastní |
| 38 | | | 03 | | | | GZS 3,25% | | | | | | | | soubor | | | | | 1,00000 | | | 500,00 | | | | | 500,00 |  | Vlastní |
| 39 | | | 04 | | | | PPV 6,00% | | | | | | | | soubor | | | | | 1,00000 | | | 500,00 | | | | | 500,00 |  | Vlastní |
|  | | |  | | | |  | | | | | | | |  | | | | |  | | |  | | | | |  |  |  |
|  | | | **Celkem** | | | |  | | | | | | | |  | | | | |  | | |  | | | | | **37 538,50** |  |  |
|  | | |  | | | |  | | | | | | | |  | | | | |  | | |  | | | | |  |  |  |