|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Položkový rozpočet stavby** | | | | | |
| Stavba: |  | **s49 24 VŠCHT Běstvina** | |  | |
| Objednatel: | | | | IČO: DIČ: |  |
| Zhotovitel: | | | | IČO: DIČ: |  |
| Vypracoval:  Rozpis ceny | | | |  | Celkem |
| HSV | | |  |  | 318 885,61 |
| PSV | | |  |  | 58 221,29 |
| MON | | |  |  | 1OO O11,43 |
| Vedlejší náklady | | |  |  | O,OO |
| Ostatní náklady | | |  |  | O,OO |
| **Celkem** | | |  |  | **477 118,33** |
| Rekapitulace daní | | | | | |
| Základ pro sníženou DPH | | | **12** % | **0,00** CZK | |
| Základ pro základní DPH | | | **21** % | **477 118,33** CZK | |
| Zaokrouhlení | | | |  | **0,00** CZK |
| **Cena celkem bez DPH** | | | |  | **477 118,33** CZK |
|  | v | dne  Za zhotovitele | | Za objednatele |  |

Zpracováno programem **BUILDpower S, © RTS, a.s.** Stránka 1 z 60

**Rekapitulace dílčích částí**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Číslo | Název | Základ pro sníženou DPH | Základ pro základní  DPH | DPH celkem | Cena celkem | % |
| **MP** | **Méněpráce** | **0,00** | **-1 919 002,65** | | **-1 919 002,65** | **-402** |
| O1 | Chata č.1 | O,OO | -252 O61,75 | | -252 O61,75 | -53 |
| O2 | Chata č.2 | O,OO | -252 O61,75 | | -252 O61,75 | -53 |
| O3 | Chata č.3 | O,OO | -252 O61,75 | | -252 O61,75 | -53 |
| O4 | Chata č.4 | O,OO | -252 O61,75 | | -252 O61,75 | -53 |
| O5 | Chata č.5 | O,OO | -252 O61,75 | | -252 O61,75 | -53 |
| O6 | Chata č.6 | O,OO | -252 O61,75 | | -252 O61,75 | -53 |
| O7 | Chata č.7 | O,OO | -252 O61,75 | | -252 O61,75 | -53 |
| O8 | Chata č.8 | O,OO | -4 9O7,76 | | -4 9O7,76 | -1 |
| O9 | Společné konstrukce | O,OO | -149 662,64 | | -149 662,64 | -31 |
| **VP** | **Vícepráce** | **0,00** | **2 396 120,98** | | **2 396 120,98** | **502** |
| O1 | Chata č.1 | O,OO | 28O 566,62 | | 28O 566,62 | 59 |
| O2 | Chata č.2 | O,OO | 28O 566,62 | | 28O 566,62 | 59 |
| O3 | Chata č.3 | O,OO | 28O 566,62 | | 28O 566,62 | 59 |
| O4 | Chata č.4 | O,OO | 28O 566,62 | | 28O 566,62 | 59 |
| O5 | Chata č.5 | O,OO | 28O 566,62 | | 28O 566,62 | 59 |
| O6 | Chata č.6 | O,OO | 28O 566,62 | | 28O 566,62 | 59 |
| O7 | Chata č.7 | O,OO | 28O 566,62 | | 28O 566,62 | 59 |
| O8 | Chata č.8 | O,OO | 5 586,82 | | 5 586,82 | 1 |
| O9 | Společné konstrukce | O,OO | 426 567,82 | | 426 567,82 | 89 |
| Celkem za stavbu | | | | | 477 118,33 | 1OO |

Popis stavby: s49\_24 - VŠCHT Běstvina Popis objektu: MP - Méněpráce

Popis rozpočtu: 01 - Chata č.1 Popis rozpočtu: 02 - Chata č.2 Popis rozpočtu: 03 - Chata č.3 Popis rozpočtu: 04 - Chata č.4 Popis rozpočtu: 05 - Chata č.5 Popis rozpočtu: 06 - Chata č.6 Popis rozpočtu: 07 - Chata č.7 Popis rozpočtu: 08 - Chata č.8

Popis rozpočtu: 09 - Společné konstrukce Popis objektu: VP - Vícepráce

Popis rozpočtu: 01 - Chata č.1 Popis rozpočtu: 02 - Chata č.2

Zpracováno programem **BUILDpower S, © RTS, a.s.** Stránka 2 z 60

Popis rozpočtu: 03 - Chata č.3 Popis rozpočtu: 04 - Chata č.4 Popis rozpočtu: 05 - Chata č.5 Popis rozpočtu: 06 - Chata č.6 Popis rozpočtu: 07 - Chata č.7 Popis rozpočtu: 08 - Chata č.8

Popis rozpočtu: 09 - Společné konstrukce

Zpracováno programem **BUILDpower S, © RTS, a.s.** Stránka 3 z 60

**Rekapitulace dílů**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Číslo** | **Název** | **Typ dílu** |  |  | **Celkem** | **%** |
| 1 | Zemní práce | HSV |  |  | 4O 61O,4O | 8,5 |
| 2 | Zakládání | HSV |  |  | 71 O4O,34 | 14,9 |
| 416 | Podhledy a mezistropy montované lehké | HSV |  |  | 3O 884,OO | 6,5 |
| 5 | Komunikace | HSV |  |  | 78 757,41 | 16,5 |
| 64 | Výplně otvorů | HSV |  |  | 78 8O6,OO | 16,5 |
| 9 | Ostatní konstrukce a práce, bourání | HSV |  |  | 116 954,34 | 24,5 |
| 96 | Bourání konstrukcí | HSV |  |  | 44 694,56 | 9,4 |
| 997 | Přesun sutě | HSV |  |  | -7O 331,44 | -14,7 |
| 9M | Ostatní konstrukce a práce, bourání | HSV |  |  | -72 53O,OO | -15,2 |
| 7O1 | Kanalizace | PSV |  |  | 122 686,6O | 25,7 |
| 712 | Povlakové krytiny | PSV |  |  | -284 748,17 | -59,7 |
| 713 | Izolace tepelné | PSV |  |  | 35O 895,44 | 73,5 |
| 721 | Vnitřní kanalizace | PSV |  |  | 21 112,OO | 4,4 |
| 741 | Elektroinstalace - silnoproud | PSV |  |  | -6 552,OO | -1,4 |
| 762 | Konstrukce tesařské | PSV |  |  | 3OO 496,84 | 63,O |
| 763 | Dřevostavby | PSV |  |  | 45 3O5,4O | 9,5 |
| 763 | Konstrukce suché výstavby | PSV |  |  | -4O6 974,89 | -85,3 |
| 764 | Konstrukce klempířské | PSV |  |  | 2O6 8O8,91 | 43,3 |
| 765 | Krytiny tvrdé | PSV |  |  | 1O3 643,75 | 21,7 |

Zpracováno programem **BUILDpower S, © RTS, a.s.** Stránka 4 z 60

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 766 | Konstrukce truhlářské, okna a dveře | PSV |  |  | 26 999,OO | 5,7 |
| 766-2 | Ostatní výrobky | PSV |  |  | -161 952,OO | -33,9 |
| 776 | Podlahy povlakové | PSV |  |  | -152 471,2O | -32,O |
| 777 | Podlahy ze syntetických hmot | PSV |  |  | 141 437,52 | 29,6 |
| 783 | Dokončovací práce - nátěry | PSV |  |  | -248 465,91 | -52,1 |
| M21 | Elektromontáže | MON |  |  | 72 192,O3 | 15,1 |
| M46 | Zemní práce při montážích | MON |  |  | 27 819,4O | 5,8 |
| Cena celkem |  |  |  |  | 477 118,33 | 1OO,O |

Zpracováno programem **BUILDpower S, © RTS, a.s.** Stránka 5 z 60

# Položkový rozpočet

|  |  |
| --- | --- |
| S: | s49 24 VŠCHT Běstvina |
| O: | MP Méněpráce |
| R: | O1 Chata č.1 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | Množství | Cena I MJ | Celkem | Dodavatel |
| **Díl: 2** | | **Zakládání** |  |  |  | **-3 018,90** |  |
| 1 | 21197111O | Zřízení opláštění žeber nebo trativodů geotextilií v rýze nebo zářezu sklonu do 1:2 | m2 | -25,OOOOO | 35,1O | -877,5O |  |
| 2 | 212755214 | Trativody z drenážních trubek plastových flexibilních D 100 mm bez lože | m | -25,OOOOO | 61,OO | -1 525,OO |  |
| 3 | 69311O6O | geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PP 200g/m2 | m2 | -28,75OOO | 21,44 | -616,4O |  |
| **Díl: 997** | | **Přesun sutě** |  |  |  | **-9 346,24** |  |
| 4 | 997OO6512 | Vodorovné doprava suti s naložením a složením na skládku přes 100 m do 1 km | t | -5,6OOOO | 154,OO | -862,4O |  |
| 5 | 997OO6519 | Příplatek k vodorovnému přemístění suti na skládku ZKD 1 km přes 1 km | t | -1O6,47OOO | 14,9O | -1 586,4O |  |
| 6 | 997OO6551 | Hrubé urovnání suti na skládce bez zhutnění | t | -5,6OOOO | 13,3O | -74,48 |  |
| 7 | 997O13861 | Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu kód odpadu 17 O1 O1 | t | -34,32OOO | 143,OO | -4 9O7,76 |  |
| 8 | 997O13873 | Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04 | t | -5,6OOOO | 342,OO | -1 915,2O |  |
| **Díl: 712** | | **Povlakové krytiny** |  |  |  | **-40 678,31** |  |
| 9 | 712391382 | Provedení povlakové krytiny střech do 10° násypem z hrubého kameniva tl 50 mm | m2 | -52,OOOOO | 46,OO | -2 392,OO |  |
| 1O | 712431111 | Provedení povlakové krytiny střech přes 10° do 30° podkladní vrstvy pásy na sucho samolepící | m2 | -5O,OOOOO | 45,98 | -2 299,OO |  |
| 11 | 712491172 | Provedení povlakové krytiny střech přes 10° do 30° ochranné textilní vrstvy | m2 | -5O,OOOOO | 57,85 | -2 892,5O |  |
| 12 | 9987121O1 | Přesun hmot tonážní pro krytiny povlakové v objektech v  do 6 m | t | -4,556OO | 1 O79,OO | -4 915,92 |  |
| 13 | 28329O16 | fólie hydroizolační střešní TPO (FPO) s nakašírovanou textilií určená k lepení tl 1,5mm | m2 | -57,5OOOO | 368,OO | -21 16O,OO |  |
| 14 | 583374O3 | kamenivo dekorační (kačírek) | t | -4,316OO | 1 237,OO | -5 338,89 |  |
| 15 | 69311O681 | ochranná geotextilie - mechanicky zpevněné vlákna z polyesterového regenerátu 300g/m2 | m2 | -52,5OOOO | 32,OO | -1 68O,OO |  |

Zpracováno programem BUILDpower S, © RTS, a.s. Stránka 6 z 60

**Položkový rozpočet**

|  |  |
| --- | --- |
| S: | s49 24 VŠCHT Běstvina |
| O: | MP Méněpráce |
| R: | O1 Chata č.1 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | Množství | Cena I MJ | Celkem | Dodavatel |
| **Díl: 713** | | **Izolace tepelné** |  |  |  | **-14 517,40** |  |
| 16 | 713141136 | Montáž izolace tepelné střech plochých lepené za studena nízkoexpanzní (PUR) pěnou 1 vrstva rohoží, pásů, dílců, desek | m2 | -14,5OOOO | 94,OO | -1 363,OO |  |

-14,5 -14,5OOOO

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 17 | 28376539 | deska izolační PIR s oboustrannou hliníkovou fólií a doplňkovou hydroizolační vrstvou pro šikmé střechy  ?=O,O22 tl 1OOmm | m2 | -15,225OO | 864,OO | -13 154,4O |  |

-14,5\*1,O5 -15,225OO

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Díl: 741 Elektroinstalace - silnoproud -6 860,00** | | | | | | | |
| 18 | 34535OO3 | přepínač střídavý kompletní, zápustný, řazení 6, šroubové  svorky | kus | -4,OOOOO | 19O,OO | -76O,OO |  |
| 19 | 34535OO8 | ovládač zapínací kompletní, zápustný, řazení 1/0, šroubové svorky | kus | -2,OOOOO | 16O,OO | -32O,OO |  |
| 2O | 34535O44 | ovládač zápustný přepínací, řazení 6/0, IP44, šroubové  svorky | kus | -4,OOOOO | 19O,OO | -76O,OO |  |
| 21 | 345552O2 | zásuvka zápustná jednonásobná chráněná, šroubové  svorky | kus | -1O,OOOOO | 15O,OO | -1 5OO,OO |  |
| 22 | 3455523O | zásuvka zápustná jednonásobná s clonkami, víčkem, rámečkem, s drápky, IP44, šroubové svorky | kus | -2,OOOOO | 19O,OO | -38O,OO |  |
| 23 | 34555238 | zásuvka zápustná dvojnásobná, šroubové svorky | kus | -2,OOOOO | 19O,OO | -38O,OO |  |
| 24 | 35431O14 | svorka uzemnění AlMgSi zkušební, 81 mm | kus | -2,OOOOO | 3OO,OO | -6OO,OO |  |

Poznámka k položce:

SZa Al

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 25 | 35441832 | trubka ochranná na ochranu svodu - 1700mm, FeZn | kus | -2,OOOOO | 9OO,OO | -1 8OO,OO |  |
| 26 | 35441849 | držák jímače a ochranné trubky - 200mm, FeZn | kus | -4,OOOOO | 9O,OO | -36O,OO |  |
| **Díl: 762 Konstrukce tesařské -32 811,10** | | | | | | | |
| 27 | 6O51213O1 | hranol stavební řezivo pro konstrukci stěn a krovu C22  (S1O) | m3 | -2,467OO | 13 3OO,OO | -32 811,1O |  |

Odečet krokví :

-2,467 -2,467OO

Zpracováno programem BUILDpower S, © RTS, a.s. Stránka 7 z 60

**Položkový rozpočet**

|  |  |
| --- | --- |
| S: | s49 24 VŠCHT Běstvina |
| O: | MP Méněpráce |
| R: | O1 Chata č.1 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | Množství | Cena I MJ | Celkem | Dodavatel |
| **Díl: 763** | | **Konstrukce suché výstavby** |  |  |  | **-58 139,27** |  |
| 28 | 59O3O928 | deska sádrovláknitá univerzální tl 18mm | m2 | -74,O6OOO | 388,44 | -28 767,87 |  |
| 29 | 59O3O93O1 | deska sádrovláknitá s parobrzdou tl 18mm | m2 | -67,O58OO | 438,OO | -29 371,4O |  |
| **Díl: 764** | | **Konstrukce klempířské** |  |  |  | **-6 277,80** |  |
| 3O | 764O-KO1O | K010 - Oplechování štítové hrany střechy - závětrná lišta včetně kotevních, dilatačních a spojovacích prvků - lakovaný Pz plech tl. 0,7 mm RŠ 700 mm + průběžný plech - příponka - Pz plech | m | -8,1OOOO | 522,OO | -4 228,2O |  |

tl. 0,7 mm RŠ 300 mm

+ dřevěný profil 100x240 mm

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 31 | 764O-KO11 | K011 - Oplechování volné hrany střechy - závětraná lišta včetně kotevních, dilatačních a spojovacích prvků - lakovaný PZ plech tl. 0,7 mm RŠ 700 mm + průběžný plech - příponka - Pz plech tl. 0,7 mm | m | -13,6OOOO | 84,OO | -1 142,4O |  |

RŠ 230 mm + dřevěný profil 60x220 mm + deska Poznámka k položce:

deska = cementotřísková deska tl.15 mm šířky 160 mm

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 32 | 764O-KO13 | K013 - Oplechování okapní hrany střechy - okapnice včetně kotevních, dilatačních a spojovacích prvků , včetně vytažení oplechování na svislou stěnu - lakovaný Pz plech tl. 0,7 mm RŠ 300 mm + dřevěný | m | -8,1OOOO | 112,OO | -9O7,2O |  |

profil cca 160 x 80 mm + kačírková lišta AL 50/80 mm

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Díl:** | **766-2** | **Ostatní výrobky** |  |  |  | **-23 136,00** | |
| 33 | 7662O-OO1 | 001/O - Vnitřní roleta osazená na otvíravé křídlo dveří, manuálně ovládaná rozm. cca 800x1800 mm | kus | -2,OOOOO | 1 14O,OO | -2 28O,OO |  |

Poznámka k položce:

Materiál a barevnost vybere hlavní architekt dle vzorníku dodavatele. Platí pro všechny rolety.

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 34 | 7662O-OO2 | 002/O - Vnitřní roleta osazená na pevný rám okna, manuálně ovládaná rozm. 1545x1200 mm | kus | -2,OOOOO | 1 3OO,OO | -2 6OO,OO |  |
| 35 | 7662O-OO3 | 003/O - Vnitřní roleta osazená na otvíravé křídlo okna, manuálně ovládaná rozm. 670x1200 mm | kus | -2,OOOOO | 1 O6O,OO | -2 12O,OO |  |

Zpracováno programem BUILDpower S, © RTS, a.s. Stránka 8 z 60

**Položkový rozpočet**

|  |  |
| --- | --- |
| S: | s49 24 VŠCHT Běstvina |
| O: | MP Méněpráce |
| R: | O1 Chata č.1 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | Množství | Cena I MJ | Celkem | Dodavatel |
| 36 | 7662O-OO4 | 004/O - Vnitřní roleta osazená na otvíravé křídlo okna, manuálně ovládaná rozm. 880x500 mm | kus | -4,OOOOO | 95O,OO | -3 8OO,OO |  |
| 37 | 7662O-OO5 | 005/O - Vnitřní roleta osazená na otvíravé křídlo okna, manuálně ovládaná rozm. 880x700 mm | kus | -4,OOOOO | 98O,OO | -3 92O,OO |  |
| 38 | 7662O-OO6 | 006/O - Vnitřní roleta osazená na pevný rám okna, manuálně ovládaná rozm. 1160x700 mm | kus | -2,OOOOO | 1 15O,OO | -2 3OO,OO |  |
| 39 | 7662O-O1O | 010/O - Palanda /viz.výkres PD/ rozm. cca 980x2180 mm, lamelový rošt, matrace, žebřík do vyšší úrovně postele, rám postele přikotvit do stěny v místě nosných sloupků | kus | -4,OOOOO | 1 529,OO | -6 116,OO |  |

odečet matrací : -4 -4,OOOOO

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Díl: 776 Podlahy povlakové -21 781,60** | | | | | | | |
| 4O | 776221111 | Lepení pásů z PVC standardním lepidlem | m2 | -3O,4OOOO | 16O,OO | -4 864,OO |  |
| 41 | 284122851 | krytina podlahová PVC zátěžová tl 3mm | m2 | -31,92OOO | 53O,OO | -16 917,6O |  |

Poznámka k položce: Výběr dle investora.

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Díl: 783 Dokončovací práce - nátěry -35 495,13** | | | | | | | |
| 42 | 7832O14O3 | Oprášení tesařských konstrukcí před provedením nátěru | m2 | -134,O4OOO | 5,81 | -778,77 |  |
| 43 | 783218111 | Lazurovací dvojnásobný syntetický nátěr tesařských  konstrukcí | m2 | -134,O4OOO | 259,OO | -34 716,36 |  |

Zpracováno programem BUILDpower S, © RTS, a.s. Stránka 9 z 60

**Položkový rozpočet**

|  |  |
| --- | --- |
| S: | s49 24 VŠCHT Běstvina |
| O: | MP Méněpráce |
| R: | O2 Chata č.2 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | Množství | Cena I MJ | Celkem | Dodavatel |
| **Díl: 2** | | **Zakládání** |  |  |  | **-3 018,90** |  |
| 1 | 21197111O | Zřízení opláštění žeber nebo trativodů geotextilií v rýze nebo zářezu sklonu do 1:2 | m2 | -25,OOOOO | 35,1O | -877,5O |  |
| 2 | 212755214 | Trativody z drenážních trubek plastových flexibilních D 100 mm bez lože | m | -25,OOOOO | 61,OO | -1 525,OO |  |
| 3 | 69311O6O | geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PP 200g/m2 | m2 | -28,75OOO | 21,44 | -616,4O |  |
| **Díl: 997** | | **Přesun sutě** |  |  |  | **-9 346,24** |  |
| 4 | 997OO6512 | Vodorovné doprava suti s naložením a složením na skládku přes 100 m do 1 km | t | -5,6OOOO | 154,OO | -862,4O |  |
| 5 | 997OO6519 | Příplatek k vodorovnému přemístění suti na skládku ZKD 1 km přes 1 km | t | -1O6,47OOO | 14,9O | -1 586,4O |  |
| 6 | 997OO6551 | Hrubé urovnání suti na skládce bez zhutnění | t | -5,6OOOO | 13,3O | -74,48 |  |
| 7 | 997O13861 | Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu kód odpadu 17 O1 O1 | t | -34,32OOO | 143,OO | -4 9O7,76 |  |
| 8 | 997O13873 | Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04 | t | -5,6OOOO | 342,OO | -1 915,2O |  |
| **Díl: 712** | | **Povlakové krytiny** |  |  |  | **-40 678,31** |  |
| 9 | 712391382 | Provedení povlakové krytiny střech do 10° násypem z hrubého kameniva tl 50 mm | m2 | -52,OOOOO | 46,OO | -2 392,OO |  |
| 1O | 712431111 | Provedení povlakové krytiny střech přes 10° do 30° podkladní vrstvy pásy na sucho samolepící | m2 | -5O,OOOOO | 45,98 | -2 299,OO |  |
| 11 | 712491172 | Provedení povlakové krytiny střech přes 10° do 30° ochranné textilní vrstvy | m2 | -5O,OOOOO | 57,85 | -2 892,5O |  |
| 12 | 9987121O1 | Přesun hmot tonážní pro krytiny povlakové v objektech v  do 6 m | t | -4,556OO | 1 O79,OO | -4 915,92 |  |
| 13 | 28329O16 | fólie hydroizolační střešní TPO (FPO) s nakašírovanou textilií určená k lepení tl 1,5mm | m2 | -57,5OOOO | 368,OO | -21 16O,OO |  |
| 14 | 583374O3 | kamenivo dekorační (kačírek) | t | -4,316OO | 1 237,OO | -5 338,89 |  |
| 15 | 69311O681 | ochranná geotextilie - mechanicky zpevněné vlákna z polyesterového regenerátu 300g/m2 | m2 | -52,5OOOO | 32,OO | -1 68O,OO |  |

Zpracováno programem BUILDpower S, © RTS, a.s. Stránka 10 z 60

**Položkový rozpočet**

|  |  |
| --- | --- |
| S: | s49 24 VŠCHT Běstvina |
| O: | MP Méněpráce |
| R: | O2 Chata č.2 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | Množství | Cena I MJ | Celkem | Dodavatel |
| **Díl: 713** | | **Izolace tepelné** |  |  |  | **-14 517,40** |  |
| 16 | 713141136 | Montáž izolace tepelné střech plochých lepené za studena nízkoexpanzní (PUR) pěnou 1 vrstva rohoží, pásů, dílců, desek | m2 | -14,5OOOO | 94,OO | -1 363,OO |  |

-14,5 -14,5OOOO

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 17 | 28376539 | deska izolační PIR s oboustrannou hliníkovou fólií a doplňkovou hydroizolační vrstvou pro šikmé střechy  ?=O,O22 tl 1OOmm | m2 | -15,225OO | 864,OO | -13 154,4O |  |

-14,5\*1,O5 -15,225OO

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Díl: 741 Elektroinstalace - silnoproud -6 860,00** | | | | | | | |
| 18 | 34535OO3 | přepínač střídavý kompletní, zápustný, řazení 6, šroubové  svorky | kus | -4,OOOOO | 19O,OO | -76O,OO |  |
| 19 | 34535OO8 | ovládač zapínací kompletní, zápustný, řazení 1/0, šroubové svorky | kus | -2,OOOOO | 16O,OO | -32O,OO |  |
| 2O | 34535O44 | ovládač zápustný přepínací, řazení 6/0, IP44, šroubové  svorky | kus | -4,OOOOO | 19O,OO | -76O,OO |  |
| 21 | 345552O2 | zásuvka zápustná jednonásobná chráněná, šroubové  svorky | kus | -1O,OOOOO | 15O,OO | -1 5OO,OO |  |
| 22 | 3455523O | zásuvka zápustná jednonásobná s clonkami, víčkem, rámečkem, s drápky, IP44, šroubové svorky | kus | -2,OOOOO | 19O,OO | -38O,OO |  |
| 23 | 34555238 | zásuvka zápustná dvojnásobná, šroubové svorky | kus | -2,OOOOO | 19O,OO | -38O,OO |  |
| 24 | 35431O14 | svorka uzemnění AlMgSi zkušební, 81 mm | kus | -2,OOOOO | 3OO,OO | -6OO,OO |  |

Poznámka k položce:

SZa Al

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 25 | 35441832 | trubka ochranná na ochranu svodu - 1700mm, FeZn | kus | -2,OOOOO | 9OO,OO | -1 8OO,OO |  |
| 26 | 35441849 | držák jímače a ochranné trubky - 200mm, FeZn | kus | -4,OOOOO | 9O,OO | -36O,OO |  |
| **Díl: 762 Konstrukce tesařské -32 811,10** | | | | | | | |
| 27 | 6O51213O1 | hranol stavební řezivo pro konstrukci stěn a krovu C22  (S1O) | m3 | -2,467OO | 13 3OO,OO | -32 811,1O |  |

Odečet krokví :

-2,467 -2,467OO

Zpracováno programem BUILDpower S, © RTS, a.s. Stránka 11 z 60

**Položkový rozpočet**

|  |  |
| --- | --- |
| S: | s49 24 VŠCHT Běstvina |
| O: | MP Méněpráce |
| R: | O2 Chata č.2 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | Množství | Cena I MJ | Celkem | Dodavatel |
| **Díl: 763** | | **Konstrukce suché výstavby** |  |  |  | **-58 139,27** |  |
| 28 | 59O3O928 | deska sádrovláknitá univerzální tl 18mm | m2 | -74,O6OOO | 388,44 | -28 767,87 |  |
| 29 | 59O3O93O1 | deska sádrovláknitá s parobrzdou tl 18mm | m2 | -67,O58OO | 438,OO | -29 371,4O |  |
| **Díl: 764** | | **Konstrukce klempířské** |  |  |  | **-6 277,80** |  |
| 3O | 764O-KO1O | K010 - Oplechování štítové hrany střechy - závětrná lišta včetně kotevních, dilatačních a spojovacích prvků - lakovaný Pz plech tl. 0,7 mm RŠ 700 mm + průběžný plech - příponka - Pz plech | m | -8,1OOOO | 522,OO | -4 228,2O |  |

tl. 0,7 mm RŠ 300 mm

+ dřevěný profil 100x240 mm

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 31 | 764O-KO11 | K011 - Oplechování volné hrany střechy - závětraná lišta včetně kotevních, dilatačních a spojovacích prvků - lakovaný PZ plech tl. 0,7 mm RŠ 700 mm + průběžný plech - příponka - Pz plech tl. 0,7 mm | m | -13,6OOOO | 84,OO | -1 142,4O |  |

RŠ 230 mm + dřevěný profil 60x220 mm + deska Poznámka k položce:

deska = cementotřísková deska tl.15 mm šířky 160 mm

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 32 | 764O-KO13 | K013 - Oplechování okapní hrany střechy - okapnice včetně kotevních, dilatačních a spojovacích prvků , včetně vytažení oplechování na svislou stěnu - lakovaný Pz plech tl. 0,7 mm RŠ 300 mm + dřevěný | m | -8,1OOOO | 112,OO | -9O7,2O |  |

profil cca 160 x 80 mm + kačírková lišta AL 50/80 mm

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Díl:** | **766-2** | **Ostatní výrobky** |  |  |  | **-23 136,00** | |
| 33 | 7662O-OO1 | 001/O - Vnitřní roleta osazená na otvíravé křídlo dveří, manuálně ovládaná rozm. cca 800x1800 mm | kus | -2,OOOOO | 1 14O,OO | -2 28O,OO |  |

Poznámka k položce:

Materiál a barevnost vybere hlavní architekt dle vzorníku dodavatele. Platí pro všechny rolety.

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 34 | 7662O-OO2 | 002/O - Vnitřní roleta osazená na pevný rám okna, manuálně ovládaná rozm. 1545x1200 mm | kus | -2,OOOOO | 1 3OO,OO | -2 6OO,OO |  |
| 35 | 7662O-OO3 | 003/O - Vnitřní roleta osazená na otvíravé křídlo okna, manuálně ovládaná rozm. 670x1200 mm | kus | -2,OOOOO | 1 O6O,OO | -2 12O,OO |  |

Zpracováno programem BUILDpower S, © RTS, a.s. Stránka 12 z 60

**Položkový rozpočet**

|  |  |
| --- | --- |
| S: | s49 24 VŠCHT Běstvina |
| O: | MP Méněpráce |
| R: | O2 Chata č.2 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | Množství | Cena I MJ | Celkem | Dodavatel |
| 36 | 7662O-OO4 | 004/O - Vnitřní roleta osazená na otvíravé křídlo okna, manuálně ovládaná rozm. 880x500 mm | kus | -4,OOOOO | 95O,OO | -3 8OO,OO |  |
| 37 | 7662O-OO5 | 005/O - Vnitřní roleta osazená na otvíravé křídlo okna, manuálně ovládaná rozm. 880x700 mm | kus | -4,OOOOO | 98O,OO | -3 92O,OO |  |
| 38 | 7662O-OO6 | 006/O - Vnitřní roleta osazená na pevný rám okna, manuálně ovládaná rozm. 1160x700 mm | kus | -2,OOOOO | 1 15O,OO | -2 3OO,OO |  |
| 39 | 7662O-O1O | 010/O - Palanda /viz.výkres PD/ rozm. cca 980x2180 mm, lamelový rošt, matrace, žebřík do vyšší úrovně postele, rám postele přikotvit do stěny v místě nosných sloupků | kus | -4,OOOOO | 1 529,OO | -6 116,OO |  |

odečet matrací : -4 -4,OOOOO

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Díl: 776 Podlahy povlakové -21 781,60** | | | | | | | |
| 4O | 776221111 | Lepení pásů z PVC standardním lepidlem | m2 | -3O,4OOOO | 16O,OO | -4 864,OO |  |
| 41 | 284122851 | krytina podlahová PVC zátěžová tl 3mm | m2 | -31,92OOO | 53O,OO | -16 917,6O |  |

Poznámka k položce: Výběr dle investora.

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Díl: 783 Dokončovací práce - nátěry -35 495,13** | | | | | | | |
| 42 | 7832O14O3 | Oprášení tesařských konstrukcí před provedením nátěru | m2 | -134,O4OOO | 5,81 | -778,77 |  |
| 43 | 783218111 | Lazurovací dvojnásobný syntetický nátěr tesařských  konstrukcí | m2 | -134,O4OOO | 259,OO | -34 716,36 |  |

Zpracováno programem BUILDpower S, © RTS, a.s. Stránka 13 z 60

**Položkový rozpočet**

|  |  |
| --- | --- |
| S: | s49 24 VŠCHT Běstvina |
| O: | MP Méněpráce |
| R: | O3 Chata č.3 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | Množství | Cena I MJ | Celkem | Dodavatel |
| **Díl: 2** | | **Zakládání** |  |  |  | **-3 018,90** |  |
| 1 | 21197111O | Zřízení opláštění žeber nebo trativodů geotextilií v rýze nebo zářezu sklonu do 1:2 | m2 | -25,OOOOO | 35,1O | -877,5O |  |
| 2 | 212755214 | Trativody z drenážních trubek plastových flexibilních D 100 mm bez lože | m | -25,OOOOO | 61,OO | -1 525,OO |  |
| 3 | 69311O6O | geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PP 200g/m2 | m2 | -28,75OOO | 21,44 | -616,4O |  |
| **Díl: 997** | | **Přesun sutě** |  |  |  | **-9 346,24** |  |
| 4 | 997OO6512 | Vodorovné doprava suti s naložením a složením na skládku přes 100 m do 1 km | t | -5,6OOOO | 154,OO | -862,4O |  |
| 5 | 997OO6519 | Příplatek k vodorovnému přemístění suti na skládku ZKD 1 km přes 1 km | t | -1O6,47OOO | 14,9O | -1 586,4O |  |
| 6 | 997OO6551 | Hrubé urovnání suti na skládce bez zhutnění | t | -5,6OOOO | 13,3O | -74,48 |  |
| 7 | 997O13861 | Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu kód odpadu 17 O1 O1 | t | -34,32OOO | 143,OO | -4 9O7,76 |  |
| 8 | 997O13873 | Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04 | t | -5,6OOOO | 342,OO | -1 915,2O |  |
| **Díl: 712** | | **Povlakové krytiny** |  |  |  | **-40 678,31** |  |
| 9 | 712391382 | Provedení povlakové krytiny střech do 10° násypem z hrubého kameniva tl 50 mm | m2 | -52,OOOOO | 46,OO | -2 392,OO |  |
| 1O | 712431111 | Provedení povlakové krytiny střech přes 10° do 30° podkladní vrstvy pásy na sucho samolepící | m2 | -5O,OOOOO | 45,98 | -2 299,OO |  |
| 11 | 712491172 | Provedení povlakové krytiny střech přes 10° do 30° ochranné textilní vrstvy | m2 | -5O,OOOOO | 57,85 | -2 892,5O |  |
| 12 | 9987121O1 | Přesun hmot tonážní pro krytiny povlakové v objektech v  do 6 m | t | -4,556OO | 1 O79,OO | -4 915,92 |  |
| 13 | 28329O16 | fólie hydroizolační střešní TPO (FPO) s nakašírovanou textilií určená k lepení tl 1,5mm | m2 | -57,5OOOO | 368,OO | -21 16O,OO |  |
| 14 | 583374O3 | kamenivo dekorační (kačírek) | t | -4,316OO | 1 237,OO | -5 338,89 |  |
| 15 | 69311O681 | ochranná geotextilie - mechanicky zpevněné vlákna z polyesterového regenerátu 300g/m2 | m2 | -52,5OOOO | 32,OO | -1 68O,OO |  |

Zpracováno programem BUILDpower S, © RTS, a.s. Stránka 14 z 60

**Položkový rozpočet**

|  |  |
| --- | --- |
| S: | s49 24 VŠCHT Běstvina |
| O: | MP Méněpráce |
| R: | O3 Chata č.3 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | Množství | Cena I MJ | Celkem | Dodavatel |
| **Díl: 713** | | **Izolace tepelné** |  |  |  | **-14 517,40** |  |
| 16 | 713141136 | Montáž izolace tepelné střech plochých lepené za studena nízkoexpanzní (PUR) pěnou 1 vrstva rohoží, pásů, dílců, desek | m2 | -14,5OOOO | 94,OO | -1 363,OO |  |

-14,5 -14,5OOOO

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 17 | 28376539 | deska izolační PIR s oboustrannou hliníkovou fólií a doplňkovou hydroizolační vrstvou pro šikmé střechy  ?=O,O22 tl 1OOmm | m2 | -15,225OO | 864,OO | -13 154,4O |  |

-14,5\*1,O5 -15,225OO

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Díl: 741 Elektroinstalace - silnoproud -6 860,00** | | | | | | | |
| 18 | 34535OO3 | přepínač střídavý kompletní, zápustný, řazení 6, šroubové  svorky | kus | -4,OOOOO | 19O,OO | -76O,OO |  |
| 19 | 34535OO8 | ovládač zapínací kompletní, zápustný, řazení 1/0, šroubové svorky | kus | -2,OOOOO | 16O,OO | -32O,OO |  |
| 2O | 34535O44 | ovládač zápustný přepínací, řazení 6/0, IP44, šroubové  svorky | kus | -4,OOOOO | 19O,OO | -76O,OO |  |
| 21 | 345552O2 | zásuvka zápustná jednonásobná chráněná, šroubové  svorky | kus | -1O,OOOOO | 15O,OO | -1 5OO,OO |  |
| 22 | 3455523O | zásuvka zápustná jednonásobná s clonkami, víčkem, rámečkem, s drápky, IP44, šroubové svorky | kus | -2,OOOOO | 19O,OO | -38O,OO |  |
| 23 | 34555238 | zásuvka zápustná dvojnásobná, šroubové svorky | kus | -2,OOOOO | 19O,OO | -38O,OO |  |
| 24 | 35431O14 | svorka uzemnění AlMgSi zkušební, 81 mm | kus | -2,OOOOO | 3OO,OO | -6OO,OO |  |

Poznámka k položce:

SZa Al

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 25 | 35441832 | trubka ochranná na ochranu svodu - 1700mm, FeZn | kus | -2,OOOOO | 9OO,OO | -1 8OO,OO |  |
| 26 | 35441849 | držák jímače a ochranné trubky - 200mm, FeZn | kus | -4,OOOOO | 9O,OO | -36O,OO |  |
| **Díl: 762 Konstrukce tesařské -32 811,10** | | | | | | | |
| 27 | 6O51213O1 | hranol stavební řezivo pro konstrukci stěn a krovu C22  (S1O) | m3 | -2,467OO | 13 3OO,OO | -32 811,1O |  |

Odečet krokví :

-2,467 -2,467OO

Zpracováno programem BUILDpower S, © RTS, a.s. Stránka 15 z 60

**Položkový rozpočet**

|  |  |
| --- | --- |
| S: | s49 24 VŠCHT Běstvina |
| O: | MP Méněpráce |
| R: | O3 Chata č.3 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | Množství | Cena I MJ | Celkem | Dodavatel |
| **Díl: 763** | | **Konstrukce suché výstavby** |  |  |  | **-58 139,27** |  |
| 28 | 59O3O928 | deska sádrovláknitá univerzální tl 18mm | m2 | -74,O6OOO | 388,44 | -28 767,87 |  |
| 29 | 59O3O93O1 | deska sádrovláknitá s parobrzdou tl 18mm | m2 | -67,O58OO | 438,OO | -29 371,4O |  |
| **Díl: 764** | | **Konstrukce klempířské** |  |  |  | **-6 277,80** |  |
| 3O | 764O-KO1O | K010 - Oplechování štítové hrany střechy - závětrná lišta včetně kotevních, dilatačních a spojovacích prvků - lakovaný Pz plech tl. 0,7 mm RŠ 700 mm + průběžný plech - příponka - Pz plech | m | -8,1OOOO | 522,OO | -4 228,2O |  |

tl. 0,7 mm RŠ 300 mm

+ dřevěný profil 100x240 mm

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 31 | 764O-KO11 | K011 - Oplechování volné hrany střechy - závětraná lišta včetně kotevních, dilatačních a spojovacích prvků - lakovaný PZ plech tl. 0,7 mm RŠ 700 mm + průběžný plech - příponka - Pz plech tl. 0,7 mm | m | -13,6OOOO | 84,OO | -1 142,4O |  |

RŠ 230 mm + dřevěný profil 60x220 mm + deska Poznámka k položce:

deska = cementotřísková deska tl.15 mm šířky 160 mm

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 32 | 764O-KO13 | K013 - Oplechování okapní hrany střechy - okapnice včetně kotevních, dilatačních a spojovacích prvků , včetně vytažení oplechování na svislou stěnu - lakovaný Pz plech tl. 0,7 mm RŠ 300 mm + dřevěný | m | -8,1OOOO | 112,OO | -9O7,2O |  |

profil cca 160 x 80 mm + kačírková lišta AL 50/80 mm

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Díl:** | **766-2** | **Ostatní výrobky** |  |  |  | **-23 136,00** | |
| 33 | 7662O-OO1 | 001/O - Vnitřní roleta osazená na otvíravé křídlo dveří, manuálně ovládaná rozm. cca 800x1800 mm | kus | -2,OOOOO | 1 14O,OO | -2 28O,OO |  |

Poznámka k položce:

Materiál a barevnost vybere hlavní architekt dle vzorníku dodavatele. Platí pro všechny rolety.

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 34 | 7662O-OO2 | 002/O - Vnitřní roleta osazená na pevný rám okna, manuálně ovládaná rozm. 1545x1200 mm | kus | -2,OOOOO | 1 3OO,OO | -2 6OO,OO |  |
| 35 | 7662O-OO3 | 003/O - Vnitřní roleta osazená na otvíravé křídlo okna, manuálně ovládaná rozm. 670x1200 mm | kus | -2,OOOOO | 1 O6O,OO | -2 12O,OO |  |

Zpracováno programem BUILDpower S, © RTS, a.s. Stránka 16 z 60

**Položkový rozpočet**

|  |  |
| --- | --- |
| S: | s49 24 VŠCHT Běstvina |
| O: | MP Méněpráce |
| R: | O3 Chata č.3 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | Množství | Cena I MJ | Celkem | Dodavatel |
| 36 | 7662O-OO4 | 004/O - Vnitřní roleta osazená na otvíravé křídlo okna, manuálně ovládaná rozm. 880x500 mm | kus | -4,OOOOO | 95O,OO | -3 8OO,OO |  |
| 37 | 7662O-OO5 | 005/O - Vnitřní roleta osazená na otvíravé křídlo okna, manuálně ovládaná rozm. 880x700 mm | kus | -4,OOOOO | 98O,OO | -3 92O,OO |  |
| 38 | 7662O-OO6 | 006/O - Vnitřní roleta osazená na pevný rám okna, manuálně ovládaná rozm. 1160x700 mm | kus | -2,OOOOO | 1 15O,OO | -2 3OO,OO |  |
| 39 | 7662O-O1O | 010/O - Palanda /viz.výkres PD/ rozm. cca 980x2180 mm, lamelový rošt, matrace, žebřík do vyšší úrovně postele, rám postele přikotvit do stěny v místě nosných sloupků | kus | -4,OOOOO | 1 529,OO | -6 116,OO |  |

odečet matrací : -4 -4,OOOOO

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Díl: 776 Podlahy povlakové -21 781,60** | | | | | | | |
| 4O | 776221111 | Lepení pásů z PVC standardním lepidlem | m2 | -3O,4OOOO | 16O,OO | -4 864,OO |  |
| 41 | 284122851 | krytina podlahová PVC zátěžová tl 3mm | m2 | -31,92OOO | 53O,OO | -16 917,6O |  |

Poznámka k položce: Výběr dle investora.

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Díl: 783 Dokončovací práce - nátěry -35 495,13** | | | | | | | |
| 42 | 7832O14O3 | Oprášení tesařských konstrukcí před provedením nátěru | m2 | -134,O4OOO | 5,81 | -778,77 |  |
| 43 | 783218111 | Lazurovací dvojnásobný syntetický nátěr tesařských  konstrukcí | m2 | -134,O4OOO | 259,OO | -34 716,36 |  |

Zpracováno programem BUILDpower S, © RTS, a.s. Stránka 17 z 60

**Položkový rozpočet**

|  |  |
| --- | --- |
| S: | s49 24 VŠCHT Běstvina |
| O: | MP Méněpráce |
| R: | O4 Chata č.4 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | Množství | Cena I MJ | Celkem | Dodavatel |
| **Díl: 2** | | **Zakládání** |  |  |  | **-3 018,90** |  |
| 1 | 21197111O | Zřízení opláštění žeber nebo trativodů geotextilií v rýze nebo zářezu sklonu do 1:2 | m2 | -25,OOOOO | 35,1O | -877,5O |  |
| 2 | 212755214 | Trativody z drenážních trubek plastových flexibilních D 100 mm bez lože | m | -25,OOOOO | 61,OO | -1 525,OO |  |
| 3 | 69311O6O | geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PP 200g/m2 | m2 | -28,75OOO | 21,44 | -616,4O |  |
| **Díl: 997** | | **Přesun sutě** |  |  |  | **-9 346,24** |  |
| 4 | 997OO6512 | Vodorovné doprava suti s naložením a složením na skládku přes 100 m do 1 km | t | -5,6OOOO | 154,OO | -862,4O |  |
| 5 | 997OO6519 | Příplatek k vodorovnému přemístění suti na skládku ZKD 1 km přes 1 km | t | -1O6,47OOO | 14,9O | -1 586,4O |  |
| 6 | 997OO6551 | Hrubé urovnání suti na skládce bez zhutnění | t | -5,6OOOO | 13,3O | -74,48 |  |
| 7 | 997O13861 | Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu kód odpadu 17 O1 O1 | t | -34,32OOO | 143,OO | -4 9O7,76 |  |
| 8 | 997O13873 | Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04 | t | -5,6OOOO | 342,OO | -1 915,2O |  |
| **Díl: 712** | | **Povlakové krytiny** |  |  |  | **-40 678,31** |  |
| 9 | 712391382 | Provedení povlakové krytiny střech do 10° násypem z hrubého kameniva tl 50 mm | m2 | -52,OOOOO | 46,OO | -2 392,OO |  |
| 1O | 712431111 | Provedení povlakové krytiny střech přes 10° do 30° podkladní vrstvy pásy na sucho samolepící | m2 | -5O,OOOOO | 45,98 | -2 299,OO |  |
| 11 | 712491172 | Provedení povlakové krytiny střech přes 10° do 30° ochranné textilní vrstvy | m2 | -5O,OOOOO | 57,85 | -2 892,5O |  |
| 12 | 9987121O1 | Přesun hmot tonážní pro krytiny povlakové v objektech v  do 6 m | t | -4,556OO | 1 O79,OO | -4 915,92 |  |
| 13 | 28329O16 | fólie hydroizolační střešní TPO (FPO) s nakašírovanou textilií určená k lepení tl 1,5mm | m2 | -57,5OOOO | 368,OO | -21 16O,OO |  |
| 14 | 583374O3 | kamenivo dekorační (kačírek) | t | -4,316OO | 1 237,OO | -5 338,89 |  |
| 15 | 69311O681 | ochranná geotextilie - mechanicky zpevněné vlákna z polyesterového regenerátu 300g/m2 | m2 | -52,5OOOO | 32,OO | -1 68O,OO |  |

Zpracováno programem BUILDpower S, © RTS, a.s. Stránka 18 z 60

**Položkový rozpočet**

|  |  |
| --- | --- |
| S: | s49 24 VŠCHT Běstvina |
| O: | MP Méněpráce |
| R: | O4 Chata č.4 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | Množství | Cena I MJ | Celkem | Dodavatel |
| **Díl: 713** | | **Izolace tepelné** |  |  |  | **-14 517,40** |  |
| 16 | 713141136 | Montáž izolace tepelné střech plochých lepené za studena nízkoexpanzní (PUR) pěnou 1 vrstva rohoží, pásů, dílců, desek | m2 | -14,5OOOO | 94,OO | -1 363,OO |  |

-14,5 -14,5OOOO

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 17 | 28376539 | deska izolační PIR s oboustrannou hliníkovou fólií a doplňkovou hydroizolační vrstvou pro šikmé střechy  ?=O,O22 tl 1OOmm | m2 | -15,225OO | 864,OO | -13 154,4O |  |

-14,5\*1,O5 -15,225OO

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Díl: 741 Elektroinstalace - silnoproud -6 860,00** | | | | | | | |
| 18 | 34535OO3 | přepínač střídavý kompletní, zápustný, řazení 6, šroubové  svorky | kus | -4,OOOOO | 19O,OO | -76O,OO |  |
| 19 | 34535OO8 | ovládač zapínací kompletní, zápustný, řazení 1/0, šroubové svorky | kus | -2,OOOOO | 16O,OO | -32O,OO |  |
| 2O | 34535O44 | ovládač zápustný přepínací, řazení 6/0, IP44, šroubové  svorky | kus | -4,OOOOO | 19O,OO | -76O,OO |  |
| 21 | 345552O2 | zásuvka zápustná jednonásobná chráněná, šroubové  svorky | kus | -1O,OOOOO | 15O,OO | -1 5OO,OO |  |
| 22 | 3455523O | zásuvka zápustná jednonásobná s clonkami, víčkem, rámečkem, s drápky, IP44, šroubové svorky | kus | -2,OOOOO | 19O,OO | -38O,OO |  |
| 23 | 34555238 | zásuvka zápustná dvojnásobná, šroubové svorky | kus | -2,OOOOO | 19O,OO | -38O,OO |  |
| 24 | 35431O14 | svorka uzemnění AlMgSi zkušební, 81 mm | kus | -2,OOOOO | 3OO,OO | -6OO,OO |  |

Poznámka k položce:

SZa Al

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 25 | 35441832 | trubka ochranná na ochranu svodu - 1700mm, FeZn | kus | -2,OOOOO | 9OO,OO | -1 8OO,OO |  |
| 26 | 35441849 | držák jímače a ochranné trubky - 200mm, FeZn | kus | -4,OOOOO | 9O,OO | -36O,OO |  |
| **Díl: 762 Konstrukce tesařské -32 811,10** | | | | | | | |
| 27 | 6O51213O1 | hranol stavební řezivo pro konstrukci stěn a krovu C22  (S1O) | m3 | -2,467OO | 13 3OO,OO | -32 811,1O |  |

Odečet krokví :

-2,467 -2,467OO

Zpracováno programem BUILDpower S, © RTS, a.s. Stránka 19 z 60

**Položkový rozpočet**

|  |  |
| --- | --- |
| S: | s49 24 VŠCHT Běstvina |
| O: | MP Méněpráce |
| R: | O4 Chata č.4 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | Množství | Cena I MJ | Celkem | Dodavatel |
| **Díl: 763** | | **Konstrukce suché výstavby** |  |  |  | **-58 139,27** |  |
| 28 | 59O3O928 | deska sádrovláknitá univerzální tl 18mm | m2 | -74,O6OOO | 388,44 | -28 767,87 |  |
| 29 | 59O3O93O1 | deska sádrovláknitá s parobrzdou tl 18mm | m2 | -67,O58OO | 438,OO | -29 371,4O |  |
| **Díl: 764** | | **Konstrukce klempířské** |  |  |  | **-6 277,80** |  |
| 3O | 764O-KO1O | K010 - Oplechování štítové hrany střechy - závětrná lišta včetně kotevních, dilatačních a spojovacích prvků - lakovaný Pz plech tl. 0,7 mm RŠ 700 mm + průběžný plech - příponka - Pz plech | m | -8,1OOOO | 522,OO | -4 228,2O |  |

tl. 0,7 mm RŠ 300 mm

+ dřevěný profil 100x240 mm

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 31 | 764O-KO11 | K011 - Oplechování volné hrany střechy - závětraná lišta včetně kotevních, dilatačních a spojovacích prvků - lakovaný PZ plech tl. 0,7 mm RŠ 700 mm + průběžný plech - příponka - Pz plech tl. 0,7 mm | m | -13,6OOOO | 84,OO | -1 142,4O |  |

RŠ 230 mm + dřevěný profil 60x220 mm + deska Poznámka k položce:

deska = cementotřísková deska tl.15 mm šířky 160 mm

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 32 | 764O-KO13 | K013 - Oplechování okapní hrany střechy - okapnice včetně kotevních, dilatačních a spojovacích prvků , včetně vytažení oplechování na svislou stěnu - lakovaný Pz plech tl. 0,7 mm RŠ 300 mm + dřevěný | m | -8,1OOOO | 112,OO | -9O7,2O |  |

profil cca 160 x 80 mm + kačírková lišta AL 50/80 mm

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Díl:** | **766-2** | **Ostatní výrobky** |  |  |  | **-23 136,00** | |
| 33 | 7662O-OO1 | 001/O - Vnitřní roleta osazená na otvíravé křídlo dveří, manuálně ovládaná rozm. cca 800x1800 mm | kus | -2,OOOOO | 1 14O,OO | -2 28O,OO |  |

Poznámka k položce:

Materiál a barevnost vybere hlavní architekt dle vzorníku dodavatele. Platí pro všechny rolety.

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 34 | 7662O-OO2 | 002/O - Vnitřní roleta osazená na pevný rám okna, manuálně ovládaná rozm. 1545x1200 mm | kus | -2,OOOOO | 1 3OO,OO | -2 6OO,OO |  |
| 35 | 7662O-OO3 | 003/O - Vnitřní roleta osazená na otvíravé křídlo okna, manuálně ovládaná rozm. 670x1200 mm | kus | -2,OOOOO | 1 O6O,OO | -2 12O,OO |  |

Zpracováno programem BUILDpower S, © RTS, a.s. Stránka 20 z 60

**Položkový rozpočet**

|  |  |
| --- | --- |
| S: | s49 24 VŠCHT Běstvina |
| O: | MP Méněpráce |
| R: | O4 Chata č.4 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | Množství | Cena I MJ | Celkem | Dodavatel |
| 36 | 7662O-OO4 | 004/O - Vnitřní roleta osazená na otvíravé křídlo okna, manuálně ovládaná rozm. 880x500 mm | kus | -4,OOOOO | 95O,OO | -3 8OO,OO |  |
| 37 | 7662O-OO5 | 005/O - Vnitřní roleta osazená na otvíravé křídlo okna, manuálně ovládaná rozm. 880x700 mm | kus | -4,OOOOO | 98O,OO | -3 92O,OO |  |
| 38 | 7662O-OO6 | 006/O - Vnitřní roleta osazená na pevný rám okna, manuálně ovládaná rozm. 1160x700 mm | kus | -2,OOOOO | 1 15O,OO | -2 3OO,OO |  |
| 39 | 7662O-O1O | 010/O - Palanda /viz.výkres PD/ rozm. cca 980x2180 mm, lamelový rošt, matrace, žebřík do vyšší úrovně postele, rám postele přikotvit do stěny v místě nosných sloupků | kus | -4,OOOOO | 1 529,OO | -6 116,OO |  |

odečet matrací : -4 -4,OOOOO

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Díl: 776 Podlahy povlakové -21 781,60** | | | | | | | |
| 4O | 776221111 | Lepení pásů z PVC standardním lepidlem | m2 | -3O,4OOOO | 16O,OO | -4 864,OO |  |
| 41 | 284122851 | krytina podlahová PVC zátěžová tl 3mm | m2 | -31,92OOO | 53O,OO | -16 917,6O |  |

Poznámka k položce: Výběr dle investora.

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Díl: 783 Dokončovací práce - nátěry -35 495,13** | | | | | | | |
| 42 | 7832O14O3 | Oprášení tesařských konstrukcí před provedením nátěru | m2 | -134,O4OOO | 5,81 | -778,77 |  |
| 43 | 783218111 | Lazurovací dvojnásobný syntetický nátěr tesařských  konstrukcí | m2 | -134,O4OOO | 259,OO | -34 716,36 |  |

Zpracováno programem BUILDpower S, © RTS, a.s. Stránka 21 z 60

**Položkový rozpočet**

|  |  |
| --- | --- |
| S: | s49 24 VŠCHT Běstvina |
| O: | MP Méněpráce |
| R: | O5 Chata č.5 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | Množství | Cena I MJ | Celkem | Dodavatel |
| **Díl: 2** | | **Zakládání** |  |  |  | **-3 018,90** |  |
| 1 | 21197111O | Zřízení opláštění žeber nebo trativodů geotextilií v rýze nebo zářezu sklonu do 1:2 | m2 | -25,OOOOO | 35,1O | -877,5O |  |
| 2 | 212755214 | Trativody z drenážních trubek plastových flexibilních D 100 mm bez lože | m | -25,OOOOO | 61,OO | -1 525,OO |  |
| 3 | 69311O6O | geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PP 200g/m2 | m2 | -28,75OOO | 21,44 | -616,4O |  |
| **Díl: 997** | | **Přesun sutě** |  |  |  | **-9 346,24** |  |
| 4 | 997OO6512 | Vodorovné doprava suti s naložením a složením na skládku přes 100 m do 1 km | t | -5,6OOOO | 154,OO | -862,4O |  |
| 5 | 997OO6519 | Příplatek k vodorovnému přemístění suti na skládku ZKD 1 km přes 1 km | t | -1O6,47OOO | 14,9O | -1 586,4O |  |
| 6 | 997OO6551 | Hrubé urovnání suti na skládce bez zhutnění | t | -5,6OOOO | 13,3O | -74,48 |  |
| 7 | 997O13861 | Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu kód odpadu 17 O1 O1 | t | -34,32OOO | 143,OO | -4 9O7,76 |  |
| 8 | 997O13873 | Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04 | t | -5,6OOOO | 342,OO | -1 915,2O |  |
| **Díl: 712** | | **Povlakové krytiny** |  |  |  | **-40 678,31** |  |
| 9 | 712391382 | Provedení povlakové krytiny střech do 10° násypem z hrubého kameniva tl 50 mm | m2 | -52,OOOOO | 46,OO | -2 392,OO |  |
| 1O | 712431111 | Provedení povlakové krytiny střech přes 10° do 30° podkladní vrstvy pásy na sucho samolepící | m2 | -5O,OOOOO | 45,98 | -2 299,OO |  |
| 11 | 712491172 | Provedení povlakové krytiny střech přes 10° do 30° ochranné textilní vrstvy | m2 | -5O,OOOOO | 57,85 | -2 892,5O |  |
| 12 | 9987121O1 | Přesun hmot tonážní pro krytiny povlakové v objektech v  do 6 m | t | -4,556OO | 1 O79,OO | -4 915,92 |  |
| 13 | 28329O16 | fólie hydroizolační střešní TPO (FPO) s nakašírovanou textilií určená k lepení tl 1,5mm | m2 | -57,5OOOO | 368,OO | -21 16O,OO |  |
| 14 | 583374O3 | kamenivo dekorační (kačírek) | t | -4,316OO | 1 237,OO | -5 338,89 |  |
| 15 | 69311O681 | ochranná geotextilie - mechanicky zpevněné vlákna z polyesterového regenerátu 300g/m2 | m2 | -52,5OOOO | 32,OO | -1 68O,OO |  |

Zpracováno programem BUILDpower S, © RTS, a.s. Stránka 22 z 60

**Položkový rozpočet**

|  |  |
| --- | --- |
| S: | s49 24 VŠCHT Běstvina |
| O: | MP Méněpráce |
| R: | O5 Chata č.5 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | Množství | Cena I MJ | Celkem | Dodavatel |
| **Díl: 713** | | **Izolace tepelné** |  |  |  | **-14 517,40** |  |
| 16 | 713141136 | Montáž izolace tepelné střech plochých lepené za studena nízkoexpanzní (PUR) pěnou 1 vrstva rohoží, pásů, dílců, desek | m2 | -14,5OOOO | 94,OO | -1 363,OO |  |

-14,5 -14,5OOOO

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 17 | 28376539 | deska izolační PIR s oboustrannou hliníkovou fólií a doplňkovou hydroizolační vrstvou pro šikmé střechy  ?=O,O22 tl 1OOmm | m2 | -15,225OO | 864,OO | -13 154,4O |  |

-14,5\*1,O5 -15,225OO

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Díl: 741 Elektroinstalace - silnoproud -6 860,00** | | | | | | | |
| 18 | 34535OO3 | přepínač střídavý kompletní, zápustný, řazení 6, šroubové  svorky | kus | -4,OOOOO | 19O,OO | -76O,OO |  |
| 19 | 34535OO8 | ovládač zapínací kompletní, zápustný, řazení 1/0, šroubové svorky | kus | -2,OOOOO | 16O,OO | -32O,OO |  |
| 2O | 34535O44 | ovládač zápustný přepínací, řazení 6/0, IP44, šroubové  svorky | kus | -4,OOOOO | 19O,OO | -76O,OO |  |
| 21 | 345552O2 | zásuvka zápustná jednonásobná chráněná, šroubové  svorky | kus | -1O,OOOOO | 15O,OO | -1 5OO,OO |  |
| 22 | 3455523O | zásuvka zápustná jednonásobná s clonkami, víčkem, rámečkem, s drápky, IP44, šroubové svorky | kus | -2,OOOOO | 19O,OO | -38O,OO |  |
| 23 | 34555238 | zásuvka zápustná dvojnásobná, šroubové svorky | kus | -2,OOOOO | 19O,OO | -38O,OO |  |
| 24 | 35431O14 | svorka uzemnění AlMgSi zkušební, 81 mm | kus | -2,OOOOO | 3OO,OO | -6OO,OO |  |

Poznámka k položce:

SZa Al

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 25 | 35441832 | trubka ochranná na ochranu svodu - 1700mm, FeZn | kus | -2,OOOOO | 9OO,OO | -1 8OO,OO |  |
| 26 | 35441849 | držák jímače a ochranné trubky - 200mm, FeZn | kus | -4,OOOOO | 9O,OO | -36O,OO |  |
| **Díl: 762 Konstrukce tesařské -32 811,10** | | | | | | | |
| 27 | 6O51213O1 | hranol stavební řezivo pro konstrukci stěn a krovu C22  (S1O) | m3 | -2,467OO | 13 3OO,OO | -32 811,1O |  |

Odečet krokví :

-2,467 -2,467OO

Zpracováno programem BUILDpower S, © RTS, a.s. Stránka 23 z 60

**Položkový rozpočet**

|  |  |
| --- | --- |
| S: | s49 24 VŠCHT Běstvina |
| O: | MP Méněpráce |
| R: | O5 Chata č.5 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | Množství | Cena I MJ | Celkem | Dodavatel |
| **Díl: 763** | | **Konstrukce suché výstavby** |  |  |  | **-58 139,27** |  |
| 28 | 59O3O928 | deska sádrovláknitá univerzální tl 18mm | m2 | -74,O6OOO | 388,44 | -28 767,87 |  |
| 29 | 59O3O93O1 | deska sádrovláknitá s parobrzdou tl 18mm | m2 | -67,O58OO | 438,OO | -29 371,4O |  |
| **Díl: 764** | | **Konstrukce klempířské** |  |  |  | **-6 277,80** |  |
| 3O | 764O-KO1O | K010 - Oplechování štítové hrany střechy - závětrná lišta včetně kotevních, dilatačních a spojovacích prvků - lakovaný Pz plech tl. 0,7 mm RŠ 700 mm + průběžný plech - příponka - Pz plech | m | -8,1OOOO | 522,OO | -4 228,2O |  |

tl. 0,7 mm RŠ 300 mm

+ dřevěný profil 100x240 mm

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 31 | 764O-KO11 | K011 - Oplechování volné hrany střechy - závětraná lišta včetně kotevních, dilatačních a spojovacích prvků - lakovaný PZ plech tl. 0,7 mm RŠ 700 mm + průběžný plech - příponka - Pz plech tl. 0,7 mm | m | -13,6OOOO | 84,OO | -1 142,4O |  |

RŠ 230 mm + dřevěný profil 60x220 mm + deska Poznámka k položce:

deska = cementotřísková deska tl.15 mm šířky 160 mm

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 32 | 764O-KO13 | K013 - Oplechování okapní hrany střechy - okapnice včetně kotevních, dilatačních a spojovacích prvků , včetně vytažení oplechování na svislou stěnu - lakovaný Pz plech tl. 0,7 mm RŠ 300 mm + dřevěný | m | -8,1OOOO | 112,OO | -9O7,2O |  |

profil cca 160 x 80 mm + kačírková lišta AL 50/80 mm

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Díl:** | **766-2** | **Ostatní výrobky** |  |  |  | **-23 136,00** | |
| 33 | 7662O-OO1 | 001/O - Vnitřní roleta osazená na otvíravé křídlo dveří, manuálně ovládaná rozm. cca 800x1800 mm | kus | -2,OOOOO | 1 14O,OO | -2 28O,OO |  |

Poznámka k položce:

Materiál a barevnost vybere hlavní architekt dle vzorníku dodavatele. Platí pro všechny rolety.

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 34 | 7662O-OO2 | 002/O - Vnitřní roleta osazená na pevný rám okna, manuálně ovládaná rozm. 1545x1200 mm | kus | -2,OOOOO | 1 3OO,OO | -2 6OO,OO |  |
| 35 | 7662O-OO3 | 003/O - Vnitřní roleta osazená na otvíravé křídlo okna, manuálně ovládaná rozm. 670x1200 mm | kus | -2,OOOOO | 1 O6O,OO | -2 12O,OO |  |

Zpracováno programem BUILDpower S, © RTS, a.s. Stránka 24 z 60

**Položkový rozpočet**

|  |  |
| --- | --- |
| S: | s49 24 VŠCHT Běstvina |
| O: | MP Méněpráce |
| R: | O5 Chata č.5 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | Množství | Cena I MJ | Celkem | Dodavatel |
| 36 | 7662O-OO4 | 004/O - Vnitřní roleta osazená na otvíravé křídlo okna, manuálně ovládaná rozm. 880x500 mm | kus | -4,OOOOO | 95O,OO | -3 8OO,OO |  |
| 37 | 7662O-OO5 | 005/O - Vnitřní roleta osazená na otvíravé křídlo okna, manuálně ovládaná rozm. 880x700 mm | kus | -4,OOOOO | 98O,OO | -3 92O,OO |  |
| 38 | 7662O-OO6 | 006/O - Vnitřní roleta osazená na pevný rám okna, manuálně ovládaná rozm. 1160x700 mm | kus | -2,OOOOO | 1 15O,OO | -2 3OO,OO |  |
| 39 | 7662O-O1O | 010/O - Palanda /viz.výkres PD/ rozm. cca 980x2180 mm, lamelový rošt, matrace, žebřík do vyšší úrovně postele, rám postele přikotvit do stěny v místě nosných sloupků | kus | -4,OOOOO | 1 529,OO | -6 116,OO |  |

odečet matrací : -4 -4,OOOOO

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Díl: 776 Podlahy povlakové -21 781,60** | | | | | | | |
| 4O | 776221111 | Lepení pásů z PVC standardním lepidlem | m2 | -3O,4OOOO | 16O,OO | -4 864,OO |  |
| 41 | 284122851 | krytina podlahová PVC zátěžová tl 3mm | m2 | -31,92OOO | 53O,OO | -16 917,6O |  |

Poznámka k položce: Výběr dle investora.

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Díl: 783 Dokončovací práce - nátěry -35 495,13** | | | | | | | |
| 42 | 7832O14O3 | Oprášení tesařských konstrukcí před provedením nátěru | m2 | -134,O4OOO | 5,81 | -778,77 |  |
| 43 | 783218111 | Lazurovací dvojnásobný syntetický nátěr tesařských  konstrukcí | m2 | -134,O4OOO | 259,OO | -34 716,36 |  |

Zpracováno programem BUILDpower S, © RTS, a.s. Stránka 25 z 60

**Položkový rozpočet**

|  |  |
| --- | --- |
| S: | s49 24 VŠCHT Běstvina |
| O: | MP Méněpráce |
| R: | O6 Chata č.6 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | Množství | Cena I MJ | Celkem | Dodavatel |
| **Díl: 2** | | **Zakládání** |  |  |  | **-3 018,90** |  |
| 1 | 21197111O | Zřízení opláštění žeber nebo trativodů geotextilií v rýze nebo zářezu sklonu do 1:2 | m2 | -25,OOOOO | 35,1O | -877,5O |  |
| 2 | 212755214 | Trativody z drenážních trubek plastových flexibilních D 100 mm bez lože | m | -25,OOOOO | 61,OO | -1 525,OO |  |
| 3 | 69311O6O | geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PP 200g/m2 | m2 | -28,75OOO | 21,44 | -616,4O |  |
| **Díl: 997** | | **Přesun sutě** |  |  |  | **-9 346,24** |  |
| 4 | 997OO6512 | Vodorovné doprava suti s naložením a složením na skládku přes 100 m do 1 km | t | -5,6OOOO | 154,OO | -862,4O |  |
| 5 | 997OO6519 | Příplatek k vodorovnému přemístění suti na skládku ZKD 1 km přes 1 km | t | -1O6,47OOO | 14,9O | -1 586,4O |  |
| 6 | 997OO6551 | Hrubé urovnání suti na skládce bez zhutnění | t | -5,6OOOO | 13,3O | -74,48 |  |
| 7 | 997O13861 | Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu kód odpadu 17 O1 O1 | t | -34,32OOO | 143,OO | -4 9O7,76 |  |
| 8 | 997O13873 | Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04 | t | -5,6OOOO | 342,OO | -1 915,2O |  |
| **Díl: 712** | | **Povlakové krytiny** |  |  |  | **-40 678,31** |  |
| 9 | 712391382 | Provedení povlakové krytiny střech do 10° násypem z hrubého kameniva tl 50 mm | m2 | -52,OOOOO | 46,OO | -2 392,OO |  |
| 1O | 712431111 | Provedení povlakové krytiny střech přes 10° do 30° podkladní vrstvy pásy na sucho samolepící | m2 | -5O,OOOOO | 45,98 | -2 299,OO |  |
| 11 | 712491172 | Provedení povlakové krytiny střech přes 10° do 30° ochranné textilní vrstvy | m2 | -5O,OOOOO | 57,85 | -2 892,5O |  |
| 12 | 9987121O1 | Přesun hmot tonážní pro krytiny povlakové v objektech v  do 6 m | t | -4,556OO | 1 O79,OO | -4 915,92 |  |
| 13 | 28329O16 | fólie hydroizolační střešní TPO (FPO) s nakašírovanou textilií určená k lepení tl 1,5mm | m2 | -57,5OOOO | 368,OO | -21 16O,OO |  |
| 14 | 583374O3 | kamenivo dekorační (kačírek) | t | -4,316OO | 1 237,OO | -5 338,89 |  |
| 15 | 69311O681 | ochranná geotextilie - mechanicky zpevněné vlákna z polyesterového regenerátu 300g/m2 | m2 | -52,5OOOO | 32,OO | -1 68O,OO |  |

Zpracováno programem BUILDpower S, © RTS, a.s. Stránka 26 z 60

**Položkový rozpočet**

|  |  |
| --- | --- |
| S: | s49 24 VŠCHT Běstvina |
| O: | MP Méněpráce |
| R: | O6 Chata č.6 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | Množství | Cena I MJ | Celkem | Dodavatel |
| **Díl: 713** | | **Izolace tepelné** |  |  |  | **-14 517,40** |  |
| 16 | 713141136 | Montáž izolace tepelné střech plochých lepené za studena nízkoexpanzní (PUR) pěnou 1 vrstva rohoží, pásů, dílců, desek | m2 | -14,5OOOO | 94,OO | -1 363,OO |  |

-14,5 -14,5OOOO

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 17 | 28376539 | deska izolační PIR s oboustrannou hliníkovou fólií a doplňkovou hydroizolační vrstvou pro šikmé střechy  ?=O,O22 tl 1OOmm | m2 | -15,225OO | 864,OO | -13 154,4O |  |

-14,5\*1,O5 -15,225OO

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Díl: 741 Elektroinstalace - silnoproud -6 860,00** | | | | | | | |
| 18 | 34535OO3 | přepínač střídavý kompletní, zápustný, řazení 6, šroubové  svorky | kus | -4,OOOOO | 19O,OO | -76O,OO |  |
| 19 | 34535OO8 | ovládač zapínací kompletní, zápustný, řazení 1/0, šroubové svorky | kus | -2,OOOOO | 16O,OO | -32O,OO |  |
| 2O | 34535O44 | ovládač zápustný přepínací, řazení 6/0, IP44, šroubové  svorky | kus | -4,OOOOO | 19O,OO | -76O,OO |  |
| 21 | 345552O2 | zásuvka zápustná jednonásobná chráněná, šroubové  svorky | kus | -1O,OOOOO | 15O,OO | -1 5OO,OO |  |
| 22 | 3455523O | zásuvka zápustná jednonásobná s clonkami, víčkem, rámečkem, s drápky, IP44, šroubové svorky | kus | -2,OOOOO | 19O,OO | -38O,OO |  |
| 23 | 34555238 | zásuvka zápustná dvojnásobná, šroubové svorky | kus | -2,OOOOO | 19O,OO | -38O,OO |  |
| 24 | 35431O14 | svorka uzemnění AlMgSi zkušební, 81 mm | kus | -2,OOOOO | 3OO,OO | -6OO,OO |  |

Poznámka k položce:

SZa Al

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 25 | 35441832 | trubka ochranná na ochranu svodu - 1700mm, FeZn | kus | -2,OOOOO | 9OO,OO | -1 8OO,OO |  |
| 26 | 35441849 | držák jímače a ochranné trubky - 200mm, FeZn | kus | -4,OOOOO | 9O,OO | -36O,OO |  |
| **Díl: 762 Konstrukce tesařské -32 811,10** | | | | | | | |
| 27 | 6O51213O1 | hranol stavební řezivo pro konstrukci stěn a krovu C22  (S1O) | m3 | -2,467OO | 13 3OO,OO | -32 811,1O |  |

Odečet krokví :

-2,467 -2,467OO

Zpracováno programem BUILDpower S, © RTS, a.s. Stránka 27 z 60

**Položkový rozpočet**

|  |  |
| --- | --- |
| S: | s49 24 VŠCHT Běstvina |
| O: | MP Méněpráce |
| R: | O6 Chata č.6 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | Množství | Cena I MJ | Celkem | Dodavatel |
| **Díl: 763** | | **Konstrukce suché výstavby** |  |  |  | **-58 139,27** |  |
| 28 | 59O3O928 | deska sádrovláknitá univerzální tl 18mm | m2 | -74,O6OOO | 388,44 | -28 767,87 |  |
| 29 | 59O3O93O1 | deska sádrovláknitá s parobrzdou tl 18mm | m2 | -67,O58OO | 438,OO | -29 371,4O |  |
| **Díl: 764** | | **Konstrukce klempířské** |  |  |  | **-6 277,80** |  |
| 3O | 764O-KO1O | K010 - Oplechování štítové hrany střechy - závětrná lišta včetně kotevních, dilatačních a spojovacích prvků - lakovaný Pz plech tl. 0,7 mm RŠ 700 mm + průběžný plech - příponka - Pz plech | m | -8,1OOOO | 522,OO | -4 228,2O |  |

tl. 0,7 mm RŠ 300 mm

+ dřevěný profil 100x240 mm

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 31 | 764O-KO11 | K011 - Oplechování volné hrany střechy - závětraná lišta včetně kotevních, dilatačních a spojovacích prvků - lakovaný PZ plech tl. 0,7 mm RŠ 700 mm + průběžný plech - příponka - Pz plech tl. 0,7 mm | m | -13,6OOOO | 84,OO | -1 142,4O |  |

RŠ 230 mm + dřevěný profil 60x220 mm + deska Poznámka k položce:

deska = cementotřísková deska tl.15 mm šířky 160 mm

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 32 | 764O-KO13 | K013 - Oplechování okapní hrany střechy - okapnice včetně kotevních, dilatačních a spojovacích prvků , včetně vytažení oplechování na svislou stěnu - lakovaný Pz plech tl. 0,7 mm RŠ 300 mm + dřevěný | m | -8,1OOOO | 112,OO | -9O7,2O |  |

profil cca 160 x 80 mm + kačírková lišta AL 50/80 mm

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Díl:** | **766-2** | **Ostatní výrobky** |  |  |  | **-23 136,00** | |
| 33 | 7662O-OO1 | 001/O - Vnitřní roleta osazená na otvíravé křídlo dveří, manuálně ovládaná rozm. cca 800x1800 mm | kus | -2,OOOOO | 1 14O,OO | -2 28O,OO |  |

Poznámka k položce:

Materiál a barevnost vybere hlavní architekt dle vzorníku dodavatele. Platí pro všechny rolety.

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 34 | 7662O-OO2 | 002/O - Vnitřní roleta osazená na pevný rám okna, manuálně ovládaná rozm. 1545x1200 mm | kus | -2,OOOOO | 1 3OO,OO | -2 6OO,OO |  |
| 35 | 7662O-OO3 | 003/O - Vnitřní roleta osazená na otvíravé křídlo okna, manuálně ovládaná rozm. 670x1200 mm | kus | -2,OOOOO | 1 O6O,OO | -2 12O,OO |  |

Zpracováno programem BUILDpower S, © RTS, a.s. Stránka 28 z 60

**Položkový rozpočet**

|  |  |
| --- | --- |
| S: | s49 24 VŠCHT Běstvina |
| O: | MP Méněpráce |
| R: | O6 Chata č.6 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | Množství | Cena I MJ | Celkem | Dodavatel |
| 36 | 7662O-OO4 | 004/O - Vnitřní roleta osazená na otvíravé křídlo okna, manuálně ovládaná rozm. 880x500 mm | kus | -4,OOOOO | 95O,OO | -3 8OO,OO |  |
| 37 | 7662O-OO5 | 005/O - Vnitřní roleta osazená na otvíravé křídlo okna, manuálně ovládaná rozm. 880x700 mm | kus | -4,OOOOO | 98O,OO | -3 92O,OO |  |
| 38 | 7662O-OO6 | 006/O - Vnitřní roleta osazená na pevný rám okna, manuálně ovládaná rozm. 1160x700 mm | kus | -2,OOOOO | 1 15O,OO | -2 3OO,OO |  |
| 39 | 7662O-O1O | 010/O - Palanda /viz.výkres PD/ rozm. cca 980x2180 mm, lamelový rošt, matrace, žebřík do vyšší úrovně postele, rám postele přikotvit do stěny v místě nosných sloupků | kus | -4,OOOOO | 1 529,OO | -6 116,OO |  |

odečet matrací : -4 -4,OOOOO

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Díl: 776 Podlahy povlakové -21 781,60** | | | | | | | |
| 4O | 776221111 | Lepení pásů z PVC standardním lepidlem | m2 | -3O,4OOOO | 16O,OO | -4 864,OO |  |
| 41 | 284122851 | krytina podlahová PVC zátěžová tl 3mm | m2 | -31,92OOO | 53O,OO | -16 917,6O |  |

Poznámka k položce: Výběr dle investora.

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Díl: 783 Dokončovací práce - nátěry -35 495,13** | | | | | | | |
| 42 | 7832O14O3 | Oprášení tesařských konstrukcí před provedením nátěru | m2 | -134,O4OOO | 5,81 | -778,77 |  |
| 43 | 783218111 | Lazurovací dvojnásobný syntetický nátěr tesařských  konstrukcí | m2 | -134,O4OOO | 259,OO | -34 716,36 |  |

Zpracováno programem BUILDpower S, © RTS, a.s. Stránka 29 z 60

**Položkový rozpočet**

|  |  |
| --- | --- |
| S: | s49 24 VŠCHT Běstvina |
| O: | MP Méněpráce |
| R: | O7 Chata č.7 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | Množství | Cena I MJ | Celkem | Dodavatel |
| **Díl: 2** | | **Zakládání** |  |  |  | **-3 018,90** |  |
| 1 | 21197111O | Zřízení opláštění žeber nebo trativodů geotextilií v rýze nebo zářezu sklonu do 1:2 | m2 | -25,OOOOO | 35,1O | -877,5O |  |
| 2 | 212755214 | Trativody z drenážních trubek plastových flexibilních D 100 mm bez lože | m | -25,OOOOO | 61,OO | -1 525,OO |  |
| 3 | 69311O6O | geotextilie netkaná separační, ochranná, filtrační, drenážní PP 200g/m2 | m2 | -28,75OOO | 21,44 | -616,4O |  |
| **Díl: 997** | | **Přesun sutě** |  |  |  | **-9 346,24** |  |
| 4 | 997OO6512 | Vodorovné doprava suti s naložením a složením na skládku přes 100 m do 1 km | t | -5,6OOOO | 154,OO | -862,4O |  |
| 5 | 997OO6519 | Příplatek k vodorovnému přemístění suti na skládku ZKD 1 km přes 1 km | t | -1O6,47OOO | 14,9O | -1 586,4O |  |
| 6 | 997OO6551 | Hrubé urovnání suti na skládce bez zhutnění | t | -5,6OOOO | 13,3O | -74,48 |  |
| 7 | 997O13861 | Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu kód odpadu 17 O1 O1 | t | -34,32OOO | 143,OO | -4 9O7,76 |  |
| 8 | 997O13873 | Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04 | t | -5,6OOOO | 342,OO | -1 915,2O |  |
| **Díl: 712** | | **Povlakové krytiny** |  |  |  | **-40 678,31** |  |
| 9 | 712391382 | Provedení povlakové krytiny střech do 10° násypem z hrubého kameniva tl 50 mm | m2 | -52,OOOOO | 46,OO | -2 392,OO |  |
| 1O | 712431111 | Provedení povlakové krytiny střech přes 10° do 30° podkladní vrstvy pásy na sucho samolepící | m2 | -5O,OOOOO | 45,98 | -2 299,OO |  |
| 11 | 712491172 | Provedení povlakové krytiny střech přes 10° do 30° ochranné textilní vrstvy | m2 | -5O,OOOOO | 57,85 | -2 892,5O |  |
| 12 | 9987121O1 | Přesun hmot tonážní pro krytiny povlakové v objektech v  do 6 m | t | -4,556OO | 1 O79,OO | -4 915,92 |  |
| 13 | 28329O16 | fólie hydroizolační střešní TPO (FPO) s nakašírovanou textilií určená k lepení tl 1,5mm | m2 | -57,5OOOO | 368,OO | -21 16O,OO |  |
| 14 | 583374O3 | kamenivo dekorační (kačírek) | t | -4,316OO | 1 237,OO | -5 338,89 |  |
| 15 | 69311O681 | ochranná geotextilie - mechanicky zpevněné vlákna z polyesterového regenerátu 300g/m2 | m2 | -52,5OOOO | 32,OO | -1 68O,OO |  |

Zpracováno programem BUILDpower S, © RTS, a.s. Stránka 30 z 60

**Položkový rozpočet**

|  |  |
| --- | --- |
| S: | s49 24 VŠCHT Běstvina |
| O: | MP Méněpráce |
| R: | O7 Chata č.7 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | Množství | Cena I MJ | Celkem | Dodavatel |
| **Díl: 713** | | **Izolace tepelné** |  |  |  | **-14 517,40** |  |
| 16 | 713141136 | Montáž izolace tepelné střech plochých lepené za studena nízkoexpanzní (PUR) pěnou 1 vrstva rohoží, pásů, dílců, desek | m2 | -14,5OOOO | 94,OO | -1 363,OO |  |

-14,5 -14,5OOOO

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 17 | 28376539 | deska izolační PIR s oboustrannou hliníkovou fólií a doplňkovou hydroizolační vrstvou pro šikmé střechy  ?=O,O22 tl 1OOmm | m2 | -15,225OO | 864,OO | -13 154,4O |  |

-14,5\*1,O5 -15,225OO

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Díl: 741 Elektroinstalace - silnoproud -6 860,00** | | | | | | | |
| 18 | 34535OO3 | přepínač střídavý kompletní, zápustný, řazení 6, šroubové  svorky | kus | -4,OOOOO | 19O,OO | -76O,OO |  |
| 19 | 34535OO8 | ovládač zapínací kompletní, zápustný, řazení 1/0, šroubové svorky | kus | -2,OOOOO | 16O,OO | -32O,OO |  |
| 2O | 34535O44 | ovládač zápustný přepínací, řazení 6/0, IP44, šroubové  svorky | kus | -4,OOOOO | 19O,OO | -76O,OO |  |
| 21 | 345552O2 | zásuvka zápustná jednonásobná chráněná, šroubové  svorky | kus | -1O,OOOOO | 15O,OO | -1 5OO,OO |  |
| 22 | 3455523O | zásuvka zápustná jednonásobná s clonkami, víčkem, rámečkem, s drápky, IP44, šroubové svorky | kus | -2,OOOOO | 19O,OO | -38O,OO |  |
| 23 | 34555238 | zásuvka zápustná dvojnásobná, šroubové svorky | kus | -2,OOOOO | 19O,OO | -38O,OO |  |
| 24 | 35431O14 | svorka uzemnění AlMgSi zkušební, 81 mm | kus | -2,OOOOO | 3OO,OO | -6OO,OO |  |

Poznámka k položce:

SZa Al

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 25 | 35441832 | trubka ochranná na ochranu svodu - 1700mm, FeZn | kus | -2,OOOOO | 9OO,OO | -1 8OO,OO |  |
| 26 | 35441849 | držák jímače a ochranné trubky - 200mm, FeZn | kus | -4,OOOOO | 9O,OO | -36O,OO |  |
| **Díl: 762 Konstrukce tesařské -32 811,10** | | | | | | | |
| 27 | 6O51213O1 | hranol stavební řezivo pro konstrukci stěn a krovu C22  (S1O) | m3 | -2,467OO | 13 3OO,OO | -32 811,1O |  |

Odečet krokví :

-2,467 -2,467OO

Zpracováno programem BUILDpower S, © RTS, a.s. Stránka 31 z 60

**Položkový rozpočet**

|  |  |
| --- | --- |
| S: | s49 24 VŠCHT Běstvina |
| O: | MP Méněpráce |
| R: | O7 Chata č.7 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | Množství | Cena I MJ | Celkem | Dodavatel |
| **Díl: 763** | | **Konstrukce suché výstavby** |  |  |  | **-58 139,27** |  |
| 28 | 59O3O928 | deska sádrovláknitá univerzální tl 18mm | m2 | -74,O6OOO | 388,44 | -28 767,87 |  |
| 29 | 59O3O93O1 | deska sádrovláknitá s parobrzdou tl 18mm | m2 | -67,O58OO | 438,OO | -29 371,4O |  |
| **Díl: 764** | | **Konstrukce klempířské** |  |  |  | **-6 277,80** |  |
| 3O | 764O-KO1O | K010 - Oplechování štítové hrany střechy - závětrná lišta včetně kotevních, dilatačních a spojovacích prvků - lakovaný Pz plech tl. 0,7 mm RŠ 700 mm + průběžný plech - příponka - Pz plech | m | -8,1OOOO | 522,OO | -4 228,2O |  |

tl. 0,7 mm RŠ 300 mm

+ dřevěný profil 100x240 mm

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 31 | 764O-KO11 | K011 - Oplechování volné hrany střechy - závětraná lišta včetně kotevních, dilatačních a spojovacích prvků - lakovaný PZ plech tl. 0,7 mm RŠ 700 mm + průběžný plech - příponka - Pz plech tl. 0,7 mm | m | -13,6OOOO | 84,OO | -1 142,4O |  |

RŠ 230 mm + dřevěný profil 60x220 mm + deska Poznámka k položce:

deska = cementotřísková deska tl.15 mm šířky 160 mm

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 32 | 764O-KO13 | K013 - Oplechování okapní hrany střechy - okapnice včetně kotevních, dilatačních a spojovacích prvků , včetně vytažení oplechování na svislou stěnu - lakovaný Pz plech tl. 0,7 mm RŠ 300 mm + dřevěný | m | -8,1OOOO | 112,OO | -9O7,2O |  |

profil cca 160 x 80 mm + kačírková lišta AL 50/80 mm

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Díl:** | **766-2** | **Ostatní výrobky** |  |  |  | **-23 136,00** | |
| 33 | 7662O-OO1 | 001/O - Vnitřní roleta osazená na otvíravé křídlo dveří, manuálně ovládaná rozm. cca 800x1800 mm | kus | -2,OOOOO | 1 14O,OO | -2 28O,OO |  |

Poznámka k položce:

Materiál a barevnost vybere hlavní architekt dle vzorníku dodavatele. Platí pro všechny rolety.

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 34 | 7662O-OO2 | 002/O - Vnitřní roleta osazená na pevný rám okna, manuálně ovládaná rozm. 1545x1200 mm | kus | -2,OOOOO | 1 3OO,OO | -2 6OO,OO |  |
| 35 | 7662O-OO3 | 003/O - Vnitřní roleta osazená na otvíravé křídlo okna, manuálně ovládaná rozm. 670x1200 mm | kus | -2,OOOOO | 1 O6O,OO | -2 12O,OO |  |

Zpracováno programem BUILDpower S, © RTS, a.s. Stránka 32 z 60

**Položkový rozpočet**

|  |  |
| --- | --- |
| S: | s49 24 VŠCHT Běstvina |
| O: | MP Méněpráce |
| R: | O7 Chata č.7 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | Množství | Cena I MJ | Celkem | Dodavatel |
| 36 | 7662O-OO4 | 004/O - Vnitřní roleta osazená na otvíravé křídlo okna, manuálně ovládaná rozm. 880x500 mm | kus | -4,OOOOO | 95O,OO | -3 8OO,OO |  |
| 37 | 7662O-OO5 | 005/O - Vnitřní roleta osazená na otvíravé křídlo okna, manuálně ovládaná rozm. 880x700 mm | kus | -4,OOOOO | 98O,OO | -3 92O,OO |  |
| 38 | 7662O-OO6 | 006/O - Vnitřní roleta osazená na pevný rám okna, manuálně ovládaná rozm. 1160x700 mm | kus | -2,OOOOO | 1 15O,OO | -2 3OO,OO |  |
| 39 | 7662O-O1O | 010/O - Palanda /viz.výkres PD/ rozm. cca 980x2180 mm, lamelový rošt, matrace, žebřík do vyšší úrovně postele, rám postele přikotvit do stěny v místě nosných sloupků | kus | -4,OOOOO | 1 529,OO | -6 116,OO |  |

odečet matrací : -4 -4,OOOOO

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Díl: 776 Podlahy povlakové -21 781,60** | | | | | | | |
| 4O | 776221111 | Lepení pásů z PVC standardním lepidlem | m2 | -3O,4OOOO | 16O,OO | -4 864,OO |  |
| 41 | 284122851 | krytina podlahová PVC zátěžová tl 3mm | m2 | -31,92OOO | 53O,OO | -16 917,6O |  |

Poznámka k položce: Výběr dle investora.

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Díl: 783 Dokončovací práce - nátěry -35 495,13** | | | | | | | |
| 42 | 7832O14O3 | Oprášení tesařských konstrukcí před provedením nátěru | m2 | -134,O4OOO | 5,81 | -778,77 |  |
| 43 | 783218111 | Lazurovací dvojnásobný syntetický nátěr tesařských  konstrukcí | m2 | -134,O4OOO | 259,OO | -34 716,36 |  |

Zpracováno programem BUILDpower S, © RTS, a.s. Stránka 33 z 60

**Položkový rozpočet**

|  |  |
| --- | --- |
| S: | s49 24 VŠCHT Běstvina |
| O: | MP Méněpráce |
| R: | O8 Chata č.8 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | Množství | Cena I MJ | Celkem | Dodavatel |
| **Díl: 997** | | **Přesun sutě** |  |  |  | **-4 907,76** |  |
| 1 | 997O13861 | Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) z prostého betonu kód odpadu 17 O1 O1 | t | -34,32OOO | 143,OO | -4 9O7,76 |  |

Zpracováno programem BUILDpower S, © RTS, a.s. Stránka 34 z 60

**Položkový rozpočet**

|  |  |
| --- | --- |
| S: | s49 24 VŠCHT Běstvina |
| O: | MP Méněpráce |
| R: | O9 Společné konstrukce |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | Množství | Cena I MJ | Celkem | Dodavatel |
| **Díl: 1** | | **Zemní práce** |  |  |  | **-56 613,00** |  |
| 1 | 1712O1231 | Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04 | t | -188,71OOO | 3OO,OO | -56 613,OO |  |

https:IIpodminky.urs.czIitemICS URS 2O24 O2I1712O1231

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Díl:** | **9** | **Ostatní konstrukce a práce, bourání** |  |  |  | **-6 239,64** | |
| 2 | 979O54441 | Očištění vybouraných prvků komunikací od spojovacího materiálu s odklizením a uložením očištěných hmot a spojovacího materiálu na skládku na vzdálenost do 10 m dlaždic, desek nebo tvarovek s | m2 | -163,OOOOO | 38,28 | -6 239,64 |  |

původním vyplněním spár kamenivem těženým

https:IIpodminky.urs.czIitemICS URS 2O24 O2I979O54441

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Díl: 9M Ostatní konstrukce a práce, bourání -72 530,00** | | | | | | | |
| 3 | 13O1O32OR | ocelový trn délky 350mm | m | -74,OOOOO | 28O,OO | -2O 72O,OO |  |
| 4 | 13O456121R | ocelová pásovina 150/15mm | m | -11O,OOOOO | 471,OO | -51 81O,OO |  |
| **Díl: 741 Elektroinstalace - silnoproud -14 280,00** | | | | | | | |
| 5 | RO1 | kabel instalační jádro Cu plné izolace PVC plášť PVC  45OI75OV (CYKY) 4x25mm2 | m | -42,OOOOO | 34O,OO | -14 28O,OO |  |

Zpracováno programem BUILDpower S, © RTS, a.s. Stránka 35 z 60

**Položkový rozpočet**

|  |  |
| --- | --- |
| S: | s49 24 VŠCHT Běstvina |
| O: | VP Vícepráce |
| R: | O1 Chata č.1 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | Množství | Cena I MJ | Celkem | Dodavatel |
| **Díl: 1** | | **Zemní práce** |  |  |  | **9 640,80** |  |
| 1 | 132212131 | Hloubení nezapažených rýh šířky do 600 mm hloubky do 1000 mm v soudržných horninách třídy těžitelnosti I skupiny 3 | m | 2O,OOOOO | 45O,OO | 9 OOO,OO |  |
| 2 | 1741521O1 | Zásyp jam, šachet a rýh do 30 m3 sypaninou se zhutněním při překopech inženýrských sítí | m3 | 3,6OOOO | 178,OO | 64O,8O |  |
| **Díl: 2** | | **Zakládání** |  |  |  | **13 167,52** |  |
| 3 | 274313711 | Základové pásy z betonu tř. C 20/25 | m3 | 3,76OOO | 3 5O2,OO | 13 167,52 |  |

3,76 3,76OOO

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Díl: 416 Podhledy a mezistropy montované lehké 4 412,00** | | | | | | | |
| 4 | 416RO11 | Tmelení desek Feramcell vč. Spárovací tmel Fermacell | soubor | 1,OOOOO | 4 412,OO | 4 412,OO |  |
| **Díl: 64 Výplně otvorů 11 258,00** | | | | | | | |
| 5 | 64ROO1 | Závěsová sestava dle výběru investora | soubor | 1,OOOOO | 11 258,OO | 11 258,OO |  |
| **Díl: 96 Bourání konstrukcí 5 586,82** | | | | | | | |
| 6 | 979O96211 | Drcení stavební suti mobilní drticí jednotkou | t | 4,88OOO | 1 144,84 | 5 586,82 |  |

Včetně dovozu a odvozu drticí jednotky.

Nadrcené kamenivo pod desku : 4,88 4,88OOO

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Díl: 713 Izolace tepelné 64 645,32** | | | | | | | |
| 7 | 713R11O | Provedení utěsnění styku s jinou konstrukcí, oboustrannou páskou včetně pásky SIGA | m | 57,OOOOO | 94,76 | 5 4O1,32 |  |
| 8 | 59597O34 | Deska sádrovláknitá FERMACELL tl. 15 mm | m2 | 74,O6OOO | 38O,33 | 28 167,24 |  |

Vnitřní obkladová deska : 74,06 74,O6OOO

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 9 | 59597O53 | Deska sádrovláknitá FERMACELL Vapor tl. 15 mm | m2 | 67,O58OO | 422,1O | 28 3O5,18 |  |
| 1O | 6O5172ROO5 | Hranolek hoblovaný sušený MD 65 x 65 mm | m | 23,713OO | 116,88 | 2 771,58 |  |

Obložení vnějších rohů : (2\*3,4)+(4\*0,92)+(2\*3,2)+(2\*1,87) 2O,62OOO

Koeficient spotřeby materiálu 15%: 0,15 3,O93OO

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Díl:** | **721** | **Vnitřní kanalizace** |  |  |  | **3 016,00** | |
| 11 | 721242111 | Lapač střešních splavenin PP HL660, D 110 mm | kus | 2,OOOOO | 1 5O8,OO | 3 O16,OO |  |

Zpracováno programem BUILDpower S, © RTS, a.s. Stránka 36 z 60

**Položkový rozpočet**

|  |  |
| --- | --- |
| S: | s49 24 VŠCHT Běstvina |
| O: | VP Vícepráce |
| R: | O1 Chata č.1 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | Množství | Cena I MJ | Celkem | Dodavatel |
| **Díl: 741 Elektroinstalace - silnoproud 7 964,00** | | | | | | | |
| 12 | 34535OO3 | přepínač střídavý kompletní, zápustný, řazení 6, šroubové  svorky | kus | 4,OOOOO | 314,76 | 1 259,O4 |  |
| 13 | 34535OO8 | ovládač zapínací kompletní, zápustný, řazení 1/0, šroubové svorky | kus | 2,OOOOO | 3O8,36 | 616,72 |  |
| 14 | 34535O44 | ovládač zápustný přepínací, řazení 6/0, IP44, šroubové  svorky | kus | 4,OOOOO | 353,16 | 1 412,64 |  |
| 15 | 345552O2 | zásuvka zápustná jednonásobná chráněná, šroubové  svorky | kus | 12,OOOOO | 249,68 | 2 996,16 |  |
| 16 | 3455523O | zásuvka zápustná jednonásobná s clonkami, víčkem, rámečkem, s drápky, IP44, šroubové svorky | kus | 2,OOOOO | 388,38 | 776,76 |  |
| 17 | 34555238 | zásuvka zápustná dvojnásobná, šroubové svorky | kus | 2,OOOOO | 451,34 | 9O2,68 |  |
| **Díl: 762 Konstrukce tesařské 75 739,22** | | | | | | | |
| 18 | 76233211O | Montáž vázaných krovů pravidelných do 120 cm2 včetně dodávky řeziva, hranoly do 10/10 | m | 18,OOOOO | 34O,5O | 6 129,OO |  |

Přesah terasa : 2\*9 18,OOOOO

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 19 | 7623422O2 | Montáž laťování střech, vzdálenost latí do 22 cm včetně dodávky řeziva, latě 4/6 cm | m2 | 55,OOOOO | 239,5O | 13 172,5O |  |

5O 5O,OOOOO

Koeficient prořezu 10%: 0,1 5,OOOOO

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2O | 7623422O5 | Montáž kontralatí na vruty, s těsnicí pěnou včetně dodávky latí 4/6 cm | m2 | 55,OOOOO | 117,OO | 6 435,OO |  |

5O 5O,OOOOO

Koeficient prořezu 10%: 0,1 5,OOOOO

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 21 | 762OR5 | Spojovací prostředky pro montáž nadkrokevní izolace | soubor | 1,OOOOO | 2 735,OO | 2 735,OO |  |
| 22 | 762OO2221 | Hranol stavební DUO/TRIO | m3 | 2,467OO | 19 16O,OO | 47 267,72 |  |
| **Díl: 763 Dřevostavby 6 472,20** | | | | | | | |
| 23 | 763611121RT7 | Montáž bednění střech z desek do tl.18 mm,sraz,sponky vč. dodávky desky OSB 3N tl. 18 mm | m2 | 16,1OOOO | 4O2,OO | 6 472,2O |  |

Přesah terasy : 2\*8,05 16,1OOOO

**Díl: 764 Konstrukce klempířské 35 821,93**

Zpracováno programem BUILDpower S, © RTS, a.s. Stránka 37 z 60

**Položkový rozpočet**

|  |  |
| --- | --- |
| S: | s49 24 VŠCHT Běstvina |
| O: | VP Vícepráce |
| R: | O1 Chata č.1 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | Množství | Cena I MJ | Celkem | Dodavatel |
| 24 | 764ROO55 | Krytina z trapéz.plechů T35Dn, na dřevo typ T35Dn prolis,tl.0,6 mm, povrch. úprava Classic | m2 | 57,5OOOO | 622,99 | 35 821,93 |  |

včetně ochranné mřížky, větracího pásu, spojovacích prostředků a pomocného lešení. Střešní krytina : 50 5O,OOOOO

Koeficient překrytí / prořez 15%: 0,15 7,5OOOO

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Díl:** | **765** | **Krytiny tvrdé** |  |  |  | **14 806,25** | |
| 25 | 76512RN99 | Montáž fólie na bednění přibitím difúzní pojistná  hydroizolace DEKTEN SEAL 36OgIm2 | m2 | 57,5OOOO | 257,5O | 14 8O6,25 |  |

Dodávka a montáž fólie, spojovací pásky včetně spojovacích prostředků. Střešní fólie na bednění :

5O 5O,OOOOO

Koeficient překrytí okrajů 15%: 0,15 7,5OOOO

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Díl: 766 Konstrukce truhlářské, okna a dveře 3 857,00** | | | | | | | |
| 26 | 766ROO1 | Spojovací materiál pro fasádní obklad nerezové vruty | kompl | 1,OOOOO | 3 857,OO | 3 857,OO |  |
| **Díl: 777 Podlahy ze syntetických hmot 20 205,36** | | | | | | | |
| 27 | 777615214RO1 | Nátěr podlahy betonové, 2x Epolex S 1300 | m2 | 31,92OOO | 633,OO | 2O 2O5,36 |  |

Nátěr podlah :

(3O,4) 3O,4OOOO

Koeficient spotřeby materiálu 5%: 0,05 1,52OOO

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Díl:** | **M46** | **Zemní práce při montážích** |  |  |  | **3 974,20** | |
| 28 | 46OO3OO81 | Řezání spáry v asfaltu nebo betonu v tloušťce vrstvy do 8-  1O cm | m | 15,5OOOO | 256,4O | 3 974,2O |  |

Zařezání a odstranění části asfaltové komunikace v místě napojení na obraciště :

15,5 15,5OOOO

Zpracováno programem BUILDpower S, © RTS, a.s. Stránka 38 z 60

**Položkový rozpočet**

|  |  |
| --- | --- |
| S: | s49 24 VŠCHT Běstvina |
| O: | VP Vícepráce |
| R: | O2 Chata č.2 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | Množství | Cena I MJ | Celkem | Dodavatel |
| **Díl: 1** | | **Zemní práce** |  |  |  | **9 640,80** |  |
| 1 | 132212131 | Hloubení nezapažených rýh šířky do 600 mm hloubky do 1000 mm v soudržných horninách třídy těžitelnosti I skupiny 3 | m | 2O,OOOOO | 45O,OO | 9 OOO,OO |  |
| 2 | 1741521O1 | Zásyp jam, šachet a rýh do 30 m3 sypaninou se zhutněním při překopech inženýrských sítí | m3 | 3,6OOOO | 178,OO | 64O,8O |  |
| **Díl: 2** | | **Zakládání** |  |  |  | **13 167,52** |  |
| 3 | 274313711 | Základové pásy z betonu tř. C 20/25 | m3 | 3,76OOO | 3 5O2,OO | 13 167,52 |  |

3,76 3,76OOO

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Díl: 416 Podhledy a mezistropy montované lehké 4 412,00** | | | | | | | |
| 4 | 416RO11 | Tmelení desek Feramcell vč. Spárovací tmel Fermacell | soubor | 1,OOOOO | 4 412,OO | 4 412,OO |  |
| **Díl: 64 Výplně otvorů 11 258,00** | | | | | | | |
| 5 | 64ROO1 | Závěsová sestava dle výběru investora | soubor | 1,OOOOO | 11 258,OO | 11 258,OO |  |
| **Díl: 96 Bourání konstrukcí 5 586,82** | | | | | | | |
| 6 | 979O96211 | Drcení stavební suti mobilní drticí jednotkou | t | 4,88OOO | 1 144,84 | 5 586,82 |  |

Včetně dovozu a odvozu drticí jednotky.

Nadrcené kamenivo pod desku : 4,88 4,88OOO

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Díl: 713 Izolace tepelné 64 645,32** | | | | | | | |
| 7 | 713R11O | Provedení utěsnění styku s jinou konstrukcí, oboustrannou páskou včetně pásky SIGA | m | 57,OOOOO | 94,76 | 5 4O1,32 |  |
| 8 | 59597O34 | Deska sádrovláknitá FERMACELL tl. 15 mm | m2 | 74,O6OOO | 38O,33 | 28 167,24 |  |

Vnitřní obkladová deska : 74,06 74,O6OOO

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 9 | 59597O53 | Deska sádrovláknitá FERMACELL Vapor tl. 15 mm | m2 | 67,O58OO | 422,1O | 28 3O5,18 |  |
| 1O | 6O5172ROO5 | Hranolek hoblovaný sušený MD 65 x 65 mm | m | 23,713OO | 116,88 | 2 771,58 |  |

Obložení vnějších rohů : (2\*3,4)+(4\*0,92)+(2\*3,2)+(2\*1,87) 2O,62OOO

Koeficient spotřeby materiálu 15%: 0,15 3,O93OO

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Díl:** | **721** | **Vnitřní kanalizace** |  |  |  | **3 016,00** | |
| 11 | 721242111 | Lapač střešních splavenin PP HL660, D 110 mm | kus | 2,OOOOO | 1 5O8,OO | 3 O16,OO |  |

Zpracováno programem BUILDpower S, © RTS, a.s. Stránka 39 z 60

**Položkový rozpočet**

|  |  |
| --- | --- |
| S: | s49 24 VŠCHT Běstvina |
| O: | VP Vícepráce |
| R: | O2 Chata č.2 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | Množství | Cena I MJ | Celkem | Dodavatel |
| **Díl: 741 Elektroinstalace - silnoproud 7 964,00** | | | | | | | |
| 12 | 34535OO3 | přepínač střídavý kompletní, zápustný, řazení 6, šroubové  svorky | kus | 4,OOOOO | 314,76 | 1 259,O4 |  |
| 13 | 34535OO8 | ovládač zapínací kompletní, zápustný, řazení 1/0, šroubové svorky | kus | 2,OOOOO | 3O8,36 | 616,72 |  |
| 14 | 34535O44 | ovládač zápustný přepínací, řazení 6/0, IP44, šroubové  svorky | kus | 4,OOOOO | 353,16 | 1 412,64 |  |
| 15 | 345552O2 | zásuvka zápustná jednonásobná chráněná, šroubové  svorky | kus | 12,OOOOO | 249,68 | 2 996,16 |  |
| 16 | 3455523O | zásuvka zápustná jednonásobná s clonkami, víčkem, rámečkem, s drápky, IP44, šroubové svorky | kus | 2,OOOOO | 388,38 | 776,76 |  |
| 17 | 34555238 | zásuvka zápustná dvojnásobná, šroubové svorky | kus | 2,OOOOO | 451,34 | 9O2,68 |  |
| **Díl: 762 Konstrukce tesařské 75 739,22** | | | | | | | |
| 18 | 76233211O | Montáž vázaných krovů pravidelných do 120 cm2 včetně dodávky řeziva, hranoly do 10/10 | m | 18,OOOOO | 34O,5O | 6 129,OO |  |

Přesah terasa : 2\*9 18,OOOOO

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 19 | 7623422O2 | Montáž laťování střech, vzdálenost latí do 22 cm včetně dodávky řeziva, latě 4/6 cm | m2 | 55,OOOOO | 239,5O | 13 172,5O |  |

5O 5O,OOOOO

Koeficient prořezu 10%: 0,1 5,OOOOO

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2O | 7623422O5 | Montáž kontralatí na vruty, s těsnicí pěnou včetně dodávky latí 4/6 cm | m2 | 55,OOOOO | 117,OO | 6 435,OO |  |

5O 5O,OOOOO

Koeficient prořezu 10%: 0,1 5,OOOOO

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 21 | 762OR5 | Spojovací prostředky pro montáž nadkrokevní izolace | soubor | 1,OOOOO | 2 735,OO | 2 735,OO |  |
| 22 | 762OO2221 | Hranol stavební DUO/TRIO | m3 | 2,467OO | 19 16O,OO | 47 267,72 |  |
| **Díl: 763 Dřevostavby 6 472,20** | | | | | | | |
| 23 | 763611121RT7 | Montáž bednění střech z desek do tl.18 mm,sraz,sponky vč. dodávky desky OSB 3N tl. 18 mm | m2 | 16,1OOOO | 4O2,OO | 6 472,2O |  |

Přesah terasy : 2\*8,05 16,1OOOO

**Díl: 764 Konstrukce klempířské 35 821,93**

Zpracováno programem BUILDpower S, © RTS, a.s. Stránka 40 z 60

**Položkový rozpočet**

|  |  |
| --- | --- |
| S: | s49 24 VŠCHT Běstvina |
| O: | VP Vícepráce |
| R: | O2 Chata č.2 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | Množství | Cena I MJ | Celkem | Dodavatel |
| 24 | 764ROO55 | Krytina z trapéz.plechů T35Dn, na dřevo typ T35Dn prolis,tl.0,6 mm, povrch. úprava Classic | m2 | 57,5OOOO | 622,99 | 35 821,93 |  |

včetně ochranné mřížky, větracího pásu, spojovacích prostředků a pomocného lešení. Střešní krytina : 50 5O,OOOOO

Koeficient překrytí / prořez 15%: 0,15 7,5OOOO

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Díl:** | **765** | **Krytiny tvrdé** |  |  |  | **14 806,25** | |
| 25 | 76512RN99 | Montáž fólie na bednění přibitím difúzní pojistná  hydroizolace DEKTEN SEAL 36OgIm2 | m2 | 57,5OOOO | 257,5O | 14 8O6,25 |  |

Dodávka a montáž fólie, spojovací pásky včetně spojovacích prostředků. Střešní fólie na bednění :

5O 5O,OOOOO

Koeficient překrytí okrajů 15%: 0,15 7,5OOOO

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Díl: 766 Konstrukce truhlářské, okna a dveře 3 857,00** | | | | | | | |
| 26 | 766ROO1 | Spojovací materiál pro fasádní obklad nerezové vruty | kompl | 1,OOOOO | 3 857,OO | 3 857,OO |  |
| **Díl: 777 Podlahy ze syntetických hmot 20 205,36** | | | | | | | |
| 27 | 777615214RO1 | Nátěr podlahy betonové, 2x Epolex S 1300 | m2 | 31,92OOO | 633,OO | 2O 2O5,36 |  |

Nátěr podlah :

(3O,4) 3O,4OOOO

Koeficient spotřeby materiálu 5%: 0,05 1,52OOO

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Díl:** | **M46** | **Zemní práce při montážích** |  |  |  | **3 974,20** | |
| 28 | 46OO3OO81 | Řezání spáry v asfaltu nebo betonu v tloušťce vrstvy do 8-  1O cm | m | 15,5OOOO | 256,4O | 3 974,2O |  |

Zařezání a odstranění části asfaltové komunikace v místě napojení na obraciště :

15,5 15,5OOOO

Zpracováno programem BUILDpower S, © RTS, a.s. Stránka 41 z 60

**Položkový rozpočet**

|  |  |
| --- | --- |
| S: | s49 24 VŠCHT Běstvina |
| O: | VP Vícepráce |
| R: | O3 Chata č.3 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | Množství | Cena I MJ | Celkem | Dodavatel |
| **Díl: 1** | | **Zemní práce** |  |  |  | **9 640,80** |  |
| 1 | 132212131 | Hloubení nezapažených rýh šířky do 600 mm hloubky do 1000 mm v soudržných horninách třídy těžitelnosti I skupiny 3 | m | 2O,OOOOO | 45O,OO | 9 OOO,OO |  |
| 2 | 1741521O1 | Zásyp jam, šachet a rýh do 30 m3 sypaninou se zhutněním při překopech inženýrských sítí | m3 | 3,6OOOO | 178,OO | 64O,8O |  |
| **Díl: 2** | | **Zakládání** |  |  |  | **13 167,52** |  |
| 3 | 274313711 | Základové pásy z betonu tř. C 20/25 | m3 | 3,76OOO | 3 5O2,OO | 13 167,52 |  |

3,76 3,76OOO

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Díl: 416 Podhledy a mezistropy montované lehké 4 412,00** | | | | | | | |
| 4 | 416RO11 | Tmelení desek Feramcell vč. Spárovací tmel Fermacell | soubor | 1,OOOOO | 4 412,OO | 4 412,OO |  |
| **Díl: 64 Výplně otvorů 11 258,00** | | | | | | | |
| 5 | 64ROO1 | Závěsová sestava dle výběru investora | soubor | 1,OOOOO | 11 258,OO | 11 258,OO |  |
| **Díl: 96 Bourání konstrukcí 5 586,82** | | | | | | | |
| 6 | 979O96211 | Drcení stavební suti mobilní drticí jednotkou | t | 4,88OOO | 1 144,84 | 5 586,82 |  |

Včetně dovozu a odvozu drticí jednotky.

Nadrcené kamenivo pod desku : 4,88 4,88OOO

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Díl: 713 Izolace tepelné 64 645,32** | | | | | | | |
| 7 | 713R11O | Provedení utěsnění styku s jinou konstrukcí, oboustrannou páskou včetně pásky SIGA | m | 57,OOOOO | 94,76 | 5 4O1,32 |  |
| 8 | 59597O34 | Deska sádrovláknitá FERMACELL tl. 15 mm | m2 | 74,O6OOO | 38O,33 | 28 167,24 |  |

Vnitřní obkladová deska : 74,06 74,O6OOO

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 9 | 59597O53 | Deska sádrovláknitá FERMACELL Vapor tl. 15 mm | m2 | 67,O58OO | 422,1O | 28 3O5,18 |  |
| 1O | 6O5172ROO5 | Hranolek hoblovaný sušený MD 65 x 65 mm | m | 23,713OO | 116,88 | 2 771,58 |  |

Obložení vnějších rohů : (2\*3,4)+(4\*0,92)+(2\*3,2)+(2\*1,87) 2O,62OOO

Koeficient spotřeby materiálu 15%: 0,15 3,O93OO

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Díl:** | **721** | **Vnitřní kanalizace** |  |  |  | **3 016,00** | |
| 11 | 721242111 | Lapač střešních splavenin PP HL660, D 110 mm | kus | 2,OOOOO | 1 5O8,OO | 3 O16,OO |  |

Zpracováno programem BUILDpower S, © RTS, a.s. Stránka 42 z 60

**Položkový rozpočet**

|  |  |
| --- | --- |
| S: | s49 24 VŠCHT Běstvina |
| O: | VP Vícepráce |
| R: | O3 Chata č.3 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | Množství | Cena I MJ | Celkem | Dodavatel |
| **Díl: 741 Elektroinstalace - silnoproud 7 964,00** | | | | | | | |
| 12 | 34535OO3 | přepínač střídavý kompletní, zápustný, řazení 6, šroubové  svorky | kus | 4,OOOOO | 314,76 | 1 259,O4 |  |
| 13 | 34535OO8 | ovládač zapínací kompletní, zápustný, řazení 1/0, šroubové svorky | kus | 2,OOOOO | 3O8,36 | 616,72 |  |
| 14 | 34535O44 | ovládač zápustný přepínací, řazení 6/0, IP44, šroubové  svorky | kus | 4,OOOOO | 353,16 | 1 412,64 |  |
| 15 | 345552O2 | zásuvka zápustná jednonásobná chráněná, šroubové  svorky | kus | 12,OOOOO | 249,68 | 2 996,16 |  |
| 16 | 3455523O | zásuvka zápustná jednonásobná s clonkami, víčkem, rámečkem, s drápky, IP44, šroubové svorky | kus | 2,OOOOO | 388,38 | 776,76 |  |
| 17 | 34555238 | zásuvka zápustná dvojnásobná, šroubové svorky | kus | 2,OOOOO | 451,34 | 9O2,68 |  |
| **Díl: 762 Konstrukce tesařské 75 739,22** | | | | | | | |
| 18 | 76233211O | Montáž vázaných krovů pravidelných do 120 cm2 včetně dodávky řeziva, hranoly do 10/10 | m | 18,OOOOO | 34O,5O | 6 129,OO |  |

Přesah terasa : 2\*9 18,OOOOO

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 19 | 7623422O2 | Montáž laťování střech, vzdálenost latí do 22 cm včetně dodávky řeziva, latě 4/6 cm | m2 | 55,OOOOO | 239,5O | 13 172,5O |  |

5O 5O,OOOOO

Koeficient prořezu 10%: 0,1 5,OOOOO

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2O | 7623422O5 | Montáž kontralatí na vruty, s těsnicí pěnou včetně dodávky latí 4/6 cm | m2 | 55,OOOOO | 117,OO | 6 435,OO |  |

5O 5O,OOOOO

Koeficient prořezu 10%: 0,1 5,OOOOO

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 21 | 762OR5 | Spojovací prostředky pro montáž nadkrokevní izolace | soubor | 1,OOOOO | 2 735,OO | 2 735,OO |  |
| 22 | 762OO2221 | Hranol stavební DUO/TRIO | m3 | 2,467OO | 19 16O,OO | 47 267,72 |  |
| **Díl: 763 Dřevostavby 6 472,20** | | | | | | | |
| 23 | 763611121RT7 | Montáž bednění střech z desek do tl.18 mm,sraz,sponky vč. dodávky desky OSB 3N tl. 18 mm | m2 | 16,1OOOO | 4O2,OO | 6 472,2O |  |

Přesah terasy : 2\*8,05 16,1OOOO

**Díl: 764 Konstrukce klempířské 35 821,93**

Zpracováno programem BUILDpower S, © RTS, a.s. Stránka 43 z 60

**Položkový rozpočet**

|  |  |
| --- | --- |
| S: | s49 24 VŠCHT Běstvina |
| O: | VP Vícepráce |
| R: | O3 Chata č.3 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | Množství | Cena I MJ | Celkem | Dodavatel |
| 24 | 764ROO55 | Krytina z trapéz.plechů T35Dn, na dřevo typ T35Dn prolis,tl.0,6 mm, povrch. úprava Classic | m2 | 57,5OOOO | 622,99 | 35 821,93 |  |

včetně ochranné mřížky, větracího pásu, spojovacích prostředků a pomocného lešení. Střešní krytina : 50 5O,OOOOO

Koeficient překrytí / prořez 15%: 0,15 7,5OOOO

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Díl:** | **765** | **Krytiny tvrdé** |  |  |  | **14 806,25** | |
| 25 | 76512RN99 | Montáž fólie na bednění přibitím difúzní pojistná  hydroizolace DEKTEN SEAL 36OgIm2 | m2 | 57,5OOOO | 257,5O | 14 8O6,25 |  |

Dodávka a montáž fólie, spojovací pásky včetně spojovacích prostředků. Střešní fólie na bednění :

5O 5O,OOOOO

Koeficient překrytí okrajů 15%: 0,15 7,5OOOO

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Díl: 766 Konstrukce truhlářské, okna a dveře 3 857,00** | | | | | | | |
| 26 | 766ROO1 | Spojovací materiál pro fasádní obklad nerezové vruty | kompl | 1,OOOOO | 3 857,OO | 3 857,OO |  |
| **Díl: 777 Podlahy ze syntetických hmot 20 205,36** | | | | | | | |
| 27 | 777615214RO1 | Nátěr podlahy betonové, 2x Epolex S 1300 | m2 | 31,92OOO | 633,OO | 2O 2O5,36 |  |

Nátěr podlah :

(3O,4) 3O,4OOOO

Koeficient spotřeby materiálu 5%: 0,05 1,52OOO

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Díl:** | **M46** | **Zemní práce při montážích** |  |  |  | **3 974,20** | |
| 28 | 46OO3OO81 | Řezání spáry v asfaltu nebo betonu v tloušťce vrstvy do 8-  1O cm | m | 15,5OOOO | 256,4O | 3 974,2O |  |

Zařezání a odstranění části asfaltové komunikace v místě napojení na obraciště :

15,5 15,5OOOO

Zpracováno programem BUILDpower S, © RTS, a.s. Stránka 44 z 60

**Položkový rozpočet**

|  |  |
| --- | --- |
| S: | s49 24 VŠCHT Běstvina |
| O: | VP Vícepráce |
| R: | O4 Chata č.4 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | Množství | Cena I MJ | Celkem | Dodavatel |
| **Díl: 1** | | **Zemní práce** |  |  |  | **9 640,80** |  |
| 1 | 132212131 | Hloubení nezapažených rýh šířky do 600 mm hloubky do 1000 mm v soudržných horninách třídy těžitelnosti I skupiny 3 | m | 2O,OOOOO | 45O,OO | 9 OOO,OO |  |
| 2 | 1741521O1 | Zásyp jam, šachet a rýh do 30 m3 sypaninou se zhutněním při překopech inženýrských sítí | m3 | 3,6OOOO | 178,OO | 64O,8O |  |
| **Díl: 2** | | **Zakládání** |  |  |  | **13 167,52** |  |
| 3 | 274313711 | Základové pásy z betonu tř. C 20/25 | m3 | 3,76OOO | 3 5O2,OO | 13 167,52 |  |

3,76 3,76OOO

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Díl: 416 Podhledy a mezistropy montované lehké 4 412,00** | | | | | | | |
| 4 | 416RO11 | Tmelení desek Feramcell vč. Spárovací tmel Fermacell | soubor | 1,OOOOO | 4 412,OO | 4 412,OO |  |
| **Díl: 64 Výplně otvorů 11 258,00** | | | | | | | |
| 5 | 64ROO1 | Závěsová sestava dle výběru investora | soubor | 1,OOOOO | 11 258,OO | 11 258,OO |  |
| **Díl: 96 Bourání konstrukcí 5 586,82** | | | | | | | |
| 6 | 979O96211 | Drcení stavební suti mobilní drticí jednotkou | t | 4,88OOO | 1 144,84 | 5 586,82 |  |

Včetně dovozu a odvozu drticí jednotky.

Nadrcené kamenivo pod desku : 4,88 4,88OOO

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Díl: 713 Izolace tepelné 64 645,32** | | | | | | | |
| 7 | 713R11O | Provedení utěsnění styku s jinou konstrukcí, oboustrannou páskou včetně pásky SIGA | m | 57,OOOOO | 94,76 | 5 4O1,32 |  |
| 8 | 59597O34 | Deska sádrovláknitá FERMACELL tl. 15 mm | m2 | 74,O6OOO | 38O,33 | 28 167,24 |  |

Vnitřní obkladová deska : 74,06 74,O6OOO

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 9 | 59597O53 | Deska sádrovláknitá FERMACELL Vapor tl. 15 mm | m2 | 67,O58OO | 422,1O | 28 3O5,18 |  |
| 1O | 6O5172ROO5 | Hranolek hoblovaný sušený MD 65 x 65 mm | m | 23,713OO | 116,88 | 2 771,58 |  |

Obložení vnějších rohů : (2\*3,4)+(4\*0,92)+(2\*3,2)+(2\*1,87) 2O,62OOO

Koeficient spotřeby materiálu 15%: 0,15 3,O93OO

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Díl:** | **721** | **Vnitřní kanalizace** |  |  |  | **3 016,00** | |
| 11 | 721242111 | Lapač střešních splavenin PP HL660, D 110 mm | kus | 2,OOOOO | 1 5O8,OO | 3 O16,OO |  |

Zpracováno programem BUILDpower S, © RTS, a.s. Stránka 45 z 60

**Položkový rozpočet**

|  |  |
| --- | --- |
| S: | s49 24 VŠCHT Běstvina |
| O: | VP Vícepráce |
| R: | O4 Chata č.4 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | Množství | Cena I MJ | Celkem | Dodavatel |
| **Díl: 741 Elektroinstalace - silnoproud 7 964,00** | | | | | | | |
| 12 | 34535OO3 | přepínač střídavý kompletní, zápustný, řazení 6, šroubové  svorky | kus | 4,OOOOO | 314,76 | 1 259,O4 |  |
| 13 | 34535OO8 | ovládač zapínací kompletní, zápustný, řazení 1/0, šroubové svorky | kus | 2,OOOOO | 3O8,36 | 616,72 |  |
| 14 | 34535O44 | ovládač zápustný přepínací, řazení 6/0, IP44, šroubové  svorky | kus | 4,OOOOO | 353,16 | 1 412,64 |  |
| 15 | 345552O2 | zásuvka zápustná jednonásobná chráněná, šroubové  svorky | kus | 12,OOOOO | 249,68 | 2 996,16 |  |
| 16 | 3455523O | zásuvka zápustná jednonásobná s clonkami, víčkem, rámečkem, s drápky, IP44, šroubové svorky | kus | 2,OOOOO | 388,38 | 776,76 |  |
| 17 | 34555238 | zásuvka zápustná dvojnásobná, šroubové svorky | kus | 2,OOOOO | 451,34 | 9O2,68 |  |
| **Díl: 762 Konstrukce tesařské 75 739,22** | | | | | | | |
| 18 | 76233211O | Montáž vázaných krovů pravidelných do 120 cm2 včetně dodávky řeziva, hranoly do 10/10 | m | 18,OOOOO | 34O,5O | 6 129,OO |  |

Přesah terasa : 2\*9 18,OOOOO

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 19 | 7623422O2 | Montáž laťování střech, vzdálenost latí do 22 cm včetně dodávky řeziva, latě 4/6 cm | m2 | 55,OOOOO | 239,5O | 13 172,5O |  |

5O 5O,OOOOO

Koeficient prořezu 10%: 0,1 5,OOOOO

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2O | 7623422O5 | Montáž kontralatí na vruty, s těsnicí pěnou včetně dodávky latí 4/6 cm | m2 | 55,OOOOO | 117,OO | 6 435,OO |  |

5O 5O,OOOOO

Koeficient prořezu 10%: 0,1 5,OOOOO

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 21 | 762OR5 | Spojovací prostředky pro montáž nadkrokevní izolace | soubor | 1,OOOOO | 2 735,OO | 2 735,OO |  |
| 22 | 762OO2221 | Hranol stavební DUO/TRIO | m3 | 2,467OO | 19 16O,OO | 47 267,72 |  |
| **Díl: 763 Dřevostavby 6 472,20** | | | | | | | |
| 23 | 763611121RT7 | Montáž bednění střech z desek do tl.18 mm,sraz,sponky vč. dodávky desky OSB 3N tl. 18 mm | m2 | 16,1OOOO | 4O2,OO | 6 472,2O |  |

Přesah terasy : 2\*8,05 16,1OOOO

**Díl: 764 Konstrukce klempířské 35 821,93**

Zpracováno programem BUILDpower S, © RTS, a.s. Stránka 46 z 60

**Položkový rozpočet**

|  |  |
| --- | --- |
| S: | s49 24 VŠCHT Běstvina |
| O: | VP Vícepráce |
| R: | O4 Chata č.4 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | Množství | Cena I MJ | Celkem | Dodavatel |
| 24 | 764ROO55 | Krytina z trapéz.plechů T35Dn, na dřevo typ T35Dn prolis,tl.0,6 mm, povrch. úprava Classic | m2 | 57,5OOOO | 622,99 | 35 821,93 |  |

včetně ochranné mřížky, větracího pásu, spojovacích prostředků a pomocného lešení. Střešní krytina : 50 5O,OOOOO

Koeficient překrytí / prořez 15%: 0,15 7,5OOOO

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Díl:** | **765** | **Krytiny tvrdé** |  |  |  | **14 806,25** | |
| 25 | 76512RN99 | Montáž fólie na bednění přibitím difúzní pojistná  hydroizolace DEKTEN SEAL 36OgIm2 | m2 | 57,5OOOO | 257,5O | 14 8O6,25 |  |

Dodávka a montáž fólie, spojovací pásky včetně spojovacích prostředků. Střešní fólie na bednění :

5O 5O,OOOOO

Koeficient překrytí okrajů 15%: 0,15 7,5OOOO

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Díl: 766 Konstrukce truhlářské, okna a dveře 3 857,00** | | | | | | | |
| 26 | 766ROO1 | Spojovací materiál pro fasádní obklad nerezové vruty | kompl | 1,OOOOO | 3 857,OO | 3 857,OO |  |
| **Díl: 777 Podlahy ze syntetických hmot 20 205,36** | | | | | | | |
| 27 | 777615214RO1 | Nátěr podlahy betonové, 2x Epolex S 1300 | m2 | 31,92OOO | 633,OO | 2O 2O5,36 |  |

Nátěr podlah :

(3O,4) 3O,4OOOO

Koeficient spotřeby materiálu 5%: 0,05 1,52OOO

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Díl:** | **M46** | **Zemní práce při montážích** |  |  |  | **3 974,20** | |
| 28 | 46OO3OO81 | Řezání spáry v asfaltu nebo betonu v tloušťce vrstvy do 8-  1O cm | m | 15,5OOOO | 256,4O | 3 974,2O |  |

Zařezání a odstranění části asfaltové komunikace v místě napojení na obraciště :

15,5 15,5OOOO

Zpracováno programem BUILDpower S, © RTS, a.s. Stránka 47 z 60

**Položkový rozpočet**

|  |  |
| --- | --- |
| S: | s49 24 VŠCHT Běstvina |
| O: | VP Vícepráce |
| R: | O5 Chata č.5 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | Množství | Cena I MJ | Celkem | Dodavatel |
| **Díl: 1** | | **Zemní práce** |  |  |  | **9 640,80** |  |
| 1 | 132212131 | Hloubení nezapažených rýh šířky do 600 mm hloubky do 1000 mm v soudržných horninách třídy těžitelnosti I skupiny 3 | m | 2O,OOOOO | 45O,OO | 9 OOO,OO |  |
| 2 | 1741521O1 | Zásyp jam, šachet a rýh do 30 m3 sypaninou se zhutněním při překopech inženýrských sítí | m3 | 3,6OOOO | 178,OO | 64O,8O |  |
| **Díl: 2** | | **Zakládání** |  |  |  | **13 167,52** |  |
| 3 | 274313711 | Základové pásy z betonu tř. C 20/25 | m3 | 3,76OOO | 3 5O2,OO | 13 167,52 |  |

3,76 3,76OOO

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Díl: 416 Podhledy a mezistropy montované lehké 4 412,00** | | | | | | | |
| 4 | 416RO11 | Tmelení desek Feramcell vč. Spárovací tmel Fermacell | soubor | 1,OOOOO | 4 412,OO | 4 412,OO |  |
| **Díl: 64 Výplně otvorů 11 258,00** | | | | | | | |
| 5 | 64ROO1 | Závěsová sestava dle výběru investora | soubor | 1,OOOOO | 11 258,OO | 11 258,OO |  |
| **Díl: 96 Bourání konstrukcí 5 586,82** | | | | | | | |
| 6 | 979O96211 | Drcení stavební suti mobilní drticí jednotkou | t | 4,88OOO | 1 144,84 | 5 586,82 |  |

Včetně dovozu a odvozu drticí jednotky.

Nadrcené kamenivo pod desku : 4,88 4,88OOO

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Díl: 713 Izolace tepelné 64 645,32** | | | | | | | |
| 7 | 713R11O | Provedení utěsnění styku s jinou konstrukcí, oboustrannou páskou včetně pásky SIGA | m | 57,OOOOO | 94,76 | 5 4O1,32 |  |
| 8 | 59597O34 | Deska sádrovláknitá FERMACELL tl. 15 mm | m2 | 74,O6OOO | 38O,33 | 28 167,24 |  |

Vnitřní obkladová deska : 74,06 74,O6OOO

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 9 | 59597O53 | Deska sádrovláknitá FERMACELL Vapor tl. 15 mm | m2 | 67,O58OO | 422,1O | 28 3O5,18 |  |
| 1O | 6O5172ROO5 | Hranolek hoblovaný sušený MD 65 x 65 mm | m | 23,713OO | 116,88 | 2 771,58 |  |

Obložení vnějších rohů : (2\*3,4)+(4\*0,92)+(2\*3,2)+(2\*1,87) 2O,62OOO

Koeficient spotřeby materiálu 15%: 0,15 3,O93OO

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Díl:** | **721** | **Vnitřní kanalizace** |  |  |  | **3 016,00** | |
| 11 | 721242111 | Lapač střešních splavenin PP HL660, D 110 mm | kus | 2,OOOOO | 1 5O8,OO | 3 O16,OO |  |

Zpracováno programem BUILDpower S, © RTS, a.s. Stránka 48 z 60

**Položkový rozpočet**

|  |  |
| --- | --- |
| S: | s49 24 VŠCHT Běstvina |
| O: | VP Vícepráce |
| R: | O5 Chata č.5 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | Množství | Cena I MJ | Celkem | Dodavatel |
| **Díl: 741 Elektroinstalace - silnoproud 7 964,00** | | | | | | | |
| 12 | 34535OO3 | přepínač střídavý kompletní, zápustný, řazení 6, šroubové  svorky | kus | 4,OOOOO | 314,76 | 1 259,O4 |  |
| 13 | 34535OO8 | ovládač zapínací kompletní, zápustný, řazení 1/0, šroubové svorky | kus | 2,OOOOO | 3O8,36 | 616,72 |  |
| 14 | 34535O44 | ovládač zápustný přepínací, řazení 6/0, IP44, šroubové  svorky | kus | 4,OOOOO | 353,16 | 1 412,64 |  |
| 15 | 345552O2 | zásuvka zápustná jednonásobná chráněná, šroubové  svorky | kus | 12,OOOOO | 249,68 | 2 996,16 |  |
| 16 | 3455523O | zásuvka zápustná jednonásobná s clonkami, víčkem, rámečkem, s drápky, IP44, šroubové svorky | kus | 2,OOOOO | 388,38 | 776,76 |  |
| 17 | 34555238 | zásuvka zápustná dvojnásobná, šroubové svorky | kus | 2,OOOOO | 451,34 | 9O2,68 |  |
| **Díl: 762 Konstrukce tesařské 75 739,22** | | | | | | | |
| 18 | 76233211O | Montáž vázaných krovů pravidelných do 120 cm2 včetně dodávky řeziva, hranoly do 10/10 | m | 18,OOOOO | 34O,5O | 6 129,OO |  |

Přesah terasa : 2\*9 18,OOOOO

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 19 | 7623422O2 | Montáž laťování střech, vzdálenost latí do 22 cm včetně dodávky řeziva, latě 4/6 cm | m2 | 55,OOOOO | 239,5O | 13 172,5O |  |

5O 5O,OOOOO

Koeficient prořezu 10%: 0,1 5,OOOOO

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2O | 7623422O5 | Montáž kontralatí na vruty, s těsnicí pěnou včetně dodávky latí 4/6 cm | m2 | 55,OOOOO | 117,OO | 6 435,OO |  |

5O 5O,OOOOO

Koeficient prořezu 10%: 0,1 5,OOOOO

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 21 | 762OR5 | Spojovací prostředky pro montáž nadkrokevní izolace | soubor | 1,OOOOO | 2 735,OO | 2 735,OO |  |
| 22 | 762OO2221 | Hranol stavební DUO/TRIO | m3 | 2,467OO | 19 16O,OO | 47 267,72 |  |
| **Díl: 763 Dřevostavby 6 472,20** | | | | | | | |
| 23 | 763611121RT7 | Montáž bednění střech z desek do tl.18 mm,sraz,sponky vč. dodávky desky OSB 3N tl. 18 mm | m2 | 16,1OOOO | 4O2,OO | 6 472,2O |  |

Přesah terasy : 2\*8,05 16,1OOOO

**Díl: 764 Konstrukce klempířské 35 821,93**

Zpracováno programem BUILDpower S, © RTS, a.s. Stránka 49 z 60

**Položkový rozpočet**

|  |  |
| --- | --- |
| S: | s49 24 VŠCHT Běstvina |
| O: | VP Vícepráce |
| R: | O5 Chata č.5 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | Množství | Cena I MJ | Celkem | Dodavatel |
| 24 | 764ROO55 | Krytina z trapéz.plechů T35Dn, na dřevo typ T35Dn prolis,tl.0,6 mm, povrch. úprava Classic | m2 | 57,5OOOO | 622,99 | 35 821,93 |  |

včetně ochranné mřížky, větracího pásu, spojovacích prostředků a pomocného lešení. Střešní krytina : 50 5O,OOOOO

Koeficient překrytí / prořez 15%: 0,15 7,5OOOO

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Díl:** | **765** | **Krytiny tvrdé** |  |  |  | **14 806,25** | |
| 25 | 76512RN99 | Montáž fólie na bednění přibitím difúzní pojistná  hydroizolace DEKTEN SEAL 36OgIm2 | m2 | 57,5OOOO | 257,5O | 14 8O6,25 |  |

Dodávka a montáž fólie, spojovací pásky včetně spojovacích prostředků. Střešní fólie na bednění :

5O 5O,OOOOO

Koeficient překrytí okrajů 15%: 0,15 7,5OOOO

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Díl: 766 Konstrukce truhlářské, okna a dveře 3 857,00** | | | | | | | |
| 26 | 766ROO1 | Spojovací materiál pro fasádní obklad nerezové vruty | kompl | 1,OOOOO | 3 857,OO | 3 857,OO |  |
| **Díl: 777 Podlahy ze syntetických hmot 20 205,36** | | | | | | | |
| 27 | 777615214RO1 | Nátěr podlahy betonové, 2x Epolex S 1300 | m2 | 31,92OOO | 633,OO | 2O 2O5,36 |  |

Nátěr podlah :

(3O,4) 3O,4OOOO

Koeficient spotřeby materiálu 5%: 0,05 1,52OOO

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Díl:** | **M46** | **Zemní práce při montážích** |  |  |  | **3 974,20** | |
| 28 | 46OO3OO81 | Řezání spáry v asfaltu nebo betonu v tloušťce vrstvy do 8-  1O cm | m | 15,5OOOO | 256,4O | 3 974,2O |  |

Zařezání a odstranění části asfaltové komunikace v místě napojení na obraciště :

15,5 15,5OOOO

Zpracováno programem BUILDpower S, © RTS, a.s. Stránka 50 z 60

**Položkový rozpočet**

|  |  |
| --- | --- |
| S: | s49 24 VŠCHT Běstvina |
| O: | VP Vícepráce |
| R: | O6 Chata č.6 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | Množství | Cena I MJ | Celkem | Dodavatel |
| **Díl: 1** | | **Zemní práce** |  |  |  | **9 640,80** |  |
| 1 | 132212131 | Hloubení nezapažených rýh šířky do 600 mm hloubky do 1000 mm v soudržných horninách třídy těžitelnosti I skupiny 3 | m | 2O,OOOOO | 45O,OO | 9 OOO,OO |  |
| 2 | 1741521O1 | Zásyp jam, šachet a rýh do 30 m3 sypaninou se zhutněním při překopech inženýrských sítí | m3 | 3,6OOOO | 178,OO | 64O,8O |  |
| **Díl: 2** | | **Zakládání** |  |  |  | **13 167,52** |  |
| 3 | 274313711 | Základové pásy z betonu tř. C 20/25 | m3 | 3,76OOO | 3 5O2,OO | 13 167,52 |  |

3,76 3,76OOO

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Díl: 416 Podhledy a mezistropy montované lehké 4 412,00** | | | | | | | |
| 4 | 416RO11 | Tmelení desek Feramcell vč. Spárovací tmel Fermacell | soubor | 1,OOOOO | 4 412,OO | 4 412,OO |  |
| **Díl: 64 Výplně otvorů 11 258,00** | | | | | | | |
| 5 | 64ROO1 | Závěsová sestava dle výběru investora | soubor | 1,OOOOO | 11 258,OO | 11 258,OO |  |
| **Díl: 96 Bourání konstrukcí 5 586,82** | | | | | | | |
| 6 | 979O96211 | Drcení stavební suti mobilní drticí jednotkou | t | 4,88OOO | 1 144,84 | 5 586,82 |  |

Včetně dovozu a odvozu drticí jednotky.

Nadrcené kamenivo pod desku : 4,88 4,88OOO

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Díl: 713 Izolace tepelné 64 645,32** | | | | | | | |
| 7 | 713R11O | Provedení utěsnění styku s jinou konstrukcí, oboustrannou páskou včetně pásky SIGA | m | 57,OOOOO | 94,76 | 5 4O1,32 |  |
| 8 | 59597O34 | Deska sádrovláknitá FERMACELL tl. 15 mm | m2 | 74,O6OOO | 38O,33 | 28 167,24 |  |

Vnitřní obkladová deska : 74,06 74,O6OOO

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 9 | 59597O53 | Deska sádrovláknitá FERMACELL Vapor tl. 15 mm | m2 | 67,O58OO | 422,1O | 28 3O5,18 |  |
| 1O | 6O5172ROO5 | Hranolek hoblovaný sušený MD 65 x 65 mm | m | 23,713OO | 116,88 | 2 771,58 |  |

Obložení vnějších rohů : (2\*3,4)+(4\*0,92)+(2\*3,2)+(2\*1,87) 2O,62OOO

Koeficient spotřeby materiálu 15%: 0,15 3,O93OO

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Díl:** | **721** | **Vnitřní kanalizace** |  |  |  | **3 016,00** | |
| 11 | 721242111 | Lapač střešních splavenin PP HL660, D 110 mm | kus | 2,OOOOO | 1 5O8,OO | 3 O16,OO |  |

Zpracováno programem BUILDpower S, © RTS, a.s. Stránka 51 z 60

**Položkový rozpočet**

|  |  |
| --- | --- |
| S: | s49 24 VŠCHT Běstvina |
| O: | VP Vícepráce |
| R: | O6 Chata č.6 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | Množství | Cena I MJ | Celkem | Dodavatel |
| **Díl: 741 Elektroinstalace - silnoproud 7 964,00** | | | | | | | |
| 12 | 34535OO3 | přepínač střídavý kompletní, zápustný, řazení 6, šroubové  svorky | kus | 4,OOOOO | 314,76 | 1 259,O4 |  |
| 13 | 34535OO8 | ovládač zapínací kompletní, zápustný, řazení 1/0, šroubové svorky | kus | 2,OOOOO | 3O8,36 | 616,72 |  |
| 14 | 34535O44 | ovládač zápustný přepínací, řazení 6/0, IP44, šroubové  svorky | kus | 4,OOOOO | 353,16 | 1 412,64 |  |
| 15 | 345552O2 | zásuvka zápustná jednonásobná chráněná, šroubové  svorky | kus | 12,OOOOO | 249,68 | 2 996,16 |  |
| 16 | 3455523O | zásuvka zápustná jednonásobná s clonkami, víčkem, rámečkem, s drápky, IP44, šroubové svorky | kus | 2,OOOOO | 388,38 | 776,76 |  |
| 17 | 34555238 | zásuvka zápustná dvojnásobná, šroubové svorky | kus | 2,OOOOO | 451,34 | 9O2,68 |  |
| **Díl: 762 Konstrukce tesařské 75 739,22** | | | | | | | |
| 18 | 76233211O | Montáž vázaných krovů pravidelných do 120 cm2 včetně dodávky řeziva, hranoly do 10/10 | m | 18,OOOOO | 34O,5O | 6 129,OO |  |

Přesah terasa : 2\*9 18,OOOOO

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 19 | 7623422O2 | Montáž laťování střech, vzdálenost latí do 22 cm včetně dodávky řeziva, latě 4/6 cm | m2 | 55,OOOOO | 239,5O | 13 172,5O |  |

5O 5O,OOOOO

Koeficient prořezu 10%: 0,1 5,OOOOO

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2O | 7623422O5 | Montáž kontralatí na vruty, s těsnicí pěnou včetně dodávky latí 4/6 cm | m2 | 55,OOOOO | 117,OO | 6 435,OO |  |

5O 5O,OOOOO

Koeficient prořezu 10%: 0,1 5,OOOOO

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 21 | 762OR5 | Spojovací prostředky pro montáž nadkrokevní izolace | soubor | 1,OOOOO | 2 735,OO | 2 735,OO |  |
| 22 | 762OO2221 | Hranol stavební DUO/TRIO | m3 | 2,467OO | 19 16O,OO | 47 267,72 |  |
| **Díl: 763 Dřevostavby 6 472,20** | | | | | | | |
| 23 | 763611121RT7 | Montáž bednění střech z desek do tl.18 mm,sraz,sponky vč. dodávky desky OSB 3N tl. 18 mm | m2 | 16,1OOOO | 4O2,OO | 6 472,2O |  |

Přesah terasy : 2\*8,05 16,1OOOO

**Díl: 764 Konstrukce klempířské 35 821,93**

Zpracováno programem BUILDpower S, © RTS, a.s. Stránka 52 z 60

**Položkový rozpočet**

|  |  |
| --- | --- |
| S: | s49 24 VŠCHT Běstvina |
| O: | VP Vícepráce |
| R: | O6 Chata č.6 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | Množství | Cena I MJ | Celkem | Dodavatel |
| 24 | 764ROO55 | Krytina z trapéz.plechů T35Dn, na dřevo typ T35Dn prolis,tl.0,6 mm, povrch. úprava Classic | m2 | 57,5OOOO | 622,99 | 35 821,93 |  |

včetně ochranné mřížky, větracího pásu, spojovacích prostředků a pomocného lešení. Střešní krytina : 50 5O,OOOOO

Koeficient překrytí / prořez 15%: 0,15 7,5OOOO

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Díl:** | **765** | **Krytiny tvrdé** |  |  |  | **14 806,25** | |
| 25 | 76512RN99 | Montáž fólie na bednění přibitím difúzní pojistná  hydroizolace DEKTEN SEAL 36OgIm2 | m2 | 57,5OOOO | 257,5O | 14 8O6,25 |  |

Dodávka a montáž fólie, spojovací pásky včetně spojovacích prostředků. Střešní fólie na bednění :

5O 5O,OOOOO

Koeficient překrytí okrajů 15%: 0,15 7,5OOOO

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Díl: 766 Konstrukce truhlářské, okna a dveře 3 857,00** | | | | | | | |
| 26 | 766ROO1 | Spojovací materiál pro fasádní obklad nerezové vruty | kompl | 1,OOOOO | 3 857,OO | 3 857,OO |  |
| **Díl: 777 Podlahy ze syntetických hmot 20 205,36** | | | | | | | |
| 27 | 777615214RO1 | Nátěr podlahy betonové, 2x Epolex S 1300 | m2 | 31,92OOO | 633,OO | 2O 2O5,36 |  |

Nátěr podlah :

(3O,4) 3O,4OOOO

Koeficient spotřeby materiálu 5%: 0,05 1,52OOO

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Díl:** | **M46** | **Zemní práce při montážích** |  |  |  | **3 974,20** | |
| 28 | 46OO3OO81 | Řezání spáry v asfaltu nebo betonu v tloušťce vrstvy do 8-  1O cm | m | 15,5OOOO | 256,4O | 3 974,2O |  |

Zařezání a odstranění části asfaltové komunikace v místě napojení na obraciště :

15,5 15,5OOOO

Zpracováno programem BUILDpower S, © RTS, a.s. Stránka 53 z 60

**Položkový rozpočet**

|  |  |
| --- | --- |
| S: | s49 24 VŠCHT Běstvina |
| O: | VP Vícepráce |
| R: | O7 Chata č.7 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | Množství | Cena I MJ | Celkem | Dodavatel |
| **Díl: 1** | | **Zemní práce** |  |  |  | **9 640,80** |  |
| 1 | 132212131 | Hloubení nezapažených rýh šířky do 600 mm hloubky do 1000 mm v soudržných horninách třídy těžitelnosti I skupiny 3 | m | 2O,OOOOO | 45O,OO | 9 OOO,OO |  |
| 2 | 1741521O1 | Zásyp jam, šachet a rýh do 30 m3 sypaninou se zhutněním při překopech inženýrských sítí | m3 | 3,6OOOO | 178,OO | 64O,8O |  |
| **Díl: 2** | | **Zakládání** |  |  |  | **13 167,52** |  |
| 3 | 274313711 | Základové pásy z betonu tř. C 20/25 | m3 | 3,76OOO | 3 5O2,OO | 13 167,52 |  |

3,76 3,76OOO

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Díl: 416 Podhledy a mezistropy montované lehké 4 412,00** | | | | | | | |
| 4 | 416RO11 | Tmelení desek Feramcell vč. Spárovací tmel Fermacell | soubor | 1,OOOOO | 4 412,OO | 4 412,OO |  |
| **Díl: 64 Výplně otvorů 11 258,00** | | | | | | | |
| 5 | 64ROO1 | Závěsová sestava dle výběru investora | soubor | 1,OOOOO | 11 258,OO | 11 258,OO |  |
| **Díl: 96 Bourání konstrukcí 5 586,82** | | | | | | | |
| 6 | 979O96211 | Drcení stavební suti mobilní drticí jednotkou | t | 4,88OOO | 1 144,84 | 5 586,82 |  |

Včetně dovozu a odvozu drticí jednotky.

Nadrcené kamenivo pod desku : 4,88 4,88OOO

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Díl: 713 Izolace tepelné 64 645,32** | | | | | | | |
| 7 | 713R11O | Provedení utěsnění styku s jinou konstrukcí, oboustrannou páskou včetně pásky SIGA | m | 57,OOOOO | 94,76 | 5 4O1,32 |  |
| 8 | 59597O34 | Deska sádrovláknitá FERMACELL tl. 15 mm | m2 | 74,O6OOO | 38O,33 | 28 167,24 |  |

Vnitřní obkladová deska : 74,06 74,O6OOO

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 9 | 59597O53 | Deska sádrovláknitá FERMACELL Vapor tl. 15 mm | m2 | 67,O58OO | 422,1O | 28 3O5,18 |  |
| 1O | 6O5172ROO5 | Hranolek hoblovaný sušený MD 65 x 65 mm | m | 23,713OO | 116,88 | 2 771,58 |  |

Obložení vnějších rohů : (2\*3,4)+(4\*0,92)+(2\*3,2)+(2\*1,87) 2O,62OOO

Koeficient spotřeby materiálu 15%: 0,15 3,O93OO

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Díl:** | **721** | **Vnitřní kanalizace** |  |  |  | **3 016,00** | |
| 11 | 721242111 | Lapač střešních splavenin PP HL660, D 110 mm | kus | 2,OOOOO | 1 5O8,OO | 3 O16,OO |  |

Zpracováno programem BUILDpower S, © RTS, a.s. Stránka 54 z 60

**Položkový rozpočet**

|  |  |
| --- | --- |
| S: | s49 24 VŠCHT Běstvina |
| O: | VP Vícepráce |
| R: | O7 Chata č.7 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | Množství | Cena I MJ | Celkem | Dodavatel |
| **Díl: 741 Elektroinstalace - silnoproud 7 964,00** | | | | | | | |
| 12 | 34535OO3 | přepínač střídavý kompletní, zápustný, řazení 6, šroubové  svorky | kus | 4,OOOOO | 314,76 | 1 259,O4 |  |
| 13 | 34535OO8 | ovládač zapínací kompletní, zápustný, řazení 1/0, šroubové svorky | kus | 2,OOOOO | 3O8,36 | 616,72 |  |
| 14 | 34535O44 | ovládač zápustný přepínací, řazení 6/0, IP44, šroubové  svorky | kus | 4,OOOOO | 353,16 | 1 412,64 |  |
| 15 | 345552O2 | zásuvka zápustná jednonásobná chráněná, šroubové  svorky | kus | 12,OOOOO | 249,68 | 2 996,16 |  |
| 16 | 3455523O | zásuvka zápustná jednonásobná s clonkami, víčkem, rámečkem, s drápky, IP44, šroubové svorky | kus | 2,OOOOO | 388,38 | 776,76 |  |
| 17 | 34555238 | zásuvka zápustná dvojnásobná, šroubové svorky | kus | 2,OOOOO | 451,34 | 9O2,68 |  |
| **Díl: 762 Konstrukce tesařské 75 739,22** | | | | | | | |
| 18 | 76233211O | Montáž vázaných krovů pravidelných do 120 cm2 včetně dodávky řeziva, hranoly do 10/10 | m | 18,OOOOO | 34O,5O | 6 129,OO |  |

Přesah terasa : 2\*9 18,OOOOO

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 19 | 7623422O2 | Montáž laťování střech, vzdálenost latí do 22 cm včetně dodávky řeziva, latě 4/6 cm | m2 | 55,OOOOO | 239,5O | 13 172,5O |  |

5O 5O,OOOOO

Koeficient prořezu 10%: 0,1 5,OOOOO

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2O | 7623422O5 | Montáž kontralatí na vruty, s těsnicí pěnou včetně dodávky latí 4/6 cm | m2 | 55,OOOOO | 117,OO | 6 435,OO |  |

5O 5O,OOOOO

Koeficient prořezu 10%: 0,1 5,OOOOO

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 21 | 762OR5 | Spojovací prostředky pro montáž nadkrokevní izolace | soubor | 1,OOOOO | 2 735,OO | 2 735,OO |  |
| 22 | 762OO2221 | Hranol stavební DUO/TRIO | m3 | 2,467OO | 19 16O,OO | 47 267,72 |  |
| **Díl: 763 Dřevostavby 6 472,20** | | | | | | | |
| 23 | 763611121RT7 | Montáž bednění střech z desek do tl.18 mm,sraz,sponky vč. dodávky desky OSB 3N tl. 18 mm | m2 | 16,1OOOO | 4O2,OO | 6 472,2O |  |

Přesah terasy : 2\*8,05 16,1OOOO

**Díl: 764 Konstrukce klempířské 35 821,93**

Zpracováno programem BUILDpower S, © RTS, a.s. Stránka 55 z 60

**Položkový rozpočet**

|  |  |
| --- | --- |
| S: | s49 24 VŠCHT Běstvina |
| O: | VP Vícepráce |
| R: | O7 Chata č.7 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | Množství | Cena I MJ | Celkem | Dodavatel |
| 24 | 764ROO55 | Krytina z trapéz.plechů T35Dn, na dřevo typ T35Dn prolis,tl.0,6 mm, povrch. úprava Classic | m2 | 57,5OOOO | 622,99 | 35 821,93 |  |

včetně ochranné mřížky, větracího pásu, spojovacích prostředků a pomocného lešení. Střešní krytina : 50 5O,OOOOO

Koeficient překrytí / prořez 15%: 0,15 7,5OOOO

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Díl:** | **765** | **Krytiny tvrdé** |  |  |  | **14 806,25** | |
| 25 | 76512RN99 | Montáž fólie na bednění přibitím difúzní pojistná  hydroizolace DEKTEN SEAL 36OgIm2 | m2 | 57,5OOOO | 257,5O | 14 8O6,25 |  |

Dodávka a montáž fólie, spojovací pásky včetně spojovacích prostředků. Střešní fólie na bednění :

5O 5O,OOOOO

Koeficient překrytí okrajů 15%: 0,15 7,5OOOO

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Díl: 766 Konstrukce truhlářské, okna a dveře 3 857,00** | | | | | | | |
| 26 | 766ROO1 | Spojovací materiál pro fasádní obklad nerezové vruty | kompl | 1,OOOOO | 3 857,OO | 3 857,OO |  |
| **Díl: 777 Podlahy ze syntetických hmot 20 205,36** | | | | | | | |
| 27 | 777615214RO1 | Nátěr podlahy betonové, 2x Epolex S 1300 | m2 | 31,92OOO | 633,OO | 2O 2O5,36 |  |

Nátěr podlah :

(3O,4) 3O,4OOOO

Koeficient spotřeby materiálu 5%: 0,05 1,52OOO

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Díl:** | **M46** | **Zemní práce při montážích** |  |  |  | **3 974,20** | |
| 28 | 46OO3OO81 | Řezání spáry v asfaltu nebo betonu v tloušťce vrstvy do 8-  1O cm | m | 15,5OOOO | 256,4O | 3 974,2O |  |

Zařezání a odstranění části asfaltové komunikace v místě napojení na obraciště :

15,5 15,5OOOO

Zpracováno programem BUILDpower S, © RTS, a.s. Stránka 56 z 60

**Položkový rozpočet**

|  |  |
| --- | --- |
| S: | s49 24 VŠCHT Běstvina |
| O: | VP Vícepráce |
| R: | O8 Chata č.8 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | Množství | Cena I MJ | Celkem | Dodavatel |
| **Díl: 96 Bourání konstrukcí 5 586,82** | | | | | | | |
| 1 | 979O96211 | Drcení stavební suti mobilní drticí jednotkou | t | 4,88OOO | 1 144,84 | 5 586,82 |  |

Včetně dovozu a odvozu drticí jednotky.

Nadrcené kamenivo pod desku : 4,88 4,88OOO

Zpracováno programem BUILDpower S, © RTS, a.s. Stránka 57 z 60

**Položkový rozpočet**

|  |  |
| --- | --- |
| S: | s49 24 VŠCHT Běstvina |
| O: | VP Vícepráce |
| R: | O9 Společné konstrukce |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | Množství | Cena I MJ | Celkem | Dodavatel |
| **Díl: 1 Zemní práce 29 737,80** | | | | | | | |
| 1 | 181OO6113 | Rozprostření zemin v rov./sklonu 1:5, tl. do 20 cm | m2 | 1 5O9,OOOOO | 13,4O | 2O 22O,6O |  |

Původní zemina :

Před chatami : 1112 1 112,OOOOO

Za chatami : 71\*3 213,OOOOO

Mezi chatami : (2\*5)\*6 6O,OOOOO

V místě vsaku : 124 124,OOOOO

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2 | 181OO6119 | Rozprostření zemin v rov./sklonu 1:5, tl. do 1 m | m2 | 231,OOOOO | 41,2O | 9 517,2O |  |

Rozprostření deponie :

231 231,OOOOO

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Díl:** | **5** | **Komunikace** |  |  |  | **78 757,41** | |
| 3 | 1OOROO | D+M tříděné zeminy | t | 3O,OOOOO | 844,O7 | 25 322,1O |  |

Zhotovení terénních úprav : terénní úpravy v místech potřeby : nebude upravována celá plocha :

3O 3O,OOOOO

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 4 | 5OOROO | Řezání zatravňovací dlažby | m | 52,77OOO | 196,5O | 1O 369,31 |  |

Řezání dlažby - obratiště :

52,77 52,77OOO

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 5 | 593532113 | Kladení dlažby z plastových vegetačních tvárnic pozemních komunikací s vyrovnávací vrstvou z kameniva tl. do 20 mm a s vyplněním vegetačních otvorů se zámkem tl. přes 30 do 60 mm, pro plochy | m2 | 13,43333 | 124,OO | 1 665,73 |  |

přes 100 do 300 m2

https:IIpodminky.urs.czIitemICS URS 2O24 O2I593532113

Doplnění vegetační dlažby : Náhrada 2/3 chodníku :

((15,5)\*(2I3))\*1,3 13,43333

Zpracováno programem BUILDpower S, © RTS, a.s. Stránka 58 z 60

**Položkový rozpočet**

|  |  |
| --- | --- |
| S: | s49 24 VŠCHT Běstvina |
| O: | VP Vícepráce |
| R: | O9 Společné konstrukce |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | Množství | Cena I MJ | Celkem | Dodavatel |
| 6 | 59641221O | Kladení dlažby z betonových vegetačních dlaždic pozemních komunikací s ložem z kameniva těženého nebo drceného tl. do 50 mm, s vyplněním spár a vegetačních otvorů, s hutněním vibrováním tl. 80 mm, | m2 | 6,OOOOO | 339,OO | 2 O34,OO |  |

pro plochy do 5O m2

https:IIpodminky.urs.czIitemICS URS 2O24 O2I59641221O

Konstrukce vozovky - obratiště :

"Dlažba betonová - použita stávající" 20,000 :

6 6,OOOOO

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 7 | 56245142 | dlažba zatravňovací recyklovaný PE nosnost 300t/m2  5OOx5OOx4Omm | m2 | 33,38333 | 467,OO | 15 59O,O2 |  |

Odkaz na mn. položky pořadí 5 : 13,43333 13,43333

Dopočet prořezu na původní množství :

((133\*1,15)-133) 19,95OOO

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 8 | 59246O16 | dlažba plošná vegetační betonová 600x400mm tl 80mm přírodní | m2 | 61,279OO | 388,OO | 23 776,25 |  |

"Dokoupení betonové dlažby 600/400" 3,000\*1,020 :

3O\*1,15 34,5OOOO

-3,121 -3,121OO

betonová dlažba - o :

chodník obratiště : 26\*1,15 29,9OOOO

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Díl:** | **9** | **Ostatní konstrukce a práce, bourání** |  |  |  | **123 193,98** | |
| 9 | 916331112 | Osazení zahradního obrubníku betonového do lože z betonu s boční opěrou | m | 11O,OOOOO | 187,OO | 2O 57O,OO |  |

https:IIpodminky.urs.czIitemICS URS 2O24 O2I916331112

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1O | 916991121 | Lože pod obrubníky, krajníky nebo obruby z dlažebních kostek z betonu prostého | m3 | 8,8OOOO | 3 731,OO | 32 832,8O |  |

https:IIpodminky.urs.czIitemICS URS 2O24 O2I916991121

11O\*O,O8 8,8OOOO

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 11 | 59217O11R | obrubník betonový zahradní 500x50x200mm | m | 11O,OOOOO | 99,44 | 1O 938,4O |  |

Zpracováno programem BUILDpower S, © RTS, a.s. Stránka 59 z 60

**Položkový rozpočet**

|  |  |
| --- | --- |
| S: | s49 24 VŠCHT Běstvina |
| O: | VP Vícepráce |
| R: | O9 Společné konstrukce |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | Množství | Cena I MJ | Celkem | Dodavatel |

11O 11O,OOOOO

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 12 | 592453331 | Dlaždice betonová 500 x 500 x 50 mm hladká standard šedá | m2 | 163,OOOOO | 361,O6 | 58 852,78 |  |

163 163,OOOOO

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Díl: 701 Kanalizace 122 686,60** | | | | | | | |
| 13 | 7O1RO8 | D+M Vsakovací objekt 6m3 - kamenivo 63/128 | kus | 2,OOOOO | 25 695,36 | 51 39O,72 |  |
| 14 | 7O1RAA1 | Kanalizace, PVC, D 110 mm, zemní práce rýha 300 x 400  mm | m | 87,5OOOO | 814,81 | 71 295,88 |  |

87,5 87,5OOOO

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Díl: M21 Elektromontáže 72 192,03** | | | | | | | |
| 15 | M21ROO1 | Sloupek venkovní včetně rozvaděče 38M | ks | 1,OOOOO | 9 343,78 | 9 343,78 |  |
| 16 | M21ROO2 | CVKV 4x10 mm2 uložený ve výkopu | m | 26O,OOOOO | 186,88 | 48 588,8O |  |

Přívodní kabel ke každé chatě : 260 26O,OOOOO

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 17 | M21ROO9 | Sloupek venkovní včetně rozvaděče 38M včetně výstroje | ks | 1,OOOOO | 14 259,45 | 14 259,45 |  |

Zpracováno programem BUILDpower S, © RTS, a.s. Stránka 60 z 60