



VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V BRNĚ
BRNO UNIVERSITY OF TECHNOLOGY



FAKULTA STAVEBNÍ
ÚSTAV TECHNOLOGIE, MECHANIZACE A ŘÍZENÍ
STAVEB

FACULTY OF CIVIL ENGINEERING
INSTITUTE OF TECHNOLOGY, MECHANISATION AND CONSTRUCTION
MANAGEMENT

B2.6 Výkaz výměr s oceněním – stávající objekt

DIPLOMOVÁ PRÁCE
MASTER'S THESIS

AUTOR PRÁCE
AUTHOR

Bc. FILIP UZEL

VEDOUCÍ PRÁCE
SUPERVISOR

Ing. SVATAVA HENKOVÁ, CSc.

BRNO 2013

POLOŽKOVÝ ROZPOČET

| | | | | |
|----------------------|--|--|-----------------|---|
| Rozpočet | 01 | Rekonstrukce památkově chráněné | JKSO | |
| Objekt | Název objektu | | SKP | |
| 01 | Rekonstrukce památkově chráněného objektu - Hlí | | Měrná jednotka | |
| Stavba | Název stavby | | Počet jednotek | 0 |
| 01 | Rekonstrukce památkově chráněného objektu poze | | Náklady na m.j. | 0 |
| Projektant | | | Typ rozpočtu | |
| Zpracovatel projektu | 0 | | | |
| Objednatel | | | | |
| Dodavatel | | | Zakázkové číslo | 1 |
| Rozpočtoval | | | Počet listů | |

ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

| Základní rozpočtové náklady | | | Ostatní rozpočtové náklady | |
|------------------------------|------------------|---------|--|-----------------------|
| | HSV celkem | 973 857 | Ztižené výrobní podmínky | 0 |
| Z | PSV celkem | 335 280 | Oborová přírážka | 0 |
| R | M práce celkem | 313 200 | Přesun stavebních kapacit | 0 |
| N | M dodávky celkem | 0 | Mimostaveništní doprava | 0 |
| ZRN celkem | 1 622 337 | | Zařízení staveniště | 81 117 |
| | | | Provoz investora | 0 |
| HZS | 0 | | Kompletační činnost (IČD) | 0 |
| ZRN+HZS | 1 622 337 | | Ostatní náklady neuvedené - památkově chr. | 48 670 |
| ZRN+ost.náklady+HZS | 1 752 124 | | Ostatní náklady celkem | 129 787 |
| Vypracoval | | | Za zhotovitele | Za objednatele |
| Jméno : | | | Jméno : | Jméno : |
| Datum : | | | Datum : | Datum : |
| Podpis : | | | Podpis: | Podpis: |
| Základ pro DPH 20,0 % | | | 1 752 124 Kč | |
| DPH 20,0 % | | | 350 425 Kč | |
| Základ pro DPH 0,0 % | | | 0 Kč | |
| DPH 0,0 % | | | 0 Kč | |
| CENA ZA OBJEKT CELKEM | | | | 2 102 549 Kč |

Poznámka :

| | | |
|----------|--|---|
| Stavba : | 01 Rekonstrukce památkově chráněného objektu pozemní | Rozpočet : 01 |
| Objekt : | 01 Rekonstrukce památkově chráněného objektu - Hlídka | Rekonstrukce památkově chráněného objektu |

REKAPITULACE STAVEBNÍCH DÍLŮ

| Stavební díl | HSV | PSV | Dodávka | Montáž | HZS |
|--|----------------|----------------|----------|----------------|----------|
| 2 Základy a zvláštní zakládání | 2 080 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 3 Svislé a kompletní konstrukce | 175 290 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 4 Vodorovné konstrukce | 8 700 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 5 Komunikace | 3 726 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 61 Upravy povrchů vnitřní | 386 628 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 63 Podlahy a podlahové konstrukce | 82 890 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 94 Lešení a stavební výtahy | 7 259 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 95 Dokončovací konstrukce na pozemních stavb | 20 493 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 96 Bourání konstrukcí | 69 022 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 97 Prorážení otvorů | 186 239 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 99 Staveništní přesun hmot | 31 326 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 711 Izolace proti vodě | 0 | 14 142 | 0 | 0 | 0 |
| 713 Izolace tepelné | 0 | 108 853 | 0 | 0 | 0 |
| 762 Konstrukce tesařské | 0 | 74 282 | 0 | 0 | 0 |
| 764 Konstrukce klempířské | 0 | 39 935 | 0 | 0 | 0 |
| 771 Podlahy z dlaždic a obklady | 0 | 1 451 | 0 | 0 | 0 |
| 781 Obklady keramické | 0 | 52 187 | 0 | 0 | 0 |
| 782 Konstrukce z přírodního kamene | 0 | 19 322 | 0 | 0 | 0 |
| 784 Malby | 0 | 25 108 | 0 | 0 | 0 |
| M99 Ostatní práce "M" | 0 | 0 | 0 | 313 200 | 0 |
| D96 Přesuny suti a vybouraných hmot | 204 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| CELKEM OBJEKT | 973 857 | 335 280 | 0 | 313 200 | 0 |

VEDLEJŠÍ ROZPOČTOVÉ NÁKLADY

| Název VRN | Kč | % | Základna | Kč |
|---------------------------|----|-----|-----------|----------------|
| Ztížené výrobní podmínky | 0 | 0,0 | 1 309 137 | 0 |
| Oborová přírážka | 0 | 0,0 | 1 309 137 | 0 |
| Přesun stavebních kapacit | 0 | 0,0 | 1 309 137 | 0 |
| Mimostaveništní doprava | 0 | 0,0 | 1 309 137 | 0 |
| Zařízení staveniště | 0 | 5,0 | 1 622 337 | 81 117 |
| Provoz investora | 0 | 0,0 | 1 622 337 | 0 |
| Kompletační činnost (IČD) | 0 | 0,0 | 1 622 337 | 0 |
| Rezerva rozpočtu | 0 | 3,0 | 1 622 337 | 48 670 |
| CELKEM VRN | | | | 129 787 |

Položkový rozpočet

| | | |
|----------|--|--|
| Stavba : | 01 Rekonstrukce památkově chráněného objektu poz | Rozpočet: 01 |
| Objekt : | 01 Rekonstrukce památkově chráněného objektu - Hl | Rekonstrukce památkově chráněného objektu - Hlídka |

| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | množství | cena / MJ | celkem (Kč) |
|---------------|------------------|---|-----|---|-----------|-----------------|
| Díl: 2 | | Základy a zvláštní zakládání | | | | |
| 1 | 212755114RX1 | Trativody z drenážních trubek DN 10 cm bez lože PVC (6,5+9+9,5)*1,1 | m | 27,50 27,50 | 42,20 | 1 160,50 |
| 2 | 212971110R00 | Opláštění trativodů z geotext., do sklonu 1:2,5 | m2 | 41,25 | 22,30 | 919,88 |
| | Celkem za | 2 Základy a zvláštní zakládání | | | | 2 080,38 |
| Díl: 3 | | Svislé a kompletní konstrukce | | | | |
| 3 | 310239411R00 | Dozdívky z CPP 1pp:1 Mezisoučet 1np:0,36*4,34*2,76*1,1 0,9*0,9*2*1,1 0,3*1,25*2*1,1 0,62*1,2*0,8*1,1 0,65*1,2*0,85*1,1 Mezisoučet 2np:1 předpokládáno přezdění cca 6,0m3 zdiva z CPP na tloušťku 300mm:6 Mezisoučet | m3 | 16,73 1,00 1,00 4,74 1,78 0,83 0,65 0,73 8,73 1,00 6,00 7,00 | 4 305,00 | 72 042,02 |
| 4 | 311321312R00 | Železobeton nadzákladových zdí C 20/25 (B 25) 0,5*0,2*(1,2+1,2) | m3 | 0,24 0,24 | 3 105,00 | 745,20 |
| 5 | 317121101RT2 | Osazení překladu světlost otvoru do 105 cm včetně dodávky RZP 1/10 119x14x14 1PP:4 1,5NP:1 2NP:3 | kus | 8,00 4,00 1,00 3,00 | 341,00 | 2 728,00 |
| 6 | 342241162R00 | Příčky z cihel plných CP29 tl. 140 mm 1PP:2,7*1,7 2,3*2,45 -(0,9*2*2) 2,5*1,2 -0,8*2 Mezisoučet 1NP:1,92*1 2,25*2,79 Mezisoučet 1,5NP:2,56*1 -0,8*2 Mezisoučet 2NP:3,215*(3,76+0,805*2+1,45) -(0,8*2*2) Mezisoučet | m2 | 35,91 4,59 5,64 -3,60 3,00 -1,60 8,03 1,92 6,28 8,20 2,56 -1,60 0,96 21,93 -3,20 18,73 | 689,00 | 24 741,16 |
| 7 | 342248109R00 | Příčky POROTHERM 8 P+D na MVC 5, tl. 80 mm 2NP:3,315*(1,6+1,715*2+0,9155*2+1,975*2) -(0,8*2,03+0,6*2*2) | m2 | 31,81 35,84 -4,02 | 446,00 | 14 189,27 |
| 8 | 342248112R00 | Příčky POROTHERM 11,5 P+D na MVC 5, tl. 115 mm 2NP:3,315*5,06 | m2 | 16,77 16,77 | 556,00 | 9 326,29 |
| 9 | 346244821RT2 | Přizdívky izol. z cihel dl. 29cm, MC 10, tl. 140mm s použitím suché maltové směsi 1PP:2,4*2,985 -0,9*2 Mezisoučet 1NP:2,19*2,08 | m2 | 9,92 7,16 -1,80 5,36 4,56 | 887,00 | 8 798,33 |

Položkový rozpočet

| | | |
|----------|--|--|
| Stavba : | 01 Rekonstrukce památkově chráněného objektu poz | Rozpočet: 01 |
| Objekt : | 01 Rekonstrukce památkově chráněného objektu - Hl | Rekonstrukce památkově chráněného objektu - Hlídka |

| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | množství | cena / MJ | celkem (Kč) |
|----------------|------------------|--|-----|----------|-----------|-------------------|
| 10 | 380941113R00 | Výztuž helikální 1 x D 8 mm, drážka, cihel. zdivu | m | 40,00 | 1 068,00 | 42 720,00 |
| | | 40 | | 40,00 | | |
| | Celkem za | 3 Svislé a kompletní konstrukce | | | | 175 290,27 |
| Díl: 4 | | Vodorovné konstrukce | | | | |
| 11 | 413231221R00 | Zazdívka zhlaví stropních trámů průřezu do 400 cm2 | kus | 40,00 | 217,50 | 8 700,00 |
| | | 7+3+3+3+7+9+6+2 | | 40,00 | | |
| | Celkem za | 4 Vodorovné konstrukce | | | | 8 700,00 |
| Díl: 5 | | Komunikace | | | | |
| 12 | 564231111R00 | Podklad ze šterkopísku po zhutnění tloušťky 10 cm | m2 | 55,53 | 67,10 | 3 726,06 |
| | | 1pp: | | | | |
| | | p1:8,72+4,7+4,54+28,2+0,7+0,7+1,6+6,37 | | 55,53 | | |
| | Celkem za | 5 Komunikace | | | | 3 726,06 |
| Díl: 61 | | Upravy povrchů vnitřní | | | | |
| 13 | 602011121RT1 | Omítka jádrová sanační Cemix 084 ručně tloušťka vrstvy 20 mm | m2 | 145,44 | 440,00 | 63 992,98 |
| | | 1pp:2,655*(7*2+4,5*2+0,45*2+0,9*2+2,065*2) | | 79,20 | | |
| | | 2,3*(2,6*2+2,7+0,6+0,6+2,4+2,4+4,5+3,2+3,2*2+0,4*2) | | 66,24 | | |
| | | Mezisoučet | | 145,44 | | |
| 14 | 611421432R00 | Omítka vnitřní stropů 1x rákosování, MVC, štuková | m2 | 127,21 | 498,00 | 63 350,58 |
| | | 14,3+21,5+29,33+36,84+14,2+3,16+3,17+1,87+1,47+1,37 | | 127,21 | | |
| 15 | 611473123R00 | Omítka schodišť ze suché směsi, štuková | m2 | 108,68 | 418,00 | 45 427,32 |
| | | 108,6778 | | 108,68 | | |
| 16 | 611481113R00 | Potažení stropů sklotextilní výztužnou sítí | m2 | 10,87 | 140,00 | 1 521,49 |
| | | 108,6778/100*10 | | 10,87 | | |
| 17 | 612451121R00 | Omítka vnitřní zdiva, cementová (MC), hladká | m2 | 96,55 | 229,50 | 22 157,31 |
| | | 1np:2,1*(2,52*2+2,3*2+2,79*4-0,8*3) | | 38,64 | | |
| | | Mezisoučet | | 38,64 | | |
| | | 2np:2,1*(0,98*2+1,975*2+1,59*2+0,915*2+1,975*2+1,6*2+1,715*6+1,35*2+1,9*2) | | 73,21 | | |
| | | Mezisoučet | | 73,21 | | |
| | | -(0,6*2*4+0,9+0,8*2*6) | | -15,30 | | |
| 18 | 612473182R00 | Omítka vnitřního zdiva ze suché směsi, štuková | m2 | 487,70 | 319,50 | 155 819,61 |
| | | na nosném zdivu:35,9088*2 | | 71,82 | | |
| | | 31,8111*2 | | 63,62 | | |
| | | 16,7739*2 | | 33,55 | | |
| | | 9,9192 | | 9,92 | | |
| | | -279,4665 | | -279,47 | | |
| | | -96,5460 | | -96,55 | | |
| | | 684,8040 | | 684,80 | | |
| 19 | 612473186R00 | Příplatek za zabudované rohovníky | m | 487,70 | 59,60 | 29 066,82 |
| | | 487,6983 | | 487,70 | | |
| 20 | 612481113R00 | Potažení vnitř. stěn sklotex. pletivem s vypnutím | m2 | 48,77 | 108,50 | 5 291,52 |
| | | předpoklad na cca 10-ti % plochy: | | | | |
| | | 487,6983/100*10 | | 48,77 | | |
| | Celkem za | 61 Upravy povrchů vnitřní | | | | 386 627,63 |
| Díl: 63 | | Podlahy a podlahové konstrukce | | | | |
| 21 | 631312621R00 | Mazanina betonová tl. 5 - 8 cm C 20/25 (B 25) | m3 | 9,47 | 3 455,00 | 32 731,29 |
| | | p 5a:49,3*0,057 | | 2,81 | | |
| | | Mezisoučet | | 2,81 | | |
| | | p 5c:13,6*0,06 | | 0,82 | | |
| | | 13,6*0,04 | | 0,54 | | |
| | | Mezisoučet | | 1,36 | | |

Položkový rozpočet

| | | |
|----------|--|--|
| Stavba : | 01 Rekonstrukce památkově chráněného objektu poz | Rozpočet: 01 |
| Objekt : | 01 Rekonstrukce památkově chráněného objektu - Hl | Rekonstrukce památkově chráněného objektu - Hlídka |

| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | množství | cena / MJ | celkem (Kč) |
|------|------------------|--|----|----------|-----------|------------------|
| | | p 6a:66,17*0,05 | | 3,31 | | |
| | | p 6b:28,5*0,07 | | 2,00 | | |
| 22 | 631313711R00 | Mazanina betonová tl. 8 - 12 cm C 25/30 (B 30) | m3 | 4,20 | 3 190,00 | 13 382,37 |
| | | p 5b:48,22*0,087 | | 4,20 | | |
| 23 | 631319171R00 | Příplatek za stržení povrchu mazaniny tl. 8 cm | m3 | 9,47 | 246,50 | 2 335,24 |
| | | p 5a:49,3*0,057 | | 2,81 | | |
| | | Mezisoučet | | 2,81 | | |
| | | p 5c:13,6*0,06 | | 0,82 | | |
| | | 13,6*0,04 | | 0,54 | | |
| | | Mezisoučet | | 1,36 | | |
| | | p 6a:66,17*0,05 | | 3,31 | | |
| | | p 6b:28,5*0,07 | | 2,00 | | |
| 24 | 631319173R00 | Příplatek za stržení povrchu mazaniny tl. 12 cm | m3 | 4,20 | 123,00 | 516,00 |
| | | p 5b:48,22*0,087 | | 4,20 | | |
| 25 | 631361921R00 | Výztuž mazanin svařovanou sítí z drátů tažených | t | 0,73 | 32 400,00 | 23 736,24 |
| | | p 5a:49,3*2,099*1,15/1000 | | 0,12 | | |
| | | Mezisoučet | | 0,12 | | |
| | | p 5b:48,22*4,4*1,15/1000 | | 0,24 | | |
| | | Mezisoučet | | 0,24 | | |
| | | p 5c:13,6*2,099*1,15/1000 | | 0,03 | | |
| | | 13,6*2,099*1,15/1000 | | 0,03 | | |
| | | Mezisoučet | | 0,07 | | |
| | | p 6a:66,17*2,099*1,15/1000 | | 0,16 | | |
| | | p6b:28,5*4,4*1,15/1000 | | 0,14 | | |
| 26 | 631571003R00 | Násyp ze štěrkopísku 0 - 32, zpevňující | m3 | 8,20 | 945,00 | 7 752,97 |
| | | p 5a:49,3*0,05*1,05 | | 2,59 | | |
| | | p 5c:13,6*0,15*1,05 | | 2,14 | | |
| | | p 6a:66,17*0,05*1,05 | | 3,47 | | |
| 27 | R01 | Hladké říční kamenivo 16-32 "kačírek" | m3 | 0,94 | 2 600,00 | 2 436,20 |
| | | 1pp:0,1*(0,7+0,7+1,6+6,37) | | 0,94 | | |
| | Celkem za | 63 Podlahy a podlahové konstrukce | | | | 82 890,31 |
| Díl: | 94 | Lešení a stavební výtahy | | | | |
| 28 | 941955001R00 | Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,2 m | m2 | 93,67 | 77,50 | 7 259,21 |
| | | 283,84*0,33 | | 93,67 | | |
| | Celkem za | 94 Lešení a stavební výtahy | | | | 7 259,21 |
| Díl: | 95 | Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách | | | | |
| 29 | 952901111R00 | Vyčištění budov o výšce podlaží do 4 m | m2 | 283,84 | 72,20 | 20 493,25 |
| | | 1.pp: | | | | |
| | | p1:14,43+5,4+6,2+36,12 | | 62,15 | | |
| | | Mezisoučet | | 62,15 | | |
| | | 1.np: | | | | |
| | | p 5b:29,5 | | 29,50 | | |
| | | p 5a:51,38+7,1+6,5 | | 64,98 | | |
| | | Mezisoučet | | 94,48 | | |
| | | p 6b:14,3+14,2 | | 28,50 | | |
| | | p 6a:29,33+36,84 | | 66,17 | | |
| | | 21,5+3,16+3,17+1,87+1,47+1,37 | | 32,54 | | |
| | Celkem za | 95 Dokončovací konstrukce na pozemních stavbách | | | | 20 493,25 |
| Díl: | 96 | Bourání konstrukcí | | | | |
| 30 | 962031133R00 | Bourání příček cihelných tl. 15 cm | m2 | 21,71 | 100,00 | 2 170,87 |
| | | 1np:2,25*(2,79+1,5) | | 9,65 | | |
| | | 2np:3,215*(1,25+2,5) | | 12,06 | | |

Položkový rozpočet

| | | |
|----------|--|--|
| Stavba : | 01 Rekonstrukce památkově chráněného objektu poz | Rozpočet: 01 |
| Objekt : | 01 Rekonstrukce památkově chráněného objektu - HI | Rekonstrukce památkově chráněného objektu - Hlídka |

| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | množství | cena / MJ | celkem (Kč) |
|------------------|---------------|---|----|---|-----------|-------------------|
| 31 | 962032241R00 | Bourání zdiva z cihel pálených na MC 1np:0,3*1,5*2,8*1,1 0,6*3*1,1*1,1 Mezisoučet 2np:3,215*(0,335*(2,6+1)+0,2*2,6)*1,1 0,55*2,55*1,7*1,1 Mezisoučet | m3 | 12,29 1,39 2,18 3,56 6,10 2,62 8,73 | 675,00 | 8 296,22 |
| 32 | 963023611R00 | Vybourání schod.stupňů ze zdi 1pp:1,5*5 | m | 7,50 7,50 | 415,50 | 3 116,25 |
| 33 | 963053936R00 | Bourání schodišťových ramen 1pp:1*(3+2,8+1,2+0,6) | m2 | 7,60 7,60 | 848,00 | 6 444,80 |
| 34 | 965042141R00 | Bourání kompletní skladby podlahy 1pp:0,25*(14,43+5,4+6,2+36,12) 1np:0,15*(7,1+6,5) p6a:0,1*(29,33+36,84) | m3 | 24,19 15,54 2,04 6,62 | 2 025,00 | 48 993,86 |
| Celkem za | | 96 Bourání konstrukcí | | | | 69 022,01 |
| Díl: | 97 | Prorážení otvorů | | | | |
| 35 | 971028691R00 | Vybourání otvorů ve fasádě 1pp:1,455*0,8 1np:0,8*2+0,68*0,68+1,3*2,05+1,1*2+1,4*2,05*3+1,1*2 1,5np:0,93*1,35*2+0,92*1,35 2np:1,075*1,7+1,07*1,7+1,08*1,7+1,065*1,7+1,07*1,7+1,075*1,7+1,1 12*1,7+1,065*1,7+0,95*2,45+1,095*1,7+2,115*1,7 | m3 | 45,08 1,16 17,74 3,75 22,42 | 1 709,00 | 77 040,52 |
| 36 | 971033591R00 | Vybourání zdiva cihelného 1np:3,5 2np:1,5 | m3 | 5,00 3,50 1,50 | 1 807,00 | 9 035,00 |
| 37 | 978011191R00 | Otlučení omítek vnitřních vápenných stropů do 100% 1pp:36,12+5,25 1np:51,38*1,31 | m2 | 108,68 41,37 67,31 | 71,60 | 7 781,33 |
| 38 | 978012191R00 | Otlučení omítek vnitřních rákosov.stropů do 100 % 1pp:-(19+39+14,3) 1np:14,3+21,5+29,33+36,84+14,2+3,16+3,17+1,87+1,47+1,37 | m2 | 54,91 -72,30 127,21 | 100,00 | 5 491,00 |
| 39 | 978013191R00 | Otlučení omítek vnitřních stěn v rozsahu do 100 % 1pp:2,655*(7*2+4,5*2+0,45*2+0,9*2+2,065*2) 2,3*(2,6*2+2,7+0,6+0,6+2,4+2,4+4,5+3,2+3,2*2+0,4*2) Mezisoučet 1np:136,85/3*2 | m2 | 236,67 79,20 66,24 145,44 91,23 | 56,40 | 13 348,30 |
| 40 | 978015291R00 | Otlučení omítek vnějších MVC v složit.1-4 do 100 % 118 84 | m2 | 202,00 118,00 84,00 | 43,40 | 8 766,80 |
| 41 | 978023411R00 | Vysekání a úprava spár zdiva cihelného mimo komín. 1pp:2,655*(7*2+4,5*2+0,45*2+0,9*2+2,065*2) 2,3*(2,6*2+2,7+0,6+0,6+2,4+2,4+4,5+3,2+3,2*2+0,4*2) Mezisoučet 1np:236,6720 Mezisoučet vnější:118 84 Mezisoučet | m2 | 584,11 79,20 66,24 145,44 236,67 236,67 118,00 84,00 202,00 | 47,70 | 27 862,08 |
| 42 | 979011111R00 | Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 25m 154,45 | t | 154,45 154,45 | 239,00 | 36 913,55 |
| Celkem za | | 97 Prorážení otvorů | | | | 186 238,58 |

Položkový rozpočet

| | | |
|----------|--|--|
| Stavba : | 01 Rekonstrukce památkově chráněného objektu poz | Rozpočet: 01 |
| Objekt : | 01 Rekonstrukce památkově chráněného objektu - Hl | Rekonstrukce památkově chráněného objektu - Hlídka |

| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | množství | cena / MJ | celkem (Kč) |
|-----------------|------------------|---|----|----------|-----------|-------------------|
| Díl: 99 | | Staveništní přesun hmot | | | | |
| 43 | 997321211U00 | Svislá dopr. suti a vyb. hmot za 2.NP a 1.PP | t | 227,00 | 138,00 | 31 325,92 |
| | Celkem za | 99 Staveništní přesun hmot | | | | 31 325,92 |
| Díl: 711 | | Izolace proti vodě | | | | |
| 44 | 711212002R00 | Stěrka hydroizolační těsnicí hmotou | m2 | 32,03 | 438,00 | 14 030,02 |
| | | 1np:1,3*(7,1+6,5) | | 17,68 | | |
| | | p 5b:1,3*(3,16+3,17+1,87+1,47+1,37) | | 14,35 | | |
| 45 | 998711103R00 | Přesun hmot pro izolace proti vodě, výšky do 60 m | t | 0,13 | 873,00 | 111,86 |
| | Celkem za | 711 Izolace proti vodě | | | | 14 141,87 |
| Díl: 713 | | Izolace tepelné | | | | |
| 46 | 713111111R00 | Izolace tepelné stropů, vložená mezi polštáře nebo přídavný rošt | m2 | 124,80 | 23,10 | 2 882,88 |
| | | 124,8 | | 124,80 | | |
| 47 | 713121111R00 | Izolace tepelná podlah na sucho, jednovrstvá | m2 | 90,32 | 23,80 | 2 149,62 |
| | | p 5b:48,22 | | 48,22 | | |
| | | p 5c:13,6 | | 13,60 | | |
| | | p 6b:28,5 | | 28,50 | | |
| 48 | 713191100RT9 | Položení izolační fólie včetně dodávky fólie PE | m2 | 76,72 | 30,30 | 2 324,62 |
| | | p 5b:48,22 | | 48,22 | | |
| | | p 6b:28,5 | | 28,50 | | |
| 49 | 283754631 | Deska polystyrenová XPS Austrotherm TOP P GK 70mm | m2 | 14,28 | 168,41 | 2 404,89 |
| | | p 5c:13,6*1,05 | | 14,28 | | |
| 50 | 28376541 | Deska izol. PIR - miner. rouno 1250x625x140 mm ozub | m2 | 131,04 | 658,98 | 86 352,74 |
| | | 124,8*1,05 | | 131,04 | | |
| 51 | 63150903 | Deska podlahová ISOVER TANGO 20 tl. 20 mm | m2 | 80,56 | 132,93 | 10 708,31 |
| | | p 5b:48,22*1,05 | | 50,63 | | |
| | | p 6b:28,5*1,05 | | 29,93 | | |
| 52 | 998713201R00 | Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 6 m | % | 1 068,23 | 1,90 | 2 029,64 |
| | Celkem za | 713 Izolace tepelné | | | | 108 852,69 |
| Díl: 762 | | Konstrukce tesařské | | | | |
| 53 | 762524911RT2 | Položení polštářů tloušťky do 100 mm vč. přílozek včetně dodávky řeziva, polštáře 80 x 140 mm | m2 | 133,57 | 104,50 | 13 958,12 |
| | | (14,3+21,5+29,33+36,84+14,2+3,16+3,17+1,87+1,47+1,37)*1,05 | | 133,57 | | |
| 54 | 762811811R00 | Demontáž záklopů z hrubých prken tl. do 3,2 cm | m2 | 14,30 | 21,90 | 313,17 |
| | | nad 1,5np na stávající trámy:14,3 | | 14,30 | | |
| | | 0 | | | | |
| 55 | 762812240RT3 | Montáž záklopu, vrchní na sraz, hoblovaná prkna včetně dodávky řeziva, prkna hobl. tl. 24 mm | m2 | 67,90 | 321,00 | 21 795,90 |
| | | 1np:18 | | 18,00 | | |
| | | nad 1np:35,6 | | 35,60 | | |
| | | nad 1,5np na stávající trámy:14,3 | | 14,30 | | |
| 56 | 762822120R00 | Montáž stropnic hraněných pl. do 288 cm2 | m | 91,65 | 52,50 | 4 811,63 |
| | | 91,65 | | 91,65 | | |
| 57 | 762841310U00 | Podbití stropu prkna 25mm | m2 | 58,00 | 202,00 | 11 716,00 |
| | | 19+39 | | 58,00 | | |
| 58 | 762895000R00 | Spojovací prostředky pro montáž stropů | m3 | 10,60 | 170,00 | 1 801,42 |
| | | (14,3+21,5+29,33+36,84+14,2+3,16+3,17+1,87+1,47+1,37)*1,05*0,02 | | 3,67 | | |
| | | 5*1,1 | | 4,12 | | |
| | | 124,8*0,03*1,1 | | 4,12 | | |
| | | (14,3+21,5+29,33+36,84+14,2+3,16+3,17+1,87+1,47+1,37)*1,05*0,02 | | 2,81 | | |
| | | *1,05 | | | | |
| 59 | 60596001 | Řezivo vč. impregnace | m3 | 2,70 | 5 569,00 | 15 026,28 |

Položkový rozpočet

| | | |
|----------|--|--|
| Stavba : | 01 Rekonstrukce památkově chráněného objektu poz | Rozpočet: 01 |
| Objekt : | 01 Rekonstrukce památkově chráněného objektu - Hl | Rekonstrukce památkově chráněného objektu - Hlídka |

| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | množství | cena / MJ | celkem (Kč) |
|-----------------|------------------|--|----|----------|-----------|-------------------|
| | | 91,65*0,16*0,16*1,15 | | 2,70 | | |
| 60 | 998762203R00 | Přesun hmot pro tesařské konstrukce, výšky do 24 m | % | 694,23 | 7,00 | 4 859,58 |
| | Celkem za | 762 Konstrukce tesařské | | | | 74 282,09 |
| Díl: 764 | | Konstrukce klempířské | | | | |
| 61 | 764231250R00 | Lemování z Cu plechu zdi, tvrdá krytina, rš 500 mm | m | 4,81 | 966,00 | 4 648,88 |
| | | (1,1*2+2,175)*1,1 | | 4,81 | | |
| 62 | 764521420R00 | Oplechování řims z Ti Zn plechu, rš 150 mm | m | 52,40 | 295,00 | 15 458,00 |
| | | 52,4 | | 52,40 | | |
| 63 | 764521440R00 | Oplechování řims z Ti Zn plechu, rš 250 mm | m | 52,40 | 326,50 | 17 108,60 |
| | | 52,4 | | 52,40 | | |
| 64 | 764554503U00 | Odpadní trouby TiZn kruhové D 120, doplnění chybějícího svodu | m | 5,00 | 395,00 | 1 975,00 |
| | | 5 | | 5,00 | | |
| 65 | 998764202R00 | Přesun hmot pro klempířské konstr., výšky do 12 m | % | 391,90 | 1,90 | 744,62 |
| | Celkem za | 764 Konstrukce klempířské | | | | 39 935,09 |
| Díl: 771 | | Podlahy z dlaždic a obklady | | | | |
| 66 | 771578011R00 | Spára podlaha - stěna, silikonem | m | 20,00 | 63,30 | 1 266,00 |
| | | 20 | | 20,00 | | |
| 67 | 771579791R00 | Příplatek za plochu podlah keram. do 5 m2 jednotl. | m2 | 11,04 | 9,40 | 103,78 |
| | | 3,16+3,17+1,87+1,47+1,37 | | 11,04 | | |
| 68 | 998771201R00 | Přesun hmot pro podlahy z dlaždic, výšky do 6 m | % | 13,70 | 5,90 | 80,82 |
| | Celkem za | 771 Podlahy z dlaždic a obklady | | | | 1 450,59 |
| Díl: 781 | | Obklady keramické | | | | |
| 69 | 781415011RU3 | Montáž obkladů stěn, porovin. do tmele, 10 x10 cm Festic 512 (flex.lepidlo), Festic 530 (spár.hmota) | m2 | 96,55 | 519,00 | 50 107,37 |
| | | 1np:2,1*(2,52*2+2,3*2+2,79*4-0,8*3) | | 38,64 | | |
| | | Mezisoučet | | 38,64 | | |
| | | 2np:2,1*(0,98*2+1,975*2+1,59*2+0,915*2+1,975*2+1,6*2+1,715*6+1,35*2+1,9*2) | | 73,21 | | |
| | | -(0,6*2*4+0,9+0,8*2*6) | | -15,30 | | |
| | | Mezisoučet | | 57,91 | | |
| 70 | 998781203R00 | Přesun hmot pro obklady keramické, výšky do 24 m | % | 501,07 | 4,15 | 2 079,46 |
| | Celkem za | 781 Obklady keramické | | | | 52 186,83 |
| Díl: 782 | | Konstrukce z přírodního kamene | | | | |
| 71 | 58382715 | Deska leštěná, žula liberecká tl. 7 cm sk. I/2 | m2 | 5,35 | 3 611,63 | 19 322,22 |
| | | 1,4+0,9+1,53+1,52 | | 5,35 | | |
| | Celkem za | 782 Konstrukce z přírodního kamene | | | | 19 322,22 |
| Díl: 784 | | Malby | | | | |
| 72 | 784452271RU1 | Malba směsí tekutou 2x, 1barva Remal + univerzál | m2 | 723,59 | 34,70 | 25 108,44 |
| | | 127,21 | | 127,21 | | |
| | | 108,6778 | | 108,68 | | |
| | | 487,6983 | | 487,70 | | |
| | Celkem za | 784 Malby | | | | 25 108,44 |
| Díl: M99 | | Ostatní práce "M" | | | | |
| 73 | R02 | Realizace elektroosmotické sanace | mb | 52,20 | 6 000,00 | 313 200,00 |
| | | 1PP:2*(9,4+16,7) | | 52,20 | | |
| | Celkem za | M99 Ostatní práce "M" | | | | 313 200,00 |
| Díl: D96 | | Přesuny suti a vybouraných hmot | | | | |
| 74 | 035978111R00 | Odvoz suti na skladku do 1km | t | 0,20 | 426,00 | 85,20 |
| 75 | 979081121R00 | Příplatek k odvozu za každý další 1 km | t | 0,20 | 14,60 | 2,92 |
| 76 | 979082111R00 | Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m | t | 0,20 | 204,00 | 40,84 |
| 77 | 979082121R00 | Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m | t | 0,20 | 22,80 | 4,56 |
| 78 | 979990001R00 | Poplatek za skládku stavební suti | t | 0,20 | 350,00 | 70,07 |

Položkový rozpočet

| | | |
|----------|--|--|
| Stavba : | 01 Rekonstrukce památkově chráněného objektu poz | Rozpočet: 01 |
| Objekt : | 01 Rekonstrukce památkově chráněného objektu - Hl | Rekonstrukce památkově chráněného objektu - Hlídka |

| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | množství | cena / MJ | celkem (Kč) |
|------|------------------|--|----|----------|-----------|---------------|
| | Celkem za | D96 Přesuny sutí a vybouraných hmot | | | | 203,60 |