|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Položkový rozpočet** | | | | | | |
| S: | 002 | Zateplení ZŠ Okružní v Bruntále | | | | |
| O: | SO 01 | Stavba | | | | |
| R: | SO 02 | Pavilon jídelny s kuchyní | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |
| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | Množství | Cena / MJ | Celkem |

Díl: 1 Zemní práce 22 041,03

1 113106121 Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší spřemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo snaložením na dopravní prostředek s ložem zkameniva nebo živice a s jakoukoliv výplní spár ručně m2 40,00000 24,50 980,00

zbetonových nebo kameninových dlaždic, desek nebo tvarovek

v.č. 05 - stávající betonová dlažba :

(30,35+0,5+22,22+0,5+19,6)\*0,5 :

u vstupu - po schodiště - viz pohled východní :

6,83\*0,5 :

40 40,00000

2 113107111 Odstranění podkladů nebo krytů ručně spřemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek zkameniva těženého, o tl. vrstvy do 100 mm m2 40,00000 65,40 2 616,00

viz rozebrání dlažby :

40,0 :

40 40,00000

3 130901103 Bourání konstrukcí v hloubených vykopávkách - ručně ze zdiva cihelného nebo smíšeného na maltu cementovou m3 3,95100 1 634,00 6 455,93

stávající izolační přizdívka :

(30,35+22,22+19,6)\*0,5\*0,1 :

u vstupu - po schodiště :

6,83\*0,5\*0,1 :

3,951 3,95000

4 132212101 Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm ručním nebo pneumatickým nářadím s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 3 soudržných m3 24,06000 408,50 9 828,51

v.č. 9 - poznámka 3) - hloubka výkopu 0,5 m - v místě okapové dlažby (mimo zpevněné plochy) :

(30,35+0,6+22,22+0,6+19,6)\*0,6\*0,5 :

u vstupu - po schodiště - viz pohled východní :

6,83\*0,6\*0,5 :

24,06 24,06000

5 132212109 Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky do 600 mm ručním nebo pneumatickým nářadím s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v horninách tř. 3 Příplatek kcenám za lepivost horniny tř. 3 m3 24,06000 16,30 392,18

6 174101102 Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním v uzavřených prostorách s urovnáním povrchu zásypu m3 24,06000 73,50 1 768,41

zpětný zásyp vytěženou zeminou - množství viz hloubení rýh :

24,060 :

24,06 24,06000

Díl: 3 Svislé a kompletní konstrukce 31 170,84

7 310278842 Zazdívka otvorů ve zdivu nadzákladovém nepálenými tvárnicemi plochy přes 0,25 m2 do 1 m2 , ve zdi tl. do 300 mm m3 0,82200 2 859,50 2 350,51

dozdívka parapetu u prosklené stěny - viz řez A-A :

(21,205+6,205)\*0,3\*0,1 :

0,822 0,82000

8 311272141 Zdivo zpórobetonových tvárnic na tenké maltové lože, tl. zdiva 250 mm pevnost tvárnic přes P2 do P4, objemová hmotnost přes 450 do 600 kg/m3 na pero a drážku m2 14,22000 980,40 13 941,29

dle skladby OP3 - meziokenní pilíře :

v.č. 05 - 1.NP :

0,9\*1,2\*2+0,6\*1,8\*3+0,9\*1,8+0,6\*1,8\*4+0,6\*1,2+0,6\*1,2\*3 :

14,22 14,22000

9 319201321 Vyrovnání nerovného povrchu vnitřního i vnějšího zdiva bez odsekání vadných cihel, maltou (s dodáním hmot) tl. do 30 mm m2 88,54000 163,40 14 467,44

viz odsekání obkladu :

49,04 :

po odstranění izolační přizdívky :

(30,35+22,22+19,6)\*0,5 :

u vstupu - po schodiště :

6,83\*0,5 :

88,54 88,54000

10 342291131 Ukotvení příček plochými kotvami, do konstrukce betonové m 16,80000 24,50 411,60

v.č. 05 - ukotvení dozdívek miv k příčkám, pilířům :

1,2\*2+1,8\*3+1,8\*3+1,2+1,2\*2 :

16,8 16,80000

Díl: 5 Komunikace pozemní 7 455,35

11 596811220 Kladení dlažby zbetonových nebo kameninových dlaždic komunikací pro pěší svyplněním spár a se smetením přebytečného materiálu na vzdálenost do 3 m složem zkameniva těženého tl. do 30 mm m2 40,00000 163,40 6 536,00

velikosti dlaždic přes 0,09 m2 do 0,25 m2, pro plochy do 50 m2

v.č. 05 - stávající betonová dlažba - zpětné položení :

(30,35+0,5+22,22+0,5+19,6)\*0,5 :

u vstupu - po schodiště - viz pohled východní :

6,83\*0,5 :

40 40,00000

12 59245601 dlažba desková betonová 50x50x5cm přírodní m2 4,50000 204,30 919,35

doplnění poškozených dlaždic - 10% :

40,0\*0,1\*1,1 :

zaokr. na celé m2 dlažby :

(4,4/0,25+0,4)\*0,25 :

4,5 4,50000

Díl: 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní 516 184,64

13 612131121 Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch penetrace akrylát-silikonová nanášená ručně stěn m2 50,77300 24,50 1 243,94

dozdívky :

v.č. 05 - 1.NP :

0,9\*1,2\*2+0,6\*1,8\*3+0,9\*1,8+0,6\*1,8\*4+0,6\*1,2+0,6\*1,2\*3 :

ostění a nadpraží měněných otvorů :

((1,2+1,8\*2)\*4+(2,4+1,8\*2)\*6+(0,9+1,2\*2)+(1,8+1,2\*2)+(1,2+1,2\*2)\*3+(0,6+1,2\*2)\*4+(1,8+2,35\*2))\*0,25 :

((1,74+3,06\*2)+(3,94+3,1\*2+2,1\*2)+(21,205+6,205+2,3\*2))\*0,25 :

50,773 50,77000

14 612142001 Potažení vnitřních ploch pletivem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknitým vtlačením do tmelu stěn m2 30,68000 163,40 5 013,11

dozdívky vč. přetažení 10 cm na okolní kce :

v.č. 05 - 1.NP :

1,1\*1,4\*2+0,8\*2,0\*3+1,1\*2,0+0,6\*2,0\*2+0,8\*2,0\*2+0,8\*1,4+0,6\*1,4+0,8\*1,4\*2 :

ostění tvořená dozdívkou :

(1,2+1,2\*2+1,2)\*0,25+(1,8+1,8\*2\*2+1,8)\*0,25+(1,8+1,8\*2\*4+1,8)\*0,25+1,2\*0,25\*2+(1,2+1,2\*2\*2+1,2)\*0,25 :

30,68 30,68000

15 612311131 Potažení vnitřních ploch štukem tloušťky do 3 mm svislých konstrukcí stěn m2 19,88000 163,40 3 248,39

dozdívky vč. přetažení 10 cm na okolní kce :

v.č. 05 - 1.NP :

1,1\*1,4\*2+0,8\*2,0\*3+1,1\*2,0+0,6\*2,0\*2+0,8\*2,0\*2+0,8\*1,4+0,6\*1,4+0,8\*1,4\*2 :

19,88 19,88000

16 612315101 Vápenná omítka rýh hrubá ve stěnách, šířky rýhy do 150 mm m2 12,07500 163,40 1 973,06

po vybourání ocelových výplní a zárubní :

((1,74+3,06)\*2+(1,78+2,1\*2)+(1,1+2,1\*2)+(6,205+21,205+2,4)\*2)\*0,15 :

12,075 12,07000

17 612325302 Vápenocementová omítka ostění nebo nadpraží štuková m2 36,55300 449,40 16 426,92

měněné výplně :

((1,2+1,8\*2)\*4+(2,4+1,8\*2)\*6+(0,9+1,2\*2)+(1,8+1,2\*2)+(1,2+1,2\*2)\*3+(0,6+1,2\*2)\*4+(1,8+2,35\*2))\*0,25 :

((1,74+3,06\*2)+(3,94+3,1\*2+2,1\*2)+(21,205+6,205+2,3\*2))\*0,25 :

36,553 36,55000

18 619991001 Zakrytí vnitřních ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí podlah fólií přilepenou lepící páskou m2 669,60000 8,20 5 490,72

podlahy 1.NP :

31,0\*21,6 :

669,6 669,60000

19 619991021 Zakrytí vnitřních ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí rámů oken a dveří, keramických soklů oblepením malířskou páskou m 146,21000 4,10 599,46

měněné výplně :

(1,2+1,8\*2)\*4+(2,4+1,8\*2)\*6+(0,9+1,2\*2)+(1,8+1,2\*2)+(1,2+1,2\*2)\*3+(0,6+1,2\*2)\*4+(1,8+2,35\*2) :

(1,74+3,06\*2)+(3,94+3,1\*2+2,1\*2)+(21,205+6,205+2,3\*2) :

146,21 146,21000

20 622131121 Podkladní a spojovací vrstva vnějších omítaných ploch penetrace akrylát-silikonová nanášená ručně stěn m2 335,13600 24,50 8 210,83

pohled západní :

30,35\*3,84-5,4\*1,2-21,205\*2,4 :

pohled východní :

30,35\*3,84-15,3\*1,8-3,3\*1,2-3,94\*3,1+1,04\*2,1+19,6\*0,6 :

pohled severní :

9,15\*3,84+9,15\*3,04/2-4,2\*1,2-1,8\*2,35 :

pohled jižní :

22,22\*3,84+22,22\*3,04/2-6,205\*2,4-1,8\*3,06-9,0\*1,8 :

pod terénem :

(30,35+22,22+19,6+6,83)\*0,5 :

pro zateplení OP4 - viz v.č. 06 - 2.NP -půda :

14,43\*1,9 :

335,136 335,14000

21 622143003 Montáž omítkových profilů plastových nebo pozinkovaných, upevněných vtlačením do podkladní vrstvy nebo přibitím rohových s tkaninou m 43,20000 8,20 354,24

ostění oken tvořená dozdívkou :

(1,2+1,2\*2+1,2)+(1,8+1,8\*2\*2+1,8)+(1,8+1,8\*2\*4+1,8)+1,2\*2+(1,2+1,2\*2\*2+1,2) :

43,2 43,20000

22 59051480 profil rohový Al s tkaninou kontaktního zateplení m 45,36000 9,80 444,53

43,2\*1,05 :

45,36 45,36000

23 622143004 Montáž omítkových profilů plastových nebo pozinkovaných, upevněných vtlačením do podkladní vrstvy nebo přibitím začišťovacích samolepících pro vytvoření dilatujícího spoje s okenním rámem m 144,91000 8,20 1 188,26

(1,18+1,78\*2)\*4+(2,38+1,78\*2)\*6+(0,88+1,18\*2)+(1,78+1,18\*2)+(1,18+1,18\*2)\*3+(0,58+1,18\*2)\*4+(1,78+2,325\*2) :

(1,71+3,05\*2)+(3,94+3,08\*2+2,1\*2)+(21,205+6,205+2,3\*2) :

144,91 144,91000

24 59051476 profil okenní začišťovací se sklovláknitou armovací tkaninou 9 mm/2,4 m m 159,40100 24,50 3 905,32

144,91\*1,1 :

159,401 159,40000

25 622211031 Montáž kontaktního zateplení zpolystyrenových desek nebo z kombinovaných desek na vnější stěny, tloušťky desek přes 120 do 160 mm m2 398,35800 310,50 123 690,16

skladba OP7 - pod terénem :

(30,35+22,22+19,6+6,83)\*0,5 :

skladba OP5 - nad terénem :

(30,35+22,22-1,74+(30,62-19,6)-1,78-1,1+9,31)\*0,2+19,6\*0,6 :

Mezisoučet :

skladba OP1 :

(30,35+22,22+30,62+9,31)\*3,7+22,22\*3,04/2+9,31\*3,04/2-1,08\*1,73\*4-2,28\*1,73\*6-0,78\*1,13-1,68\*1,13-1,08\*1,13\*3-0,48\*1,13\*4-1,68\*2,28 :

-(1,61\*(3,0-0,2)+3,82\*0,93+1,68\*(2,1-0,2)+1,0\*(2,1-0,2)) :

odpočet skladby OP3 :

-(1,0\*1,2\*2+0,7\*1,8\*3+1,0\*1,8+0,7\*1,8\*4+0,7\*1,2+0,7\*1,2\*3) :

Mezisoučet :

skladba OP3 :

1,0\*1,2\*2+0,7\*1,8\*3+1,0\*1,8+0,7\*1,8\*4+0,7\*1,2+0,7\*1,2\*3 :

398,358 398,36000

26 28376042 deska EPS grafitová fasadní ?=0,032 tl 140mm m2 17,19900 367,70 6 324,07

skladba OP3 :

(1,0\*1,2\*2+0,7\*1,8\*3+1,0\*1,8+0,7\*1,8\*4+0,7\*1,2+0,7\*1,2\*3)\*1,05 :

17,199 17,20000

27 28376044 deska EPS grafitová fasadní ?=0,032 tl 160mm m2 332,91500 392,20 130 569,26

skladba OP1 :

(30,35+22,22+30,62+9,31)\*3,7+22,22\*3,04/2+9,31\*3,04/2-1,08\*1,73\*4-2,28\*1,73\*6-0,78\*1,13-1,68\*1,13-1,08\*1,13\*3-0,48\*1,13\*4-1,68\*2,28 :

-(1,61\*(3,0-0,2)+3,82\*0,93+1,68\*(2,1-0,2)+1,0\*(2,1-0,2)) :

odpočet skladby OP3 :

-(1,0\*1,2\*2+0,7\*1,8\*3+1,0\*1,8+0,7\*1,8\*4+0,7\*1,2+0,7\*1,2\*3) :

Mezisoučet :

+ ztrátné 5% :

317,062\*1,05 :

332,915 332,92000

28 2837635R deska fasádní polystyrénová pro tepelné izolace spodní stavby tl 160mm ?=0,033 m2 68,16200 661,80 45 109,61

skladba OP7 - pod terénem :

(30,35+22,22+19,6+6,83)\*0,5 :

skladba OP5 - nad terénem :

(30,35+22,22-1,74+(30,62-19,6)-1,78-1,1+9,31)\*0,2+19,6\*0,6 :

Mezisoučet :

+ ztrátné 5% :

64,916\*1,05 :

68,162 68,16000

29 622211991 Příplatek za použití lepícího bitumen. tmelu pro zateplení na podklad z asfaltových pásů m2 64,91600 24,50 1 590,44

skladba OP7 - pod terénem :

(30,35+22,22+19,6+6,83)\*0,5 :

skladba OP5 - nad terénem :

(30,35+22,22-1,74+(30,62-19,6)-1,78-1,1+9,31)\*0,2+19,6\*0,6 :

64,916 64,92000

30 622211992 Příplatek k zateplovacímu systému za hmoždinky v počtu 10 ks/m2 m2 333,44200 16,30 5 435,10

v základní ceně zateplení započteno 6 ks hmoždinek/m2 :

skladba OP1 :

(30,35+22,22+30,62+9,31)\*3,7+22,22\*3,04/2+9,31\*3,04/2-1,08\*1,73\*4-2,28\*1,73\*6-0,78\*1,13-1,68\*1,13-1,08\*1,13\*3-0,48\*1,13\*4-1,68\*2,28 :

-(1,61\*(3,0-0,2)+3,82\*0,93+1,68\*(2,1-0,2)+1,0\*(2,1-0,2)) :

odpočet skladby OP3 :

-(1,0\*1,2\*2+0,7\*1,8\*3+1,0\*1,8+0,7\*1,8\*4+0,7\*1,2+0,7\*1,2\*3) :

skladba OP3 :

1,0\*1,2\*2+0,7\*1,8\*3+1,0\*1,8+0,7\*1,8\*4+0,7\*1,2+0,7\*1,2\*3 :

333,442 333,44000

31 622221031 Montáž kontaktního zateplení zdesek zminerální vlny spodélnou orientací vláken na vnější stěny, tloušťky desek přes 120 do 160 mm m2 27,41700 310,50 8 512,98

pro zateplení OP4 - viz v.č. 06 - 2.NP -půda :

14,43\*1,9 :

27,417 27,42000

32 63151538 deska izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno ?=0,036 tl 160mm m2 28,78800 604,60 17 405,22

27,417\*1,05 :

28,788 28,79000

33 622251101 Montáž kontaktního zateplení Příplatek kcenám za zápustnou montáž kotev s použitím tepelněizolačních zátek na vnější stěny z polystyrenu m2 333,44200 12,30 4 101,34

skladba OP1 :

(30,35+22,22+30,62+9,31)\*3,7+22,22\*3,04/2+9,31\*3,04/2-1,08\*1,73\*4-2,28\*1,73\*6-0,78\*1,13-1,68\*1,13-1,08\*1,13\*3-0,48\*1,13\*4-1,68\*2,28 :

-(1,61\*(3,0-0,2)+3,82\*0,93+1,68\*(2,1-0,2)+1,0\*(2,1-0,2)) :

odpočet skladby OP3 :

-(1,0\*1,2\*2+0,7\*1,8\*3+1,0\*1,8+0,7\*1,8\*4+0,7\*1,2+0,7\*1,2\*3) :

skladba OP3 :

1,0\*1,2\*2+0,7\*1,8\*3+1,0\*1,8+0,7\*1,8\*4+0,7\*1,2+0,7\*1,2\*3 :

333,442 333,44000

34 622251105 Montáž kontaktního zateplení Příplatek kcenám za zápustnou montáž kotev s použitím tepelněizolačních zátek na vnější stěny z minerální vlny m2 27,41700 12,30 337,23

pro zateplení OP4 - viz v.č. 06 - 2.NP -půda :

14,43\*1,9 :

27,417 27,42000

35 622252001 Montáž lišt kontaktního zateplení zakládacích soklových připevněných hmoždinkami m 13,91000 8,20 114,06

založení zateplení nad zpevněnou plochou - u vstupu do krčku mezi tělocvičnou a jídelnou a kolem schodiště a asfalt. plochy :

9,31+4,6 :

13,91 13,91000

36 59051653 lišta soklová Al s okapničkou zakládací U 16cm 0,95/200cm m 15,30100 122,60 1 875,90

13,91\*1,1 :

15,301 15,30000

37 622252002 Montáž lišt kontaktního zateplení ostatních stěnových, dilatačních apod. lepených do tmelu m 188,47000 8,20 1 545,45

rohovníky :

nároží objektu :

3,84\*3 :

ostění otvorů :

1,8\*2\*4+1,8\*2\*6+1,2\*2+1,2\*2+1,2\*2\*3+1,2\*2\*4+2,35\*2+3,06\*2+3,1\*2+2,1\*2+2,3\*2 :

Mezisoučet :

lišta s okapničkou - nadpraží otvorů :

1,2\*4+2,4\*6+0,9+1,8+1,2\*3+0,6\*4+1,8+1,74+3,94+21,205+6,205 :

Mezisoučet :

parapetní lišta - pod oplechování :

1,2\*4+2,4\*6+0,9+1,8+1,2\*3+0,6\*4+1,8+1,04 :

Mezisoučet :

188,47 188,47000

38 59051480 profil rohový Al s tkaninou kontaktního zateplení m 99,68700 9,80 976,93

nároží objektu :

3,84\*3 :

ostění otvorů :

1,8\*2\*4+1,8\*2\*6+1,2\*2+1,2\*2+1,2\*2\*3+1,2\*2\*4+2,35\*2+3,06\*2+3,1\*2+2,1\*2+2,3\*2 :

Mezisoučet :

+ ztrátné 5% :

94,94\*1,05 :

99,687 99,69000

39 59051510 profil okenní s nepřiznanou podomítkovou okapnicí PVC 2,0 m m 65,93000 24,50 1 615,29

lišta s okapničkou - nadpraží otvorů :

(1,2\*4+2,4\*6+0,9+1,8+1,2\*3+0,6\*4+1,8+1,74+3,94+21,205+6,205)\*1,05 :

65,93 65,93000

40 59051512 profil parapetní se sklovláknitou armovací tkaninou PVC 2 m m 32,27700 24,50 790,79

parapetní lišta - pod oplechování :

(1,2\*4+2,4\*6+0,9+1,8+1,2\*3+0,6\*4+1,8+1,04)\*1,05 :

32,277 32,28000

41 622323111 Omítka vápenocementová vnějších ploch hladkých hladká, nanášená na neomítnutý bezesparý podklad, tloušťky do 5 mm ručně stěn m2 14,22000 163,40 2 323,55

dle skladby OP3 - meziokenní pilíře :

v.č. 05 - 1.NP :

0,9\*1,2\*2+0,6\*1,8\*3+0,9\*1,8+0,6\*1,8\*4+0,6\*1,2+0,6\*1,2\*3 :

14,22 14,22000

42 622511111 Omítka tenkovrstvá akrylátová vnějších ploch probarvená, včetně penetrace podkladu mozaiková střednězrnná stěn m2 33,50800 367,70 12 320,89

skladba OP5 - nad terénem :

(30,35+22,22-1,74+(30,62-19,6)-1,78-1,1+9,31)\*0,2+19,6\*0,6 :

ostění v soklu tvořené zateplením :

2\*0,16\*0,2+2\*0,16\*2\*0,2 :

skladba OP7 - pod terénem 100 mm :

(30,35+22,22+19,6+6,83)\*0,1 :

33,508 33,51000

43 622531021 Omítka tenkovrstvá silikonová vnějších ploch probarvená, včetně penetrace podkladu zrnitá, tloušťky 2,0 mm stěn m2 384,04400 196,10 75 311,03

skladba OP1, OP3 :

(30,35+22,22+30,62+9,31)\*3,7+22,22\*3,04/2+9,31\*3,04/2-1,08\*1,73\*4-2,28\*1,73\*6-0,78\*1,13-1,68\*1,13-1,08\*1,13\*3-0,48\*1,13\*4-1,68\*2,28 :

-(1,61\*(3,0-0,2)+3,82\*0,93+1,68\*(2,1-0,2)+1,0\*(2,1-0,2)) :

ostění tvořená zateplením :

((1,18+1,78\*2)\*4+(2,38+1,78\*2)\*6+(0,88+1,18\*2)+(1,78+1,18\*2)+(1,18+1,18\*2)\*3+(0,58+1,18\*2)\*4+(1,78+2,325\*2))\*0,16 :

((1,71+3,05\*2)+(3,94+3,08\*2+2,1\*2)+(21,205+6,205+2,3\*2))\*0,16 :

pro zateplení OP4 - viz v.č. 06 - 2.NP -půda :

14,43\*1,9 :

384,044 384,04000

44 62253nab Příplatek na barevné řešení fasády m2 384,04400 40,90 15 707,40

viz silikon. omítka :

384,044 :

384,044 384,04000

45 629135102 Vyrovnávací vrstva z cementové malty pod klempířskými prvky šířky přes 150 do 300 mm - s použitím suché betonové směsi m 30,74000 40,90 1 257,27

(1,2\*4+2,4\*6+0,9+1,8+1,2\*3+0,6\*4+1,8+1,04) :

30,74 30,74000

46 629991012 Zakrytí vnějších ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou na začišťovací lištu m2 127,50700 8,20 1 045,56

1,2\*1,8\*4+2,4\*1,8\*6+0,9\*1,2+1,8\*1,2+1,2\*1,2\*3+0,6\*1,2\*4+1,8\*2,35+1,74\*3,06+3,94\*0,98+1,78\*2,1+1,1\*2,1+(21,205+6,205)\*2,3 :

127,507 127,51000

47 629995101 Očištění vnějších ploch tlakovou vodou omytím m2 307,71900 16,30 5 015,82

pohled západní :

30,35\*3,84-5,4\*1,2-21,205\*2,4 :

pohled východní :

30,35\*3,84-15,3\*1,8-3,3\*1,2-3,94\*3,1+1,04\*2,1+19,6\*0,6 :

pohled severní :

9,15\*3,84+9,15\*3,04/2-4,2\*1,2-1,8\*2,35 :

pohled jižní :

22,22\*3,84+22,22\*3,04/2-6,205\*2,4-1,8\*3,06-9,0\*1,8 :

pod terénem :

(30,35+22,22+19,6+6,83)\*0,5 :

307,719 307,72000

48 632450122 Potěr cementový vyrovnávací ze suchých směsí v pásu o průměrné (střední) tl. přes 20 do 30 mm m2 9,47800 228,80 2 168,57

pod vnitřní parapetní desky :

(0,9+1,8+1,2\*3+0,6\*4+1,8+21,205+6,205)\*0,25 :

9,478 9,48000

49 635111215 Násyp zeštěrkopísku, písku nebo kameniva pod podlahy se zhutněním ze štěrkopísku m3 4,00100 735,30 2 941,94

nové lože pod stáv. dlažbu tl. 100 mm :

(30,35+0,5+22,22+0,5+19,6)\*0,5\*0,1 :

u vstupu - po schodiště - viz pohled východní :

6,83\*0,5\*0,1 :

4,001 4,00000

Díl: 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání 67 881,72

50 941111111 Montáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W06 od 0,6 do 0,9 m, výšky do 10 m m2 510,52000 28,60 14 600,87

(30,35+0,9+22,22+0,9\*2+30,62+0,9+9,31)\*4,0 :

(22,22+9,31)\*4,0 :

510,52 510,52000

51 941111211 Montáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 Příplatek za první a každý další den použití lešení k ceně -1111 m2 15 315,60000 0,70 10 720,92

510,52\*30 :

15315,6 15 315,60000

52 941111811 Demontáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W06 od 0,6 do 0,9 m, výšky do 10 m m2 510,52000 20,40 10 414,61

53 944511111 Montáž ochranné sítě zavěšené na konstrukci lešení ztextilie zumělých vláken m2 510,52000 4,10 2 093,13

viz montáž lešení :

510,52 :

510,52 510,52000

54 944511211 Montáž ochranné sítě Příplatek za první a každý další den použití sítě k ceně -1111 m2 15 315,60000 0,16 2 450,50

55 944511811 Demontáž ochranné sítě zavěšené na konstrukci lešení ztextilie zumělých vláken m2 510,52000 3,30 1 684,72

56 949101111 Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešeňové podlahy do 1,9 m m2 102,00000 24,50 2 499,00

(29,7+21,3)\*2\*1,0 :

102 102,00000

57 949101112 Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešeňové podlahy přes 1,9 do 3,5 m m2 51,20000 24,50 1 254,40

pro úpravu světlíků z interiéru :

(7,4+18,2)\*2,0 :

51,2 51,20000

58 952901111 Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m m2 1 339,20000 8,20 10 981,44

31,0\*21,6\*2 :

1339,2 1 339,20000

59 952902511 Čištění budov při provádění oprav a udržovacích prací střešních nebo nadstřešních konstrukcí, střech šikmých m2 373,16000 8,20 3 059,91

pro zateplení půdy - vyklizení :

skladba SP2 :

(15,05\*6,08+14,43\*15,06) :

(18,2\*1,0+11,2\*6,3-7,4\*3,3) :

373,16 373,16000

60 968072361 Vybourání kovových rámů oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů okenních rámů s křídly zdvojených, plochy meziokenní vložky kus 14,00000 204,30 2 860,20

1.NP - rozměr 900x1200 mm :

2 :

rozměr 600x1800 mm :

3+4 :

rozměr 900x1800 mm :

1 :

rozměr 600x1200 mm :

1+3 :

14 14,00000

61 976072231 Vybourání kovových madel, zábradlí, dvířek, zděří, kotevních želez komínových a topných dvířek, ventilací apod., plochy do 0,30 m2, ze zdiva betonového kus 9,00000 122,60 1 103,40

stávající větrací mřížky :

3+4+2 :

9 9,00000

62 976072331 Vybourání kovových madel, zábradlí, dvířek, zděří, kotevních želez komínových a topných dvířek, ventilací apod., plochy přes 0,30 m2, ze zdiva betonového kus 1,00000 122,60 122,60

větrací otvor podkroví ve štítu :

1 :

1 1,00000

63 978059641 Odsekání obkladů stěn včetně otlučení podkladní omítky až na zdivo z obkládaček vnějších, z jakýchkoliv materiálů, plochy přes 1 m2 m2 49,04000 40,90 2 005,74

pohledy stávající stav - obklad soklu výšky 40 cm :

(30,35+21,9+30,3+9,15)\*0,4+19,6\*0,6 :

ostění v soklu :

0,25\*2\*3\*0,4 :

49,04 49,04000

64 979054441 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 35,50000 16,30 578,65

původním vyplněním spár kamenivem těženým

viz rozebrání okapové dlažby :

40,0 :

odpočet nových dlaždic :

-4,5 :

35,5 35,50000

65 985111111 Otlučení nebo odsekání vrstev omítek stěn m2 19,75000 40,90 807,78

viz skladba OP7 - předpoklad 50% ploch spodní stavby :

(30,35+22,22+19,6+6,83)\*0,5\*0,5 :

19,75 19,75000

66 985131311 Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah ruční dočištění ocelovými kartáči m2 39,50000 16,30 643,85

zdivo spodní stavby :

(30,35+22,22+19,6+6,83)\*0,5 :

39,5 39,50000

Díl: 997 Přesun sutě 39 477,27

67 997002611 Nakládání suti a vybouraných hmot na dopravní prostředek pro vodorovné přemístění t 48,85800 16,30 796,39

68 997013152 Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle somezením mechanizace pro budovy a haly výšky přes 6 do 9 m t 48,85800 16,30 796,39

69 997013501 Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km t 48,85800 122,60 5 989,99

70 997013509 Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km t 977,16000 16,30 15 927,71

48,858\*20 'Přepočtené koeficientem množství :

977,16 977,16000

71 997013831 Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 904 t 48,85800 326,80 15 966,79

Díl: 998 Přesun hmot 21 853,85

72 998012021 Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí monolitickou betonovou tyčovou nebo plošnou sjakýkoliv obvodovým pláštěm kromě vyzdívaného vodorovná t 29,72100 735,30 21 853,85

dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky do 6 m

Díl: 711 Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům 37 825,63

73 711112001 Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše svislé S nátěrem penetračním m2 64,91600 16,30 1 058,13

skladba OP7 - pod terénem :

(30,35+22,22+19,6+6,83)\*0,5 :

skladba OP5 - nad terénem :

(30,35+22,22-1,74+(30,62-19,6)-1,78-1,1+9,31)\*0,2+19,6\*0,6 :

64,916 64,92000

74 11163150 lak asfaltový penetrační t 0,02600 39 216,00 1 019,62

64,916\*0,0004 :

0,026 0,03000

75 711142559 Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením NAIP na ploše svislé S m2 64,91600 65,40 4 245,51

skladba OP7 - pod terénem :

(30,35+22,22+19,6+6,83)\*0,5 :

skladba OP5 - nad terénem :

(30,35+22,22-1,74+(30,62-19,6)-1,78-1,1+9,31)\*0,2+19,6\*0,6 :

64,916 64,92000

76 62852257 pásy s modifikovaným asfaltem tl. 5,0 mm vložka polyesterové rouno minerální jemnozrnný posyp m2 77,89900 102,10 7 953,49

64,916\*1,2 :

77,899 77,90000

77 711161122 Izolace proti zemní vlhkosti a beztlakové vodě nopovými fóliemi na ploše vodorovné V vrstva ochranná , odvětrávací a drenážní s nakašírovanou filtrační textilií výška nopku 8,0 mm, tl. fólie do 0,6 mm m2 48,12000 196,10 9 436,33

na dně výkopu - viz řez A-A :

(30,35+0,6+22,22+0,6+19,6)\*0,6 :

u vstupu - po schodiště - viz pohled východní :

6,83\*0,6 :

48,12 48,12000

78 711161222 Izolace proti zemní vlhkosti a beztlakové vodě nopovými fóliemi na ploše svislé S vrstva ochranná, odvětrávací a drenážní s nakašírovanou filtrační textilií výška nopku 8,0 mm, tl. fólie do 0,6 mm m2 39,50000 196,10 7 745,95

viz skladba OP7 - zdivo spodní stavby :

(30,35+22,22+19,6+6,83)\*0,5 :

39,5 39,50000

79 711161383 Izolace proti zemní vlhkosti a beztlakové vodě nopovými fóliemi ostatní ukončení izolace lištou m 79,00000 65,40 5 166,60

(30,35+22,22+19,6+6,83) :

79 79,00000

80 998711201 Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m % 5 000,00000 0,24 1 200,00

Díl: 712 Povlakové krytiny 104 725,56

81 712431111 Provedení povlakové krytiny střech šikmých přes 10° do 30° pásy na sucho podkladní samolepící asfaltový pás m2 247,15000 65,40 16 163,61

pro výměnu závětrných lišt a žlabů - v pásu 1,0 m podél měněných prvků - podkladní lepenka pod šindely :

pološtít :

10,7\*1,0 :

přesah střechy nad vstupem :

0,75\*1,0 :

štít :

(11,85\*2-8,0)\*1,0 :

pro zateplení skladby SP4 :

20,0\*8,0+10,0\*6,0 :

247,15 247,15000

82 62866281 pás asfaltový modifikovaný za studena samolepící tl. 3 mm na bednění m2 284,22300 102,10 29 019,17

247,15\*1,15 :

284,223 284,22000

83 712441559 Provedení povlakové krytiny střech šikmých přes 10° do 30° pásy přitavením NAIP v plné ploše m2 220,00000 65,40 14 388,00

skladba SP4 :

20,0\*8,0+10,0\*6,0 :

220 220,00000

84 628nab asfaltový pás z SBS modifikovaného asfaltu s retardéry hoření a břidličným posypem tl. min 5,2 mm m2 253,00000 122,60 31 017,80

skladba SP4 :

(20,0\*8,0+10,0\*6,0)\*1,15 :

253 253,00000

85 712400831 Odstranění ze střech šikmých přes 10° do 30° krytiny povlakové jednovrstvé m2 247,15000 57,20 14 136,98

pro výměnu závětrných lišt a žlabů - v pásu 1,0 m podél měněných prvků - podkladní lepenka pod šindely :

pološtít :

10,7\*1,0 :

přesah střechy nad vstupem :

0,75\*1,0 :

štít :

(11,85\*2-8,0)\*1,0 :

skladba SP4 :

10,0\*6,0+20,0\*8,0 :

247,15 247,15000

Díl: 713 Izolace tepelné 338 480,84

86 713111111 Montáž tepelné izolace stropů rohožemi, pásy, dílci, deskami, bloky (izolační materiál ve specifikaci) vrchem bez překrytí lepenkou kladenými volně m2 746,32000 24,50 18 284,84

skladba SP2 - 2 vrstvy :

(15,05\*6,08+14,43\*15,06)\*2 :

(18,2\*1,0+11,2\*6,3-7,4\*3,3)\*2 :

746,32 746,32000

87 63153706 deska izolační univerzální ?=0,033 tl 100mm m2 384,35400 106,20 40 818,39

skladba SP2 - spodní vrstva :

(15,05\*6,08+14,43\*15,06)\*1,03 :

(18,2\*1,0+11,2\*6,3-7,4\*3,3)\*1,03 :

384,354 384,35000

88 63148104 deska izolační minerální univerzální ?=0,033 tl 100mm m2 384,35400 106,20 40 818,39

skladba SP2 - vrchní vrstva :

(15,05\*6,08+14,43\*15,06)\*1,03 :

(18,2\*1,0+11,2\*6,3-7,4\*3,3)\*1,03 :

384,354 384,35000

89 713130811 Odstranění tepelné izolace běžných stavebních konstrukcí z rohoží, pásů, dílců, desek, bloků stěn a příček volně kladených zvláknitých materiálů, tloušťka izolace do 100 mm m2 14,22000 40,90 581,60

stávající MIV - vnitřní výplň izolací :

1.NP - rozměr 900x1200 mm :

2\*0,9\*1,2 :

rozměr 600x1800 mm :

(3+4)\*0,6\*1,8 :

rozměr 900x1800 mm :

1\*0,9\*1,8 :

rozměr 600x1200 mm :

(1+3)\*0,6\*1,2 :

14,22 14,22000

90 713151111 Montáž tepelné izolace střech šikmých rohožemi, pásy, deskami (izolační materiál ve specifikaci) kladenými volně mezi krokve m2 220,00000 24,50 5 390,00

skladba SP4 - doplňková izolace :

20,0\*8,0+10,0\*6,0 :

220 220,00000

91 63150822 pás tepelný pro všechny druhy nezatížených izolací ?=0,033 tl 60mm m2 242,00000 49,00 11 858,00

220,0\*1,1 :

242 242,00000

92 713151141 Montáž tepelné izolace střech šikmých rohožemi, pásy, deskami (izolační materiál ve specifikaci) připevněné sponkami reflexní pod krokve parotěsná , tloušťka izolace do 5 mm m2 220,00000 28,60 6 292,00

skladba SP4 - parozábrana :

20,0\*8,0+10,0\*6,0 :

220 220,00000

93 28329282 folie podstřešní parotěsná s reflexní Al vrstvou 170 g/m2 (1,5 x 50 m) m2 242,00000 28,60 6 921,20

220\*1,1 :

242 242,00000

94 713151155 Montáž tepelné izolace střech šikmých rohožemi, pásy, deskami (izolační materiál ve specifikaci) přišroubovanými šrouby nad krokve, sklonu střechy do 30° tloušťky izolace přes 140 do 160 mm m2 220,00000 36,80 8 096,00

skladba SP4 :

20,0\*8,0+10,0\*6,0 :

220 220,00000

95 283- PIR160 izolační desky PIR 022 P+D, 2,4x1,2 m, tl. 160 mm, bal. 5,76m2 m2 230,40200 784,30 180 704,29

220,00\*1,03 :

zaokr. na celá balení po 5,76 m2 - prodej pouze v celých baleních :

(226,6/5,76+0,66)\*5,76 :

230,402 230,40000

96 713191116 Montáž tepelné izolace stavebních konstrukcí - doplňky a konstrukční součásti podlah, stropů vrchem nebo střech překrytím pásem asfaltovým položeném volně se svařovanými spoji m2 373,16000 24,50 9 142,42

skladba SP2 :

(15,05\*6,08+14,43\*15,06) :

(18,2\*1,0+11,2\*6,3-7,4\*3,3) :

373,16 373,16000

97 62811120 pás asfaltovaný bez krycí vrstvy A330 H m2 410,47600 20,40 8 373,71

373,16\*1,1 :

410,476 410,48000

98 998713202 Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m % 5 000,00000 0,24 1 200,00

Díl: 721 Zdravotechnika - vnitřní kanalizace 1 634,00

99 721300942 Pročištění lapačů střešních splavenin kus 4,00000 408,50 1 634,00

4 :

4 4,00000

Díl: 751 Vzduchotechnika 75 955,50

100 751 nab Prodlužovací kus přes zateplení pro větrací mřížku - atyp. výrobek z plechu kus 9,00000 2 859,50 25 735,50

větrací mřížky :

odkaz 1b/OST, 1a/OST, 1c/OST :

5+3+1 :

9 9,00000

101 751398025 Montáž ostatních zařízení větrací mřížky stěnové, průřezu přes 0,200 m2 kus 10,00000 1 225,50 12 255,00

větrací mřížky :

odkaz 1b/OST, 1a/OST, 1c/OST :

5+3+1 :

odkaz 35 - štítová stěna :

1 :

10 10,00000

102 553ATYP dodávka a výroba atypických kovových větracích mřížek v barvě RAL dle fasády, shodný rozměr jako stávající mřížky, pevné protidešťové žaluzie s ochrannou síťkou proti hmyzu kus 9,00000 3 676,50 33 088,50

103 553ATYP 1 dodávka a výroba atypické kovové větrací mřížky 1,0x0,7 m v barvě RAL dle fasády, pevné protidešťové žaluzie s ochrannou síťkou proti hmyzu kus 1,00000 3 676,50 3 676,50

104 998751201 Přesun hmot pro vzduchotechniku stanovený procentní sazbou (%) zceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 12 m % 5 000,00000 0,24 1 200,00

Díl: 762 Konstrukce tesařské 228 813,42

105 762341017 Bednění a laťování bednění střech rovných sklonu do 60° s vyřezáním otvorů zdřevoštěpkových desek OSB šroubovaných na krokve na sraz, tloušťky desky 25 mm m2 220,00000 367,70 80 894,00

skladba SP4 :

20,0\*8,0+10,0\*6,0 :

220 220,00000

106 762341811 Demontáž bednění a laťování bednění střech rovných, obloukových, sklonu do 60° se všemi nadstřešními konstrukcemi z prken hrubých, hoblovaných tl. do 32 mm m2 220,00000 81,70 17 974,00

pro skladbu SP4 - stáv. skladba střechy :

20,0\*8,0+10,0\*6,0 :

220 220,00000

107 762395000 Spojovací prostředky krovů, bednění a laťování, nadstřešních konstrukcí svory, prkna, hřebíky, pásová ocel, vruty m3 5,50000 735,30 4 044,15

bednění :

220,0\*0,025 :

5,5 5,50000

108 762521104 Položení podlah nehoblovaných na sraz z prken hrubých m2 127,12800 122,60 15 585,89

pro prkennou podlahu m.č. 218 :

14,43\*8,81 :

127,128 127,13000

109 60515111 řezivo jehličnaté boční prkno jakost I.-II. 2-3cm m3 3,49600 7 026,20 24 563,60

127,128\*0,025\*1,1 :

3,496 3,50000

110 762526130 Položení podlah položení polštářů pod podlahy osové vzdálenosti přes 650 do 1000 mm m2 127,12800 122,60 15 585,89

pro prkennou podlahu m.č. 218 :

14,43\*8,81 :

127,128 127,13000

111 60511130 řezivo stavební fošny prismované (středové) šířky 160-220mm délky 2-5m m3 5,45400 7 026,20 38 320,89

odhad spotřeby 3,0 bm/m2, fošny 200/65 mm :

127,128\*3,0\*0,20\*0,065\*1,1 :

5,454 5,45000

112 762526811 Demontáž podlah z desek dřevotřískových, překližkových, sololitových tl. do 20 mm bez polštářů m2 75,00000 81,70 6 127,50

ochrana podlahy jídelny pod lešením - osb desky :

(10,0+20,0)\*2,5 :

75 75,00000

113 762591140 Montáž dočasného zakrytí prostupů, otvorů z měkkého nebo tvrdého dřeva, volně kladenými deskami m2 75,00000 122,60 9 195,00

ochrana podlahy jídelny pod lešením - osb desky :

(10,0+20,0)\*2,5 :

75 75,00000

114 60726248 deska dřevoštěpková OSB ostrá hrana nebroušená tl 22mm m2 75,00000 204,30 15 322,50

115 998762201 Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m % 5 000,00000 0,24 1 200,00

Díl: 763 Konstrukce suché výstavby 229 183,56

116 763111741 Příčka ze sádrokartonových desek ostatní konstrukce a práce na příčkách ze sádrokartonových desek montáž parotěsné zábrany m2 323,08500 28,60 9 240,23

m.č. 216, 217 :

(13,3+1,7)\*2,1+(13,3\*2+1,7\*2)\*3,5\*2 :

(13,3\*2+1,7\*2)\*2,0 :

8,81\*(2,0+2,9)/2 :

323,085 323,08000

117 28329276 folie nehořlavá parotěsná pro interiér (reakce na oheň - třída E) 140 g/m2 m2 355,39400 28,60 10 164,27

323,085\*1,1 :

355,394 355,39000

118 763161711 Podkroví ze sádrokartonových desek dvouvrstvá spodní konstrukce zocelových profilů CD, UD jednoduše opláštěná deskou standardní A, tl. 12,5 mm, TI tl. 160 mm - bez dodávky sdk desek m2 323,08500 490,20 158 376,27

m.č. 216, 217 - doplnění tepelné izolace tl. 160 mm a zpětná montáž sdk desek :

vč. zateplení prkenných dveří :

(13,3+1,7)\*2,1+(13,3\*2+1,7\*2)\*3,5\*2 :

(13,3\*2+1,7\*2)\*2,0 :

8,81\*(2,0+2,9)/2 :

323,085 323,08000

119 59030021 deska sdk A tl 12,5mm m2 32,30900 204,30 6 600,73

případné doplnění desek poškozených při demontáži - odhadem 10% :

323,085\*0,1 :

32,309 32,31000

120 763162811 Demontáž podkroví ze sádrokartonových desek desek, opláštění jednoduché m2 323,08500 81,70 26 396,04

m.č. 216, 217 :

(13,3+1,7)\*2,1+(13,3\*2+1,7\*2)\*3,5\*2 :

(13,3\*2+1,7\*2)\*2,0 :

8,81\*(2,0+2,9)/2 :

323,085 323,08000

121 763182314 Výplně otvorů konstrukcí ze sádrokartonových desek ostění oken zdesek hloubky přes 0,2 do 0,5 m - desky s požární odolností m 35,10000 490,20 17 206,02

viz výpis prvků - odkaz 28 :

(0,75+1,2)\*2\*9 :

35,1 35,10000

122 998763200 Přesun hmot pro dřevostavby stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m vobjektech výšky do 6 m % 5 000,00000 0,24 1 200,00

Díl: 764 Konstrukce klempířské 135 634,14

123 764002801 Demontáž klempířských konstrukcí závětrné lišty do suti m 37,00000 16,30 603,10

viz výpis prvků - odkaz 26\*/K - k výměně :

37,0 :

37 37,00000

124 764002811 Demontáž klempířských konstrukcí okapového plechu do suti, v krytině povlakové m 65,00000 16,30 1 059,50

stáv. oplech. okapu - pro výměnu žlabových háků :

55,0+10,0 :

65 65,00000

125 764002851 Demontáž klempířských konstrukcí oplechování parapetů do suti m 68,81000 16,30 1 121,60

stávající průběžné parapety vč. oplechov. MIV :

5,45+9,05+15,35+3,35+4,25 :

stáv. prosklená stěna :

(21,205+6,205) :

ostatní okna a větrací mřížka :

1,85+1,05+1,05 :

68,81 68,81000

126 764002881 Demontáž klempířských konstrukcí lemování střešních prostupů do suti m2 36,00000 40,90 1 472,40

kolem světlíků :

(1,8+2,2)\*2\*0,5\*9 :

36 36,00000

127 764004801 Demontáž klempířských konstrukcí žlabu podokapního do suti m 65,00000 16,30 1 059,50

viz výpis prvků - odkaz 24 a 24\*/K - k výměně :

55,0+10,0 :

65 65,00000

128 764004861 Demontáž klempířských konstrukcí svodu do suti m 18,00000 16,30 293,40

viz výpis prvků - odkaz 25a, 25b, 25c a 25d/K - k výměně :

4,5+4,5+4,5+4,5 :

18 18,00000

129 764011612 Podkladní plech z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou rš 200 mm m 2,20000 245,10 539,22

viz výpis prvků - odkaz 28/K :

2,2 :

2,2 2,20000

130 76401162R Dilatační lišta z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou připojovací, včetně tmelení rš 170 mm m 2,20000 245,10 539,22

viz výpis prvků - odkaz 28/K :

2,2 :

2,2 2,20000

131 764212434 Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu okapu okapovým plechem střechy rovné rš 330 mm m 65,00000 286,00 18 590,00

zpětné doplnění okapových plechů při výměně žlabů - odkaz 27/K + doplnění na druhém průčelí :

65,0 :

65 65,00000

132 764212634 Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou štítu závětrnou lištou rš 330 mm m 37,00000 286,00 10 582,00

viz výpis prvků - odkaz 26\*/K :

37,0 :

37 37,00000

133 76421365R Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou sněhový rozražeč - demontáž a zpětná montáž kus 260,00000 36,80 9 568,00

v pásu měněné krytiny při výměně žlabových háků :

65,0\*4 :

260 260,00000

134 764216641 Oplechování parapetů z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou rovných celoplošně lepené, bez rohů rš 160 mm m 10,00000 245,10 2 451,00

viz výpis prvků - odkaz 22/K :

10,0 :

10 10,00000

135 764216643 Oplechování parapetů z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou rovných celoplošně lepené, bez rohů rš 250 mm m 30,00000 261,40 7 842,00

viz výpis prvků - odkaz 20/K :

30,0 :

30 30,00000

136 764216644 Oplechování parapetů z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou rovných celoplošně lepené, bez rohů rš 330 mm m 34,40000 286,00 9 838,40

viz výpis prvků - odkaz 21/K, 21a/K, 23/K :

32,0+1,2+1,2 :

34,4 34,40000

137 764218606 Oplechování říms a ozdobných prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou rovných, bez rohů mechanicky kotvené rš 500 mm m 2,20000 335,00 737,00

viz výpis prvků - odkaz 28/K :

2,2 :

2,2 2,20000

138 764314612 Lemování prostupů z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou bez lišty, střech s krytinou skládanou nebo z plechu m2 36,00000 735,30 26 470,80

kolem světlíků :

(1,8+2,2)\*2\*0,5\*9 :

36 36,00000

139 764511601 Žlab podokapní z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou včetně háků a čel půlkruhový rš 250 mm m 65,00000 490,20 31 863,00

viz výpis prvků - odkaz 24/K a 24a/K :

55,0+10,0 :

65 65,00000

140 764511642 Žlab podokapní z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou včetně háků a čel kotlík oválný (trychtýřový), rš žlabu/průměr svodu 330/100 mm kus 4,00000 245,10 980,40

viz výpis prvků - odkaz 25a, 25b, 25c, 25d/K :

4 :

4 4,00000

141 764518622 Svod z pozinkovaného plechu s upraveným povrchem včetně objímek, kolen a odskoků kruhový, průměru 100 mm m 18,00000 490,20 8 823,60

viz výpis prvků - odkaz 25a, 25b, 25c, 25d/K :

4,5+4,5+4,5+4,5 :

18 18,00000

142 998764202 Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m % 5 000,00000 0,24 1 200,00

Díl: 765 Krytina skládaná 178 597,60

143 765151002 Montáž krytiny bitumenové ze šindelů na bednění, sklonu přes 20 do 30° m2 247,15000 204,30 50 492,75

pro výměnu závětrných lišt a žlabů - v pásu 1,0 m podél měněných prvků - podkladní lepenka pod šindely :

pološtít :

10,7\*1,0 :

přesah střechy nad vstupem :

0,75\*1,0 :

štít :

(11,85\*2-8,0)\*1,0 :

skladba SP4 :

10,0\*6,0+20,0\*8,0 :

247,15 247,15000

144 62866512 šindel asfaltový zesílený na skelné vložce tvar šestiúhelník barevný m2 284,23300 277,80 78 959,93

247,159\*1,15 :

284,233 284,23000

145 765151021 Montáž krytiny bitumenové ze šindelů okapové hrany na plech m 65,00000 163,40 10 621,00

65,0 :

65 65,00000

146 765151061 Montáž krytiny bitumenové ze šindelů štítové hrany plechem m 37,00000 163,40 6 045,80

37,0 :

37 37,00000

147 765151801 Demontáž krytiny bitumenové ze šindelů sklonu do 30° do suti m2 247,15000 40,90 10 108,44

pro výměnu závětrných lišt a žlabů - v pásu 1,0 m podél měněných prvků - podkladní lepenka pod šindely :

pološtít :

10,7\*1,0 :

přesah střechy nad vstupem :

0,75\*1,0 :

štít :

(11,85\*2-8,0)\*1,0 :

skladba SP4 :

10,0\*6,0+20,0\*8,0 :

247,15 247,15000

148 765155001 Montáž střešních doplňků krytiny bitumenové ze šindelů speciálních tvarů větracích hlavic, ventilačních prostupů apod., plochy jednotlivě do 0,2 m2 kus 2,00000 408,50 817,00

prostupy odvětrání kanalizace v místě opravy střechy skladby SP4 :

2 :

2 2,00000

149 62866406 větrák pro zdravotní techniku asfaltového šindele kus 2,00000 1 634,00 3 268,00

150 765155054 Montáž střešních doplňků krytiny bitumenové ze šindelů opracování krytiny v místě prostupu plochy prostupu jednotlivě přes 0,5 m2 do 1 m2 kus 9,00000 1 225,50 11 029,50

kolem světlíků :

9 :

9 9,00000

151 765192001 Nouzové zakrytí střechy plachtou m2 247,15000 24,50 6 055,18

při demontáži stáv. skladby :

247,15 :

247,15 247,15000

152 998765202 Přesun hmot pro krytiny skládané stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m % 5 000,00000 0,24 1 200,00

Díl: 766 Konstrukce truhlářské 881 308,99

153 766 - nab D+M atypické parapetní DTD desky š 250 mm dl. 21,205 a 6,205 m vč. úpravy kolem stávající OK kus 1,00000 20 425,00 20 425,00

pro okno odkaz 12a, 12b/H :

1 :

1 1,00000

154 766411811 Demontáž obložení stěn panely, plochy do 1,5 m2 m2 14,22000 81,70 1 161,77

stávající MIV - vnitřní opláštění :

1.NP - rozměr 900x1200 mm :

2\*0,9\*1,2 :

rozměr 600x1800 mm :

(3+4)\*0,6\*1,8 :

rozměr 900x1800 mm :

1\*0,9\*1,8 :

rozměr 600x1200 mm :

(1+3)\*0,6\*1,2 :

14,22 14,22000

155 766622131 Montáž oken plastových včetně montáže rámu na polyuretanovou pěnu plochy přes 1 m2 otevíravých nebo sklápěcích do zdiva, výšky do 1,5 m m2 6,27700 449,40 2 820,88

odkaz 24 :

1,78\*1,18 :

odkaz 25 :

1,18\*1,18\*3 :

6,277 6,28000

156 766622132 Montáž oken plastových včetně montáže rámu na polyuretanovou pěnu plochy přes 1 m2 otevíravých nebo sklápěcích do zdiva, výšky přes 1,5 do 2,5 m m2 37,95900 449,40 17 058,77

odkaz 21 :

1,18\*1,78\*4 :

odkaz 22 :

2,38\*1,78\*6 :

odkaz 27 :

1,78\*2,325 :

37,959 37,96000

157 611- 21 okno plastové 2křídlé 1180x1780 mm, S+S, barva bílá, izol.3sklo s ornamentním sklem kus 4,00000 8 951,90 35 807,60

158 611- 22 okno plastové 4křídlé 2380x1780 mm, S+S, S+S, barva bílá, izol.3sklo s ornamentním sklem kus 6,00000 17 981,40 107 888,40

159 611- 24 plastové okno 2křídlé se sloupkem 1780x1180 mm, OS+OS, barva bílá, izol. 3sklo s ornamentním sklem kus 1,00000 8 119,40 8 119,40

160 611- 25 plastové okno 1180x1180 mm, OS, barva bílá, izol. 3sklo s ornamentním sklem kus 3,00000 4 848,90 14 546,70

161 611- 27 okno plastové 4křídlé 1780x2325 mm, OS+OS, S+S, barva bílá, izol.3sklo kus 1,00000 17 981,40 17 981,40

162 766622216 Montáž oken plastových plochy do 1 m2 včetně montáže rámu na polyuretanovou pěnu otevíravých nebo sklápěcích do zdiva kus 5,00000 2 042,50 10 212,50

viz výpis prvků - odkaz 26, 23 :

4+1 :

5 5,00000

163 611- 23 plastové okno 880x1180 mm, OS, barva bílá, izol. 3sklo s ornamentním sklem kus 1,00000 5 230,40 5 230,40

164 611- 26 plastové okno 580x1180 mm, OS, barva bílá, izol. 3sklo kus 4,00000 3 676,50 14 706,00

165 766629399 Dodávka a montáž pákových ovladačů s ohebným převodem pro plastová okna kus 28,00000 1 715,70 48 039,60

odkaz 21 :

4 :

odkaz 22 :

6\*2 :

odkaz 23 :

1 :

odkaz 24 :

1\*2 :

odkaz 25 :

3 :

odkaz 26 :

4 :

odkaz 27 :

1\*2 :

28 28,00000

166 766629400 Dodávka a montáž interiérových žaluzií pro plastová okna ovládaných řetízkem, barva bílá m2 48,01200 408,50 19 612,90

odkaz 21 :

1,18\*1,78\*4 :

odkaz 22 :

2,38\*1,78\*6 :

odkaz 23 :

0,88\*1,18 :

odkaz 24 :

1,78\*1,18 :

odkaz 25 :

1,18\*1,18\*3 :

odkaz 26 :

0,58\*1,18\*4 :

odkaz 27 :

1,78\*2,325 :

48,012 48,01000

167 766629401 Dodávka a montáž sítí proti hmyzu pro plastová okna, barva rámů a sítě bílá m2 41,13500 408,50 16 803,65

odkaz 21 :

1,18\*1,78\*4 :

odkaz 22 :

2,38\*1,78\*6 :

odkaz 23 :

0,88\*1,18 :

odkaz 24 :

1,78\*1,18 :

odkaz 25 :

1,18\*1,18\*3 :

41,135 41,13000

168 766629415 Montáž oken dřevěných Příplatek k cenám za tepelnou izolaci mezi ostěním a rámem okna při rovném ostění fólií, připojovací spára tl. do 65 mm m 202,64000 65,40 13 252,66

oboustranná těsnící páska osazená při montáži nových výplní :

(1,18+1,78)\*2\*4+(2,38+1,78)\*2\*6+(0,88+1,18)\*2+(1,78+1,18)\*2+(1,18+1,18)\*2\*3+(0,58+1,18)\*2\*4+(1,78+2,325)\*2 :

(1,71+3,05\*2)+(3,92+3,08\*2+2,1\*2+1,04)+(21,205+6,205+2,3)\*2 :

202,64 202,64000

169 766671004 Montáž střešních oken dřevěných nebo plastových kyvných, výklopných/kyvných s okenním rámem a lemováním, splisovaným límcem, snapojením na krytinu do krytiny ploché, rozměru 78 x 118 cm kus 9,00000 2 451,00 22 059,00

viz výpis prvků - odkaz 28 :

9 :

9 9,00000

170 562- 28 pevný světlík s izolačním bezpeč. sklem s tepelnou fólií 750x1200 mm, Rw 31dB, Ug/Uw=0,63/0,9 kus 9,00000 40 850,00 367 650,00

171 76667100R D+M manžety nebo přechodového prvku pro osazení světlíku 750x1200 mm, výška 150 mm kus 9,00000 12 255,00 110 295,00

viz výpis prvků - odkaz 28 :

9 :

9 9,00000

172 766691610 Montáž ostatních truhlářských konstrukcí venkovní krycí lišty dřevěné nebo hliníkové (s dodáním lišt) pro překrytí spojů mezi oknem a balkónovými dveřmi s podtmelením m 151,61000 32,70 4 957,65

přelištování napojení rámů oken 12a, 12b/H a stáv. ocelové konstrukce :

(27\*2\*2,3+21,205+6,205) :

151,61 151,61000

173 59071043 lišta okenní tvrzené PVC skrytá drážka pro šrouby integrované PUR pásky interiér 35 mm m 166,77100 65,40 10 906,82

přelištování napojení rámů oken 12a, 12b/H a stáv. ocelové konstrukce :

(27\*2\*2,3+21,205+6,205)\*1,1 :

166,771 166,77000

174 766694111 Montáž ostatních truhlářských konstrukcí parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 300 mm , délky do 1000 mm kus 5,00000 163,40 817,00

viz výpis prvků - odkaz 23, 26 :

1+4 :

5 5,00000

175 766694112 Montáž ostatních truhlářských konstrukcí parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 300 mm , délky přes 1000 do 1600 mm kus 3,00000 163,40 490,20

viz výpis prvků - odkaz 25 :

3 :

3 3,00000

176 766694113 Montáž ostatních truhlářských konstrukcí parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 300 mm , délky přes 1600 do 2600 mm kus 4,00000 245,10 980,40

viz výpis prvků - odkaz 22, 24, 27 :

2+1+1 :

4 4,00000

177 60794121 koncovka PVC k parapetním dřevotřískovým deskám 600 mm kus 24,00000 32,70 784,80

(2+1+1+3+4+1)\*2 :

24 24,00000

178 60794101 deska parapetní dřevotřísková vnitřní 0,2 x 1 m m 0,94500 163,40 154,41

viz výpis prvků - odkaz 23 :

1\*0,9\*1,05 :

0,945 0,95000

179 60794102 deska parapetní dřevotřísková vnitřní 0,26 x 1 m m 15,12000 212,40 3 211,49

viz výpis prvků - odkaz 26 :

4\*0,6\*1,05 :

viz výpis prvků - odkaz 25 :

3\*1,2\*1,05 :

viz výpis prvků - odkaz 22, 24, 27 :

(2\*2,4+1\*1,8+1\*1,8)\*1,05 :

15,12 15,12000

180 766695212 Montáž ostatních truhlářských konstrukcí prahů dveří jednokřídlových, šířky do 100 mm kus 1,00000 122,60 122,60

viz titulní list výpisu prvků - prahy dveří :

1 :

1 1,00000

181 61187416R práh dveřní dřevěný bukový tl 2cm dl 94cm š 10cm vč. povrchové úpravy lakováním kus 1,00000 163,40 163,40

pro 1kř. dveře odkaz 11/H :

1 :

1 1,00000

182 766695232 Montáž ostatních truhlářských konstrukcí prahů dveří dvoukřídlových, šířky do 100 mm kus 2,00000 163,40 326,80

viz titulní list výpisu prvků - prahy dveří :

1+1 :

2 2,00000

183 611nab dřevěný bukový práh 176x10x2 cm vč. povrchové úpravy lakováním kus 2,00000 326,80 653,60

pro dveře odkaz 10/H a 11/H :

1+1 :

2 2,00000

184 766699751 Montáž ostatních truhlářských konstrukcí překrytí spár podlah lištou plochou m 27,41000 32,70 896,31

dilatační napojení nové části parapetní desky na stávající u prvků 12a, 12b/H :

21,205+6,205 :

27,41 27,41000

185 562nab spojovací lišta k dtd deskám m 30,15100 65,40 1 971,88

27,410\*1,1 :

30,151 30,15000

186 998766201 Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m % 5 000,00000 0,24 1 200,00

Díl: 767 Konstrukce zámečnické 826 945,61

187 767 - 11/H Dodávka a montáž hliníkové sestavy 2kř. dveří, nadsvětlíků, světlíku a 1kř. dveří 3920x3080 mm, barva RAL 3011, částečné prosklení izol.3sklem (dveře neprůhledným, nadsvětlíky a světlík čirým), kus 1,00000 186 053,80 186 053,80

samozavírače, panikové kliky,dle PBŘ včetně označení

188 767 - 12/H Dodávka a montáž sloupkopříčkové hliníkové prosklené stěny s okny 21205x2300 a 6205x2300 mm s rohovým napojením, barva RAL 3011, izol. 3sklo, pákové ovladače pro 8 sklopných křídel,dle PBŘ kus 1,00000 418 679,80 418 679,80

včetně označení

189 767 nab Dodávka a montáž osazovacího vynášecího rámečku pro dvířka zařízení správce sítí vč. osazení stáv. dvířek kus 1,00000 12 255,00 12 255,00

odkaz 5 - pohled nový stav :

1 :

1 1,00000

190 767311821 Demontáž světlíků bodových přes 1 do 1,5 m2 - šetrná demontáž pro zpětné použití s uskladněním na stavbě kus 9,00000 4 085,00 36 765,00

stávající kopulové světlíky :

9 :

9 9,00000

191 767316310 Montáž světlíků bodových do 1 m2 kus 9,00000 4 085,00 36 765,00

zpětná montáž stávajících kopulí :

9 :

9 9,00000

192 767640222 Montáž dveří ocelových vchodových dvoukřídlové snadsvětlíkem kus 1,00000 2 042,50 2 042,50

odkaz 10/H :

1 :

1 1,00000

193 553- 10/H hliníkové vchodové dveře 2kř. se sklopným nadsvětlíkem 1710x3050 mm, barva RAL 3011, částečně prosklené izol. 3sklem, samozavírač, paniková hrazda na obou křídlech, pákový ovladač nadsvětlíku, kus 1,00000 122 353,90 122 353,90

dle PBŘ včetně označení

194 767691822 Vyvěšení nebo zavěšení kovových křídel – ostatní práce s případným uložením a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn dveří, plochy do 2 m2 kus 5,00000 16,30 81,50

stáv. dveře k výměně :

2+2+1 :

5 5,00000

195 767712811 Demontáž výkladců zapuštěných šroubovaných m2 65,78400 163,40 10 749,11

sestava ocelových oken :

(21,205+6,205)\*2,4 :

65,784 65,78000

196 998767201 Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m % 5 000,00000 0,24 1 200,00

Díl: 781 Dokončovací práce - obklady 8 233,69

197 781674113 Montáž obkladů parapetů z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem, šířky parapetu přes 150 do 200 mm m 55,20000 73,50 4 057,20

viz výpis prvků - odkaz 21, 22 - ostění i parapety :

(1,2+1,8\*2)\*4+(2,4+1,8\*2)\*6 :

55,2 55,20000

198 59761039 obkládačky keramické koupelnové (bílé i barevné) přes 22 do 25 ks/m2 m2 12,14400 245,10 2 976,49

55,2\*0,20\*1,1 :

12,144 12,14000

199 998781201 Přesun hmot pro obklady keramické stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m % 5 000,00000 0,24 1 200,00

Díl: 783 Dokončovací práce - nátěry 66 461,92

200 783000111 Zakrývání konstrukcí včetně pozdějšího odkrytí svislých ploch olepením páskou nebo fólií m 97,75000 4,10 400,78

ochrana fasády při nátěru podbití :

štíty :

11,0+12,0\*2+0,75 :

římsa v průčelích :

31,0\*2 :

97,75 97,75000

201 58124838 páska maskovací krepová pro malířské potřeby š 50mm m 102,63800 4,10 420,82

97,75\*1,05 :

102,638 102,64000

202 783201201 Příprava podkladu tesařských konstrukcí před provedením nátěru broušení m2 41,25000 16,30 672,38

podbití přesahu střechy - odhadem :

štíty :

(11,0+12,0\*2+0,75)\*0,20 :

římsa v průčelích :

31,0\*2\*(0,25+0,3) :

41,25 41,25000

203 783213021 Napouštěcí nátěr tesařských prvků proti dřevokazným houbám, hmyzu a plísním nezabudovaných do konstrukce dvojnásobný syntetický m2 456,39000 49,00 22 363,11

127,128\*2 :

odhad spotřeby 3,0 bm/m2, fošny 200/65 mm :

127,128\*3,0\*(0,2+0,065)\*2 :

456,39 456,39000

204 783214101 Základní nátěr tesařských konstrukcí jednonásobný syntetický m2 41,25000 40,90 1 687,13

podbití přesahu střechy - odhadem :

štíty :

(11,0+12,0\*2+0,75)\*0,20 :

římsa v průčelích :

31,0\*2\*(0,25+0,3) :

41,25 41,25000

205 783218111 Lazurovací nátěr tesařských konstrukcí dvojnásobný syntetický m2 41,25000 163,40 6 740,25

podbití přesahu střechy - odhadem :

štíty :

(11,0+12,0\*2+0,75)\*0,20 :

římsa v průčelích :

31,0\*2\*(0,25+0,3) :

41,25 41,25000

206 783301303 Příprava podkladu zámečnických konstrukcí před provedením nátěru odrezivění odrezovačem bezoplachovým m2 110,43600 40,90 4 516,83

stávající OK prosklení v jídelně :

27\*(1,0+2,4)\*2\*0,6+0,23\*2\*0,6 :

110,436 110,44000

207 783314201 Základní antikorozní nátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní m2 110,43600 40,90 4 516,83

208 783315101 Mezinátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní m2 110,43600 40,90 4 516,83

209 783317101 Krycí nátěr (email) zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní m2 110,43600 163,40 18 045,24

210 783826605 Hydrofobizační nátěr omítek silikonový, transparentní, povrchů hladkých betonových povrchů nebo povrchů z desek na bázi dřeva (dřevovláknitých apod.) m2 31,60000 81,70 2 581,72

viz technická zpráva - vodoodpudivý nátěr na stěrkovou vrstvu zatepleni skladby OP7 :

(30,35+22,22+19,6+6,83)\*(0,5-0,1) :

31,6 31,60000

Díl: 784 Dokončovací práce - malby a tapety 9 834,00

211 784121001 Oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m m2 35,99200 16,30 586,67

kolem původních otvorů :

((5,4+1,2)\*2+(21,205+6,205+2,4)\*2+(1,7+3,1\*2)+(9,0+1,8)\*2+(15,3+1,8)\*2)\*0,2 :

((3,2+1,2)\*2+(3,94+3,15\*2+1,0+2,1\*2)+(4,2+1,2)\*2+(1,8+2,4)\*2)\*0,2 :

35,992 35,99000

212 784181101 Penetrace podkladu jednonásobná základní akrylátová v místnostech výšky do 3,80 m m2 205,95400 16,30 3 357,05

(29,7+21,3)\*2\*3,3-21,205\*2,3-6,205\*2,3-1,71\*3,05-1,78\*3,1-1,1\*3,1 :

odpočet obkladu :

-29,7\*1,8 :

205,954 205,95000

213 784221101 Malby z malířských směsí otěruvzdorných za sucha dvojnásobné, bílé za sucha otěruvzdorné dobře v místnostech výšky do 3,80 m m2 205,95400 28,60 5 890,28

(29,7+21,3)\*2\*3,3-21,205\*2,3-6,205\*2,3-1,71\*3,05-1,78\*3,1-1,1\*3,1 :

odpočet obkladu :

-29,7\*1,8 :

205,954 205,95000

Díl: 787 Dokončovací práce - zasklívání 2 823,65

214 787600802 Vysklívání oken a dveří skla plochého, plochy přes 1 do 3 m2 m2 138,41400 16,30 2 256,15

stáv. výplně :

5,4\*1,2+21,205\*2,4+6,205\*2,4+1,7\*3,1+9,0\*1,8+15,3\*1,8+3,2\*1,2+3,94\*1,0+4,2\*1,2+1,8\*2,4 :

138,414 138,41000

215 787601822 Vysklívání oken a dveří Příplatek k cenám za konstrukce s hliníkovými lištami oboustrannými m2 138,41400 4,10 567,50

Díl: 21-M Elektromontáže 28 215,80

216 210 nab Demontáž a zpětná montáž osvětlení na fasádě kus 2,00000 2 042,50 4 085,00

217 210 nab 1 Demontáž a zpětná montáž čidla na fasádě kus 1,00000 1 225,50 1 225,50

218 210 nab 2 Demontáž a zpětná montáž vypínačů na fasádě kus 2,00000 408,50 817,00

219 210220101 Montáž hromosvodného vedení svodových vodičů spodpěrami, průměru do 10 mm vč. dodávky potřebného materiálu, napojení na stáv. vedení na střeše a provedení revize m 84,50000 245,10 20 710,95

220 210220101-D Demontáž hromosvodného vedení svodových vodičů spodpěrami, průměru do 10 mm m 84,50000 16,30 1 377,35

svislé vedení na fasádách :

4,5\*3+7,0 :

při okraji střechy :

32,0\*2 :

84,5 84,50000

Díl: 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní 11 796,35

221 619995nab Dodávka a montáž začišťovací lišty včetně zapravení na vnitřní ostění a nadpraží oken a dveří m 146,21000 24,50 3 582,15

měněné výplně :

((1,2+1,8\*2)\*4+(2,4+1,8\*2)\*6+(0,9+1,2\*2)+(1,8+1,2\*2)+(1,2+1,2\*2)\*3+(0,6+1,2\*2)\*4+(1,8+2,35\*2)) :

((1,74+3,06\*2)+(3,94+3,1\*2+2,1\*2)+(21,205+6,205+2,3\*2)) :

146,21 146,21000

222 622999nab Vyrovnání nerovností fasády podlepením izolací tl. do 30 mm vč. dodávky izolantu, lepícío tmelu a prodloužených kotev v místě podlepů m2 100,54100 81,70 8 214,20

předpoklad 30% celkové plochy fasády :

335,136\*0,30 :

100,541 100,54000

Díl: 766 Konstrukce truhlářské 1 307,20

223 766699nab Demontáž nastřelných garnýží včetně konzol u měněných oken hod 8,00000 163,40 1 307,20