

KRYCÍ LIST STAVBY

| | | | |
|----------------|--|------------|-----|
| Název stavby | Zateplení ZŠ B. Dvorského, Ostrava-Dubina | JKSO | |
| Název objektu | | EČO | |
| Název části | | Místo | |
| Objednatel | Statutární město Ostrava, ÚMOB Ostrava-Jih | IČ | DIČ |
| Projektant | PROFSTAV | | |
| Zhotovitel | INTOZA s.r.o. | | |
| Rozpočet číslo | Zpracoval | Dne | |
| | | 16.10.2014 | |

Měrné a účelové jednotky

| Počet | Náklady / 1 m.j. | Počet | Náklady / 1 m.j. | Počet | Náklady / 1 m.j. |
|-------|------------------|-------|------------------|-------|------------------|
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

Rozpočtové náklady v CZK

| A | | Základní rozp. náklady | | B | | Doplňkové náklady | | C | | Vedlejší rozpočtové náklady | | | | | | | | | |
|-------------------|--------------|------------------------|---------------|----|------------------|-------------------|------|--------------------------|---------------------|-----------------------------|------------|--|--|--|--|-----------------------------|------------------------------|-------------------|----------------------|
| 1 | HSV | Dodávky | 2 451 767,06 | 8 | Práce přesčas | | 0,00 | 13 | Zařízení staveniště | | 236 938,58 | | | | | | | | |
| 2 | | Montáž | 26 481 382,75 | 9 | Bez pevné podl. | | 0,00 | 14 | Projektové práce | | 0,00 | | | | | | | | |
| 3 | PSV | Dodávky | 0,00 | 10 | Kulturní památka | | 0,00 | 15 | Územní vlivy | | 0,00 | | | | | | | | |
| 4 | | Montáž | 0,00 | 11 | | | 0,00 | 16 | Provozní vlivy | | 0,00 | | | | | | | | |
| 5 | "M" | Dodávky | 0,00 | | | | | 17 | Ostatní | | 0,00 | | | | | | | | |
| 6 | | Montáž | 0,00 | | | | | 18 | VRN z rozpočtu | | 0,00 | | | | | | | | |
| 7 | ZRN (ř. 1-6) | | 28 933 149,81 | 12 | DN (ř. 8-11) | | 0,00 | 19 | VRN (ř. 13-18) | | 236 938,58 | | | | | | | | |
| 20 | HZS | | 0,00 | 21 | Kompl. činnost | | 0,00 | 22 | Ostatní náklady | | 0,00 | | | | | | | | |
| Projektant | | | | | | | | D Celkové náklady | | | | | | | | | | | |
| Datum a podpis | | | | | | | | Razítko | | | | | | | | 23 | Součet 7, 12, 19-22 | 29 170 088,39 | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | 24 | 15 % | 0,00 DPH | 0,00 |
| Objednatel | | | | | | | | Razítko | | | | | | | | 25 | 21 % | 29 170 088,38 DPH | 6 125 718,56 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | 26 | Cena s DPH (ř. 23-25) | | 35 295 806,95 |
| Datum a podpis | | | | | | | | Razítko | | | | | | | | E Přípočty a odpočty | | | |
| Zhotovitel | | | | | | | | Razítko | | | | | | | | 27 | Dodávky objednatele | 0,00 | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | 28 | Klouzavá doložka | 0,00 | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | 29 | Zvýhodnění + - | 0,00 | |

REKAPITULACE STAVBY

Stavba: Zateplení ZŠ B. Dvorského, Ostrava-Dubina
Objednatel: Statutární město Ostrava, ÚMOB Ostrava-Jih
Zhotovitel: INTOZA s.r.o.

Datum:
Projektant: PROFSTAV
Zpracoval:

| Kód | Popis | Cena bez DPH | DPH 15 % | DPH 21 % | Cena s |
|------------|---|----------------------|-------------|---------------------|----------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| VZ_7614_op | Zateplení ZŠ B. Dvorského, Ostrava-Dubina | 29 170 088,39 | 0,00 | 6 125 718,56 | 35 295 806,95 |
| SO 01 | ST1 A | 4 428 180,78 | 0,00 | 929 917,96 | 5 358 098,74 |
| SO 02 | ST1 B | 5 290 093,62 | 0,00 | 1 110 919,66 | 6 401 013,28 |
| SO 03 | ST2 | 5 613 676,48 | 0,00 | 1 178 872,06 | 6 792 548,54 |
| SO 04 | TV1 a STR | 5 046 691,39 | 0,00 | 1 059 805,19 | 6 106 496,58 |
| SO 05 | TV2 | 4 336 617,33 | 0,00 | 910 689,64 | 5 247 306,97 |
| SO 06 | VPV | 4 454 828,79 | 0,00 | 935 514,05 | 5 390 342,84 |
| | Celkem | 29 170 088,39 | 0,00 | 6 125 718,56 | 35 295 806,95 |

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

| | | | |
|----------------|---|------------|-----|
| Název stavby | Zateplení ZŠ B. Dvorského, Ostrava-Dubina | JKSO | |
| Název objektu | ST1 A | EČO | |
| Název části | | Místo | |
| Objednatel | | IČ | DIČ |
| Projektant | | | |
| Zhotovitel | | | |
| Rozpočet číslo | Zpracoval | Dne | |
| | | 15.06.2015 | |

Měrné a účelové jednotky

| Počet | Náklady / 1 m.j. | Počet | Náklady / 1 m.j. | Počet | Náklady / 1 m.j. |
|-------|------------------|-------|------------------|-------|------------------|
| 0 | 0,00 | 0 | 0,00 | 0 | 0,00 |

Rozpočtové náklady v CZK

| A | | Základní rozp. náklady | | B | | Doplňkové náklady | | C | | Vedlejší rozpočtové náklady | |
|----|--------------|------------------------|--------------|----|------------------|-------------------|------|----|---------------------|-----------------------------|-----------|
| 1 | HSV | Dodávky | 422 721,50 | 8 | Práce přesčas | | 0,00 | 13 | Zařízení staveniště | | 36 584,47 |
| 2 | | Montáž | 3 968 874,81 | 9 | Bez pevné podl. | | 0,00 | 14 | Projektové práce | | 0,00 |
| 3 | PSV | Dodávky | 0,00 | 10 | Kulturní památka | | 0,00 | 15 | Územní vlivy | | 0,00 |
| 4 | | Montáž | 0,00 | 11 | | | 0,00 | 16 | Provozní vlivy | | 0,00 |
| 5 | "M" | Dodávky | 0,00 | | | | | 17 | Ostatní | | 0,00 |
| 6 | | Montáž | 0,00 | | | | | 18 | VRN z rozpočtu | | 0,00 |
| 7 | ZRN (ř. 1-6) | | 4 391 596,31 | 12 | DN (ř. 8-11) | | 0,00 | 19 | VRN (ř. 13-18) | | 36 584,47 |
| 20 | HZS | | 0,00 | 21 | Kompl. činnost | | 0,00 | 22 | Ostatní náklady | | 0,00 |

| | | | | |
|--------------------|---------|----------|--|---------------------|
| Projektant | | D | Celkové náklady | |
| Datum a podpis | Razítko | 23 | Součet 7, 12, 19-22 | 4 428 180,78 |
| Objednatel | | 24 | 15 % 0,00 DPH | 0,00 |
| <i>Šurroví</i> | | 25 | 21 % 4 428 180,78 DPH | 929 917,96 |
| Datum a podpis | Razítko | 26 | Cena s DPH (ř. 23-25) | 5 358 098,74 |
| Zhotovitel | | E | Přípočty a odpočty | |
| <i>[Signature]</i> | | 27 | Dodávky objednatele | 0,00 |
| Datum a podpis | Razítko | 28 | Klouzavá doložka | 0,00 |
| | | 29 | Zvýhodnění + - | 0,00 |

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Zateplení ZŠ B. Dvorského, Ostrava-Dubina

Objekt: ST1 A

Část:

JKSO:

Objednatel:

Zhotovitel:

Datum: 15.06.2015

| Kód | Popis | Cena celkem |
|-----|-------------------------------------|---------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Zemní práce | 7 423,15 |
| 3 | Svislé a kompletní konstrukce | 34 617,60 |
| 5 | Komunikace | 34 004,25 |
| 61 | Úpravy povrchů vnitřní | 163 026,70 |
| 62 | Úpravy povrchů vnější | 972 658,47 |
| 9 | Ostatní konstrukce, bourání | 30 811,12 |
| 94 | Lešení a stavební výtahy | 256 487,84 |
| 96 | Bourání konstrukcí | 66 124,57 |
| 99 | Staveništní přesun hmot | 11 526,00 |
| 712 | Živičné krytiny | 1 106 063,26 |
| 713 | Izolace tepelné | 263 958,50 |
| 721 | Vnitřní kanalizace | 11 249,76 |
| 762 | Konstrukce tesařské | 36 872,03 |
| 764 | Konstrukce klempířské | 250 245,43 |
| 767 | Konstrukce zámečnické | 22 050,54 |
| 768 | Konstrukce truhlářské | 945 972,06 |
| 784 | Dokončovací práce - malby | 14 136,71 |
| M21 | Elektromontáže | 70 890,00 |
| M24 | Montáže vzduchotechnických zařízení | 5 040,00 |
| D96 | Přesuny sutí a vybouraných hmot | 88 438,32 |
| | <u>Celkem</u> | <u>4 391 596,31</u> |

ROZPOČET

Stavba: Zateplení ZŠ B. Dvorského, Ostrava-Dubina
Objekt: ST1 A
Část:
JKSO:
Objednatel:
Zhotovitel:
Datum: 15.06.2015

| P.Č. | TV | KCN | Kód položky | Popis | MJ | Množství celkem | Cena jednotková | Cena celkem | Sazba DPH |
|------|----|-----|--------------|---|----|-----------------|-----------------|-------------------|-----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| | D | | 1 | Zemní práce | | | | 7 423,15 | |
| 1 | K | PK | 113106121 | Rozebrání dlažeb nebo dílců komunikací pro pěší z, betonových nebo kamenných dlaždic "Púdorys 1NP nový stav - bez atria :" (25,5+7,2+7,2+0,4+3,6+0,95+2,4+1,05+32,7+48,75-(0,9*2+1,55+1,65+1,2+3,6+2,55)+4,8*2)*0,5 | m2 | 63,500 | 36,90 | 2 343,15 | 21,0 |
| | | | okapChodník | Součet | | 63,500 | | | |
| 2 | K | PK | 113107113 | Odstranění podkladu pl do 50 m2 z kameniva, těženého tl 150 mm "Púdorys 1NP nový stav :" okapChodník | m2 | 63,500 | 80,00 | 5 080,00 | 21,0 |
| | | | | Součet | | 63,500 | | | |
| | D | | 3 | Svislé a kompletní konstrukce | | | | 34 617,60 | |
| 3 | K | PK | 311272123 | Zdivo nosné tl 250 mm z porobetonových přesných hladkých tvámic "Začátek provozního součtu " Pohled jihovýchodní :" " Pohled jihozápadní :" " Pohled severovýchodní :" | m3 | 11,520 | 3 005,00 | 34 617,60 | 21,0 |
| | | | MV | Mezisoučet | | 46,080 | | | |
| | | | | 46,08*0,25 | | 11,520 | | | |
| 4 | K | PK | 342948112R00 | Ukotvení přiček k beton.kcím přistělenými kotvami "Pohled jihovýchodní :" "Pohled jihozápadní :" "Pohled severovýchodní :" Součet | m | 0,000 | 45,00 | 0,00 | 21,0 |
| | | | | "NENÍ NUTNO KOTVIT" | | | | | |
| | D | | 5 | Komunikace | | | | 34 004,25 | |
| 5 | K | PK | 564851111 | Podklad ze štěrkodrtě ŠD tl 150 mm "Púdorys 1NP nový stav :" okapChodník | m2 | 63,500 | 90,00 | 5 715,00 | 21,0 |
| | | | | Součet | | 63,500 | | | |
| 6 | K | PK | 596811220 | Kladení betonové dlažby komunikací pro pěší do lože z kameniva vel do 0,25 m2 plochy do 50 m2 "Púdorys 1NP nový stav :" okapChodník | m2 | 63,500 | 165,00 | 10 477,50 | 21,0 |
| | | | | Součet | | 63,500 | | | |
| 7 | M | MAT | 592456010 | dlažba desková betonová 50x50x5 cm šedá "Začátek provozního součtu " Púdorys 1NP nový stav :" okapChodník*1,1 | m2 | 69,850 | 255,00 | 17 811,75 | 21,0 |
| | | | | Součet | | 69,850 | | | |
| | D | | 61 | Upravy povrchů vnitřní | | | | 163 026,70 | |
| 8 | K | PK | 602016174R00 | Omítka stěn štuková MV | m2 | 46,080 | 105,50 | 4 861,44 | 21,0 |
| | | | | MV | | 46,080 | | | |
| 9 | K | PK | 622481120 | Potažení vnitřních stěn sklovláknitým pletivem vtačením do tenkovrstvé hmoty MV | m2 | 147,644 | 160,00 | 23 623,04 | 21,0 |
| | | | | vx2Okna*0,30 | | 71,064 | | | |
| | | | | šOkna*0,2 | | 30,500 | | | |
| | | | | Součet | | 147,644 | | | |
| 10 | K | PK | 612425931 | Omítka vápenná štuková vnitřního ostění okenního nebo dveřního "Začátek provozního součtu "1/PL :" "2/PL :" "3/PL :" "9/PL :" "10/PL :" "12/PL :" "14/PL :" "26/PL :" "27/PL :" "28/PL :" "29/PL :" "30/PL :" "Z/4 :" Mezisoučet "Začátek provozního součtu "1/PL :" "2/PL :" "3/PL :" "9/PL :" "10/PL :" "12/PL :" | m2 | 125,252 | 233,00 | 29 183,72 | 21,0 |
| | | | | 187,200 | | | | | |
| | | | | 71,400 | | | | | |
| | | | | 19,200 | | | | | |
| | | | | 12,000 | | | | | |
| | | | | 6,300 | | | | | |
| | | | | 16,800 | | | | | |
| | | | | 4,700 | | | | | |
| | | | | 5,900 | | | | | |
| | | | | 11,200 | | | | | |
| | | | | 6,600 | | | | | |
| | | | | 38,400 | | | | | |
| | | | | 4,940 | | | | | |
| | | | | 4,740 | | | | | |
| | | | všv | Mezisoučet | | 389,380 | | | |
| | | | | "Začátek provozního součtu "1/PL :" "2/PL :" "3/PL :" "9/PL :" "10/PL :" "12/PL :" | | | | | |
| | | | | 124,800 | | | | | |
| | | | | 33,600 | | | | | |
| | | | | 9,600 | | | | | |
| | | | | 9,600 | | | | | |
| | | | | 4,800 | | | | | |
| | | | | 9,600 | | | | | |

| | | | | | | | | | |
|----|---|---------|--------------|---|--|-----------|--------|-------------------|------|
| | | | "26/PL :" | (1,6*2)*1 | | 3,200 | | | |
| | | | "27/PL :" | (1,6*2)*2 | | 6,400 | | | |
| | | | "28/PL :" | (2,4*2)*1 | | 4,800 | | | |
| | | | "29/PL :" | (2,4*2)*4 | | 19,200 | | | |
| | | | "30/PL :" | (2,02*2)*1 | | 4,040 | | | |
| | | | "Z/4 :" | (2,02*2)*1 | | 4,040 | | | |
| | | vx2Okna | Mezisoučet | | | 236,880 | | | |
| | | | vx2Okna*0,40 | | | 94,752 | | | |
| | | | šOkna*0,2 | | | 30,500 | | | |
| | | | Mezisoučet | | | 125,252 | | | |
| 11 | K | PK | 62273311422 | KZS vnitřního ostění hloubky špalet do 400 mm, deskami z polystyrénu EPS tl 20 mm | m | 386,600 | 235,00 | 90 851,00 | 21,0 |
| | | | | Začátek provozního součtu | | | | | |
| | | | | "1/PL :" | 2,4*26 | 62,400 | | | |
| | | | | "2/PL :" | 5,4*7 | 37,800 | | | |
| | | | | "3/PL :" | 2,4*4 | 9,600 | | | |
| | | | | "9/PL :" | 1,2*2 | 2,400 | | | |
| | | | | "10/PL :" | 1,5*1 | 1,500 | | | |
| | | | | "12/PL :" | 3,6*2 | 7,200 | | | |
| | | | | "14/PL :" | 1,5*1 | 1,500 | | | |
| | | | | "26/PL :" | 2,7*1 | 2,700 | | | |
| | | | | "27/PL :" | 2,4*2 | 4,800 | | | |
| | | | | "28/PL :" | 1,8*1 | 1,800 | | | |
| | | | | "29/PL :" | 4,8*4 | 19,200 | | | |
| | | | | "30/PL :" | 0,9*1 | 0,900 | | | |
| | | | | "Z/4 :" | 0,7*1 | 0,700 | | | |
| | | | šOkna | Mezisoučet | | 152,500 | | | |
| | | | | (šOkna*2+34*2,4) | | 386,600 | | | |
| 12 | K | PK | 6121 | D+M lišta zacišťovací pro tenkovrstvé omítky 9 mm | m | 389,380 | 15,00 | 5 840,70 | 21,0 |
| | | | | všv | | 389,380 | | | |
| 13 | K | PK | 6291 | Zakrytí přilehlých zpevněných ploch před zahájením prací | m2 | 346,672 | 25,00 | 8 666,80 | 21,0 |
| | | | | "1/PL :" | 2,4*2,4*26 | 149,760 | | | |
| | | | | "2/PL :" | 5,4*2,4*7 | 90,720 | | | |
| | | | | "3/PL :" | 2,4*1,2*4 | 11,520 | | | |
| | | | | "9/PL :" | 1,2*2,4*2 | 5,760 | | | |
| | | | | "10/PL :" | 1,5*2,4*1 | 3,600 | | | |
| | | | | "12/PL :" | 3,6*2,4*2 | 17,280 | | | |
| | | | | "14/PL :" | 1,5*1,6*1 | 2,400 | | | |
| | | | | "26/PL :" | 2,7*1,6*1 | 4,320 | | | |
| | | | | "27/PL :" | 2,4*1,6*2 | 7,680 | | | |
| | | | | "28/PL :" | 1,8*2,4*1 | 4,320 | | | |
| | | | | "29/PL :" | 4,8*2,4*4 | 46,080 | | | |
| | | | | "30/PL :" | 0,9*2,02*1 | 1,818 | | | |
| | | | | "Z/4 :" | 0,7*2,02*1 | 1,414 | | | |
| | | | m2Oken | Součet | | 346,672 | | | |
| | D | | 62 | Úpravy povrchů vnější | | | | 972 658,47 | |
| 14 | K | PK | 622903110 | Mytí s odmaštěním vnějších omítek stupně složitosti 1 a 2 tlakovou vodou | m2 | 938,905 | 45,00 | 42 250,73 | 21,0 |
| | | | | "Sokl :" | marmolit | 103,194 | | | |
| | | | | "Ostění :" | psb40mm | 87,666 | | | |
| | | | | Mezisoučet | | 190,860 | | | |
| | | | | "Pohled severovýchodní :" | (48,75-3,9)*(9,7-1,8)-(7,35*0,45) | 351,008 | | | |
| | | | | "Pohled jihozápadní :" | 48,75*(9,7-1,8)-(5,1*5,85+3,9*(9,7-1,8)) | 324,480 | | | |
| | | | | "Pohled jihovýchodní :" | (25,5+7,2)*(9,7-1,8) | 258,330 | | | |
| | | | | "Pohled severozápadní :" | 7,2*(9,7-1,8+0,3)+(21,9+3,6)*(9,7-1,8)+4,8*2*(6,1-4,9) | 272,010 | | | |
| | | | | "podhled" | 7,35*4,8 | 35,280 | | | |
| | | | | Mezisoučet | | 1 241,108 | | | |
| | | | | "Odpčet oken :" | | | | | |
| | | | | "1/PL :" | -2,4*2,3*26 | -143,520 | | | |
| | | | | "2/PL :" | -5,4*2,3*7 | -86,940 | | | |
| | | | | "3/PL :" | -2,4*1,1*4 | -10,560 | | | |
| | | | | "9/PL :" | -1,2*2,3*2 | -5,520 | | | |
| | | | | "10/PL :" | -1,5*2,3*1 | -3,450 | | | |
| | | | | "12/PL :" | -3,6*2,3*2 | -16,560 | | | |
| | | | | "14/PL :" | -1,5*1,5*1 | -2,250 | | | |
| | | | | "26/PL :" | -2,7*1,5*1 | -4,050 | | | |
| | | | | "27/PL :" | -2,4*1,5*2 | -7,200 | | | |
| | | | | "28/PL :" | -1,8*2,3*1 | -4,140 | | | |
| | | | | "29/PL :" | -4,8*2,3*4 | -44,160 | | | |
| | | | | "30/PL :" | -0,9*2,02*1 | -1,818 | | | |
| | | | | "Z/4 :" | -0,7*2,02*1 | -1,414 | | | |
| | | | | "již měněná okna" | | | | | |
| | | | | "JZ" | -2,4*2,4-3,6*3,1 | -16,920 | | | |
| | | | | "JV" | -3,6*3,1 | -11,160 | | | |
| | | | | "S7" | -3,6*3,1 | -11,160 | | | |

| | | | | | | | | |
|----|---|-------------|---------------------|--|-----------|-----------|--------|----------------|
| | | | "SV vstup" -3,6*3,1 | | -11,160 | | | |
| | | | Mezisoučet | | -381,982 | | | |
| | | fasáda | Součet | | 1 049,986 | | | |
| | | | fasáda-111,081 | | 938,905 | | | |
| 15 | K | PK | 6292 | Zakrytí výplní otvorů fólií přilepenou na zateňovací lišty | m2 | 364,066 | 25,00 | 9 101,65 21,0 |
| | | | "1/PL :" | (2,4-0,08)*(2,4-0,15)*26 | | 135,720 | | |
| | | | "2/PL :" | (5,4-0,08)*(2,4-0,15)*7 | | 83,790 | | |
| | | | "3/PL :" | (2,4-0,08)*(1,2-0,08)*4 | | 10,394 | | |
| | | | "9/PL :" | (1,2-0,08)*(2,4-0,15)*2 | | 5,040 | | |
| | | | "10/PL :" | (1,5-0,08)*(2,4-0,15)*1 | | 3,195 | | |
| | | | "12/PL :" | (3,6-0,08)*(2,4-0,15)*2 | | 15,840 | | |
| | | | "14/PL :" | (1,5-0,08)*(1,6-0,15)*1 | | 2,059 | | |
| | | | "26/PL :" | (2,7-0,08)*(1,6-0,15)*1 | | 3,799 | | |
| | | | "27/PL :" | (2,4-0,08)*(1,6-0,15)*2 | | 6,728 | | |
| | | | "28/PL :" | (1,8-0,08)*(2,4-0,15)*1 | | 3,870 | | |
| | | | "29/PL :" | (4,8-0,08)*(2,4-0,15)*4 | | 42,480 | | |
| | | | "30/PL :" | (0,9-0,08)*(2,02-0,04)*1 | | 1,624 | | |
| | | | "Z/4 :" | (0,9-0,08)*(2,02-0,04)*1 | | 1,624 | | |
| | | | "již měněná okna" | | | | | |
| | | | "JZ" | (2,4-0,08)*(2,4-0,08)+(3,6-0,08)*(3,1-0,08) | | 16,013 | | |
| | | | "JV" | (3,6-0,08)*(3,1-0,08) | | 10,630 | | |
| | | | "SZ" | (3,6-0,08)*(3,1-0,08) | | 10,630 | | |
| | | | "SV vstup" | (3,6-0,08)*(3,1-0,08) | | 10,630 | | |
| | | m2VenekOken | Součet | | 364,066 | | | |
| | | | "1/PL :" | 2,4*26 | | 62,400 | | |
| | | | "2/PL :" | 5,4*7 | | 37,800 | | |
| | | | "3/PL :" | 2,4*4 | | 9,600 | | |
| | | | "9/PL :" | 1,2*2 | | 2,400 | | |
| | | | "10/PL :" | 1,5*1 | | 1,500 | | |
| | | | "12/PL :" | 3,6*2 | | 7,200 | | |
| | | | "14/PL :" | 1,5*1 | | 1,500 | | |
| | | | "26/PL :" | 2,7*1 | | 2,700 | | |
| | | | "27/PL :" | 2,4*2 | | 4,800 | | |
| | | | "28/PL :" | 1,8*1 | | 1,800 | | |
| | | | "29/PL :" | 4,8*4 | | 19,200 | | |
| | | | "30/PL :" | 0,9*1 | | 0,900 | | |
| | | | "z/4 :" | 0,9*1 | | 0,900 | | |
| | | | Mezisoučet | | 152,700 | | | |
| | | | "již měněná okna" | | | | | |
| | | | "JZ" | 2,4+3,6-0,04*4 | | 5,840 | | |
| | | | "JV" | 3,6-0,04*2 | | 3,520 | | |
| | | | "SZ" | 3,6-0,04*2 | | 3,520 | | |
| | | | "SV" | 3,6-0,04*2 | | 3,520 | | |
| | | | Mezisoučet | | 16,400 | | | |
| | | | | $-(26+7+4+2+1+2+1+1+2+1+4+1+1)*2*0,04-(5)*2*0,04$ | | -4,640 | | |
| | | šOkenVen | Součet | | 164,460 | | | |
| | | | "1/PL :" | 2,4*26*2 | | 124,800 | | |
| | | | "2/PL :" | 2,4*7*2 | | 33,600 | | |
| | | | "3/PL :" | 1,2*4*2 | | 9,600 | | |
| | | | "9/PL :" | 2,4*2*2 | | 9,600 | | |
| | | | "10/PL :" | 2,4*1*2 | | 4,800 | | |
| | | | "12/PL :" | 2,4*2*2 | | 9,600 | | |
| | | | "14/PL :" | 1,6*1*2 | | 3,200 | | |
| | | | "26/PL :" | 1,6*1*2 | | 3,200 | | |
| | | | "27/PL :" | 1,6*2*2 | | 6,400 | | |
| | | | "28/PL :" | 2,4*1*2 | | 4,800 | | |
| | | | "29/PL :" | 2,4*4*2 | | 19,200 | | |
| | | | "30/PL :" | 2,02*1*2 | | 4,040 | | |
| | | | "Z/4 :" | 2,02*1*2 | | 4,040 | | |
| | | | "již měněná okna" | | | | | |
| | | | "JZ" | 2,4*2+3,1*2 | | 11,000 | | |
| | | | "JV" | 3,1*2 | | 6,200 | | |
| | | | "SZ" | 3,1*2 | | 6,200 | | |
| | | | "SV" | 3,1*2 | | 6,200 | | |
| | | | | $-(26+7+4+2+1+2+1+1+2+1+4)*2*0,15-(4+10)*0,04$ | | -15,860 | | |
| | | vOkenVen | Součet | | 250,620 | | | |
| 16 | K | PK | 622422311 | Oprava vnějších omítek hladkých MV nebo MVC členitosti I nebo II v rozsahu do 30 % | m2 | 1 049,986 | 15,00 | 15 749,79 21,0 |
| | | | | "mytí omítek"fasáda | | 1 049,986 | | |
| 17 | K | PK | 622135002 | Vyrovnání podkladu vnějších stěn maltou cementovou tl do 10 mm | m2 | 46,080 | 130,00 | 5 990,40 21,0 |
| | | | | MV | | 46,080 | | |
| | | | | Součet | | 46,080 | | |
| 18 | K | PK | 6223 | Penetrace vnějších stěn | m2 | 1 145,159 | 15,00 | 17 177,39 21,0 |
| | | | | "Sokl :" | | 103,194 | | |

| | | | | | | | | | |
|----|---|----|--|--|-----------|-----------|--------|------------|------|
| | | | "podhled - vstup" 4,8*7,35 | | 35,280 | | | | |
| | | | Součet | | 1 145,159 | | | | |
| 19 | K | PK | 620471224 | Vnější omítka silikátová tenkovrstvá zrnitá tl 3,0 mm | m2 | 1 006,685 | 145,00 | 145 969,33 | 21,0 |
| | | | "Fasáda :" | PSB120 | | 859,333 | | | |
| | | | "Ostění :" | ($\$OkenVen+vOkenVen$)*(0,12+0,15) | | 112,072 | | | |
| | | | "vstup - podhled" 4,8*7,35 | | 35,280 | | | | |
| | | | Součet | | 1 006,685 | | | | |
| 20 | K | PK | 622432112R00 | Omítka stěn dekorativní střednězrná | m2 | 103,194 | 350,00 | 36 117,90 | 21,0 |
| | | | "Pohled severovýchodní :" | (3,85+31,5-7,85+6)*0,45+7,85*0,15 | | 16,253 | | | |
| | | | "Pohled severozápadní :" | (3,6+15,9+6)*0,45+7,2*0,9+3,6*0,45/2 | | 18,765 | | | |
| | | | "Pohled jihozápadní :" | (48,75-5,1-3,9)*0,45 | | 17,888 | | | |
| | | | "Pohled jihovýchodní :" | (25,4+1,05+3,6)*0,45+1,8*0,45/2+2,55*1 | | 16,478 | | | |
| | | | soklMarm | Mezisoučet | | 69,384 | | | |
| | | | "vstupy, sloupy" | | | | | | |
| | | | "hlavní" (4,8*2+2,2*2+0,9*2)*1,2+3,8*2*0,3 | | 21,240 | | | | |
| | | | "k bytům" (1,65+1)*2*0,5 | | 2,650 | | | | |
| | | | "sloupy" 0,4*4*(4,9-1,8)*2 | | 9,920 | | | | |
| | | | vstupyMarm | Mezisoučet | | 33,810 | | | |
| | | | marmolit | Součet | | 103,194 | | | |
| 21 | K | PK | 622711222 | KZS stěn budov pod omítkou deskami z polystyrénu, EPS tl 120 mm | m2 | 859,333 | 636,00 | 546 535,79 | 21,0 |
| | | | "Pohled severovýchodní :" | (48,75-3,9+0,12)*(9,7-1,8+0,05)-(7,35*0,15)+(3,9*0,45) | | 358,164 | | | |
| | | | "Pohled jihozápadní :" | (48,75+0,12)*(9,7-1,8+0,05)-(5,1*5,45+3,9*(9,7-1,8+0,05)) | | 329,717 | | | |
| | | | "Pohled jihovýchodní :" | (25,5+7,2+0,12)*(9,7-1,8+0,05) | | 260,919 | | | |
| | | | "Pohled severozápadní :" | 7,2*(9,7-1,8+0,3+0,05)+(21,9+3,6+0,12)*(9,7-1,8+0,05)+4,8*2*(6,1-4,9) | | 274,599 | | | |
| | | | Mezisoučet | | 1 223,399 | | | | |
| | | | "Odpočet oken :" | -m2VenekOken | | -364,066 | | | |
| | | | PSB120 | Součet | | 859,333 | | | |
| 22 | K | PK | 622712120 | KZS stěn budov pod omítkou deskami z polystyrénu, XPS tl 120 mm | m2 | 111,227 | 840,00 | 93 430,68 | 21,0 |
| | | | "Pohled severovýchodní :" | (3,85+31,5-7,85+6)*0,45+7,85*0,15 | | 16,253 | | | |
| | | | "Pohled severozápadní :" | (3,6+15,9+6)*0,45+7,2*0,9+3,6*0,45/2 | | 18,765 | | | |
| | | | "Pohled jihozápadní :" | (48,75-5,1-3,9)*0,45 | | 17,888 | | | |
| | | | "Pohled jihovýchodní :" | (25,4+1,05+3,6)*0,45+1,8*0,55/2+2,55*1 | | 16,568 | | | |
| | | | XPS | Mezisoučet | | 69,474 | | | |
| | | | "obvod - pod terén" (3,85+31,5-7,85+6)*0,15+(3,6+15,9+6+7,2)*0,15+(48,75-5,1-3,9)*0,15+(25,4+7,2-1,8)*0,15 | | 20,513 | | | | |
| | | | XPS | | 69,474 | | | | |
| | | | "zidky u vstupu" | | | | | | |
| | | | "hlavní" (4,8*2+2,2*2+0,9*2)*1,2+3,8*2*0,3 | | 21,240 | | | | |
| | | | Mezisoučet | | 111,227 | | | | |
| 23 | K | PK | 622733114 | KZS vnějšího ostění hloubky špalet do 400 mm, deskami polystyrénu EPS tl 40 mm | m2 | 87,666 | 260,00 | 22 793,16 | 21,0 |
| | | | "1/PL :" | (2,4+2,4)*2*26 | | 249,600 | | | |
| | | | "2/PL :" | (5,4-0,04+2,4-0,04)*2*7 | | 108,080 | | | |
| | | | "3/PL :" | (2,4-0,04+1,2-0,04)*2*4 | | 28,160 | | | |
| | | | "9/PL :" | (1,2-0,04+2,4-0,04)*2*2 | | 14,080 | | | |
| | | | "10/PL :" | (1,5-0,04+2,4-0,04)*2*1 | | 7,640 | | | |
| | | | "12/PL :" | (3,6-0,04+2,4-0,04)*2*2 | | 23,680 | | | |
| | | | "14/PL :" | (1,5-0,04+1,6-0,04)*2*1 | | 6,040 | | | |
| | | | "26/PL :" | (2,7-0,04+1,6-0,04)*2*1 | | 8,440 | | | |
| | | | "27/PL :" | (2,4-0,04+1,6-0,04)*2*2 | | 15,680 | | | |
| | | | "28/PL :" | (1,8-0,04+2,4-0,04)*2*1 | | 8,240 | | | |
| | | | "29/PL :" | (4,8-0,04+2,4-0,04)*2*4 | | 56,960 | | | |
| | | | "30/PL :" | (0,9+(2,02-0,04)*2)*1 | | 4,860 | | | |
| | | | "Z14 :" | (0,7+(2,02-0,04)*2)*1 | | 4,660 | | | |
| | | | "jž vyměněné" ((3,6+(3,1-0,04)*2)+(3,6+(3,1-0,04)*2)*3+(2,4-0,04+2,4-0,04)*2*1) | | 48,320 | | | | |
| | | | obvodOkna | Mezisoučet | | 584,440 | | | |
| | | | psb40mm | obvodOkna*0,15 | | 87,666 | | | |
| 24 | K | PK | 622753110 | KZS lišta dilatační stěnová průběžná | m | 62,100 | 148,50 | 9 221,85 | 21,0 |
| | | | "průběžná" 9,7-1,8+0,45+0,05 | | 8,400 | | | | |
| | | | "rohová" 8,4*5+(5,4+0,4+0,05)*2 | | 53,700 | | | | |
| | | | Součet | | 62,100 | | | | |
| 25 | K | PK | 590514200 | KZS lišta zakládací 123 mm tl 1,0 mm | m | 0,000 | 43,28 | 0,00 | 21,0 |
| 26 | K | PK | 590514800 | KZS lišta rohová Al 10/10 cm | m | 539,630 | 17,25 | 9 308,62 | 21,0 |
| | | | "rohová na 2*v + okapnička" $\$OkenVen+vOkenVen$ | | 415,080 | | | | |
| | | | "vstup - okapnička, rohovníky" 4,8*2+7,35+2*1,2 | | 19,350 | | | | |
| | | | "vstupy - zidky - byty, hl. vstup, bez vrchní hrany" (3*0,5+1,2*6+0,9*2) | | 10,500 | | | | |
| | | | "sloupy" (4,9-1,8)*4*2 | | 24,800 | | | | |
| | | | "rohy objektů" (9,7-1,8+0,45+0,05)*4+(6,1-1,8+0,45+0,05) | | 38,400 | | | | |
| | | | "střechanapojení na střechu" 31,5 | | 31,500 | | | | |
| | | | Součet | | 539,630 | | | | |
| 27 | K | PK | 590514940 | KZS lišta parapetní připojovací | m | 159,060 | 34,65 | 5 511,43 | 21,0 |
| | | | $\$OkenVen$ | | 164,460 | | | | |
| | | | "30/PL :" | -0,9*1 | -0,900 | | | | |

| | | | | | | | | |
|----|---|----|-------------------|---|---------|-------------|--------|---------------------|
| | | | Mezisoučet | | 162,660 | | | |
| | | | "již měněná okna" | | | | | |
| | | | "SV-vstup" -3,6 | | -3,600 | | | |
| | | | Součet | | 159,060 | | | |
| 28 | K | PK | 590515100 | KZS zčišťovací lišta okenní | m | 415,080 | 15,60 | 6 475,25 21,0 |
| | | | | šOkenVen | | 164,460 | | |
| | | | | vOkenVen | | 250,620 | | |
| | | | | Součet | | 415,080 | | |
| 29 | K | PK | 629451112 | Vyrovnávací vrstva pod klempířské prvky z MC š do 300 mm | m | 156,100 | 45,00 | 7 024,50 21,0 |
| | | | | šOkna+3,6 | | 156,100 | | |
| | | | | Ostatní konstrukce, bourání | | | | 30 811,12 |
| 30 | K | PK | 900RT1 | Hzs - nezmeřitelné práce čl.17-1a, Práce v tarifní třídě 4 | h | 120,000 | 150,00 | 18 000,00 21,0 |
| | | | | "Demontáž a zpětná montáž prvků na fasádě : " 120 | | 120,000 | | |
| | | | | Součet | | 120,000 | | |
| 31 | K | PK | 952901111 | Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m | m2 | 1 830,160 | 7,00 | 12 811,12 21,0 |
| | | | | " Púdorys střechy nový stav : " (10,6*25)+(7,2*3,4)+(37*15,4)+(31*3,6) | | 970,880 | | |
| | | | | "2* plocha bez atiky"970,88*2-(31*3,6) | | 1 830,160 | | |
| | | | | Lešení a stavební výtahy | | | | 256 487,84 |
| 32 | K | PK | 941221112 | Montáž lešení řadového rámového š do 1,2 m v do 25 m | m2 | 1 355,585 | 30,00 | 40 667,55 21,0 |
| | | | | "Pohled jihovýchodní : " (25,5+7,2)*8,35 | | 273,045 | | |
| | | | | "Pohled jihozápadní : " 48,5*8,35-(3,9*8,35+5,1*5,4) | | 344,870 | | |
| | | | | "Pohled severozápadní : " 25,5*8,35+7,2*(8,35+0,45) | | 276,285 | | |
| | | | | "Pohled severovýchodní : " (7,2*8,35)+(37,5*8,35) | | 373,245 | | |
| | | | | "vstup : " (4,8*2+7,35)*(6,1-1,8+0,45*2) | | 88,140 | | |
| | | | | Součet | | 1 355,585 | | |
| | | | | lešení | | 8,350 | | |
| 33 | K | PK | 941221211 | Příplatek k lešení řadovému rámovému těžkému š 1,2 m v do 25 m za první a ZKD den použití | m2 | 122 002,650 | 0,90 | 109 802,39 21,0 |
| | | | | lešení*90 | | 122 002,650 | | |
| | | | | Součet | | 122 002,650 | | |
| 34 | K | PK | 941221812 | Demontáž lešení řadového rámového š do 1,2 m v do 25 m | m2 | 1 355,585 | 20,00 | 27 111,70 21,0 |
| | | | | lešení | | 1 355,585 | | |
| 35 | K | PK | 944511111 | Montáž ochranné sítě z textiliie z umělých vláken | m2 | 1 355,585 | 8,00 | 10 844,68 21,0 |
| | | | | lešení | | 1 355,585 | | |
| 36 | K | PK | 944511211 | Příplatek k ochranné síti za první a ZKD den použití | m2 | 122 002,650 | 0,50 | 61 001,33 21,0 |
| | | | | lešení*90 | | 122 002,650 | | |
| | | | | Součet | | 122 002,650 | | |
| 37 | K | PK | 944511811 | Demontáž ochranné sítě z textiliie z umělých vláken | m2 | 1 355,585 | 4,00 | 5 422,34 21,0 |
| | | | | lešení | | 1 355,585 | | |
| 38 | K | PK | 944711111 | Montáž záchytné stříšky š do 1,5 m | m | 6,100 | 72,60 | 442,86 21,0 |
| | | | | "Pohled severovýchodní : " 1,2+0,9+4 | | 6,100 | | |
| | | | | Součet | | 6,100 | | |
| 39 | K | PK | 944711211 | Příplatek k záchytné stříšce š do 1,5 m za první a ZKD den použití | m | 549,000 | 1,80 | 988,20 21,0 |
| | | | | 6,1*90 | | 549,000 | | |
| | | | | Součet | | 549,000 | | |
| 40 | K | PK | 944711811 | Demontáž záchytné stříšky š do 1,5 m | m | 6,100 | 33,90 | 206,79 21,0 |
| | | | | "Pohled severovýchodní : " 1,2+0,9+4 | | 6,100 | | |
| | | | | Součet | | 6,100 | | |
| 41 | D | PK | 96 | Bourání konstrukcí | | | | 66 124,57 |
| 41 | K | PK | 781441810 | Demontáž obkladů soklu z kabňince | m2 | 111,081 | 50,00 | 5 554,05 21,0 |
| | | | | "Pohled severovýchodní : " (3,85+31,5-7,35+6)*0,45 | | 15,300 | | |
| | | | | "Pohled severozápadní : " (3,6+15,9+6)*0,45+7,2*0,9 | | 17,955 | | |
| | | | | "Pohled jihozápadní : " (48,75-5,1-3,9)*0,45 | | 17,888 | | |
| | | | | "Pohled jihovýchodní : " (25,4+1,05+3,6)*0,45+1,8*0,55/2+2,55*1 | | 16,568 | | |
| | | | | Mezisoučet | | 67,711 | | |
| | | | | "vstup - zidky+vrch - desky" | | | | |
| | | | | (4,8-0,9)*2*1,2+(4,8-0,9)*2*0,3+(2,2+0,9)*2*0,9+1,2*2*0,3+0,9*0,9/2*2+(4,8-0,9)*2*1+2,2*0,9*2 | | 30,570 | | |
| | | | | "vstup - sloupy" (0,4*4*2)*(4,9-0,9) | | 12,800 | | |
| | | | | Mezisoučet | | 43,370 | | |
| | | | | Součet | | 111,081 | | |
| 42 | K | PK | 968062245 | Demontáž meziokenní vložky | m2 | 46,080 | 80,00 | 3 686,40 21,0 |
| | | | | MV | | 46,080 | | |
| 43 | K | PK | 968062355 | Vybourání dřevěných rámu oken dvojitých nebo, zdvojených | m2 | 346,672 | 155,00 | 53 734,16 21,0 |
| | | | | m2Oken | | 346,672 | | |
| 44 | K | PK | 978015241 | Otlučení vnějších omítek MV nebo MVC stupeň složitosti I až IV o rozsahu do 30 % | m2 | 1 049,986 | 3,00 | 3 149,96 21,0 |
| | | | | fasáda | | 1 049,986 | | |
| | | | | Staveništní přesun hmot | | | | 11 526,00 |
| 45 | K | PK | 999281111R00 | Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 25 m | t | 76,840 | 150,00 | 11 526,00 21,0 |
| | | | | Živičné krytiny | | | | 1 106 063,26 |
| 46 | K | PK | 712300841RT1 | Odstranění mechu ze střech plochých do 10°, běžný stupeň znečištění | m2 | 1 030,242 | 11,00 | 11 332,66 21,0 |
| | | | | "Púdorys střechy : " (11,1*25,5)+(7,2*3,9)+(37*15,9)+(31,5*3,6)+(7,5*4,8) | | 1 048,830 | | |
| | | | | "odečet světlíků" -(1,87*1,42)*7 | | -18,588 | | |
| | | | | Součet | | 1 030,242 | | |
| 47 | K | PK | 712543999 | Oprava střešního pláště do 10% natavením asfaltového pásu včetně dodávky | m2 | 1 030,242 | 15,00 | 15 453,63 21,0 |
| | | | | m2Střecha | | 1 030,242 | | |
| 48 | K | PK | 712571801RT1 | Povlaková krytina střech fólií PVC vč. příslušenství viz.TZ | m2 | 1 070,717 | 730,00 | 781 623,41 21,0 |

| | | | | | | | | | |
|----|---|-----|--------------|-----------------------------|---|---|------------|----------|-----------------|
| | | | | "Púdorys střechy nová :" | (11,1*25,5)+(7,2*3,9)+(37*15,9)+(31,5*3,6)+(7,5*4,8) | 1 048,830 | | | |
| | | | | "rozšíření atiky po obvodu" | (6+11,1-3,9+32,7+7,2*2+24+4,8*2+7,5+3,6+6+15,9)*0,15 | 19,035 | | | |
| | | | | "dilatace" | (15,4+3,6+3,9*2)*0,8 | 21,440 | | | |
| | | | | "odečet světlíků" | -(1,87*1,42)*7 | -18,588 | | | |
| | | | | Součet | | 1 070,717 | | | |
| 49 | M | MAT | 7121 | m2StřechaN | folie PVC 1,6mm vč. příslušenství viz.TZ | | | | |
| 50 | K | PK | 712861703RT1 | | Samostatné vytažení folie vč. příslušenství viz.TZ | m2 | 1 177,789 | 179,00 | 210 824,23 21,0 |
| | | | | | " Púdorys střechy nový stav :" | m2 | 113,895 | 125,00 | 14 236,88 21,0 |
| | | | | | (37+15,4)*2 | 85,600 | | | |
| | | | | | (31+(3,35+0,25+4,55))*2 | 104,800 | | | |
| | | | | | "kolem světlíků" | 78,300 | | | |
| | | | | | (1,87+1,42)*2*7 | 46,060 | | | |
| | | | | | (0,85+0,68)*2 | 3,060 | | | |
| | | | | mbAtika | Mezisoučet | 317,820 | | | |
| | | | | | mbAtika*0,36-3,06*(0,36-0,19) | 113,895 | | | |
| | | | | | (0,32+0,4+0,35+0,37)/4 | 0,360 | | | |
| 51 | M | MAT | 712123 | | folie PVC 1,6mm vč. příslušenství viz TZ | | | | |
| 52 | K | PK | 713141131 | | Montáž geotextilie 300g/m2 | m2 | 125,285 | 179,00 | 22 426,02 21,0 |
| | | | | | mbAtika*0,36-3,06*(0,36-0,19) | m2 | 1 184,612 | 6,00 | 7 107,67 21,0 |
| | | | | | m2StřechaN | 1 070,717 | | | |
| | | | | | Součet | 1 184,612 | | | |
| 53 | M | MAT | 283722020 | | geotextilie 300g/m2 | | | | |
| 54 | K | PK | 998712203R00 | | Přesun hmot pro povlakové krytiny, výšky do 24 m | m2 | 1 303,073 | 20,50 | 26 713,00 21,0 |
| | | D | 713 | | Izolace tepelné | % | 10 897,175 | 1,50 | 16 345,76 21,0 |
| 55 | K | PK | 713141111 | | Montáž izolace tepelné střech plochých lepené, asfaltem plně 2 vrstva | m2 | 1 052,131 | 96,00 | 101 004,58 21,0 |
| | | | | | "Púdorys střechy nová :" | (11,1*25,5)+(7,2*3,9)+(37*15,9)+(31,5*3,6)+(7,5*4,8) | 1 048,830 | | |
| | | | | | "rozšíření atiky po obvodu" | (6+11,1-3,9+32,7+7,2*2+24+4,8*2+7,5+3,6+6+15,9)*0,05 | 6,345 | | |
| | | | | | "dilatace" | (15,4+3,6+3,9*2)*0,08 | 2,144 | | |
| | | | | | "odečet světlíků" | -(1,87*1,42)*7 | -18,588 | | |
| | | | | | "dilatace" | (15,4+3,6+3,9*2)*0,5 | 13,400 | | |
| | | | | | Součet | 1 052,131 | | | |
| 56 | M | MAT | 283759900 | | deska z pěnového polystyrenu bílá EPS 100 S 1000 x, 1000 x 50 mm | m2 | 2 193,859 | 62,50 | 137 116,19 21,0 |
| | | | | | "Púdorys střechy nová :" | (11,1*25,5)+(7,2*3,9)+(37*15,9)+(31,5*3,6)+(7,5*4,8) | 1 048,830 | | |
| | | | | | "rozšíření atiky po obvodu" | (6+11,1-3,9+32,7+7,2*2+24+4,8*2+7,5+3,6+6+15,9)*0,05 | 6,345 | | |
| | | | | | "dilatace" | (15,4+3,6+3,9*2)*0,5*2 | 26,800 | | |
| | | | | | "odečet světlíků" | -(1,87*1,42)*7 | -18,588 | | |
| | | | | | 989,03 | 989,030 | | | |
| | | | | | "odečet komínků" | -(10+12+7)*2 | -58,000 | | |
| | | | | | Součet | 1 994,417 | | | |
| 57 | K | PK | 713131153R00 | | Montáž izolace na tmel a hmožd.6 ks/m2, beton | m2 | 113,895 | 106,00 | 12 072,87 21,0 |
| | | | | | mbAtika*0,36-3,06*(0,36-0,19) | 113,895 | | | |
| 58 | M | MAT | 28375990012 | | deska z pěnového polystyrenu bílá EPS 100 S 1000 x, 1000 x 50 mm | m2 | 125,285 | 62,50 | 7 830,31 21,0 |
| | | | | | mbAtika*0,36-3,06*(0,36-0,19) | 113,895 | | | |
| 59 | K | PK | 998713203R00 | | Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 24 m | % | 2 580,240 | 2,30 | 5 934,55 21,0 |
| | | D | 721 | | Vnitřní kanalizace | | | | |
| 60 | K | PK | 764362810 | | Demontáž střešní vpusti | kus | 6,000 | 22,00 | 11 249,76 21,0 |
| | | | | | "PL/A3 :" | 6 | 6,000 | | 132,00 21,0 |
| | | | | | Součet | 6,000 | | | |
| 61 | K | PK | 76402 | | D+M střešní vpust' vč. úprav | kus | 6,000 | 1 818,00 | 10 908,00 21,0 |
| | | | | | "PL/A3 :" | 6 | 6,000 | | |
| | | | | | Součet | 6,000 | | | |
| 62 | K | PK | 998721203R00 | | Přesun hmot pro vnitřní kanalizaci, výšky do 24 m | % | 110,400 | 1,90 | 209,76 21,0 |
| | | D | 762 | | Konstrukce tesařské | | | | |
| 63 | K | PK | 762511282 | | Podklad z desek OSB tl 18 mm pod oplechováním atik do šířky 500 mm | m2 | 88,898 | 282,00 | 36 872,03 21,0 |
| | | | | | "atika po obvodu" | (6,15+10,5-3,9+32,9+6,6+7,15+23,85+4,8*2+7,8+3,6+37,35*2+15,4)*0,45 | 87,458 | | 25 069,24 21,0 |
| | | | | | "dilatace" | 3,6*0,40 | 1,440 | | |
| | | | | | Součet | 88,898 | | | |
| 64 | K | PK | 762511283 | | Podklad z desek OSB tl 18 mm pod oplechováním, střešní dilatace do šířky 900 mm | m2 | 16,650 | 564,00 | 9 390,60 21,0 |
| | | | | | (15,4+3,4*2)*0,75 | 16,650 | | | |
| | | | | | Součet | 16,650 | | | |
| 65 | K | PK | 998762203R00 | | Přesun hmot pro tesařské konstrukce, výšky do 24 m | % | 344,598 | 7,00 | 2 412,19 21,0 |
| | | D | 764 | | Konstrukce klempířské | | | | |
| 66 | K | PK | 764410880 | | Demontáž oplechování parapetu rš do 600 mm | m | 190,600 | 7,00 | 250 245,43 21,0 |
| | | | | | "K1 :" | 190,6 | 190,600 | | 1 334,20 21,0 |
| | | | | | Součet | 190,600 | | | |
| 67 | K | PK | 764430840 | | Demontáž oplechování atik rš do 500 mm | m | 224,550 | 8,00 | 1 796,40 21,0 |
| | | | | | "K2 :" | K2 | 197,250 | | |
| | | | | | "K4 :" | K4 | 23,700 | | |
| | | | | | "K5 :" | K5 | 3,600 | | |
| | | | | | Součet | 224,550 | | | |
| 68 | K | PK | 764510570 | | Oplechování parapetů eloxovaný plech rš 380 mm, včetně rohů | m | 160,860 | 294,00 | 47 292,84 21,0 |
| | | | | | "K1 :" | šOkenVen-3,6 | 160,860 | | |

| | | | | | | | | | | |
|-----|---|----|--------------|---|------|--|-----------|-----------|---------------------|------|
| | | | Součet | | | | 160,860 | | | |
| 69 | K | PK | 764530540 | Oplechování poplastovaný plech atik rš 250 mm, včetně rohů | m | | 197,250 | 236,00 | 46 551,00 | 21,0 |
| | | | K2 | "K2 : " 6-0,25+37*2+15,9+3,6*2+4,55*2+7,5+0,25+23,75+7,2*3+25+11,1-3,9 | | | 197,250 | | | |
| | | | | Součet | | | 197,250 | | | |
| 70 | K | PK | 764530541 | Oplechování poplastovaný plech dilatace rš 900 mm | m | | 23,700 | 375,00 | 8 887,50 | 21,0 |
| | | | K4 | "K4 : " 15,9+3,9*2 | | | 23,700 | | | |
| | | | | Součet | | | 23,700 | | | |
| 71 | K | PK | 7645305411 | Oplechování poplastovaný plech styk stěny a atiky rš 250 mm | m | | 635,640 | 218,00 | 138 569,52 | 21,0 |
| | | | | "K3 : " mbAtika*2 | | | 635,640 | | | |
| | | | | Součet | | | 635,640 | | | |
| 72 | K | PK | 76453054156 | Oplechování poplastovaný plech dilatace rš 500 mm | m | | 3,600 | 252,00 | 907,20 | 21,0 |
| | | | K5 | "K5 : " 3,6 | | | 3,600 | | | |
| | | | | Součet | | | 3,600 | | | |
| 73 | K | PK | 998764203R00 | Přesun hmot pro klempířské konstr., výšky do 24 m | % | | 2 453,387 | 2,00 | 4 906,77 | 21,0 |
| | D | | 767 | Konstrukce zámečnické | | | | | 22 050,54 | |
| 74 | K | PK | 76401 | D+M dveře hliníkové 700x2020 mm | kus | | 1,000 | 15 547,00 | 15 547,00 | 21,0 |
| | | | | "Z4 : " 1 | | | 1,000 | | | |
| | | | | Součet | | | 1,000 | | | |
| 75 | K | PK | 79710 | Demontáž žebříku na střechu | ks | | 1,000 | 1 500,00 | 1 500,00 | 21,0 |
| | | | | "Z1 : " 1 | | | 1,000 | | | |
| | | | | Součet | | | 1,000 | | | |
| 76 | K | PK | 79710a | Úprava a zpětná montáž žebříku na střechu | ks | | 1,000 | 4 550,00 | 4 550,00 | 21,0 |
| | | | | "Z1 : " 1 | | | 1,000 | | | |
| | | | | Součet | | | 1,000 | | | |
| 77 | K | PK | 998767203R00 | Přesun hmot pro zámečnické konstr., výšky do 24 m | % | | 215,970 | 2,10 | 453,54 | 21,0 |
| | D | | 768 | Konstrukce truhlářské | | | | | 945 972,06 | |
| 78 | K | PK | 7674 | D+ M okno plastové otvíravé 2400*2400 mm, vč. těsnící pásky int. ex. a vnitřního parapetu - PL1 | ks | | 26,000 | 15 618,00 | 406 068,00 | 21,0 |
| 79 | K | PK | 7673 | D+ M okno plastové otvíravé 5400*2400 mm, vč. těsnící pásky int. ex. a vnitřního parapetu - 2/PL | ks | | 7,000 | 34 198,00 | 239 386,00 | 21,0 |
| 80 | K | PK | 7675 | D+ M okno plastové otvíravé 2400*1200 mm vč. těsnící pásky int. ex. a vnitřního parapetu - 3/PL | ks | | 4,000 | 7 710,00 | 30 840,00 | 21,0 |
| 81 | K | PK | 7676 | D+ M okenní sestava plastová 1200*2400 mm vč. těsnící pásky int. ex. a vnitřního parapetu- 9/PL | ks | | 2,000 | 7 309,00 | 14 618,00 | 21,0 |
| 82 | K | PK | 76761 | D+M okno plastové otvíravé 1500*2400 mm vč. těsnící pásky int. ex. a vnitřního parapetu - 10/PL | kus | | 1,000 | 7 891,00 | 7 891,00 | 21,0 |
| 83 | K | PK | 7676122 | D+M okno plastové otvíravé 3600*2400 mm vč. těsnící pásky int. ex. a vnitřního parapetu - 12/PL | kus | | 2,000 | 23 006,00 | 46 012,00 | 21,0 |
| 84 | K | PK | 76762 | D+M okno plastové otvíravé 1500*1600 mm vč. těsnící pásky int. ex. a vnitřního parapetu - 14/PL | kus | | 1,000 | 5 150,00 | 5 150,00 | 21,0 |
| 85 | K | PK | 76763 | D+M okno plastové otvíravé 2700*1600 mm vč. těsnící pásky int. ex. a vnitřního parapetu - 26/PL | kus | | 1,000 | 10 592,00 | 10 592,00 | 21,0 |
| 86 | K | PK | 76763333 | D+M okno plastové otvíravé 2400*1600 mm vč. těsnící pásky int. ex. a vnitřního parapetu - 27/PL | kus | | 2,000 | 9 791,00 | 19 582,00 | 21,0 |
| 87 | K | PK | 7676333365 | D+M okno plastové otvíravé 1800*2400 mm vč. těsnící pásky int. ex. a vnitřního parapetu - 28/PL | kus | | 1,000 | 10 486,00 | 10 486,00 | 21,0 |
| 88 | K | PK | 76763333656 | D+M okno plastové otvíravé 4800*2400 mm vč. těsnící pásky int. ex. a vnitřního parapetu - 29/PL | kus | | 4,000 | 30 511,00 | 122 044,00 | 21,0 |
| 89 | K | PK | 76763333777 | D+M okno plastové otvíravé 900*2020 mm vč. těsnící pásky int. ex. a vnitřního parapetu - 30/PL | kus | | 1,000 | 23 937,00 | 23 937,00 | 21,0 |
| 90 | K | PK | 998766203R00 | Přesun hmot pro truhlářské konstr., výšky do 24 m | % | | 9 366,060 | 1,00 | 9 366,06 | 21,0 |
| | D | | 784 | Dokončovací práce - malby | | | | | 14 136,71 | |
| 91 | K | PK | 7844533351 | Malby směsí HET tekuté disperzní bílé otěruvzdorné dvojnásobné s penetrací v místnostech v do 3,8 m | m2 | | 451,652 | 31,30 | 14 136,71 | 21,0 |
| | | | | obvodOkna*0,3 | | | 175,332 | | | |
| | | | | MV | | | 46,080 | | | |
| | | | | "sloupy"3,2*(0,4*3)*7+3,2*0,4*5 | | | 33,280 | | | |
| | | | | "sloupy"0,8*(0,3*2)*7+0,8*0,3*5 | | | 4,560 | | | |
| | | | | "parapet - měněné okna" (šOkna-0,7-0,9)*0,8 | | | 120,720 | | | |
| | | | | "příčky"16*0,7*2*3,2 | | | 71,680 | | | |
| | | | | Součet | | | 451,652 | | | |
| | D | | M21 | Elektromontáže | | | | | 70 890,00 | |
| 92 | K | PK | 213 | Demontáž bleskosvodu | celk | | 1,000 | 5 000,00 | 5 000,00 | 21,0 |
| 93 | K | PK | 214 | Zpětná montáž bleskosvodu vč. nastavení kotev a revize | celk | | 1,000 | 65 890,00 | 65 890,00 | 21,0 |
| | D | | M24 | Montáže vzduchotechnických zařízení | | | | | 5 040,00 | |
| 94 | K | PK | 764361811 | Demontáž větracího průduchu střešního | kus | | 7,000 | 30,00 | 210,00 | 21,0 |
| | | | | "Z2 : " 7 | | | 7,000 | | | |
| | | | | Součet | | | 7,000 | | | |
| 95 | K | PK | 76403 | Větrací průduch střešní vč. nastavení 200 mm, D+M | kus | | 7,000 | 690,00 | 4 830,00 | 21,0 |
| | | | | "Z2 : " 7 | | | 7,000 | | | |
| | | | | Součet | | | 7,000 | | | |
| | D | | D96 | Přesuny suti a vybouraných hmot | | | | | 88 438,32 | |
| 96 | K | PK | 979011111R00 | Svislá doprava suti a vybour. hmot za 2.NP a 1.PP | t | | 78,264 | 180,00 | 14 087,52 | 21,0 |
| 97 | K | PK | 979011121R00 | Příplatek za každé další podlaží | t | | 156,528 | 50,00 | 7 826,40 | 21,0 |
| 98 | K | PK | 979081111R00 | Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km | t | | 78,264 | 210,00 | 16 435,44 | 21,0 |
| 99 | K | PK | 979081121R00 | Příplatek k odvozu za každý další 1 km | t | | 1 565,280 | 10,00 | 15 652,80 | 21,0 |
| 100 | K | PK | 979082111R00 | Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m | t | | 78,264 | 90,00 | 7 043,76 | 21,0 |
| 101 | K | PK | 979082121R00 | Příplatek k vnitrost. dopravě suti za dalších 5 m | t | | 782,640 | 10,00 | 7 826,40 | 21,0 |
| 102 | K | PK | 979099155 | Poplatek za uložení odpadu z kameniva na skládce (skládkovné) | t | | 78,264 | 250,00 | 19 566,00 | 21,0 |
| | | | | Celkem | | | | | 4 391 596,31 | |