

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----------|---|----|----------|--------------|-------------------|
| 9 | K | 621532021 | Omítka tenkovrstvá silikonová vnějších ploch probarvená, včetně penetrace podkladu hydrofilní, s regulací vlhkosti na povrchu a se zvýšenou ochranou proti mikroorganismům zrnitá, tloušťky 2,0 mm podhledů | m2 | 29,180 | 285,51 | 8 331,18 |
| | W | | římسا pod okapem | | | | |
| | W | | 36*0,5 | | 18,000 | | |
| | W | | stříška vstup | | | | |
| | W | | 3*0,95 | | 2,850 | | |
| | W | | pruvlak zadní vstup | | | | |
| | W | | 3,8*(0,5*0,7) | | 1,330 | | |
| | W | | podhled D20 | | | | |
| | W | | 7 | | 7,000 | | |
| | W | | Součet | | 29,180 | | |
| 10 | K | 622131121 | Podkladní a spojovací vrstva vnějších omítaných ploch penetrace akrylát-silikonová nanášená ručně stěn | m2 | 410,541 | 49,94 | 20 502,42 |
| | W | | zídka zadní vstup | | | | |
| | W | | (3+0,3+3)*1,5 | | 9,450 | | |
| | W | | sokl | | | | |
| | W | | zadní část | | | | |
| | W | | 20,9*1 | | 20,900 | | |
| | W | | 4,5*2 | | 9,000 | | |
| | W | | přední část | | | | |
| | W | | 19*1 | | 19,000 | | |
| | W | | sokl | | | | |
| | W | | zadní část | | | | |
| | W | | 20,9*1,5 | | 31,350 | | |
| | W | | přední část | | | | |
| | W | | 19*1,5 | | 28,500 | | |
| | W | | zadní část | | | | |
| | W | | 20,9*7 | | 146,300 | | |
| | W | | přední část | | | | |
| | W | | 19*7 | | 133,000 | | |
| | W | | okna fasada | | | | |
| | W | | -1,2*1,5*12 | | -21,600 | | |
| | W | | -1,8*1,5*6 | | -16,200 | | |
| | W | | -0,55*1,5*2 | | -1,650 | | |
| | W | | -0,4*0,8*2 | | -0,640 | | |
| | W | | -0,85*2,3 | | -1,955 | | |
| | W | | -0,8*1,1 | | -0,880 | | |
| | W | | okna fasada ostění | | | | |
| | W | | (1,5+1,2+1,5)*12*0,35 | | 17,640 | | |
| | W | | (1,5+1,8+1,5)*6*0,35 | | 10,080 | | |
| | W | | (1,5+0,55+1,5)*2*0,35 | | 2,485 | | |
| | W | | (0,8+0,4+0,8)*2*0,35 | | 1,400 | | |
| | W | | (2,3+0,85+2,3)*0,35 | | 1,908 | | |
| | W | | (1,1+0,8+1,1)*0,35 | | 1,050 | | |
| | W | | okna fasada parapety | | | | |
| | W | | (1,2)*12*0,35 | | 5,040 | | |
| | W | | (1,8)*6*0,35 | | 3,780 | | |
| | W | | (0,55)*2*0,35 | | 0,385 | | |
| | W | | (0,4)*2*0,35 | | 0,280 | | |
| | W | | (0,85)*0,35 | | 0,298 | | |
| | W | | (0,8)*0,35 | | 0,280 | | |
| | W | | ostění soklové okna | | | | |
| | W | | (0,9+0,3+0,9+0,3)*7*0,3 | | 5,040 | | |
| | W | | (0,6+0,3+0,6+0,3)*9*0,3 | | 4,860 | | |
| | W | | dveře zadní vstup | | | | |
| | W | | (2+0,8+2)*0,3 | | 1,440 | | |
| | W | | Součet | | 410,541 | | |
| 11 | K | 622135011 | Vyrovnání nerovností podkladu vnějších omítaných ploch tmelem, tloušťky do 2 mm stěn | m2 | 339,351 | 3,72 | 1 262,39 |
| | W | | zídka zadní vstup | | | | |
| | W | | (3+0,3+3)*1,5 | | 9,450 | | |
| | W | | sokl | | | | |
| | W | | zadní část | | | | |
| | W | | 20,9*1 | | 20,900 | | |
| | W | | 4,5*2 | | 9,000 | | |
| | W | | přední část | | | | |
| | W | | 19*1 | | 19,000 | | |
| | W | | zadní část | | | | |
| | W | | 20,9*7 | | 146,300 | | |
| | W | | přední část | | | | |
| | W | | 19*7 | | 133,000 | | |
| | W | | okna fasada | | | | |
| | W | | -1,2*1,5*12 | | -21,600 | | |
| | W | | -1,8*1,5*6 | | -16,200 | | |
| | W | | -0,55*1,5*2 | | -1,650 | | |
| | W | | -0,4*0,8*2 | | -0,640 | | |
| | W | | -0,85*2,3 | | -1,955 | | |
| | W | | -0,8*1,1 | | -0,880 | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----------|--|----|-----------|--------------|-------------------|
| | | | okna fasada ostění | | | | |
| | | | (1,5+1,2+1,5)*12*0,35 | | 17,640 | | |
| | | | (1,5+1,8+1,5)*6*0,35 | | 10,080 | | |
| | | | (1,5+0,55+1,5)*2*0,35 | | 2,485 | | |
| | | | (0,8+0,4+0,8)*2*0,35 | | 1,400 | | |
| | | | (2,3+0,85+2,3)*0,35 | | 1,908 | | |
| | | | (1,1+0,8+1,1)*0,35 | | 1,050 | | |
| | | | okna fasada parapety | | | | |
| | | | (1,2)*12*0,35 | | 5,040 | | |
| | | | (1,8)*6*0,35 | | 3,780 | | |
| | | | (0,55)*2*0,35 | | 0,385 | | |
| | | | (0,4)*2*0,35 | | 0,280 | | |
| | | | (0,85)*0,35 | | 0,298 | | |
| | | | (0,8)*0,35 | | 0,280 | | |
| | | | Součet | | 339,351 | | |
| 12 | K | 622135095 | Vyrovnání nerovností podkladu vnějších omítaných ploch tmelem, tloušťky do 2 mm Příplatek k ceně za každý další 1 mm tloušťky podkladní vrstvy přes 2 mm tmelem stěn | m2 | 1 018,053 | 1,86 | 1 893,58 |
| | | | zídka zadní vstup | | | | |
| | | | (3+0,3+3)*1,5 | | 9,450 | | |
| | | | sokl | | | | |
| | | | zadní část | | | | |
| | | | 20,9*1 | | 20,900 | | |
| | | | 4,5*2 | | 9,000 | | |
| | | | přední část | | | | |
| | | | 19*1 | | 19,000 | | |
| | | | zadní část | | | | |
| | | | 20,9*7 | | 146,300 | | |
| | | | přední část | | | | |
| | | | 19*7 | | 133,000 | | |
| | | | okna fasada | | | | |
| | | | -1,2*1,5*12 | | -21,600 | | |
| | | | -1,8*1,5*6 | | -16,200 | | |
| | | | -0,55*1,5*2 | | -1,650 | | |
| | | | -0,4*0,8*2 | | -0,640 | | |
| | | | -0,85*2,3 | | -1,955 | | |
| | | | -0,8*1,1 | | -0,880 | | |
| | | | okna fasada ostění | | | | |
| | | | (1,5+1,2+1,5)*12*0,35 | | 17,640 | | |
| | | | (1,5+1,8+1,5)*6*0,35 | | 10,080 | | |
| | | | (1,5+0,55+1,5)*2*0,35 | | 2,485 | | |
| | | | (0,8+0,4+0,8)*2*0,35 | | 1,400 | | |
| | | | (2,3+0,85+2,3)*0,35 | | 1,908 | | |
| | | | (1,1+0,8+1,1)*0,35 | | 1,050 | | |
| | | | okna fasada parapety | | | | |
| | | | (1,2)*12*0,35 | | 5,040 | | |
| | | | (1,8)*6*0,35 | | 3,780 | | |
| | | | (0,55)*2*0,35 | | 0,385 | | |
| | | | (0,4)*2*0,35 | | 0,280 | | |
| | | | (0,85)*0,35 | | 0,298 | | |
| | | | (0,8)*0,35 | | 0,280 | | |
| | | | Součet | | 339,351 | | |
| | | | 339,351*3 "Přepočtené koeficientem množství | | 1 018,053 | | |
| 13 | K | 622142001 | Potažení vnějších ploch pletivem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknitým vtačením do tmelu stěn | m2 | 9,450 | 179,49 | 1 696,18 |
| | | | zídka zadní vstup | | | | |
| | | | (3+0,3+3)*1,5 | | 9,450 | | |
| | | | Součet | | 9,450 | | |
| 14 | K | 622143004 | Montáž omítkových profilů plastových, pozinkovaných nebo dřevěných upevněných vtačením do podkladní vrstvy nebo přibitím začišťovacích samolepicích pro vytvoření dilatujícího spoje s okenním rámem | m | 165,300 | 30,88 | 5 104,46 |
| | | | okna fasada | | | | |
| | | | (1,5+1,2+1,5)*12 | | 50,400 | | |
| | | | (1,5+1,8+1,5)*6 | | 28,800 | | |
| | | | (1,5+0,55+1,5)*2 | | 7,100 | | |
| | | | (0,8+0,4+0,8)*2 | | 4,000 | | |
| | | | (2,3+0,85+2,3) | | 5,450 | | |
| | | | (1,1+0,8+1,1) | | 3,000 | | |
| | | | ostění soklové okna | | | | |
| | | | (0,9+0,3+0,9+0,3)*7 | | 16,800 | | |
| | | | (0,6+0,3+0,6+0,3)*9 | | 16,200 | | |
| | | | dveře zadní vstup | | | | |
| | | | (2+0,8+2) | | 4,800 | | |
| | | | okna fasada | | | | |
| | | | (1,2)*12 | | 14,400 | | |
| | | | (1,8)*6 | | 10,800 | | |
| | | | (0,55)*2 | | 1,100 | | |
| | | | (0,4)*2 | | 0,800 | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----------|---|----|--|--------------|-------------------|
| | | | VV | | (0,85) | | 0,850 |
| | | | VV | | (0,8) | | 0,800 |
| | | | VV | | Součet | | 165,300 |
| 15 | M | 59051476 | profil začišťovací PVC 9mm s výztužnou tkaninou pro ostění ETICS | m | 150,205 | 26,60 | 3 995,45 |
| | | | VV | | okna fasada | | |
| | | | VV | | (1,5+1,2+1,5)*12 | | 50,400 |
| | | | VV | | (1,5+1,8+1,5)*6 | | 28,800 |
| | | | VV | | (1,5+0,55+1,5)*2 | | 7,100 |
| | | | VV | | (0,8+0,4+0,8)*2 | | 4,000 |
| | | | VV | | (2,3+0,85+2,3) | | 5,450 |
| | | | VV | | (1,1+0,8+1,1) | | 3,000 |
| | | | VV | | ostění soklové okna | | |
| | | | VV | | (0,9+0,3+0,9+0,3)*7 | | 16,800 |
| | | | VV | | (0,6+0,3+0,6+0,3)*9 | | 16,200 |
| | | | VV | | dveře zadní vstup | | |
| | | | VV | | (2+0,8+2) | | 4,800 |
| | | | VV | | Součet | | 136,550 |
| | | | VV | | 136,55*1,1 "Přepočtené koeficientem množství | | 150,205 |
| 16 | M | 59051510 | profil začišťovací s okapnicí PVC s výztužnou tkaninou pro nadpraží ETICS | m | 31,625 | 30,23 | 956,02 |
| | | | VV | | okna fasada | | |
| | | | VV | | (1,2)*12 | | 14,400 |
| | | | VV | | (1,8)*6 | | 10,800 |
| | | | VV | | (0,55)*2 | | 1,100 |
| | | | VV | | (0,4)*2 | | 0,800 |
| | | | VV | | (0,85) | | 0,850 |
| | | | VV | | (0,8) | | 0,800 |
| | | | VV | | Součet | | 28,750 |
| | | | VV | | 28,75*1,1 "Přepočtené koeficientem množství | | 31,625 |
| 17 | K | 622211021 | Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením z polystyrenových desek nebo z kombinovaných desek na vnější stěny, tloušťky desek přes 80 do 120 mm | m2 | 48,900 | 548,70 | 26 831,43 |
| | | | VV | | sokl | | |
| | | | VV | | zadní část | | |
| | | | VV | | 20,9*1 | | 20,900 |
| | | | VV | | 4,5*2 | | 9,000 |
| | | | VV | | přední část | | |
| | | | VV | | 19*1 | | 19,000 |
| | | | VV | | Součet | | 48,900 |
| 18 | M | 28376443 | deska z polystyrénu XPS, hrana rovná a strukturovaný povrch 300kPa tl 100mm | m2 | 51,345 | 385,95 | 19 816,60 |
| | | | VV | | 48,9*1,05 "Přepočtené koeficientem množství | | 51,345 |
| 19 | K | 713131141 | Montáž tepelné izolace stěn rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) lepením celoplošně | m2 | 59,850 | 153,45 | 9 183,98 |
| | | | VV | | sokl | | |
| | | | VV | | zadní část | | |
| | | | VV | | 20,9*1,5 | | 31,350 |
| | | | VV | | přední část | | |
| | | | VV | | 19*1,5 | | 28,500 |
| | | | VV | | Součet | | 59,850 |
| 20 | M | 28376017 | deska perimetrická fasádní soklová 150kPa λ=0,036 tl 100mm | m2 | 65,835 | 280,86 | 18 490,42 |
| | | | VV | | 59,85*1,1 "Přepočtené koeficientem množství | | 65,835 |
| 21 | K | 622211031 | Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením z polystyrenových desek nebo z kombinovaných desek na vnější stěny, tloušťky desek přes 120 do 160 mm | m2 | 236,375 | 645,44 | 152 565,88 |
| | | | VV | | zadní část | | |
| | | | VV | | 20,9*7 | | 146,300 |
| | | | VV | | přední část | | |
| | | | VV | | 19*7 | | 133,000 |
| | | | VV | | okna fasada | | |
| | | | VV | | -1,2*1,5*12 | | -21,600 |
| | | | VV | | -1,8*1,5*6 | | -16,200 |
| | | | VV | | -0,55*1,5*2 | | -1,650 |
| | | | VV | | -0,4*0,8*2 | | -0,640 |
| | | | VV | | -0,85*2,3 | | -1,955 |
| | | | VV | | -0,8*1,1 | | -0,880 |
| | | | VV | | Součet | | 236,375 |
| 22 | M | 28376044 | deska EPS grafitová fasádní λ=0,032 tl 160mm | m2 | 248,194 | 274,35 | 68 092,02 |
| | | | VV | | 236,375*1,05 "Přepočtené koeficientem množství | | 248,194 |
| 23 | K | 622211031 | Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením z polystyrenových desek nebo z kombinovaných desek na vnější stěny, tloušťky desek přes 120 do 160 mm | m2 | 2,730 | 645,44 | 1 762,05 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----------|--|----|----------|--------------|-------------------|
| | | | WV sokl u vstupu | | | | |
| | | | (1,5+1,5)*0,5 | | 1,500 | | |
| | | | WV nad vstupem stříška | | | | |
| | | | WV 4,1*0,3 | | 1,230 | | |
| | | | WV Součet | | 2,730 | | |
| 24 | M | 28376447 | deska z polystyrénu XPS, hrana rovná a strukturovaný povrch 300kPa tl 160mm | m2 | 3,003 | 431,52 | 1 295,85 |
| | | | WV 2,73*1,1 "Přepočtené koeficientem množství | | 3,003 | | |
| 25 | K | 622212051 | Montáž kontaktního zateplení vnějšího ostění, nadpraží nebo parapetu lepením z polystyrenových desek nebo z kombinovaných desek hloubky špalet přes 200 do 400 mm, tloušťky desek do 40 mm | m | 127,500 | 204,60 | 26 086,50 |
| | | | WV okna fasada | | | | |
| | | | WV (1,2+1,5+1,2+1,5)*12 | | 64,800 | | |
| | | | WV (1,8+1,5+1,8+1,5)*6 | | 39,600 | | |
| | | | WV (0,55+1,5+0,55+1,5)*2 | | 8,200 | | |
| | | | WV (0,4+0,8+0,4+0,8)*2 | | 4,800 | | |
| | | | WV (0,85+2,3+0,85+2,3) | | 6,300 | | |
| | | | WV (0,8+1,1+0,8+1,1) | | 3,800 | | |
| | | | WV Součet | | 127,500 | | |
| 26 | M | 28376031 | deska EPS grafitová fasádní $\lambda=0,032$ tl 30mm | m2 | 38,019 | 51,52 | 1 958,74 |
| | | | WV okna fasada ostění | | | | |
| | | | WV (1,5+1,2+1,5)*12*0,35 | | 17,640 | | |
| | | | WV (1,5+1,8+1,5)*6*0,35 | | 10,080 | | |
| | | | WV (1,5+0,55+1,5)*2*0,35 | | 2,485 | | |
| | | | WV (0,8+0,4+0,8)*2*0,35 | | 1,400 | | |
| | | | WV (2,3+0,85+2,3)*0,35 | | 1,908 | | |
| | | | WV (1,1+0,8+1,1)*0,35 | | 1,050 | | |
| | | | WV Součet | | 34,563 | | |
| | | | WV 34,563*1,1 "Přepočtené koeficientem množství | | 38,019 | | |
| 27 | M | 28376438 | deska z polystyrénu XPS, hrana rovná a strukturovaný povrch 250kPa tl 30mm | m2 | 11,069 | 116,25 | 1 286,77 |
| | | | WV okna fasada parapety | | | | |
| | | | WV (1,2)*12*0,35 | | 5,040 | | |
| | | | WV (1,8)*6*0,35 | | 3,780 | | |
| | | | WV (0,55)*2*0,35 | | 0,385 | | |
| | | | WV (0,4)*2*0,35 | | 0,280 | | |
| | | | WV (0,85)*0,35 | | 0,298 | | |
| | | | WV (0,8)*0,35 | | 0,280 | | |
| | | | WV Součet | | 10,063 | | |
| | | | WV 10,063*1,1 "Přepočtené koeficientem množství | | 11,069 | | |
| 28 | K | 622212051 | Montáž kontaktního zateplení vnějšího ostění, nadpraží nebo parapetu lepením z polystyrenových desek nebo z kombinovaných desek hloubky špalet přes 200 do 400 mm, tloušťky desek do 40 mm | m | 37,800 | 204,60 | 7 733,88 |
| | | | WV ostění soklové okna | | | | |
| | | | WV (0,9+0,3+0,9+0,3)*7 | | 16,800 | | |
| | | | WV (0,6+0,3+0,6+0,3)*9 | | 16,200 | | |
| | | | WV dveře zadní vstup | | | | |
| | | | WV (2+0,8+2) | | 4,800 | | |
| | | | WV Součet | | 37,800 | | |
| 29 | M | 28376438 | deska z polystyrénu XPS, hrana rovná a strukturovaný povrch 250kPa tl 30mm | m2 | 12,474 | 116,25 | 1 450,10 |
| | | | WV ostění soklové okna | | | | |
| | | | WV (0,9+0,3+0,9+0,3)*7*0,3 | | 5,040 | | |
| | | | WV (0,6+0,3+0,6+0,3)*9*0,3 | | 4,860 | | |
| | | | WV dveře zadní vstup | | | | |
| | | | WV (2+0,8+2)*0,3 | | 1,440 | | |
| | | | WV Součet | | 11,340 | | |
| | | | WV 11,34*1,1 "Přepočtené koeficientem množství | | 12,474 | | |
| 30 | K | 622221031 | Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením z desek z minerální vlny s podélnou orientací vláken na vnější stěny, tloušťky desek přes 120 do 160 mm | m2 | 7,900 | 586,83 | 4 635,96 |
| | | | WV u vstupu | | | | |
| | | | WV (1,5+1+1,5)*2,5 | | 10,000 | | |
| | | | WV -1*2,1 | | -2,100 | | |
| | | | WV Součet | | 7,900 | | |
| 31 | M | 63151538 | deska tepelné izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno $\lambda=0,036$ tl 160mm | m2 | 8,690 | 611,01 | 5 309,68 |
| | | | WV 7,9*1,1 "Přepočtené koeficientem množství | | 8,690 | | |
| 32 | K | 622222051 | Montáž kontaktního zateplení vnějšího ostění, nadpraží nebo parapetu lepením z desek z minerální vlny s podélnou nebo kolmou orientací vláken hloubky špalet přes 200 do 400 mm, tloušťky desek do 40 mm | m | 5,200 | 197,16 | 1 025,23 |
| | | | WV ostění vstupní dveře | | | | |
| | | | WV (2,1+1+2,1) | | 5,200 | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----------|--|----|----------|--------------|-------------------|
| 33 | M | 63151518 | deska tepelně izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno $\lambda=0,036$ tl 40mm | m2 | 2,860 | 172,05 | 492,06 |
| | VV | | ostění vstupní dveře | | | | |
| | VV | | (2,1+1+2,1)*0,5 | | 2,600 | | |
| | VV | | 2,6*1,1 "Přepočtené koeficientem množství | | 2,860 | | |
| 34 | K | 622251101 | Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením Příplatek k cenám za zápusťnou montáž kotev s použitím tepelněizolačních zátek na vnější stěny z polystyrenu | m2 | 236,375 | 13,21 | 3 122,51 |
| | VV | | zadní část | | | | |
| | VV | | 20,9*7 | | 146,300 | | |
| | VV | | přední část | | | | |
| | VV | | 19*7 | | 133,000 | | |
| | VV | | okna fasada | | | | |
| | VV | | -1,2*1,5*12 | | -21,600 | | |
| | VV | | -1,8*1,5*6 | | -16,200 | | |
| | VV | | -0,55*1,5*2 | | -1,650 | | |
| | VV | | -0,4*0,8*2 | | -0,640 | | |
| | VV | | -0,85*2,3 | | -1,955 | | |
| | VV | | -0,8*1,1 | | -0,880 | | |
| | VV | | Součet | | 236,375 | | |
| 35 | K | 622251105 | Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením Příplatek k cenám za zápusťnou montáž kotev s použitím tepelněizolačních zátek na vnější stěny z minerální vlny | m2 | 7,900 | 21,86 | 172,69 |
| | VV | | u vstupu | | | | |
| | VV | | (1,5+1+1,5)*2,5 | | 10,000 | | |
| | VV | | -1*2,1 | | -2,100 | | |
| | VV | | Součet | | 7,900 | | |
| 36 | K | 622252001 | Montáž profilů kontaktního zateplení základacích soklových připevňovacích hmoždinkami | m | 39,900 | 98,58 | 3 933,34 |
| | VV | | zadní část | | | | |
| | VV | | 20,9 | | 20,900 | | |
| | VV | | přední část | | | | |
| | VV | | 19 | | 19,000 | | |
| | VV | | Součet | | 39,900 | | |
| 37 | M | 59051653 | profil základací Al tl 0,7mm pro ETICS pro izolant tl 160mm | m | 41,097 | 92,72 | 3 810,51 |
| | VV | | 39,9*1,03 "Přepočtené koeficientem množství | | 41,097 | | |
| 38 | K | 622252002 | Montáž profilů kontaktního zateplení ostatních stěnových, dilatačních apod. lepených do tmelu | m | 216,000 | 45,01 | 9 722,16 |
| | VV | | roh | | | | |
| | VV | | 7*8 | | 56,000 | | |
| | VV | | římša | | | | |
| | VV | | 47 | | 47,000 | | |
| | VV | | okna fasada | | | | |
| | VV | | (1,5+1,5)*12 | | 36,000 | | |
| | VV | | (1,5+1,5)*6 | | 18,000 | | |
| | VV | | (1,5+1,5)*2 | | 6,000 | | |
| | VV | | (0,8+0,8)*2 | | 3,200 | | |
| | VV | | (2,3+2,3) | | 4,600 | | |
| | VV | | (1,1+1,1) | | 2,200 | | |
| | VV | | ostění soklové okna | | | | |
| | VV | | (0,9+0,3+0,9+0,3)*7 | | 16,800 | | |
| | VV | | (0,6+0,3+0,6+0,3)*9 | | 16,200 | | |
| | VV | | dveře zadní vstup | | | | |
| | VV | | (2+0,8+2) | | 4,800 | | |
| | VV | | dveře vstup | | | | |
| | VV | | (2,1+1+2,1) | | 5,200 | | |
| | VV | | Součet | | 216,000 | | |
| 39 | M | 63127416 | profil rohový PVC 23x23mm s výztužnou tkaninou š 100mm pro ETICS | m | 237,600 | 25,11 | 5 966,14 |
| | VV | | 216*1,1 "Přepočtené koeficientem množství | | 237,600 | | |
| 40 | K | 622311121 | Omítka vápenná vnějších ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 15 mm hladká stěn | m2 | 9,450 | 35,34 | 333,96 |
| | VV | | zídka zadní vstup | | | | |
| | VV | | (3+0,3+3)*1,5 | | 9,450 | | |
| 41 | K | 622325112 | Oprava vápenné omítky vnějších ploch stupně členitosti 1 hladké stěn, v rozsahu opravované plochy přes 10 do 30% | m2 | 236,375 | 3,91 | 924,23 |
| | VV | | zadní část | | | | |
| | VV | | 20,9*7 | | 146,300 | | |
| | VV | | přední část | | | | |
| | VV | | 19*7 | | 133,000 | | |
| | VV | | okna fasada | | | | |
| | VV | | -1,2*1,5*12 | | -21,600 | | |
| | VV | | -1,8*1,5*6 | | -16,200 | | |
| | VV | | -0,55*1,5*2 | | -1,650 | | |
| | VV | | -0,4*0,8*2 | | -0,640 | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----------|---|----|----------|--------------|-------------------|
| | W | | -0,85*2,3 | | -1,955 | | |
| | W | | -0,8*1,1 | | -0,880 | | |
| | W | | Součet | | 236,375 | | |
| 42 | K | 622511111 | Omítka tenkovrstvá akrylátová vnějších ploch probarvená, včetně penetrace podkladu mozaiková střednězrnná stěn | m2 | 68,250 | 517,08 | 35 290,71 |
| | W | | ostění soklové okna | | | | |
| | W | | (0,9+0,3+0,9+0,3)*7*0,3 | | 5,040 | | |
| | W | | (0,6+0,3+0,6+0,3)*9*0,3 | | 4,860 | | |
| | W | | sokl | | | | |
| | W | | zadní část | | | | |
| | W | | 20,9*1 | | 20,900 | | |
| | W | | 4,5*2 | | 9,000 | | |
| | W | | přední část | | | | |
| | W | | 19*1 | | 19,000 | | |
| | W | | zídka zadní vstup | | | | |
| | W | | (3+0,3+3)*1,5 | | 9,450 | | |
| | W | | Součet | | 68,250 | | |
| 43 | K | 622532021 | Omítka tenkovrstvá silikonová vnějších ploch probarvená, včetně penetrace podkladu hydrofilní, s regulací vlhkosti na povrchu a se zvýšenou ochranou proti mikroorganismům zrnitá, tloušťky 2,0 mm stěn | m2 | 302,438 | 320,63 | 96 970,70 |
| | W | | arkýře | | | | |
| | W | | 9*2,1 | | 18,900 | | |
| | W | | 3*2,1*2 | | 12,600 | | |
| | W | | zadní část | | | | |
| | W | | 20,9*7 | | 146,300 | | |
| | W | | přední část | | | | |
| | W | | 19*7 | | 133,000 | | |
| | W | | okna fasada | | | | |
| | W | | -1,2*1,5*12 | | -21,600 | | |
| | W | | -1,8*1,5*6 | | -16,200 | | |
| | W | | -0,55*1,5*2 | | -1,650 | | |
| | W | | -0,4*0,8*2 | | -0,640 | | |
| | W | | -0,85*2,3 | | -1,955 | | |
| | W | | -0,8*1,1 | | -0,880 | | |
| | W | | okna fasada ostění | | | | |
| | W | | (1,5+1,2+1,5)*12*0,35 | | 17,640 | | |
| | W | | (1,5+1,8+1,5)*6*0,35 | | 10,080 | | |
| | W | | (1,5+0,55+1,5)*2*0,35 | | 2,485 | | |
| | W | | (0,8+0,4+0,8)*2*0,35 | | 1,400 | | |
| | W | | (2,3+0,85+2,3)*0,35 | | 1,908 | | |
| | W | | (1,1+0,8+1,1)*0,35 | | 1,050 | | |
| | W | | Součet | | 302,438 | | |
| 44 | K | 629135102 | Vyrovnávací vrstva z cementové malty pod klempířskými prvky šířky přes 150 do 300 mm | m | 28,750 | 70,03 | 2 013,36 |
| | W | | okna fasada parapety | | | | |
| | W | | (1,2)*12 | | 14,400 | | |
| | W | | (1,8)*6 | | 10,800 | | |
| | W | | (0,55)*2 | | 1,100 | | |
| | W | | (0,4)*2 | | 0,800 | | |
| | W | | (0,85) | | 0,850 | | |
| | W | | (0,8) | | 0,800 | | |
| | W | | Součet | | 28,750 | | |
| 45 | K | 629991011 | Zakrytí vnějších ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepicí páskou | m2 | 54,055 | 38,69 | 2 091,39 |
| | W | | okna sklep | | | | |
| | W | | (0,9*0,3)*7 | | 1,890 | | |
| | W | | (0,6*0,3)*9 | | 1,620 | | |
| | W | | okna fasada | | | | |
| | W | | 1,2*1,5*12 | | 21,600 | | |
| | W | | 1,8*1,5*6 | | 16,200 | | |
| | W | | 0,55*1,5*2 | | 1,650 | | |
| | W | | 0,4*0,8*2 | | 0,640 | | |
| | W | | 0,85*2,3 | | 1,955 | | |
| | W | | 0,8*1,1 | | 0,880 | | |
| | W | | dveře vstupy | | | | |
| | W | | 1*2,1 | | 2,100 | | |
| | W | | 0,8*2 | | 1,600 | | |
| | W | | okna lodžie | | | | |
| | W | | 0,4*0,8*2 | | 0,640 | | |
| | W | | 0,55*0,8*2 | | 0,880 | | |
| | W | | 0,6*2*2 | | 2,400 | | |
| | W | | Součet | | 54,055 | | |
| 46 | K | 629995101 | Očištění vnějších ploch tlakovou vodou omytím | m2 | 410,541 | 1,40 | 574,76 |
| | W | | zídka zadní vstup | | | | |
| | W | | (3+0,3+3)*1,5 | | 9,450 | | |
| | W | | sokl | | | | |
| | W | | zadní část | | | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----------|--|----|----------|--------------|-------------------|
| | W | | 20,9*1 | | 20,900 | | |
| | W | | 4,5*2 | | 9,000 | | |
| | W | | přední část | | | | |
| | W | | 19*1 | | 19,000 | | |
| | W | | sokl | | | | |
| | W | | zadní část | | | | |
| | W | | 20,9*1,5 | | 31,350 | | |
| | W | | přední část | | | | |
| | W | | 19*1,5 | | 28,500 | | |
| | W | | zadní část | | | | |
| | W | | 20,9*7 | | 146,300 | | |
| | W | | přední část | | | | |
| | W | | 19*7 | | 133,000 | | |
| | W | | okna fasada | | | | |
| | W | | -1,2*1,5*12 | | -21,600 | | |
| | W | | -1,8*1,5*6 | | -16,200 | | |
| | W | | -0,55*1,5*2 | | -1,650 | | |
| | W | | -0,4*0,8*2 | | -0,640 | | |
| | W | | -0,85*2,3 | | -1,955 | | |
| | W | | -0,8*1,1 | | -0,880 | | |
| | W | | okna fasada ostění | | | | |
| | W | | (1,5+1,2+1,5)*12*0,35 | | 17,640 | | |
| | W | | (1,5+1,8+1,5)*6*0,35 | | 10,080 | | |
| | W | | (1,5+0,55+1,5)*2*0,35 | | 2,485 | | |
| | W | | (0,8+0,4+0,8)*2*0,35 | | 1,400 | | |
| | W | | (2,3+0,85+2,3)*0,35 | | 1,908 | | |
| | W | | (1,1+0,8+1,1)*0,35 | | 1,050 | | |
| | W | | okna fasada parapety | | | | |
| | W | | (1,2)*12*0,35 | | 5,040 | | |
| | W | | (1,8)*6*0,35 | | 3,780 | | |
| | W | | (0,55)*2*0,35 | | 0,385 | | |
| | W | | (0,4)*2*0,35 | | 0,280 | | |
| | W | | (0,85)*0,35 | | 0,298 | | |
| | W | | (0,8)*0,35 | | 0,280 | | |
| | W | | ostění soklové okna | | | | |
| | W | | (0,9+0,3+0,9+0,3)*7*0,3 | | 5,040 | | |
| | W | | (0,6+0,3+0,6+0,3)*9*0,3 | | 4,860 | | |
| | W | | dveře zadní vstup | | | | |
| | W | | (2+0,8+2)*0,3 | | 1,440 | | |
| | W | | Součet | | 410,541 | | |
| 47 | K | 629999011 | Příplatky k cenám úprav vnějších povrchů za zvýšenou pracnost při provádění styku dvou struktur na fasádě | m | 128,375 | 3,16 | 405,67 |
| | W | | šambrány kolem oken | | | | |
| | W | | okna fasada | | | | |
| | W | | (1,5+1,2+1,5)*12 | | 50,400 | | |
| | W | | (1,5+1,8+1,5)*6 | | 28,800 | | |
| | W | | (1,5+0,55+1,5)*2 | | 7,100 | | |
| | W | | (0,8+0,4+0,8)*2 | | 4,000 | | |
| | W | | (2,3+0,85+2,3) | | 5,450 | | |
| | W | | (1,1+0,8+1,1) | | 3,000 | | |
| | W | | Součet | | 98,750 | | |
| | W | | 98,75*1,3 "Přepočtené koeficientem množství | | 128,375 | | |
| D | 9 | | Ostatní konstrukce a práce, bourání | | | | 3 895,08 |
| 48 | K | 952901111 | Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m | m2 | 295,400 | 2,98 | 880,29 |
| | W | | suterén | | | | |
| | W | | 138,8 | | 138,800 | | |
| | W | | podlaha na půdě | | | | |
| | W | | 156,6 | | 156,600 | | |
| | W | | Součet | | 295,400 | | |
| 49 | K | 968082016 | Vybourání plastových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat rámu oken s křídly, plochy přes 1 do 2 m2 | m2 | 3,700 | 265,05 | 980,69 |
| | W | | dveře | | | | |
| | W | | 2*0,8 | | 1,600 | | |
| | W | | 2,1*1 | | 2,100 | | |
| | W | | Součet | | 3,700 | | |
| 50 | K | 968062455 | Vybourání dřevěných rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy do 2 m2 | m2 | 4,590 | 179,49 | 823,86 |
| | W | | okna sklep | | | | |
| | W | | 0,9*0,3*7 | | 1,890 | | |
| | W | | 0,6*0,3*9 | | 1,620 | | |
| | W | | okna lodžie | | | | |
| | W | | 0,4*0,8*2 | | 0,640 | | |
| | W | | 0,55*0,8 | | 0,440 | | |
| | W | | Součet | | 4,590 | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----------|---|----|----------|--------------|-------------------|
| 51 | K | 978015341 | Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnějších ploch s vyškrabáním spar a s očištěním zdva stupně členitosti 1 a 2, v rozsahu přes 10 do 30 % | m2 | 236,375 | 5,12 | 1 210,24 |
| | W | | zadní část | | | | |
| | W | | 20,9*7 | | 146,300 | | |
| | W | | přední část | | | | |
| | W | | 19*7 | | 133,000 | | |
| | W | | okna fasada | | | | |
| | W | | -1,2*1,5*12 | | -21,600 | | |
| | W | | -1,8*1,5*6 | | -16,200 | | |
| | W | | -0,55*1,5*2 | | -1,650 | | |
| | W | | -0,4*0,8*2 | | -0,640 | | |
| | W | | -0,85*2,3 | | -1,955 | | |
| | W | | -0,8*1,1 | | -0,880 | | |
| | W | | Součet | | 236,375 | | |
| D | 997 | | Přesun sutě | | | | 13 989,26 |
| 52 | K | 997013213 | Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně pro budovy a haly výšky přes 9 do 12 m | t | 4,627 | 1 367,10 | 6 325,57 |
| 53 | K | 997013501 | Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km | t | 4,627 | 222,27 | 1 028,44 |
| 54 | K | 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 | 64,778 | 9,67 | 626,40 |
| | W | | 4,627*14 "Přepočtené koeficientem množství | | 64,778 | | |
| 55 | K | 997013631 | Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04 | t | 4,699 | 1 278,75 | 6 008,85 |
| D | 998 | | Přesun hmot | | | | 263 559,24 |
| 56 | K | 998018002 | Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 6 do 12 m | t | 19,000 | 111,60 | 2 120,40 |
| D | 61 | | Úprava povrchů vnitřních | | | | 195 019,27 |
| 57 | K | 621131121 | Podkladní a spojovací vrstva vnějších omítaných ploch penetrace akrylát-silikonová nanášená ručně podhledů | m2 | 152,680 | 56,73 | 8 661,54 |
| | W | | podhled v suterénu | | | | |
| | W | | 138,8 | | 138,800 | | |
| | W | | 138,8*1,1 "Přepočtené koeficientem množství | | 152,680 | | |
| 58 | K | 621221011 | Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením z desek z minerální vlny s podélnou orientací vláken na vnější podhledy, tloušťky desek přes 40 do 80 mm | m2 | 33,840 | 650,07 | 21 998,37 |
| | W | | žebra strop | | | | |
| | W | | (0,15+0,15+0,15)*9,4*8 | | 33,840 | | |
| 59 | M | 63141464 | deska tepelně izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno $\lambda=0,041$ tl 60mm | m2 | 34,517 | 194,37 | 6 709,07 |
| | W | | 33,84*1,02 "Přepočtené koeficientem množství | | 34,517 | | |
| 60 | K | 621221021 | Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením z desek z minerální vlny s podélnou orientací vláken na vnější podhledy, tloušťky desek přes 80 do 120 mm | m2 | 138,800 | 703,08 | 97 587,50 |
| | W | | podhled v suterénu | | | | |
| | W | | 138,8 | | 138,800 | | |
| 61 | M | 63152379 | deska tepelně izolační minerální kontaktních pro podhledy finální s povrchovou úpravou $\lambda=0,041$ tl 100mm | m2 | 152,680 | 393,39 | 60 062,79 |
| | W | | 138,8*1,1 "Přepočtené koeficientem množství | | 152,680 | | |
| D | 63 | | Podlahy a podlahové konstrukce | | | | 2 023,43 |
| 62 | K | 632450122 | Potěr cementový vyrovnávací ze suchých směsí v pásu o průměrné (střední) tl. přes 20 do 30 mm | m2 | 5,330 | 362,70 | 1 933,19 |
| | W | | lodžie | | | | |
| | W | | 4,1*1,3 | | 5,330 | | |
| 63 | K | 632459175 | Příplatky k cenám potěrů za malou plochu do 5 m2 jednotlivě, tl. potěru přes 40 do 50 mm | m2 | 5,330 | 16,93 | 90,24 |
| D | 94 | | Lešení a stavební výtahy | | | | 64 396,14 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----------|--|----|------------|--------------|-------------------|
| 64 | K | 941111121 | Montáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W09 přes 0,9 do 1,2 m, výšky do 10 m | m2 | 320,000 | 58,78 | 18 809,60 |
| | W | | fasáda | | | | |
| | W | | (20+20)*8 | | 320,000 | | |
| | W | | Součet | | 320,000 | | |
| 65 | K | 941111221 | 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 -1121 | m2 | 19 200,000 | 0,94 | 18 048,00 |
| | W | | fasáda | | | | |
| | W | | (20+20)*8 | | 320,000 | | |
| | W | | Součet | | 320,000 | | |
| | W | | 320*60 "Přepočtené koeficientem množství | | 19 200,000 | | |
| 66 | K | 941111821 | Demontáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W09 přes 0,9 do 1,2 m, výšky do 10 m | m2 | 320,000 | 35,71 | 11 427,20 |
| | W | | fasáda | | | | |
| | W | | (20+20)*8 | | 320,000 | | |
| | W | | Součet | | 320,000 | | |
| 67 | K | 944511111 | Montáž ochranné sítě zavěšené na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken | m2 | 320,000 | 15,72 | 5 030,40 |
| | W | | fasáda | | | | |
| | W | | (20+20)*8 | | 320,000 | | |
| | W | | Součet | | 320,000 | | |
| 68 | K | 944511211 | Montáž ochranné sítě Příplatek za první a každý další den použití sítě k ceně -1111 | m2 | 19 200,000 | 0,33 | 6 336,00 |
| | W | | fasáda | | | | |
| | W | | (20+20)*8 | | 320,000 | | |
| | W | | Součet | | 320,000 | | |
| | W | | 320*60 "Přepočtené koeficientem množství | | 19 200,000 | | |
| 69 | K | 944511811 | Demontáž ochranné sítě zavěšené na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken | m2 | 320,000 | 10,60 | 3 392,00 |
| | W | | fasáda | | | | |
| | W | | (20+20)*8 | | 320,000 | | |
| | W | | Součet | | 320,000 | | |
| 70 | K | 944711113 | Montáž záchytné stříšky zřizované současně s lehkým nebo těžkým lešením, šířky přes 2,0 do 2,5 m | m | 6,000 | 135,78 | 814,68 |
| | W | | přední a zadní vstup | | | | |
| | W | | 3+3 | | 6,000 | | |
| 71 | K | 944711213 | Montáž záchytné stříšky Příplatek za první a každý další den použití záchytné stříšky k ceně -1113 | m | 12,000 | 2,82 | 33,84 |
| | W | | přední a zadní vstup | | | | |
| | W | | 3+3 | | 6,000 | | |
| | W | | 6*2 "Přepočtené koeficientem množství | | 12,000 | | |
| 72 | K | 944711813 | Demontáž záchytné stříšky zřizované současně s lehkým nebo těžkým lešením, šířky přes 2,0 do 2,5 m | m | 6,000 | 84,07 | 504,42 |
| | W | | přední a zadní vstup | | | | |
| | W | | 3+3 | | 6,000 | | |
| D | PSV | | Práce a dodávky PSV | | | | 259 580,37 |
| D | 712 | | Povlakové krytiny | | | | 492,12 |
| 73 | K | 712332122 | Povlakové krytiny střeš plochých na sucho nopová fólie vrstva ochranná, drenážní s nakaširovanou filtrační textilií výška nopku 8 mm, tl. fólie do 0,6 mm | m2 | 3,000 | 159,03 | 477,09 |
| | W | | stříška vstup | | | | |
| | W | | 3*1 | | 3,000 | | |
| 74 | K | 998712202 | Přesun hmot pro povlakové krytiny stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m | % | 5,130 | 2,93 | 15,03 |
| D | 713 | | Izolace tepelné | | | | 83 298,28 |
| 75 | K | 713121121 | Montáž tepelné izolace podlah rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) kladenými volně dvouvrstvá | m2 | 161,000 | 47,52 | 7 650,72 |
| | W | | podlaha na půdě | | | | |
| | W | | 144 | | 144,000 | | |
| | W | | strop nad schodištěm | | | | |
| | W | | 17 | | 17,000 | | |
| | W | | Součet | | 161,000 | | |
| 76 | M | 63148105 | deska tepelné izolační minerální univerzální $\lambda=0,041$ tl 120mm | m2 | 330,050 | 166,47 | 54 943,42 |
| | W | | 161*2,05 "Přepočtené koeficientem množství | | 330,050 | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----------|---|----|----------|--------------|-------------------|
| 77 | K | 713122111 | Izolace pro pochozí půdy parotěsná vrstva na ploše vodorovné V | m2 | 161,000 | 109,74 | 17 668,14 |
| | W | | podlaha na půdě | | | | |
| | W | | 144 | | 144,000 | | |
| | W | | strop nad schodištěm | | | | |
| | W | | 17 | | 17,000 | | |
| | W | | Součet | | 161,000 | | |
| 78 | K | 713151111 | Montáž tepelné izolace střech šikmých rohožemi, pásy, deskami (izolační materiál ve specifikaci) kladenými volně mezi krokve | m2 | 7,500 | 33,95 | 254,63 |
| | W | | S03 | | | | |
| | W | | 2,5*3 | | 7,500 | | |
| 79 | M | 63166763 | pás tepelně izolační mezi krokve tl 100mm | m2 | 7,650 | 103,23 | 789,71 |
| | W | | 7,5*1,02 "Přepočtené koeficientem množství | | 7,650 | | |
| 80 | M | 63150861 | pás tepelně izolační minerální tl 50mm | m2 | 7,650 | 52,08 | 398,41 |
| | W | | 7,5*1,02 "Přepočtené koeficientem množství | | 7,650 | | |
| 81 | K | 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 | % | 878,550 | 1,81 | 1 593,25 |
| D | 762 | | Konstrukce tesařské | | | | 7 093,95 |
| 82 | K | 762341046 | Bednění a laťování bednění střech rovných sklonu do 60° s vyřezáním otvorů z dřevoštěpkových desek OSB šroubovaných na rošt na pero a drážku, tloušťky desky 22 mm | m2 | 3,000 | 431,52 | 1 294,56 |
| | W | | stříška vstup | | | | |
| | W | | 3*1 | | 3,000 | | |
| 83 | K | 762511247 | Podlahové konstrukce podkladové z dřevoštěpkových desek OSB jednovrstvých šroubovaných na sraz, tloušťky desky 25 mm | m2 | 15,000 | 377,58 | 5 663,70 |
| | W | | podlaha na MV na půdě | | | | |
| | W | | 15*1 | | 15,000 | | |
| 84 | K | 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 | % | 74,820 | 1,81 | 135,69 |
| D | 764 | | Konstrukce klempířské | | | | 55 717,24 |
| 85 | K | 764001821 | Demontáž klempířských konstrukcí krytiny ze svítků nebo tabulí do suti | m2 | 3,000 | 135,00 | 405,00 |
| | W | | KL14 stříška | | | | |
| | W | | 3*1 | | 3,000 | | |
| 86 | K | 764002851 | Demontáž klempířských konstrukcí oplechování parapetů do suti | m | 27,600 | 70,03 | 1 932,83 |
| | W | | KL10-16 | | | | |
| | W | | 1,75*6 | | 10,500 | | |
| | W | | 1,15*12 | | 13,800 | | |
| | W | | 0,8*2 | | 1,600 | | |
| | W | | 0,5*2 | | 1,000 | | |
| | W | | 0,35*2 | | 0,700 | | |
| | W | | Součet | | 27,600 | | |
| 87 | K | 764004801 | Demontáž klempířských konstrukcí žlabu podokapního do suti | m | 37,000 | 67,89 | 2 511,93 |
| | W | | KL01-05 | | | | |
| | W | | 18,5*2 | | 37,000 | | |
| | W | | Součet | | 37,000 | | |
| 88 | K | 764004861 | Demontáž klempířských konstrukcí svodu do suti | m | 16,000 | 52,82 | 845,12 |
| | W | | KL01-05 | | | | |
| | W | | 8+8 | | 16,000 | | |
| 89 | K | 764111641 | Krytina ze svítků nebo z taškových tabulí z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou s úpravou u okapů, prostupů a výčnělků střechy rovné drážkováním ze svítků do rš 670 mm, sklon střechy do 30° | m2 | 3,000 | 1 218,30 | 3 654,90 |
| | W | | stříška vstup | | | | |
| | W | | 3*1 | | 3,000 | | |
| 90 | K | 764216605 | Oplechování parapetů z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou rovných mechanicky kotvené, bez rohů rš 400 mm | m | 27,600 | 386,88 | 10 677,89 |
| | W | | KL10-16 | | | | |
| | W | | 1,75*6 | | 10,500 | | |
| | W | | 1,15*12 | | 13,800 | | |
| | W | | 0,8*2 | | 1,600 | | |
| | W | | 0,5*2 | | 1,000 | | |
| | W | | 0,35*2 | | 0,700 | | |
| | W | | Součet | | 27,600 | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|-----|-----|-----------|--|-----|-----------|--------------|-------------------|
| 91 | K | 764216665 | Oplechování parapetů z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou rovných celoplošně lepené, bez rohů Příplatek k cenám za zvýšenou pracnost při provedení rohu nebo koutu do rš 400 mm | kus | 48,000 | 77,38 | 3 714,24 |
| | W | | KL10-16 | | | | |
| | W | | 2*6 | | 12,000 | | |
| | W | | 2*12 | | 24,000 | | |
| | W | | 2*2 | | 4,000 | | |
| | W | | 2*2 | | 4,000 | | |
| | W | | 2*2 | | 4,000 | | |
| | W | | Součet | | 48,000 | | |
| 92 | K | 764511602 | Žlab podokapní z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou včetně háků a čel půlkruhový rš 330 mm | m | 37,000 | 427,80 | 15 828,60 |
| | W | | KL01-05 | | | | |
| | W | | 18,5*2 | | 37,000 | | |
| | W | | Součet | | 37,000 | | |
| 93 | K | 764511643 | Žlab podokapní z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou včetně háků a čel kotlík oválný (trychtýřový), rš žlabu/průměr svodu 330/120 mm | kus | 2,000 | 489,18 | 978,36 |
| 94 | K | 764518623 | Svod z pozinkovaného plechu s upraveným povrchem včetně objímek, kolen a odskoků kruhový, průměru 120 mm | m | 16,000 | 894,66 | 14 314,56 |
| | W | | KL01-05 | | | | |
| | W | | 8+8 | | 16,000 | | |
| 95 | K | 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 | % | 588,510 | 1,45 | 853,81 |
| D | 766 | | Konstrukce truhlářské | | | | 105 951,79 |
| 96 | K | 766622216 | Montáž oken plastových plochy do 1 m2 včetně montáže rámu otevíravých do zdiva | kus | 20,000 | 880,71 | 17 614,20 |
| | W | | O01 | | | | |
| | W | | 7 | | 7,000 | | |
| | W | | O02 | | | | |
| | W | | 9 | | 9,000 | | |
| | W | | O03 | | | | |
| | W | | 2 | | 2,000 | | |
| | W | | O04 | | | | |
| | W | | 2 | | 2,000 | | |
| | W | | Součet | | 20,000 | | |
| 97 | M | 61140049 | okno plastové otevíravé/sklonné dvojsklo do plochy 1m2 | m2 | 5,030 | 6 863,40 | 34 522,90 |
| | W | | O01 | | | | |
| | W | | 7*0,3*0,9 | | 1,890 | | |
| | W | | O02 | | | | |
| | W | | 9*0,3*0,6 | | 1,620 | | |
| | W | | O03 | | | | |
| | W | | 2*0,8*0,4 | | 0,640 | | |
| | W | | O04 | | | | |
| | W | | 2*0,8*0,55 | | 0,880 | | |
| | W | | Součet | | 5,030 | | |
| 98 | K | 766660411 | Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových vchodových dveří včetně rámu do zdiva jednokřídlových bez nadsvětlíku | kus | 1,000 | 2 790,00 | 2 790,00 |
| 99 | M | 61144163 | dveře plastové vchodové jednokřídle otvíravé 800x2000mm | kus | 1,000 | 11 439,00 | 11 439,00 |
| | W | | D11 | | | | |
| | W | | 1 | | 1,000 | | |
| 100 | K | 767640111 | Montáž dveří ocelových vchodových jednokřídlových bez nadsvětlíku | kus | 1,000 | 3 245,70 | 3 245,70 |
| 101 | M | 55341246 | dveře Al vchodové jednokřídlové š 1000mm | kus | 1,000 | 25 203,00 | 25 203,00 |
| | W | | D01 | | | | |
| | W | | 1 | | 1,000 | | |
| 102 | K | 766660717 | Montáž dveřních doplňků samozavírače na zárubeň ocelovou | kus | 2,000 | 208,32 | 416,64 |
| 103 | M | 54917250 | samozavírač dveří hydraulický K214 č.11 zlatá bronz | kus | 2,000 | 744,00 | 1 488,00 |
| 104 | K | 766660734 | Montáž dveřních doplňků dveřního kování bezpečnostního panikového kování | kus | 1,000 | 1 776,30 | 1 776,30 |
| 105 | M | 766001 | Panikové kování -sada pro dveře se štítkem, klika/klika + zámek | ks | 1,000 | 6 324,00 | 6 324,00 |
| 106 | K | 998766202 | Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m | % | 1 127,090 | 1,00 | 1 132,05 |

D 783

Dokončovací práce - nátěry

495,34

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|-------|-----|-----------|--|----|----------|--------------|-------------------|
| 107 | K | 783301303 | Příprava podkladu zámečnických konstrukcí před provedením nátěru odrezivění odrezovačem bezoplachovým | m2 | 1,166 | 47,15 | 54,98 |
| | W | | HUP | | | | |
| | W | | 0,5*0,5*2 | | 0,500 | | |
| | W | | el rozv | | | | |
| | W | | 0,4*0,7*2 | | 0,560 | | |
| | W | | Součet | | 1,060 | | |
| | W | | 1,06*1,1 "Přepočtené koeficientem množství | | 1,166 | | |
| 108 | K | 783301313 | Příprava podkladu zámečnických konstrukcí před provedením nátěru odmaštění odmašťovačem ředidlovým | m2 | 1,166 | 57,10 | 66,58 |
| 109 | K | 783317101 | Krycí nátěr (email) zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní | m2 | 1,166 | 98,58 | 114,94 |
| 110 | K | 783322101 | Tmelení zámečnických konstrukcí včetně přebroušení tmelených míst, tmelem disperzním akrylátovým nebo latexovým | m2 | 1,166 | 90,86 | 105,94 |
| 111 | K | 783334201 | Základní antikoroziní nátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný epoxidový | m2 | 1,166 | 131,13 | 152,90 |
| D 784 | | | Dokončovací práce - malby a tapety | | | | 6 531,65 |
| 112 | K | 784181101 | Penetrace podkladu jednonásobná základní akrylátová v místnostech výšky do 3,80 m | m2 | 152,680 | 14,23 | 2 172,64 |
| | W | | podhled v suterénu | | | | |
| | W | | 138,8 | | 138,800 | | |
| | W | | 138,8*1,1 "Přepočtené koeficientem množství | | 152,680 | | |
| 113 | K | 784221111 | Malby z malířských směsí otěruvzdorných za sucha dvojnásobné, bílé za sucha otěruvzdorné středně v místnostech výšky do 3,80 m | m2 | 152,680 | 28,55 | 4 359,01 |
| | W | | podhled v suterénu | | | | |
| | W | | 138,8 | | 138,800 | | |
| | W | | 138,8*1,1 "Přepočtené koeficientem množství | | 152,680 | | |

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

07 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
267/7

Soupis:

02 - sanace suterénu

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

21. 5. 2021

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

IČ:

26874199

DIČ:

CZ26874199

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

351 538,25

DPH základní
snížená

Základ daně
0,00
351 538,25

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
0,00
52 730,74

Cena s DPH

v CZK

404 268,99

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

07 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
267/7

Soupis:

02 - sanace suterénu

Místo:

Datum: 21. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

351 538,25

HSV - Práce a dodávky HSV

289 149,51

1 - Zemní práce

61 461,84

11 - Zemní práce - přípravné a přidružené práce

1 530,00

3 - Svislé a kompletní konstrukce

51 579,40

5 - Komunikace pozemní

10 512,72

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

100 565,17

8 - Trubní vedení

31 233,21

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

5 751,30

997 - Přesun sutě

25 328,68

998 - Přesun hmot

2 717,19

PSV - Práce a dodávky PSV

62 388,74

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

49 074,45

784 - Dokončovací práce - malby a tapety

13 314,29

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

07 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
267/7

Soupis:

02 - sanace suterénu

Místo:

Datum: 21. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|

Náklady soupisu celkem

351 538,25

| | | | | | | | |
|----|-----|-----------|---|----------------|---------|--------|------------|
| D | HSV | | Práce a dodávky HSV | | | | 289 149,51 |
| D | 1 | | Zemní práce | | | | 61 461,84 |
| 1 | K | 132154203 | Hloubení zapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 přes 50 do 100 m ³ | m ³ | 46,800 | 883,50 | 41 347,80 |
| | VV | | 1,3*36 | | 46,800 | | |
| 2 | K | 151101101 | Zřízení pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení příložené pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m | m ² | 64,800 | 16,74 | 1 084,75 |
| | VV | | 36*1,8 | | 64,800 | | |
| 3 | K | 151101111 | Odstranění pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu příložené, hloubky do 2 m | m ² | 64,800 | 4,84 | 313,63 |
| | VV | | 36*1,8 | | 64,800 | | |
| 4 | K | 162751137 | Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II na vzdálenost skupiny 4 a 5 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m | m ³ | 18,000 | 190,65 | 3 431,70 |
| | VV | | 0,5*36 | | 18,000 | | |
| 5 | K | 162751119 | Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 | m ³ | 90,000 | 9,67 | 870,30 |
| | VV | | 0,5*36 | | 18,000 | | |
| | VV | | 18*5 "Přepočtené koeficientem množství | | 90,000 | | |
| 6 | K | 171201231 | Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04 | t | 18,000 | 153,45 | 2 762,10 |
| | VV | | 0,5*36 | | 18,000 | | |
| 7 | K | 174151101 | Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách | m ³ | 28,800 | 106,95 | 3 080,16 |
| | VV | | 0,8*36 | | 28,800 | | |
| 8 | K | 181411132 | Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m ² výsevem včetně utážení parkového na svahu přes 1:5 do 1:2 | m ² | 200,000 | 25,58 | 5 116,00 |
| | VV | | 200 | | 200,000 | | |
| 9 | M | 00572410 | osivo směs travní parková | kg | 10,000 | 84,54 | 845,40 |
| | VV | | 200*0,05 "Přepočtené koeficientem množství | | 10,000 | | |
| 10 | K | 181912111 | Úprava pláňe vyrovnáním výškových rozdílů ručně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 bez zhutnění | m ² | 200,000 | 5,40 | 1 080,00 |
| D | 11 | | Zemní práce - přípravné a přidružené práce | | | | 1 530,00 |
| 11 | K | 113106021 | Rozebrání dlažeb a dílců při překopech inženýrských sítí s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek ručně komunikací pro pěší s ložem z kameniva nebo živice a s výplní spár z betonových nebo kameninových dla | m ² | 18,000 | 85,00 | 1 530,00 |
| | VV | | 18*0,5*2 | | 18,000 | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----------|---|-----|----------|--------------|-------------------|
| | W | | Součet | | 18,000 | | |
| | D | 3 | Svislé a kompletní konstrukce | | | | 51 579,40 |
| 12 | K | 319202213 | Dodatečná izolace zdiva injektáží beztlakovou infuzí silikonovou mikroemulzí, tloušťka zdiva přes 300 do 450 mm | m | 58,000 | 889,30 | 51 579,40 |
| | W | | 58 | | 58,000 | | |
| | D | 5 | Komunikace pozemní | | | | 10 512,72 |
| 13 | K | 451577877 | Podklad nebo lože pod dlažbu (přídlažbu) v ploše vodorovné nebo ve sklonu do 1:5, tloušťky od 30 do 100 mm ze štěrkopísku | m2 | 18,000 | 53,94 | 970,92 |
| | W | | 18*0,5*2 | | 18,000 | | |
| | W | | Součet | | 18,000 | | |
| 14 | K | 637211121 | Okapový chodník z dlaždic betonových se zalitím spár cementovou maltou do písku, tl. dlaždic 40 mm | m2 | 18,000 | 530,10 | 9 541,80 |
| | W | | 18*0,5*2 | | 18,000 | | |
| | W | | Součet | | 18,000 | | |
| | D | 6 | Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní | | | | 100 565,17 |
| 15 | K | 612325423 | Oprava vápenocementové omítky vnitřních ploch štukové dvouvrstvé, tloušťky do 20 mm a tloušťky štuku do 3 mm stěn, v rozsahu opravované plochy přes 30 do 50% | m2 | 144,100 | 230,00 | 33 143,00 |
| | W | | 1PP suterén, plochy mimo sanační omítku | | | | |
| | W | | 123,5*2,2 | | 271,700 | | |
| | W | | -58*2,2 | | -127,600 | | |
| | W | | Součet | | 144,100 | | |
| 16 | K | 612821002 | Sanační omítky vnitřních ploch stěn pro vlhké zdivo, prováděná ručně štuková | m2 | 127,600 | 370,00 | 47 212,00 |
| | W | | stěny v suterénu v rozsahu dle PD | | | | |
| | W | | (58)*2,2 | | 127,600 | | |
| 17 | K | 619999031 | Příplatky k cenám úprav povrchů za zaoblení ploch poloměru do 100 mm nebo rozvinuté šířky do 150 mm | m | 36,000 | 67,98 | 2 447,28 |
| | W | | fabion žb pás a svislá stěna při napojení HI | | | | |
| | W | | 36 | | 36,000 | | |
| 18 | K | 622131121 | Podkladní a spojovací vrstva vnějších omítaných ploch penetrace akrylát-silikonová nanášená ručně stěn | m2 | 127,600 | 49,94 | 6 372,34 |
| 19 | K | 622311121 | Omítky vápenná vnějších ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 15 mm hladká stěn | m2 | 64,800 | 35,34 | 2 290,03 |
| | W | | pod HI vyrovnání plochy | | | | |
| | W | | 36*1,8 | | 64,800 | | |
| 20 | K | 629995101 | Očištění vnějších ploch tlakovou vodou omytím | m2 | 64,800 | 1,40 | 90,72 |
| | W | | 36*1,8 | | 64,800 | | |
| 21 | K | 629995223 | Očištění vnějších ploch tryskáním Příplatek k cenám za zvýšenou pracnost ve stíněném nebo uzavřeném prostoru | m2 | 64,800 | 0,47 | 30,46 |
| | W | | 36*1,8 | | 64,800 | | |
| 22 | K | 985131311 | Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah ruční dočištění ocelovými kartáči | m2 | 64,800 | 138,57 | 8 979,34 |
| | W | | 36*1,8 | | 64,800 | | |
| | D | 8 | Trubní vedení | | | | 31 233,21 |
| 23 | K | 212312111 | Lože pro trativody z betonu prostého | m3 | 3,600 | 2 743,50 | 9 876,60 |
| | W | | 36*0,1 | | 3,600 | | |
| 24 | K | 212750103 | Trativody z drenážních a melioračních trubek pro budovy se zřízením štěrkového lože pod trubky a s jejich obsypem v otevřeném výkopu trubka tyčová PVC-U plocha pro vtékání vody min. 80 cm2/m SN 4 celoperforovaná 360° DN 160 | m | 36,000 | 206,46 | 7 432,56 |
| 25 | K | 894812201 | Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 425 šachtové dno (DN šachty / DN trubního vedení) DN 425/150 průtočné | kus | 2,000 | 2 929,50 | 5 859,00 |
| 26 | K | 894812232 | Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 425 roura šachtová korugovaná bez hrdla, světlé hloubky 2000 mm | kus | 2,000 | 2 287,80 | 4 575,60 |
| 27 | K | 894812255 | Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 425 poklop plastový (pro třídu zatížení) pachotěsný s madlem | kus | 2,000 | 957,90 | 1 915,80 |
| 28 | K | 899661312 | Zřízení filtračního obalu drenážních trubek ze skelné tkaniny, slaměných rohoží apod. proti zarůstání kořeny, zanášení zemími částicemi nebo pískem DN přes 130 do 200 | m | 36,000 | 14,79 | 532,44 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----------|--|----|----------|--------------|-------------------|
| 29 | M | 69311098 | geotextilie netkaná separační, filtrační, ochranná s převahou recyklovaných PES vláken 250g/m3 | m2 | 77,760 | 13,39 | 1 041,21 |
| | VV | | 36*1,8 | | 64,800 | | |
| | VV | | 64,8*1,2 "Přepočtené koeficientem množství | | 77,760 | | |
| D | 9 | | Ostatní konstrukce a práce, bourání | | | | 5 751,30 |
| 30 | K | 952901111 | Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m | m2 | 138,000 | 2,98 | 411,24 |
| | VV | | podlaha suterén | | | | |
| | VV | | 138 | | 138,000 | | |
| 31 | K | 978013191 | Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stěn s vyškrabáním spar, s očištěním zdiva, v rozsahu přes 50 do 100 % | m2 | 127,600 | 41,85 | 5 340,06 |
| | VV | | stěny v suterénu v rozsahu dle PD | | | | |
| | VV | | 58*2,2 | | 127,600 | | |
| D | 997 | | Přesun sutě | | | | 25 328,68 |
| 32 | K | 997013211 | Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně pro budovy a haly výšky do 6 m | t | 10,462 | 605,43 | 6 334,01 |
| 33 | K | 997013501 | Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km | t | 10,462 | 222,27 | 2 325,39 |
| 34 | K | 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 | 146,468 | 9,67 | 1 416,35 |
| | VV | | 10,462*14 "Přepočtené koeficientem množství | | 146,468 | | |
| 35 | K | 997013631 | Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04 | t | 11,928 | 1 278,75 | 15 252,93 |
| D | 998 | | Přesun hmot | | | | 2 717,19 |
| 36 | K | 998018001 | Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky do 6 m | t | 34,373 | 79,05 | 2 717,19 |
| D | PSV | | Práce a dodávky PSV | | | | 62 388,74 |
| D | 711 | | Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům | | | | 49 074,45 |
| 37 | K | 711112001 | Provedení izolace proti zemní vlhkosti materiálem a tmely za studena na ploše svislé S nátěrem penetračním | m2 | 64,800 | 19,72 | 1 277,86 |
| | VV | | 36*1,8 | | 64,800 | | |
| 38 | M | 11163150 | lak penetrační asfaltový | t | 0,023 | 47 244,00 | 1 086,61 |
| | VV | | 64,8*0,00035 "Přepočtené koeficientem množství | | 0,023 | | |
| 39 | K | 711142559 | Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením NAIP na ploše svislé S | m2 | 64,800 | 104,16 | 6 749,57 |
| | VV | | 36*1,8 | | 64,800 | | |
| 40 | M | 62853004 | pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 4,0mm s vložkou ze skleněné tkaniny a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem na horním povrchu | m2 | 77,760 | 141,36 | 10 992,15 |
| | VV | | 64,8*1,2 "Přepočtené koeficientem množství | | 77,760 | | |
| 41 | K | 711142559 | Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením NAIP na ploše svislé S | m2 | 64,800 | 104,16 | 6 749,57 |
| | VV | | 36*1,8 | | 64,800 | | |
| 42 | M | 62855001 | pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 4,0mm s vložkou z polyesterové rohože a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem na horním povrchu | m2 | 77,760 | 52,08 | 4 049,74 |
| | VV | | 64,8*1,2 "Přepočtené koeficientem množství | | 77,760 | | |
| 43 | K | 711161215 | izolace proti zemní vlhkosti a dešťové vodě nopovými fóliemi na ploše svislé S vrstva ochranná, odvětrávací a drenážní výška nopku 20,0 mm, tl. fólie do 1,0 mm | m2 | 68,400 | 196,23 | 13 422,13 |
| | VV | | 36*1,9 | | 68,400 | | |
| 44 | K | 711161384 | izolace proti zemní vlhkosti a dešťové vodě nopovými fóliemi ostatní ukončení izolace provětrávací lištou | m | 36,000 | 91,51 | 3 294,36 |
| | VV | | 36 | | 36,000 | | |
| 45 | K | 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 | % | 512,060 | 2,84 | 1 452,46 |
| D | 784 | | Dokončovací práce - malby a tapety | | | | 13 314,29 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|--------------|--|----|----------|--------------|-------------------|
| 46 | K | 784181101 | Penetrace podkladu jednonásobná základní akrylátová v místnostech výšky do 3,80 m | m2 | 144,100 | 14,23 | 2 050,54 |
| | W | | 1PP suterén, plochy mimo sanační omítku | | | | |
| | W | | 123,5*2,2 | | 271,700 | | |
| | W | | -58*2,2 | | -127,600 | | |
| | W | | Součet | | 144,100 | | |
| 47 | K | 784191007 | Čištění vnitřních ploch hrubý úklid po provedení malířských prací omytím podlah | m2 | 139,000 | 2,43 | 337,77 |
| 48 | K | 784221111 | Malby z malířských směsí otěruvzdorných za sucha dvojnásobné, bílé za sucha otěruvzdorné středně v místnostech výšky do 3,80 m | m2 | 144,100 | 28,55 | 4 114,06 |
| 49 | K | 784321001 | Malby minerální jednonásobné, bílé v místnostech výšky do 3,80 m | m2 | 127,600 | 28,09 | 3 584,28 |
| | W | | stěny v suterénu v rozsahu dle PD | | | | |
| | W | | 58*2,2 | | 127,600 | | |
| 50 | M | WBR.MI100A25 | vnitřní minerální nátěr - 25 kg bílý | kg | 63,800 | 50,59 | 3 227,64 |
| | W | | 127,6*0,5 "Přepočtené koeficientem množství | | 63,800 | | |

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

07 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
267/7

Soupis:

03 - výměna střešní krytiny

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Zhotovitel:

ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

21. 5. 2021

IČ:

DIČ:

IČ:

26874199

DIČ:

CZ26874199

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

536 185,13

| | Základ daně | Sazba daně | Výše daně |
|--------------|-------------|------------|-----------|
| DPH základní | 0,00 | 21,00% | 0,00 |
| DPH snížená | 536 185,13 | 15,00% | 80 427,77 |

Cena s DPH

v CZK

616 612,90

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

07 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
267/7

Soupis:

03 - výměna střešní krytiny

Místo:

Datum: 21. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

536 185,13

HSV - Práce a dodávky HSV

27 213,90

997 - Přesun sutě

27 213,90

PSV - Práce a dodávky PSV

508 971,23

712 - Powlakové krytiny

5 205,20

762 - Konstrukce tesařské

108 678,34

764 - Konstrukce klempířské

332 496,93

765 - Krytina skládaná

56 184,80

767 - Konstrukce zámečnické

6 405,96

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

07 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
267/7

Soupis:

03 - výměna střešní krytiny

Místo:

Datum: 21. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|

Náklady soupisu celkem

536 185,13

| | | | | | | | |
|----|-----|-----------|--|-----|---------|----------|------------|
| D | HSV | | Práce a dodávky HSV | | | | 27 213,90 |
| D | 997 | | Přesun sutě | | | | 27 213,90 |
| 1 | K | 997013213 | Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně pro budovy a haly výšky přes 9 do 12 m | t | 8,821 | 1 367,10 | 12 059,19 |
| 2 | K | 997013219 | Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m Příplatek k cenám -3111 až -3217 za zvětšenou vodorovnou dopravu přes vymezenou dopravní vzdálenost za každých dalších i započatých 10 m | t | 8,821 | 65,10 | 574,25 |
| 3 | K | 997013501 | Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km | t | 8,821 | 222,27 | 1 960,64 |
| 4 | K | 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 | 123,494 | 9,67 | 1 194,19 |
| VV | | | 8,821*14 "Přepočtené koeficientem množství | | 123,494 | | |
| 5 | K | 997013631 | Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) smíšeného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04 | t | 8,935 | 1 278,75 | 11 425,63 |
| D | PSV | | Práce a dodávky PSV | | | | 508 971,23 |
| D | 712 | | Povlakové krytiny | | | | 5 205,20 |
| 6 | K | 712600831 | Odstranění ze střech šikmých přes 30° do 45° krytiny povlakové jednovrstvé | m2 | 282,000 | 17,30 | 4 878,60 |
| 7 | K | 712600845 | Odstranění ze střech šikmých přes 30° do 45° doplňků ventilační hlavice | kus | 4,000 | 81,65 | 326,60 |
| D | 762 | | Konstrukce tesařské | | | | 108 678,34 |
| 8 | K | 762083111 | Práce společné pro tesařské konstrukce impregnace řeziva máčením proti dřevokaznému hmyzu a houbám, třída ohrožení 1 a 2 (dřevo v interiéru) | m3 | 27,690 | 535,68 | 14 832,98 |
| VV | | | krokve | | | | |
| VV | | | 19,23 | | 19,230 | | |
| VV | | | bednění | | | | |
| VV | | | 282*0,03 | | 8,460 | | |
| VV | | | Součet | | 27,690 | | |
| 9 | K | 762331932 | Výřezání části střešní vazby vázané konstrukce krovů průřezové plochy řeziva přes 224 do 288 cm2, délky vyřezané části krovového prvku přes 3 do 5 m | m | 45,000 | 60,45 | 2 720,25 |
| 10 | K | 762332923 | Doplnění střešní vazby řezivem (materiál v ceně) průřezové plochy přes 224 do 288 cm2 | m | 45,000 | 122,76 | 5 524,20 |
| 11 | K | 762341210 | Bednění a latování montáž bednění střech rovných a šikmých sklonu do 60° s vyřezáním otvorů z prken hrubých na sraz tl. do 32 mm | m2 | 141,000 | 49,29 | 6 949,89 |
| VV | | | 50% plochy | | | | |
| VV | | | 282*0,5 | | 141,000 | | |
| 12 | M | 60515111 | řezivo jehličnaté boční prkno 20-30mm | m3 | 4,653 | 1 957,65 | 9 108,95 |
| VV | | | 4,23*1,1 "Přepočtené koeficientem množství | | 4,653 | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----------|---|-----|----------|--------------|-------------------|
| 13 | K | 762341811 | Demontáž bednění a laťování bednění střešních, obloukových, sklonu do 60° se všemi nadstřešními konstrukcemi z prken hrubých, hoblovaných tl. do 32 mm | m2 | 141,000 | 14,88 | 2 098,08 |
| | VV | | 50% plochy | | | | |
| | VV | | 282*0,5 | | 141,000 | | |
| 14 | K | 762342314 | Bednění a laťování montáž laťování střešních složitých sklonu do 60° při osové vzdálenosti latí přes 150 do 360 mm | m2 | 282,000 | 56,92 | 16 051,44 |
| 15 | M | 60514105 | řezivo jehličnaté lať pevnostní třída S10-13 průřez 30x50mm | m3 | 1,777 | 5 933,40 | 10 543,65 |
| | VV | | 0,03*0,05*1*3,5*282*1,2 | | 1,777 | | |
| 16 | K | 762342441 | Bednění a laťování montáž lišt trojúhelníkových nebo kontralatí | m | 705,000 | 11,25 | 7 931,25 |
| | VV | | 282*2,5 | | 705,000 | | |
| 17 | M | 60514106 | řezivo jehličnaté lať pevnostní třída S10-13 průřez 40x60mm | m3 | 2,030 | 6 314,70 | 12 818,84 |
| | VV | | 0,04*0,06*705*1,2 | | 2,030 | | |
| 18 | K | 762342811 | Demontáž bednění a laťování laťování střešních sklonu do 60° se všemi nadstřešními konstrukcemi, z latí průřezové plochy do 25 cm2 při osové vzdálenosti do 0,22 m | m2 | 282,000 | 20,37 | 5 744,34 |
| 19 | K | 762395000 | Spojovací prostředky krovů, bednění a laťování, nadstřešních konstrukcí svory, prkna, hřebíky, pásová ocel, vruty | m3 | 3,807 | 1 078,80 | 4 106,99 |
| | VV | | 0,03*0,05*1*3,5*282*1,2 | | 1,777 | | |
| | VV | | 0,04*0,06*705*1,2 | | 2,030 | | |
| | VV | | Součet | | 3,807 | | |
| 20 | K | 762795000 | Spojovací prostředky prostorových vázaných konstrukcí hřebíky, svory, fixační prkna | m3 | 2,885 | 809,10 | 2 334,25 |
| | VV | | 19,23*0,15 | | 2,885 | | |
| 21 | K | 998762102 | Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m | t | 5,635 | 1 404,30 | 7 913,23 |
| D | 764 | | Konstrukce klempířské | | | | 332 496,93 |
| 22 | K | 764001821 | Demontáž klempířských konstrukcí krytiny ze svitků nebo tabulí do suti | m2 | 282,000 | 135,00 | 38 070,00 |
| | VV | | 282 | | 282,000 | | |
| 23 | K | 764001861 | Demontáž klempířských konstrukcí oplechování hřebene z hřebenáčů do suti | m | 18,000 | 54,96 | 989,28 |
| 24 | K | 764002812 | Demontáž klempířských konstrukcí okapového plechu do suti, v krytině skládané | m | 37,000 | 52,45 | 1 940,65 |
| | VV | | 18,5*2 | | 37,000 | | |
| 25 | K | 764002821 | Demontáž klempířských konstrukcí střešního výlezu do suti | kus | 6,000 | 74,40 | 446,40 |
| 26 | K | 764002841 | Demontáž klempířských konstrukcí oplechování horních ploch zdí a nadezdívek do suti | m | 16,000 | 154,38 | 2 470,08 |
| | VV | | 8*2 | | 16,000 | | |
| 27 | K | 764002891 | Demontáž klempířských konstrukcí lemování sloupků komínových lávek do suti | kus | 10,000 | 119,04 | 1 190,40 |
| 28 | K | 764003801 | Demontáž klempířských konstrukcí lemování trub, konzol, držáků, ventilačních nástavců a ostatních kusových prvků do suti | kus | 5,000 | 153,45 | 767,25 |
| 29 | K | 764011616 | Podkladní plech z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou rš 500 mm | m | 84,000 | 326,43 | 27 420,12 |
| | VV | | 18,5+18,5+9+3+3+16+16 | | 84,000 | | |
| 30 | K | 764111653 | Krytina z panelů se zaklapovací drážkou z pozinkovaného plechu tl. min. 0,5 mm s povrchovou úpravou se strukturovaným matným povrchem s tloušťkou laku 25 µm, úpravou u okapů, prostupů a výčnělků střešních, sklon střešních přes 30 do 60°. | m2 | 282,000 | 654,62 | 184 602,84 |
| 31 | K | 764203155 | Montáž oplechování střešních prvků sněhového zachytávače průběžného jednotrubkového | m | 35,000 | 189,72 | 6 640,20 |
| | VV | | 14*2,5 | | 35,000 | | |
| 32 | M | 55344649 | tyč do sněhového zachytávače D 25mm Pz | m | 35,000 | 99,51 | 3 482,85 |
| 33 | M | 55344641 | zachytávač sněhový pro profilované falcované pásy D 22-35mm Pz | kus | 70,000 | 116,25 | 8 137,50 |
| 34 | K | 764211625 | Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou hřebene větraného s použitím hřebenového plechu s větracím pásem rš 400 mm | m | 18,500 | 562,65 | 10 409,03 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|-------|-----|-----------|--|-----|----------|--------------|-------------------|
| 35 | K | 764212634 | Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou štítu závětrnou lištou rš 330 mm | m | 16,000 | 327,36 | 5 237,76 |
| | VV | | 8*2 | | 16,000 | | |
| | VV | | Součet | | 16,000 | | |
| 36 | K | 764212649 | Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou štítu závětrnou lištou rš 800 mm | m | 16,000 | 596,13 | 9 538,08 |
| | VV | | 8*2 | | 16,000 | | |
| 37 | K | 764212664 | Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou okapu okapovým plechem střechy rovné rš 330 mm | m | 37,000 | 315,27 | 11 664,99 |
| | VV | | 18,5*2 | | 37,000 | | |
| | VV | | Součet | | 37,000 | | |
| 38 | K | 764213652 | Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou střešní výlez rozměru 600 x 600 mm, střechy s krytinou skládanou nebo plechovou | kus | 2,000 | 3 162,00 | 6 324,00 |
| 39 | K | 764314612 | Lemování prostupů z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou bez lišty, střech s krytinou skládanou nebo z plechu | m2 | 5,850 | 1 432,20 | 8 378,37 |
| | VV | | komíny | | | | |
| | VV | | 2,1*0,5*2 | | 2,100 | | |
| | VV | | 0,9*0,5*4 | | 1,800 | | |
| | VV | | Součet | | 3,900 | | |
| | VV | | 3,9*1,5 "Přepočtené koeficientem množství | | 5,850 | | |
| 40 | K | 998764102 | Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m | t | 2,695 | 1 776,30 | 4 787,13 |
| D 765 | | | Krytina skládaná | | | | 56 184,80 |
| 41 | K | 765191021 | Montáž pojistné hydroizolační nebo parotěsné fólie kladené ve sklonu přes 20° s lepenými přesahy na krokve | m2 | 282,000 | 45,85 | 12 929,70 |
| 42 | M | 28329036 | <i>fólie kontaktní difuzně propustná pro doplňkovou hydroizolační vrstvu, třívrstvá mikroporézní PP 150g/m2 s integrovanou samolepicí páskou</i> | m2 | 310,200 | 46,97 | 14 570,09 |
| | VV | | 282*1,1 "Přepočtené koeficientem množství | | 310,200 | | |
| 43 | K | 765191031 | Montáž pojistné hydroizolační nebo parotěsné fólie lepení těsnících pásek pod kontralatě | m | 705,000 | 15,25 | 10 751,25 |
| 44 | M | 28329303 | <i>páska těsnící jednostranně lepící butylkaučuková pod kontralatě š 50mm</i> | m | 775,500 | 20,18 | 15 649,59 |
| | VV | | 705*1,1 "Přepočtené koeficientem množství | | 775,500 | | |
| 45 | K | 765192001 | Nouzové zakrytí střechy plachtou | m2 | 300,000 | 7,44 | 2 232,00 |
| | VV | | 300 | | 300,000 | | |
| 46 | K | 998765102 | Přesun hmot pro krytiny skládané stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m na objektech výšky přes 6 do 12 m | t | 0,051 | 1 023,00 | 52,17 |
| D 767 | | | Konstrukce zámečnické | | | | 6 405,96 |
| 47 | K | 767851104 | Montáž komínových lávek kompletní celé lávky | m | 7,000 | 251,10 | 1 757,70 |
| 48 | M | 767001 | <i>Střešní lávka 600 mm</i> | ks | 7,000 | 298,53 | 2 089,71 |
| 49 | M | 767002 | <i>Kolébka střešní lávky</i> | ks | 7,000 | 75,33 | 527,31 |
| 50 | M | 767003 | <i>Držák kolébky</i> | ks | 14,000 | 20,46 | 286,44 |
| 51 | K | 767851803 | Demontáž komínových lávek kompletní celé lávky | m | 13,000 | 125,55 | 1 632,15 |
| 52 | K | 998767202 | Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m | % | 67,670 | 1,66 | 112,65 |

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

07 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
267/7

Soupis:

04 - ÚT byt č.1

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

21. 5. 2021

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

IČ:

26874199

DIČ:

CZ26874199

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

114 072,38

| | Základ daně | Sazba daně | Výše daně |
|--------------|-------------|------------|-----------|
| DPH základní | 0,00 | 21,00% | 0,00 |
| snížená | 114 072,38 | 15,00% | 17 110,86 |

Cena s DPH

v CZK

131 183,24

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

07 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
267/7

Soupis:

04 - ÚT byt č.1

Místo:

Datum: 21. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

114 072,38

PSV - Práce a dodávky PSV

114 072,38

731 - Ústřední vytápění - kotelny

62 130,23

733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí

20 675,50

734 - Ústřední vytápění - armatury

14 557,65

735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa

16 709,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

07 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
267/7

Soupis:

04 - ÚT byt č.1

Místo:

Datum: 21. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|

Náklady soupisu celkem

114 072,38

D PSV Práce a dodávky PSV 114 072,38

D 731 Ústřední vytápění - kotelny 62 130,23

| | | | | | | | |
|---|---|-----------|--|--------|---------|-----------|-----------|
| 1 | K | 723190106 | Přípojky plynovodní ke spotřebičům z hadic nerezových vnitřní závit G 1/2" FF, délky 150 cm | soubor | 1,000 | 1 740,00 | 1 740,00 |
| 2 | K | 731244206 | Kotle ocelové teplovodní plynové závěsné kondenzační s průtokovým ohřevem TUV | soubor | 1,000 | 41 800,00 | 41 800,00 |
| 3 | K | 731341140 | Hadice napouštěcí pryžové Ø 20/28 | m | 2,000 | 91,20 | 182,40 |
| 4 | K | 731810332 | Nucené odtahy spalin od kondenzačních kotlů soustředným potrubím vedeným visle šikmou střechou, průměru 80/125 mm | soubor | 1,000 | 3 610,00 | 3 610,00 |
| 5 | K | 731810342 | Nucené odtahy spalin od kondenzačních kotlů prodloužení soustředného potrubí, průměru 80/125 mm | m | 12,000 | 969,00 | 11 628,00 |
| 6 | K | 723230103 | Armatury se dvěma závity s protipožární armaturou PN 5 kulové uzávěry přímé závity vnitřní G 3/4" FF | kus | 1,000 | 1 220,00 | 1 220,00 |
| 7 | K | 998731202 | Přesun hmot pro kotelny stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m | % | 601,800 | 3,24 | 1 949,83 |

D 733 Ústřední vytápění - rozvodné potrubí 20 675,50

| | | | | | | | |
|----|---|-----------|--|---|---------|--------|-----------|
| 8 | K | 733223102 | Potrubí z trubek měděných tvrdých spojovaných měkkým pájením Ø 15/1 | m | 14,000 | 333,00 | 4 662,00 |
| 9 | K | 733223103 | Potrubí z trubek měděných tvrdých spojovaných měkkým pájením Ø 18/1 | m | 30,000 | 383,00 | 11 490,00 |
| 10 | K | 733811241 | Ochrana potrubí termoizolačními trubicemi z pěnového polyetyleny PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 13 do 20 mm, vnitřního průměru izolace DN do 22 mm | m | 44,000 | 87,40 | 3 845,60 |
| 11 | K | 998733202 | Přesun hmot pro rozvody potrubí stanovený procentní sazbou z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m | % | 199,970 | 3,39 | 677,90 |

D 734 Ústřední vytápění - armatury 14 557,65

| | | | | | | | |
|----|---|-----------|--|--------|-------|----------|----------|
| 12 | K | 734001 | Jednobodová armatura E-Z 1/2" přímá, dvoutrubkový systém | ks | 1,000 | 1 560,00 | 1 560,00 |
| 13 | K | 734163441 | Filtry z uhlíkové oceli s čistícím víkem nebo vypouštěcí zátkou PN 40 do 400°C DN 15 | soubor | 1,000 | 1 950,00 | 1 950,00 |
| 14 | K | 734221682 | Ventily regulační závitové hlavice termostatické, pro ovládání ventilů PN 10 do 110°C kapalinové otopných těles VK | kus | 4,000 | 200,00 | 800,00 |
| 15 | K | 734242412 | Ventily zpětné závitové PN 16 do 110°C přímé G 1/2 | kus | 1,000 | 241,00 | 241,00 |
| 16 | K | 734242413 | Ventily zpětné závitové PN 16 do 110°C přímé G 3/4 | kus | 1,000 | 321,00 | 321,00 |
| 17 | K | 734251211 | Ventily pojistné závitové a čepové rohové provozní tlak od 2,5 do 6 bar G 1/2 | kus | 1,000 | 450,00 | 450,00 |
| 18 | K | 734261406 | Šroubení připojovací armatury radiátorů VK PN 10 do 110°C, regulační uzavíratelné přímé G 1/2 x 18 | kus | 3,000 | 807,00 | 2 421,00 |
| 19 | K | 734291124 | Ostatní armatury kohouty plnicí a vypouštěcí PN 10 do 90°C G 3/4 | kus | 4,000 | 307,00 | 1 228,00 |
| 20 | K | 734291242 | Ostatní armatury filtry závitové PN 16 do 130°C přímé s vnitřními závity G 1/2 | kus | 1,000 | 259,00 | 259,00 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----------|---|-----|----------|--------------|-------------------|
| 21 | K | 734292713 | Ostatní armatury kulové kohouty PN 42 do 185°C přímé vnitřní závit G 1/2 | kus | 3,000 | 234,00 | 702,00 |
| 22 | K | 734292714 | Ostatní armatury kulové kohouty PN 42 do 185°C přímé vnitřní závit G 3/4 | kus | 1,000 | 338,00 | 338,00 |
| 23 | K | 734292723 | Ostatní armatury kulové kohouty PN 42 do 185°C přímé vnitřní závit s vypouštěním G 1/2 | kus | 2,000 | 345,00 | 690,00 |
| 24 | K | 734292724 | Ostatní armatury kulové kohouty PN 42 do 185°C přímé vnitřní závit s vypouštěním G 3/4 | kus | 2,000 | 447,00 | 894,00 |
| 25 | K | 734411102 | Teploměry technické s pevným stonkem a jímkou zadní připojení (axiální) průměr 63 mm délka stonku 75 mm | kus | 3,000 | 551,00 | 1 653,00 |
| 26 | K | 734421101 | Tlakoměry s pevným stonkem a zpětnou klapkou spodní připojení (radiální) tlaku 0–16 bar průměru 50 mm | kus | 1,000 | 1 010,00 | 1 010,00 |
| 27 | K | 998734202 | Přesun hmot pro armatury stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m | % | 145,170 | 0,28 | 40,65 |

D 735 Ústřední vytápění - otopná tělesa 16 709,00

| | | | | | | | |
|----|---|-----------|---|-----|--------|----------|----------|
| 28 | K | 735152178 | Otopná tělesa panelová VK jednodesková PN 1,0 MPa, T do 110°C bez přídavné přestupní plochy výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 1100 mm / 664 W | kus | 1,000 | 3 290,00 | 3 290,00 |
| 29 | K | 735152276 | Otopná tělesa panelová VK jednodesková PN 1,0 MPa, T do 110°C s jednou přídavnou přestupní plochou výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 900 mm / 902 W | kus | 1,000 | 3 450,00 | 3 450,00 |
| 30 | K | 735152476 | Otopná tělesa panelová VK dvoudesková PN 1,0 MPa, T do 110°C s jednou přídavnou přestupní plochou výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 900 mm / 1159 W | kus | 1,000 | 4 270,00 | 4 270,00 |
| 31 | K | 735164252 | Otopná tělesa trubková přímotopná elektrická na stěnu výšky tělesa 1215 mm, délky 600 mm | kus | 1,000 | 5 450,00 | 5 450,00 |
| 32 | K | 735191910 | Ostatní opravy otopných těles napuštění vody do otopného systému včetně potrubí (bez kotle a ohříváků) otopných těles | m2 | 12,000 | 12,50 | 150,00 |
| 33 | K | 998735102 | Přesun hmot pro otopná tělesa stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m | t | 0,090 | 1 100,00 | 99,00 |

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

07 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
267/7

Soupis:

05 - ÚT byt č.2

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

21. 5. 2021

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

IČ:

26874199

DIČ:

CZ26874199

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

114 072,38

| | Základ daně | Sazba daně | Výše daně |
|--------------|-------------|------------|-----------|
| DPH základní | 0,00 | 21,00% | 0,00 |
| DPH snížená | 114 072,38 | 15,00% | 17 110,86 |

Cena s DPH

v CZK

131 183,24

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

07 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
267/7

Soupis:

05 - ÚT byt č.2

Místo:

Datum: 21. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

114 072,38

PSV - Práce a dodávky PSV

114 072,38

731 - Ústřední vytápění - kotelny

62 130,23

733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí

20 675,50

734 - Ústřední vytápění - armatury

14 557,65

735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa

16 709,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

07 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
267/7

Soupis:

05 - ÚT byt č.2

Místo:

Datum: 21. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|

Náklady soupisu celkem

114 072,38

D PSV Práce a dodávky PSV 114 072,38

D 731 Ústřední vytápění - kotelny 62 130,23

| | | | | | | | |
|---|---|-----------|--|--------|---------|-----------|-----------|
| 1 | K | 723190106 | Přípojky plynovodní ke spotřebičům z hadic nerezových vnitřní závit G 1/2" FF, délky 150 cm | soubor | 1,000 | 1 740,00 | 1 740,00 |
| 2 | K | 731244206 | Kotle ocelové teplovodní plynové závěsné kondenzační s průtokovým ohřevem TUV | soubor | 1,000 | 41 800,00 | 41 800,00 |
| 3 | K | 731341140 | Hadice napouštěcí pryžové Ø 20/28 | m | 2,000 | 91,20 | 182,40 |
| 4 | K | 731810332 | Nucené odtahy spalin od kondenzačních kotlů soustředným potrubím vedeným visle šikmou střechou, průměru 80/125 mm | soubor | 1,000 | 3 610,00 | 3 610,00 |
| 5 | K | 731810342 | Nucené odtahy spalin od kondenzačních kotlů prodloužení soustředného potrubí, průměru 80/125 mm | m | 12,000 | 969,00 | 11 628,00 |
| 6 | K | 723230103 | Armatury se dvěma závity s protipožární armaturou PN 5 kulové uzávěry přímé závity vnitřní G 3/4" FF | kus | 1,000 | 1 220,00 | 1 220,00 |
| 7 | K | 998731202 | Přesun hmot pro kotelny stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m | % | 601,800 | 3,24 | 1 949,83 |

D 733 Ústřední vytápění - rozvodné potrubí 20 675,50

| | | | | | | | |
|----|---|-----------|--|---|---------|--------|-----------|
| 8 | K | 733223102 | Potrubí z trubek měděných tvrdých spojovaných měkkým pájením Ø 15/1 | m | 14,000 | 333,00 | 4 662,00 |
| 9 | K | 733223103 | Potrubí z trubek měděných tvrdých spojovaných měkkým pájením Ø 18/1 | m | 30,000 | 383,00 | 11 490,00 |
| 10 | K | 733811241 | Ochrana potrubí termoizolačními trubicemi z pěnového polyetyleny PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 13 do 20 mm, vnitřního průměru izolace DN do 22 mm | m | 44,000 | 87,40 | 3 845,60 |
| 11 | K | 998733202 | Přesun hmot pro rozvody potrubí stanovený procentní sazbou z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m | % | 199,970 | 3,39 | 677,90 |

D 734 Ústřední vytápění - armatury 14 557,65

| | | | | | | | |
|----|---|-----------|--|--------|-------|----------|----------|
| 12 | K | 734001 | Jednobodová armatura E-Z 1/2" přímá, dvoutrubkový systém | ks | 1,000 | 1 560,00 | 1 560,00 |
| 13 | K | 734163441 | Filtry z uhlíkové oceli s čistícím víkem nebo vypouštěcí zátkou PN 40 do 400°C DN 15 | soubor | 1,000 | 1 950,00 | 1 950,00 |
| 14 | K | 734221682 | Ventily regulační závitové hlavice termostatické, pro ovládání ventilů PN 10 do 110°C kapalinové otopných těles VK | kus | 4,000 | 200,00 | 800,00 |
| 15 | K | 734242412 | Ventily zpětné závitové PN 16 do 110°C přímé G 1/2 | kus | 1,000 | 241,00 | 241,00 |
| 16 | K | 734242413 | Ventily zpětné závitové PN 16 do 110°C přímé G 3/4 | kus | 1,000 | 321,00 | 321,00 |
| 17 | K | 734251211 | Ventily pojistné závitové a čepové rohové provozní tlak od 2,5 do 6 bar G 1/2 | kus | 1,000 | 450,00 | 450,00 |
| 18 | K | 734261406 | Šroubení připojovací armatury radiátorů VK PN 10 do 110°C, regulační uzavíratelné přímé G 1/2 x 18 | kus | 3,000 | 807,00 | 2 421,00 |
| 19 | K | 734291124 | Ostatní armatury kohouty plnicí a vypouštěcí PN 10 do 90°C G 3/4 | kus | 4,000 | 307,00 | 1 228,00 |
| 20 | K | 734291242 | Ostatní armatury filtry závitové PN 16 do 130°C přímé s vnitřními závity G 1/2 | kus | 1,000 | 259,00 | 259,00 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----------|---|-----|----------|--------------|-------------------|
| 21 | K | 734292713 | Ostatní armatury kulové kohouty PN 42 do 185°C přímé vnitřní závit G 1/2 | kus | 3,000 | 234,00 | 702,00 |
| 22 | K | 734292714 | Ostatní armatury kulové kohouty PN 42 do 185°C přímé vnitřní závit G 3/4 | kus | 1,000 | 338,00 | 338,00 |
| 23 | K | 734292723 | Ostatní armatury kulové kohouty PN 42 do 185°C přímé vnitřní závit s vypouštěním G 1/2 | kus | 2,000 | 345,00 | 690,00 |
| 24 | K | 734292724 | Ostatní armatury kulové kohouty PN 42 do 185°C přímé vnitřní závit s vypouštěním G 3/4 | kus | 2,000 | 447,00 | 894,00 |
| 25 | K | 734411102 | Teploměry technické s pevným stonkem a jímkou zadní připojení (axiální) průměr 63 mm délka stonku 75 mm | kus | 3,000 | 551,00 | 1 653,00 |
| 26 | K | 734421101 | Tlakoměry s pevným stonkem a zpětnou klapkou spodní připojení (radiální) tlaku 0–16 bar průměru 50 mm | kus | 1,000 | 1 010,00 | 1 010,00 |
| 27 | K | 998734202 | Přesun hmot pro armatury stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m | % | 145,170 | 0,28 | 40,65 |

D 735 Ústřední vytápění - otopná tělesa 16 709,00

| | | | | | | | |
|----|---|-----------|---|-----|--------|----------|----------|
| 28 | K | 735152178 | Otopná tělesa panelová VK jednodesková PN 1,0 MPa, T do 110°C bez přídavné přestupní plochy výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 1100 mm / 664 W | kus | 1,000 | 3 290,00 | 3 290,00 |
| 29 | K | 735152276 | Otopná tělesa panelová VK jednodesková PN 1,0 MPa, T do 110°C s jednou přídavnou přestupní plochou výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 900 mm / 902 W | kus | 1,000 | 3 450,00 | 3 450,00 |
| 30 | K | 735152476 | Otopná tělesa panelová VK dvoudesková PN 1,0 MPa, T do 110°C s jednou přídavnou přestupní plochou výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 900 mm / 1159 W | kus | 1,000 | 4 270,00 | 4 270,00 |
| 31 | K | 735164252 | Otopná tělesa trubková přímotopná elektrická na stěnu výšky tělesa 1215 mm, délky 600 mm | kus | 1,000 | 5 450,00 | 5 450,00 |
| 32 | K | 735191910 | Ostatní opravy otopných těles napuštění vody do otopného systému včetně potrubí (bez kotle a ohříváků) otopných těles | m2 | 12,000 | 12,50 | 150,00 |
| 33 | K | 998735102 | Přesun hmot pro otopná tělesa stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m | t | 0,090 | 1 100,00 | 99,00 |

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

07 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
26717

Soupis:

06 - ÚT byt č.3

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

21. 5. 2021

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

IČ:

26874199

DIČ:

CZ26874199

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

102 967,47

| | Základ daně | Sazba daně | Výše daně |
|--------------|-------------|------------|-----------|
| DPH základní | 0,00 | 21,00% | 0,00 |
| snížená | 102 967,47 | 15,00% | 15 445,12 |

Cena s DPH

v CZK

118 412,59

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

07 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
267/7

Soupis:

06 - ÚT byt č.3

Místo:

Datum: 21. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

102 967,47

PSV - Práce a dodávky PSV

102 967,47

731 - Ústřední vytápění - kotelny

59 129,05

733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí

13 866,67

734 - Ústřední vytápění - armatury

14 557,65

735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa

15 414,10

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

07 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
267/7

Soupis:

06 - ÚT byt č.3

Místo:

Datum: 21. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|

Náklady soupisu celkem

102 967,47

D PSV Práce a dodávky PSV 102 967,47

D 731 Ústřední vytápění - kotelny 59 129,05

| | | | | | | | |
|---|---|-----------|--|--------|---------|-----------|-----------|
| 1 | K | 723190106 | Přípojky plynovodní ke spotřebičům z hadic nerezových vnitřní závit G 1/2" FF, délky 150 cm | soubor | 1,000 | 1 740,00 | 1 740,00 |
| 2 | K | 723230103 | Armatury se dvěma závity s protipožární armaturou PN 5 kulové uzávěry přímé závity vnitřní G 3/4" FF | kus | 1,000 | 1 220,00 | 1 220,00 |
| 3 | K | 731244206 | Kotle ocelové teplovodní plynové závěsné kondenzační s průtokovým ohřevem TUV | soubor | 1,000 | 41 800,00 | 41 800,00 |
| 4 | K | 731341140 | Hadice napouštěcí pryžové Ø 20/28 | m | 2,000 | 91,20 | 182,40 |
| 5 | K | 731810332 | Nucené odtahy spalin od kondenzačních kotlů soustředným potrubím vedeným svisle šikmou střešou, průměru 80/125 mm | soubor | 1,000 | 3 610,00 | 3 610,00 |
| 6 | K | 731810342 | Nucené odtahy spalin od kondenzačních kotlů prodloužení soustředného potrubí, průměru 80/125 mm | m | 9,000 | 969,00 | 8 721,00 |
| 7 | K | 998731202 | Přesun hmot pro kotelny stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m | % | 572,730 | 3,24 | 1 855,65 |

D 733 Ústřední vytápění - rozvodné potrubí 13 866,67

| | | | | | | | |
|----|---|-----------|--|---|---------|--------|----------|
| 8 | K | 733223102 | Potrubí z trubek měděných tvrdých spojovaných měkkým pájením Ø 15/1 | m | 14,000 | 333,00 | 4 662,00 |
| 9 | K | 733223103 | Potrubí z trubek měděných tvrdých spojovaných měkkým pájením Ø 18/1 | m | 16,000 | 383,00 | 6 128,00 |
| 10 | K | 733811241 | Ochrana potrubí termoizolačními trubicemi z pěnového polyetyleny PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 13 do 20 mm, vnitřního průměru izolace DN do 22 mm | m | 30,000 | 87,40 | 2 622,00 |
| 11 | K | 998733202 | Přesun hmot pro rozvody potrubí stanovený procentní sazbou z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m | % | 134,120 | 3,39 | 454,67 |

D 734 Ústřední vytápění - armatury 14 557,65

| | | | | | | | |
|----|---|-----------|--|--------|-------|----------|----------|
| 12 | K | 734001 | Jednobodová armatura E-Z 1/2" přímá, dvoutrubkový systém | ks | 1,000 | 1 560,00 | 1 560,00 |
| 13 | K | 734163441 | Filtry z uhlíkové oceli s čistícím víkem nebo vypouštěcí zátkou PN 40 do 400°C DN 15 | soubor | 1,000 | 1 950,00 | 1 950,00 |
| 14 | K | 734221682 | Ventily regulační závitové hlavice termostatické, pro ovládání ventilů PN 10 do 110°C kapalinové otopných těles VK | kus | 4,000 | 200,00 | 800,00 |
| 15 | K | 734242412 | Ventily zpětné závitové PN 16 do 110°C přímé G 1/2 | kus | 1,000 | 241,00 | 241,00 |
| 16 | K | 734242413 | Ventily zpětné závitové PN 16 do 110°C přímé G 3/4 | kus | 1,000 | 321,00 | 321,00 |
| 17 | K | 734251211 | Ventily pojistné závitové a čepové rohové provozní tlak od 2,5 do 6 bar G 1/2 | kus | 1,000 | 450,00 | 450,00 |
| 18 | K | 734261406 | Šroubení připojovací armatury radiátorů VK PN 10 do 110°C, regulační uzavíratelné přímé G 1/2 x 18 | kus | 3,000 | 807,00 | 2 421,00 |
| 19 | K | 734291124 | Ostatní armatury kohouty plnicí a vypouštěcí PN 10 do 90°C G 3/4 | kus | 4,000 | 307,00 | 1 228,00 |
| 20 | K | 734291242 | Ostatní armatury filtry závitové PN 16 do 130°C přímé s vnitřními závity G 1/2 | kus | 1,000 | 259,00 | 259,00 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----------|---|-----|----------|--------------|-------------------|
| 21 | K | 734292713 | Ostatní armatury kulové kohouty PN 42 do 185°C přímé vnitřní závit G 1/2 | kus | 3,000 | 234,00 | 702,00 |
| 22 | K | 734292714 | Ostatní armatury kulové kohouty PN 42 do 185°C přímé vnitřní závit G 3/4 | kus | 1,000 | 338,00 | 338,00 |
| 23 | K | 734292723 | Ostatní armatury kulové kohouty PN 42 do 185°C přímé vnitřní závit s vypouštěním G 1/2 | kus | 2,000 | 345,00 | 690,00 |
| 24 | K | 734292724 | Ostatní armatury kulové kohouty PN 42 do 185°C přímé vnitřní závit s vypouštěním G 3/4 | kus | 2,000 | 447,00 | 894,00 |
| 25 | K | 734411102 | Teploměry technické s pevným stonkem a jímkou zadní připojení (axiální) průměr 63 mm délka stonku 75 mm | kus | 3,000 | 551,00 | 1 653,00 |
| 26 | K | 734421101 | Tlakoměry s pevným stonkem a zpětnou klapkou spodní připojení (radiální) tlaku 0–16 bar průměru 50 mm | kus | 1,000 | 1 010,00 | 1 010,00 |
| 27 | K | 998734202 | Přesun hmot pro armatury stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m | % | 145,170 | 0,28 | 40,65 |

D 735

Ústřední vytápění - otopná tělesa

15 414,10

| | | | | | | | |
|----|---|-----------|---|-----|--------|----------|----------|
| 28 | K | 735152175 | Otopná tělesa panelová VK jednodesková PN 1,0 MPa, T do 110°C bez přídavné přestupní plochy výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 800 mm / 483 W | kus | 1,000 | 2 970,00 | 2 970,00 |
| 29 | K | 735152179 | Otopná tělesa panelová VK jednodesková PN 1,0 MPa, T do 110°C bez přídavné přestupní plochy výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 1200 mm / 725 W | kus | 1,000 | 3 400,00 | 3 400,00 |
| 30 | K | 735152276 | Otopná tělesa panelová VK jednodesková PN 1,0 MPa, T do 110°C s jednou přídavnou přestupní plochou výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 900 mm / 902 W | kus | 1,000 | 3 450,00 | 3 450,00 |
| 31 | K | 735164262 | Otopná tělesa trubková přímotopná elektrická na stěnu výšky tělesa 1500 mm, délky 745 mm | kus | 1,000 | 5 330,00 | 5 330,00 |
| 32 | K | 735191910 | Ostatní opravy otopných těles napuštění vody do otopného systému včetně potrubí (bez kotle a ohříváků) otopných těles | m2 | 14,000 | 12,50 | 175,00 |
| 33 | K | 998735102 | Přesun hmot pro otopná tělesa stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m | t | 0,081 | 1 100,00 | 89,10 |

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

07 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
267/7

Soupis:

07 - ÚT byt č.4

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

21. 5. 2021

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

IČ:

26874199

DIČ:

CZ26874199

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

102 967,47

| | Základ daně | Sazba daně | Výše daně |
|--------------|-------------|------------|-----------|
| DPH základní | 0,00 | 21,00% | 0,00 |
| snížená | 102 967,47 | 15,00% | 15 445,12 |

Cena s DPH

v CZK

118 412,59

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

07 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
267/7

Soupis:

07 - ÚT byt č.4

Místo:

Datum: 21. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

102 967,47

PSV - Práce a dodávky PSV

102 967,47

731 - Ústřední vytápění - kotelny

59 129,05

733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí

13 866,67

734 - Ústřední vytápění - armatury

14 557,65

735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa

15 414,10

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

07 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
267/7

Soupis:

07 - ÚT byt č.4

Místo:

Datum: 21. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|

Náklady soupisu celkem

102 967,47

D PSV Práce a dodávky PSV 102 967,47

D 731 Ústřední vytápění - kotelny 59 129,05

| | | | | | | | |
|---|---|-----------|--|--------|---------|-----------|-----------|
| 1 | K | 723190106 | Přípojky plynovodní ke spotřebičům z hadic nerezových vnitřní závit G 1/2" FF, délky 150 cm | soubor | 1,000 | 1 740,00 | 1 740,00 |
| 2 | K | 723230103 | Armatury se dvěma závity s protipožární armaturou PN 5 kulové uzávěry přímé závity vnitřní G 3/4" FF | kus | 1,000 | 1 220,00 | 1 220,00 |
| 3 | K | 731244206 | Kotle ocelové teplovodní plynové závěsné kondenzační s průtokovým ohřevem TUV | soubor | 1,000 | 41 800,00 | 41 800,00 |
| 4 | K | 731341140 | Hadice napouštěcí pryžové Ø 20/28 | m | 2,000 | 91,20 | 182,40 |
| 5 | K | 731810332 | Nucené odtahy spalin od kondenzačních kotlů soustředným potrubím vedeným svisle šikmou střešou, průměru 80/125 mm | soubor | 1,000 | 3 610,00 | 3 610,00 |
| 6 | K | 731810342 | Nucené odtahy spalin od kondenzačních kotlů prodloužení soustředného potrubí, průměru 80/125 mm | m | 9,000 | 969,00 | 8 721,00 |
| 7 | K | 998731202 | Přesun hmot pro kotelny stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m | % | 572,730 | 3,24 | 1 855,65 |

D 733 Ústřední vytápění - rozvodné potrubí 13 866,67

| | | | | | | | |
|----|---|-----------|--|---|---------|--------|----------|
| 8 | K | 733223102 | Potrubí z trubek měděných tvrdých spojovaných měkkým pájením Ø 15/1 | m | 14,000 | 333,00 | 4 662,00 |
| 9 | K | 733223103 | Potrubí z trubek měděných tvrdých spojovaných měkkým pájením Ø 18/1 | m | 16,000 | 383,00 | 6 128,00 |
| 10 | K | 733811241 | Ochrana potrubí termoizolačními trubicemi z pěnového polyetyleny PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 13 do 20 mm, vnitřního průměru izolace DN do 22 mm | m | 30,000 | 87,40 | 2 622,00 |
| 11 | K | 998733202 | Přesun hmot pro rozvody potrubí stanovený procentní sazbou z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m | % | 134,120 | 3,39 | 454,67 |

D 734 Ústřední vytápění - armatury 14 557,65

| | | | | | | | |
|----|---|-----------|--|--------|-------|----------|----------|
| 12 | K | 734001 | Jednobodová armatura E-Z 1/2" přímá, dvoutrubkový systém | ks | 1,000 | 1 560,00 | 1 560,00 |
| 13 | K | 734163441 | Filtry z uhlíkové oceli s čistícím víkem nebo vypouštěcí zátkou PN 40 do 400°C DN 15 | soubor | 1,000 | 1 950,00 | 1 950,00 |
| 14 | K | 734221682 | Ventily regulační závitové hlavice termostatické, pro ovládání ventilů PN 10 do 110°C kapalinové otopných těles VK | kus | 4,000 | 200,00 | 800,00 |
| 15 | K | 734242412 | Ventily zpětné závitové PN 16 do 110°C přímé G 1/2 | kus | 1,000 | 241,00 | 241,00 |
| 16 | K | 734242413 | Ventily zpětné závitové PN 16 do 110°C přímé G 3/4 | kus | 1,000 | 321,00 | 321,00 |
| 17 | K | 734251211 | Ventily pojistné závitové a čepové rohové provozní tlak od 2,5 do 6 bar G 1/2 | kus | 1,000 | 450,00 | 450,00 |
| 18 | K | 734261406 | Šroubení připojovací armatury radiátorů VK PN 10 do 110°C, regulační uzavíratelné přímé G 1/2 x 18 | kus | 3,000 | 807,00 | 2 421,00 |
| 19 | K | 734291124 | Ostatní armatury kohouty plnicí a vypouštěcí PN 10 do 90°C G 3/4 | kus | 4,000 | 307,00 | 1 228,00 |
| 20 | K | 734291242 | Ostatní armatury filtry závitové PN 16 do 130°C přímé s vnitřními závity G 1/2 | kus | 1,000 | 259,00 | 259,00 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----------|---|-----|----------|--------------|-------------------|
| 21 | K | 734292713 | Ostatní armatury kulové kohouty PN 42 do 185°C přímé vnitřní závit G 1/2 | kus | 3,000 | 234,00 | 702,00 |
| 22 | K | 734292714 | Ostatní armatury kulové kohouty PN 42 do 185°C přímé vnitřní závit G 3/4 | kus | 1,000 | 338,00 | 338,00 |
| 23 | K | 734292723 | Ostatní armatury kulové kohouty PN 42 do 185°C přímé vnitřní závit s vypouštěním G 1/2 | kus | 2,000 | 345,00 | 690,00 |
| 24 | K | 734292724 | Ostatní armatury kulové kohouty PN 42 do 185°C přímé vnitřní závit s vypouštěním G 3/4 | kus | 2,000 | 447,00 | 894,00 |
| 25 | K | 734411102 | Teploměry technické s pevným stonkem a jímkou zadní připojení (axiální) průměr 63 mm délka stonku 75 mm | kus | 3,000 | 551,00 | 1 653,00 |
| 26 | K | 734421101 | Tlakoměry s pevným stonkem a zpětnou klapkou spodní připojení (radiální) tlaku 0–16 bar průměru 50 mm | kus | 1,000 | 1 010,00 | 1 010,00 |
| 27 | K | 998734202 | Přesun hmot pro armatury stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m | % | 145,170 | 0,28 | 40,65 |

D 735

Ústřední vytápění - otopná tělesa

15 414,10

| | | | | | | | |
|----|---|-----------|---|-----|--------|----------|----------|
| 28 | K | 735152175 | Otopná tělesa panelová VK jednodesková PN 1,0 MPa, T do 110°C bez přídavné přestupní plochy výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 800 mm / 483 W | kus | 1,000 | 2 970,00 | 2 970,00 |
| 29 | K | 735152179 | Otopná tělesa panelová VK jednodesková PN 1,0 MPa, T do 110°C bez přídavné přestupní plochy výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 1200 mm / 725 W | kus | 1,000 | 3 400,00 | 3 400,00 |
| 30 | K | 735152276 | Otopná tělesa panelová VK jednodesková PN 1,0 MPa, T do 110°C s jednou přídavnou přestupní plochou výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 900 mm / 902 W | kus | 1,000 | 3 450,00 | 3 450,00 |
| 31 | K | 735164262 | Otopná tělesa trubková přímotopná elektrická na stěnu výšky tělesa 1500 mm, délky 745 mm | kus | 1,000 | 5 330,00 | 5 330,00 |
| 32 | K | 735191910 | Ostatní opravy otopných těles napuštění vody do otopného systému včetně potrubí (bez kotle a ohříváků) otopných těles | m2 | 14,000 | 12,50 | 175,00 |
| 33 | K | 998735102 | Přesun hmot pro otopná tělesa stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m | t | 0,081 | 1 100,00 | 89,10 |

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

07 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
267/7

Soupis:

10 - stavební úpravy pro ÚT byt č.1

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

21. 5. 2021

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

IČ:

26874199

DIČ:

CZ26874199

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

33 071,73

| | Základ daně | Sazba daně | Výše daně |
|--------------|-------------|------------|-----------|
| DPH základní | 0,00 | 21,00% | 0,00 |
| DPH snížená | 33 071,73 | 15,00% | 4 960,76 |

Cena s DPH

v CZK

38 032,49

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

07 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
267/7

Soupis:

10 - stavební úpravy pro ÚT byt č.1

Místo:

Datum: 21. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

33 071,73

HSV - Práce a dodávky HSV

27 969,61

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

7 259,59

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

19 499,04

997 - Přesun sutě

1 126,16

998 - Přesun hmot

84,82

PSV - Práce a dodávky PSV

5 102,12

721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

708,47

723 - Zdravotechnika - vnitřní plynovod

2 693,28

725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty

502,49

783 - Dokončovací práce - nátěry

209,08

784 - Dokončovací práce - malby a tapety

988,80

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

07 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
267/7

Soupis:

10 - stavební úpravy pro ÚT byt č.1

Místo:

Datum: 21. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|

Náklady soupisu celkem

33 071,73

| | | | | | | | |
|----|-----|-----------|---|--------|--------|----------|-----------|
| D | HSV | | Práce a dodávky HSV | | | | 27 969,61 |
| D | 6 | | Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní | | | | 7 259,59 |
| 1 | K | 612135101 | Hrubá výplň rýh maltou jakékoli šířky rýhy ve stěnách | m2 | 7,500 | 343,17 | 2 573,78 |
| | VV | | 25*0,3 | | 7,500 | | |
| 2 | K | 612311141 | Omítka vápenná vnitřních ploch nanášená ručně dvouvrstvá štuková, tloušťky jádrové omítky do 10 mm a tloušťky štuku do 3 mm svislých konstrukcí stěn | m2 | 7,500 | 255,75 | 1 918,13 |
| 3 | K | 612315221 | Vápenná omítka jednotlivých malých ploch štuková na stěnách, plochy jednotlivé do 0,09 m2 | kus | 24,000 | 115,32 | 2 767,68 |
| D | 9 | | Ostatní konstrukce a práce, bourání | | | | 19 499,04 |
| 4 | K | 952901111 | Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m | m2 | 25,000 | 2,98 | 74,50 |
| 5 | K | 953845113 | Vyložkování stávajících komínových nebo větracích průduchů nerezovými vložkami pevnými, včetně ukončení komínu komínového tělesa výšky 3 m světlý průměr vložky přes 130 mm do 160 mm | soubor | 1,000 | 6 556,00 | 6 556,00 |
| 6 | K | 953845123 | Vyložkování stávajících komínových nebo větracích průduchů nerezovými vložkami pevnými, včetně ukončení komínu svislého kouřovodu výšky 3 m Příplatek k cenám za každý další i započatý metr výšky komínového průduchu přes 3 m světlý průměr vložky přes 130 | m | 6,000 | 781,00 | 4 686,00 |
| 7 | K | 971033151 | Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnic, příčkových z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou průměru profilu do 60 mm, tl. do 450 mm | kus | 12,000 | 110,67 | 1 328,04 |
| 8 | K | 974031133 | Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 50 mm a šířky do 100 mm | m | 25,000 | 87,70 | 2 192,50 |
| 9 | K | 977331111 | Zvětšení komínového průduchu frézováním zdiva z cihel plných pálených maximální hloubky frézování do 10 mm | m | 9,000 | 518,00 | 4 662,00 |
| D | 997 | | Přesun sutě | | | | 1 126,16 |
| 10 | K | 997013153 | Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s omezením mechanizace pro budovy a haly výšky přes 9 do 12 m | t | 0,431 | 976,50 | 420,87 |
| 11 | K | 997013501 | Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km | t | 0,431 | 222,27 | 95,80 |
| 12 | K | 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 | 6,034 | 9,67 | 58,35 |
| | VV | | 0,431*14 "Přepočtené koeficientem množství | | 6,034 | | |
| 13 | K | 997013631 | Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04 | t | 0,431 | 1 278,75 | 551,14 |
| D | 998 | | Přesun hmot | | | | 84,82 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|---|-----|------------|--|-----|--|--------------|-------------------|
| 14 | K | 998018002 | Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 6 do 12 m | t | 0,760 | 111,60 | 84,82 |
| D PSV Práce a dodávky PSV | | | | | | | 5 102,12 |
| D 721 Zdravotechnika - vnitřní kanalizace | | | | | | | 708,47 |
| 15 | K | 721174042 | Potrubí z trub polypropylenových přípojovací DN 40 | m | 2,000 | 320,85 | 641,70 |
| 16 | K | 721194104 | Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 40 | kus | 1,000 | 66,77 | 66,77 |
| D 723 Zdravotechnika - vnitřní plynovod | | | | | | | 2 693,28 |
| 17 | K | 723111203 | Potrubí z ocelových trubek závitových černých spojovaných svařováním, bežešvých běžných DN 20 | m | 4,000 | 389,67 | 1 558,68 |
| 18 | K | 723230103 | Armatury se dvěma závity s protipožární armaturou PN 5 kulové uzávěry přímé závity vnitřní G 3/4" FF | kus | 1,000 | 1 134,60 | 1 134,60 |
| D 725 Zdravotechnika - zařizovací předměty | | | | | | | 502,49 |
| 19 | K | 725869101 | Zápachové uzávěrky zařizovacích předmětů montáž zápachových uzávěrek do DN 40 | kus | 1,000 | 122,76 | 122,76 |
| 20 | M | HLE.HL21.2 | Vtok (nálevka) DN32 se zápachovou uzávěrkou a kuličkou pro suchý stav | kus | 1,000 | 379,73 | 379,73 |
| D 783 Dokončovací práce - nátěry | | | | | | | 209,08 |
| 21 | K | 783615551 | Mezinátěr armatur a kovových potrubí potrubí do DN 50 mm syntetický standardní | m | 4,000 | 20,18 | 80,72 |
| 22 | K | 783617601 | Krycí nátěr (email) armatur a kovových potrubí potrubí do DN 50 mm jednonásobný syntetický standardní | m | 4,000 | 17,86 | 71,44 |
| 23 | K | 783624651 | Základní antikorozní nátěr armatur a kovových potrubí jednonásobný potrubí do DN 50 mm akrylátový | m | 4,000 | 14,23 | 56,92 |
| D 784 Dokončovací práce - malby a tapety | | | | | | | 988,80 |
| 24 | K | 784171101 | Zakrytí nemalovaných ploch (materiál ve specifikaci) včetně pozdějšího odkrytí podlah | m2 | 30,000 | 4,49 | 134,70 |
| 25 | M | 58124844 | fólie pro malířské potřeby zakrývací tl 25μ 4x5m | m2 | 36,000 | 3,65 | 131,40 |
| VV | | | | | 30*1,2 "Přepočtené koeficientem množství | 36,000 | |
| 26 | K | 784181101 | Penetrace podkladu jednonásobná základní akrylátová v místnostech výšky do 3,80 m | m2 | 15,000 | 14,23 | 213,45 |
| 27 | K | 784221101 | Malby z malířských směsí otěruvzdorných za sucha dvojnásobné, bílé za sucha otěruvzdorné dobře v místnostech výšky do 3,80 m | m2 | 15,000 | 33,95 | 509,25 |

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

07 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
267/7

Soupis:

11 - stavební úpravy pro ÚT byt č.2

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

21. 5. 2021

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

IČ:

26874199

DIČ:

CZ26874199

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

33 071,73

DPH základní
snížená

Základ daně
0,00
33 071,73

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
0,00
4 960,76

Cena s DPH

v CZK

38 032,49

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

07 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
267/7

Soupis:

11 - stavební úpravy pro ÚT byt č.2

Místo:

Datum: 21. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

33 071,73

HSV - Práce a dodávky HSV

27 969,61

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

7 259,59

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

19 499,04

997 - Přesun sutě

1 126,16

998 - Přesun hmot

84,82

PSV - Práce a dodávky PSV

5 102,12

721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

708,47

723 - Zdravotechnika - vnitřní plynovod

2 693,28

725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty

502,49

783 - Dokončovací práce - nátěry

209,08

784 - Dokončovací práce - malby a tapety

988,80

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

07 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
267/7

Soupis:

11 - stavební úpravy pro ÚT byt č.2

Místo:

Datum: 21. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|

Náklady soupisu celkem

33 071,73

| | | | | | | | |
|----|-----|-----------|---|--------|--------|----------|-----------|
| D | HSV | | Práce a dodávky HSV | | | | 27 969,61 |
| D | 6 | | Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní | | | | 7 259,59 |
| 1 | K | 612135101 | Hrubá výplň rýh maltou jakékoli šířky rýhy ve stěnách | m2 | 7,500 | 343,17 | 2 573,78 |
| | VV | | 25*0,3 | | 7,500 | | |
| 2 | K | 612311141 | Omítka vápenná vnitřních ploch nanášená ručně dvouvrstvá štuková, tloušťky jádrové omítky do 10 mm a tloušťky štuku do 3 mm svislých konstrukcí stěn | m2 | 7,500 | 255,75 | 1 918,13 |
| 3 | K | 612315221 | Vápenná omítka jednotlivých malých ploch štuková na stěnách, plochy jednotlivé do 0,09 m2 | kus | 24,000 | 115,32 | 2 767,68 |
| D | 9 | | Ostatní konstrukce a práce, bourání | | | | 19 499,04 |
| 4 | K | 952901111 | Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m | m2 | 25,000 | 2,98 | 74,50 |
| 5 | K | 953845113 | Vyložkování stávajících komínových nebo větracích průduchů nerezovými vložkami pevnými, včetně ukončení komínu komínového tělesa výšky 3 m světlý průměr vložky přes 130 mm do 160 mm | soubor | 1,000 | 6 556,00 | 6 556,00 |
| 6 | K | 953845123 | Vyložkování stávajících komínových nebo větracích průduchů nerezovými vložkami pevnými, včetně ukončení komínu svislého kouřovodu výšky 3 m Příplatek k cenám za každý další i započatý metr výšky komínového průduchu přes 3 m světlý průměr vložky přes 130 | m | 6,000 | 781,00 | 4 686,00 |
| 7 | K | 971033151 | Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnic, příčkových z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou průměru profilu do 60 mm, tl. do 450 mm | kus | 12,000 | 110,67 | 1 328,04 |
| 8 | K | 974031133 | Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 50 mm a šířky do 100 mm | m | 25,000 | 87,70 | 2 192,50 |
| 9 | K | 977331111 | Zvětšení komínového průduchu frézováním zdiva z cihel plných pálených maximální hloubky frézování do 10 mm | m | 9,000 | 518,00 | 4 662,00 |
| D | 997 | | Přesun sutě | | | | 1 126,16 |
| 10 | K | 997013153 | Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s omezením mechanizace pro budovy a haly výšky přes 9 do 12 m | t | 0,431 | 976,50 | 420,87 |
| 11 | K | 997013501 | Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km | t | 0,431 | 222,27 | 95,80 |
| 12 | K | 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 | 6,034 | 9,67 | 58,35 |
| | VV | | 0,431*14 "Přepočtené koeficientem množství | | 6,034 | | |
| 13 | K | 997013631 | Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04 | t | 0,431 | 1 278,75 | 551,14 |
| D | 998 | | Přesun hmot | | | | 84,82 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|---|-----|------------|--|-----|--|--------------|-------------------|
| 14 | K | 998018002 | Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 6 do 12 m | t | 0,760 | 111,60 | 84,82 |
| D PSV Práce a dodávky PSV | | | | | | | 5 102,12 |
| D 721 Zdravotechnika - vnitřní kanalizace | | | | | | | 708,47 |
| 15 | K | 721174042 | Potrubí z trub polypropylenových připojovací DN 40 | m | 2,000 | 320,85 | 641,70 |
| 16 | K | 721194104 | Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 40 | kus | 1,000 | 66,77 | 66,77 |
| D 723 Zdravotechnika - vnitřní plynovod | | | | | | | 2 693,28 |
| 17 | K | 723111203 | Potrubí z ocelových trubek závitových černých spojovaných svařováním, bežešvých běžných DN 20 | m | 4,000 | 389,67 | 1 558,68 |
| 18 | K | 723230103 | Armatury se dvěma závity s protipožární armaturou PN 5 kulové uzávěry přímé závity vnitřní G 3/4" FF | kus | 1,000 | 1 134,60 | 1 134,60 |
| D 725 Zdravotechnika - zařizovací předměty | | | | | | | 502,49 |
| 19 | K | 725869101 | Zápachové uzávěry zařizovacích předmětů montáž zápachových uzávěrek do DN 40 | kus | 1,000 | 122,76 | 122,76 |
| 20 | M | HLE.HL21.2 | Vtok (nálevka) DN32 se zápachovou uzávěrkou a kuličkou pro suchý stav | kus | 1,000 | 379,73 | 379,73 |
| D 783 Dokončovací práce - nátěry | | | | | | | 209,08 |
| 21 | K | 783615551 | Mezinátěr armatur a kovových potrubí potrubí do DN 50 mm syntetický standardní | m | 4,000 | 20,18 | 80,72 |
| 22 | K | 783617601 | Krycí nátěr (email) armatur a kovových potrubí potrubí do DN 50 mm jednonásobný syntetický standardní | m | 4,000 | 17,86 | 71,44 |
| 23 | K | 783624651 | Základní antikorozní nátěr armatur a kovových potrubí jednonásobný potrubí do DN 50 mm akrylátový | m | 4,000 | 14,23 | 56,92 |
| D 784 Dokončovací práce - malby a tapety | | | | | | | 988,80 |
| 24 | K | 784171101 | Zakrytí nemalovaných ploch (materiál ve specifikaci) včetně pozdějšího odkrytí podlah | m2 | 30,000 | 4,49 | 134,70 |
| 25 | M | 58124844 | fólie pro malířské potřeby zakrývací tl 25μ 4x5m | m2 | 36,000 | 3,65 | 131,40 |
| VV | | | | | 30*1,2 "Přepočtené koeficientem množství | 36,000 | |
| 26 | K | 784181101 | Penetrace podkladu jednonásobná základní akrylátová v místnostech výšky do 3,80 m | m2 | 15,000 | 14,23 | 213,45 |
| 27 | K | 784221101 | Malby z malířských směsí otěruvzdorných za sucha dvojnásobné, bílé za sucha otěruvzdorné dobře v místnostech výšky do 3,80 m | m2 | 15,000 | 33,95 | 509,25 |

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

07 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
267/7

Soupis:

12 - stavební úpravy pro ÚT byt č.3

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

21. 5. 2021

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

IČ:

26874199

DIČ:

CZ26874199

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

29 165,88

DPH základní
snižená

Základ daně
0,00
29 165,88

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
0,00
4 374,88

Cena s DPH

v CZK

33 540,76

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

07 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
267/7

Soupis:

12 - stavební úpravy pro ÚT byt č.3

Místo:

Datum: 21. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

29 165,88

HSV - Práce a dodávky HSV

24 063,76

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

7 259,59

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

15 602,04

997 - Přesun sutě

1 118,32

998 - Přesun hmot

83,81

PSV - Práce a dodávky PSV

5 102,12

721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

708,47

723 - Zdravotechnika - vnitřní plynovod

2 693,28

725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty

502,49

783 - Dokončovací práce - nátěry

209,08

784 - Dokončovací práce - malby a tapety

988,80

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

07 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
267/7

Soupis:

12 - stavební úpravy pro ÚT byt č.3

Místo:

Datum: 21. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|

Náklady soupisu celkem

29 165,88

| | | | | | | | |
|----|-----|-----------|--|--------|--------|----------|-----------|
| D | HSV | | Práce a dodávky HSV | | | | 24 063,76 |
| D | 6 | | Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní | | | | 7 259,59 |
| 1 | K | 612135101 | Hrubá výplň rýh maltou jakékoli šířky rýhy ve stěnách | m2 | 7,500 | 343,17 | 2 573,78 |
| 2 | K | 612311141 | Omítka vápenná vnitřních ploch nanášená ručně dvouvrstvá štuková, tloušťky jádrové omítky do 10 mm a tloušťky štuku do 3 mm svislých konstrukcí stěn | m2 | 7,500 | 255,75 | 1 918,13 |
| 3 | K | 612315221 | Vápenná omítka jednotlivých malých ploch štuková na stěnách, plochy jednotlivě do 0,09 m2 | kus | 24,000 | 115,32 | 2 767,68 |
| D | 9 | | Ostatní konstrukce a práce, bourání | | | | 15 602,04 |
| 4 | K | 952901111 | Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m | m2 | 25,000 | 2,98 | 74,50 |
| 5 | K | 953845113 | Vyvločkování stávajících komínových nebo větracích průduchů nerezovými vložkami pevnými, včetně ukončení komínu komínového tělesa výšky 3 m světlý průměr vložky přes 130 mm do 160 mm | soubor | 1,000 | 6 556,00 | 6 556,00 |
| 6 | K | 953845123 | Vyvločkování stávajících komínových nebo větracích průduchů nerezovými vložkami pevnými, včetně ukončení komínu svislého kouřovodu výšky 3 m Příplatek k cenám za každý další i započatý metr výšky komínového průduchu přes 3 m světlý průměr vložky přes 130 | m | 3,000 | 781,00 | 2 343,00 |
| 7 | K | 971033151 | Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnic, příčkových z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou průměru profilu do 60 mm, tl. do 450 mm | kus | 12,000 | 110,67 | 1 328,04 |
| 8 | K | 974031133 | Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 50 mm a šířky do 100 mm | m | 25,000 | 87,70 | 2 192,50 |
| 9 | K | 977331111 | Zvětšení komínového průduchu frézováním zdiva z cihel plných pálených maximální hloubky frézování do 10 mm | m | 6,000 | 518,00 | 3 108,00 |
| D | 997 | | Přesun sutě | | | | 1 118,32 |
| 10 | K | 997013153 | Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s omezením mechanizace pro budovy a haly výšky přes 9 do 12 m | t | 0,428 | 976,50 | 417,94 |
| 11 | K | 997013501 | Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km | t | 0,428 | 222,27 | 95,13 |
| 12 | K | 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 | 5,992 | 9,67 | 57,94 |
| VV | | | 0,428*14 "Přečtené koeficientem množství | | 5,992 | | |
| 13 | K | 997013631 | Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkové) smíšeného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04 | t | 0,428 | 1 278,75 | 547,31 |
| D | 998 | | Přesun hmot | | | | 83,81 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|---|-----|------------|--|-----|--|--------------|-------------------|
| 14 | K | 998018002 | Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 6 do 12 m | t | 0,751 | 111,60 | 83,81 |
| D PSV Práce a dodávky PSV | | | | | | | 5 102,12 |
| D 721 Zdravotechnika - vnitřní kanalizace | | | | | | | 708,47 |
| 15 | K | 721174042 | Potrubí z trub polypropylenových připojovací DN 40 | m | 2,000 | 320,85 | 641,70 |
| 16 | K | 721194104 | Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 40 | kus | 1,000 | 66,77 | 66,77 |
| D 723 Zdravotechnika - vnitřní plynovod | | | | | | | 2 693,28 |
| 17 | K | 723111203 | Potrubí z ocelových trubek závitových černých spojovaných svařováním, bežešvých běžných DN 20 | m | 4,000 | 389,67 | 1 558,68 |
| 18 | K | 723230103 | Armatury se dvěma závity s protipožární armaturou PN 5 kulové uzávěry přímé závity vnitřní G 3/4" FF | kus | 1,000 | 1 134,60 | 1 134,60 |
| D 725 Zdravotechnika - zařizovací předměty | | | | | | | 502,49 |
| 19 | K | 725869101 | Zápachové uzávěry zařizovacích předmětů montáž zápachových uzávěrek do DN 40 | kus | 1,000 | 122,76 | 122,76 |
| 20 | M | HLE.HL21.2 | Vtok (nálevka) DN32 se zápachovou uzávěrkou a kuličkou pro suchý stav | kus | 1,000 | 379,73 | 379,73 |
| D 783 Dokončovací práce - nátěry | | | | | | | 209,08 |
| 21 | K | 783615551 | Mezinátěr armatur a kovových potrubí potrubí do DN 50 mm syntetický standardní | m | 4,000 | 20,18 | 80,72 |
| 22 | K | 783617601 | Krycí nátěr (email) armatur a kovových potrubí potrubí do DN 50 mm jednonásobný syntetický standardní | m | 4,000 | 17,86 | 71,44 |
| 23 | K | 783624651 | Základní antikorozní nátěr armatur a kovových potrubí jednonásobný potrubí do DN 50 mm akrylátový | m | 4,000 | 14,23 | 56,92 |
| D 784 Dokončovací práce - malby a tapety | | | | | | | 988,80 |
| 24 | K | 784171101 | Zakrytí nemalovaných ploch (materiál ve specifikaci) včetně pozdějšího odkrytí podlah | m2 | 30,000 | 4,49 | 134,70 |
| 25 | M | 58124844 | fólie pro malířské potřeby zakrývací tl 25μ 4x5m | m2 | 36,000 | 3,65 | 131,40 |
| VV | | | | | 30*1,2 "Přepočtené koeficientem množství | 36,000 | |
| 26 | K | 784181101 | Penetrace podkladu jednonásobná základní akrylátová v místnostech výšky do 3,80 m | m2 | 15,000 | 14,23 | 213,45 |
| 27 | K | 784221101 | Malby z malířských směsí otěruvzdorných za sucha dvojnásobné, bílé za sucha otěruvzdorné dobře v místnostech výšky do 3,80 m | m2 | 15,000 | 33,95 | 509,25 |

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

07 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
267/7

Soupis:

13 - stavební úpravy pro ÚT byt č.4

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

21. 5. 2021

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

IČ:

26874199

DIČ:

CZ26874199

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

| | | | |
|---------------------|--|--|------------------|
| Cena bez DPH | | | 29 165,88 |
|---------------------|--|--|------------------|

| | Základ daně | Sazba daně | Výše daně |
|--------------|-------------|------------|-----------|
| DPH základní | 0,00 | 21,00% | 0,00 |
| DPH snížená | 29 165,88 | 15,00% | 4 374,88 |

| | | |
|-------------------|--------------|------------------|
| Cena s DPH | v CZK | 33 540,76 |
|-------------------|--------------|------------------|

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

07 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
267/7

Soupis:

13 - stavební úpravy pro ÚT byt č.4

Místo:

Datum: 21. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

29 165,88

HSV - Práce a dodávky HSV

24 063,76

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

7 259,59

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

15 602,04

997 - Přesun sutě

1 118,32

998 - Přesun hmot

83,81

PSV - Práce a dodávky PSV

5 102,12

721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

708,47

723 - Zdravotechnika - vnitřní plynovod

2 693,28

725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty

502,49

783 - Dokončovací práce - nátěry

209,08

784 - Dokončovací práce - malby a tapety

988,80

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

07 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
267/7

Soupis:

13 - stavební úpravy pro ÚT byt č.4

Místo:

Datum: 21. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|

Náklady soupisu celkem

29 165,88

| | | | | | | | |
|----|-----|-----------|--|--------|--------|----------|-----------|
| D | HSV | | Práce a dodávky HSV | | | | 24 063,76 |
| D | 6 | | Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní | | | | 7 259,59 |
| 1 | K | 612135101 | Hrubá výplň rýh maltou jakékoli šířky rýhy ve stěnách | m2 | 7,500 | 343,17 | 2 573,78 |
| 2 | K | 612311141 | Omítka vápenná vnitřních ploch nanášená ručně dvouvrstvá štuková, tloušťky jádrové omítky do 10 mm a tloušťky štku do 3 mm svislých konstrukcí stěn | m2 | 7,500 | 255,75 | 1 918,13 |
| 3 | K | 612315221 | Vápenná omítka jednotlivých malých ploch štuková na stěnách, plochy jednotlivě do 0,09 m2 | kus | 24,000 | 115,32 | 2 767,68 |
| D | 9 | | Ostatní konstrukce a práce, bourání | | | | 15 602,04 |
| 4 | K | 952901111 | Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m | m2 | 25,000 | 2,98 | 74,50 |
| 5 | K | 953845113 | Vyvločkování stávajících komínových nebo větracích průduchů nerezovými vložkami pevnými, včetně ukončení komínu komínového tělesa výšky 3 m světlý průměr vložky přes 130 mm do 160 mm | soubor | 1,000 | 6 556,00 | 6 556,00 |
| 6 | K | 953845123 | Vyvločkování stávajících komínových nebo větracích průduchů nerezovými vložkami pevnými, včetně ukončení komínu svislého kouřovodu výšky 3 m Příplatek k cenám za každý další i započatý metr výšky komínového průduchu přes 3 m světlý průměr vložky přes 130 | m | 3,000 | 781,00 | 2 343,00 |
| 7 | K | 971033151 | Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnic, příčkových z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou průměru profilu do 60 mm, tl. do 450 mm | kus | 12,000 | 110,67 | 1 328,04 |
| 8 | K | 974031133 | Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 50 mm a šířky do 100 mm | m | 25,000 | 87,70 | 2 192,50 |
| 9 | K | 977331111 | Zvětšení komínového průduchu frézováním zdiva z cihel plných pálených maximální hloubky frézování do 10 mm | m | 6,000 | 518,00 | 3 108,00 |
| D | 997 | | Přesun sutě | | | | 1 118,32 |
| 10 | K | 997013153 | Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s omezením mechanizace pro budovy a haly výšky přes 9 do 12 m | t | 0,428 | 976,50 | 417,94 |
| 11 | K | 997013501 | Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km | t | 0,428 | 222,27 | 95,13 |
| 12 | K | 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 | 5,992 | 9,67 | 57,94 |
| VV | | | 0,428*14 "Přepočtené koeficientem množství | | 5,992 | | |
| 13 | K | 997013631 | Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) smíšeného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04 | t | 0,428 | 1 278,75 | 547,31 |
| D | 998 | | Přesun hmot | | | | 83,81 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|---|-----|------------|--|-----|--|--------------|-------------------|
| 14 | K | 998018002 | Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 6 do 12 m | t | 0,751 | 111,60 | 83,81 |
| D PSV Práce a dodávky PSV | | | | | | | 5 102,12 |
| D 721 Zdravotechnika - vnitřní kanalizace | | | | | | | 708,47 |
| 15 | K | 721174042 | Potrubí z trub polypropylenových přípojovací DN 40 | m | 2,000 | 320,85 | 641,70 |
| 16 | K | 721194104 | Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 40 | kus | 1,000 | 66,77 | 66,77 |
| D 723 Zdravotechnika - vnitřní plynovod | | | | | | | 2 693,28 |
| 17 | K | 723111203 | Potrubí z ocelových trubek závitových černých spojovaných svařováním, bežešvých běžných DN 20 | m | 4,000 | 389,67 | 1 558,68 |
| 18 | K | 723230103 | Armatury se dvěma závity s protipožární armaturou PN 5 kulové uzávěry přímé závity vnitřní G 3/4" FF | kus | 1,000 | 1 134,60 | 1 134,60 |
| D 725 Zdravotechnika - zařizovací předměty | | | | | | | 502,49 |
| 19 | K | 725869101 | Zápachové uzávěrky zařizovacích předmětů montáž zápachových uzávěrek do DN 40 | kus | 1,000 | 122,76 | 122,76 |
| 20 | M | HLE.HL21.2 | Vtok (nálevka) DN32 se zápachovou uzávěrkou a kuličkou pro suchý stav | kus | 1,000 | 379,73 | 379,73 |
| D 783 Dokončovací práce - nátěry | | | | | | | 209,08 |
| 21 | K | 783615551 | Mezinátěr armatur a kovových potrubí potrubí do DN 50 mm syntetický standardní | m | 4,000 | 20,18 | 80,72 |
| 22 | K | 783617601 | Krycí nátěr (email) armatur a kovových potrubí potrubí do DN 50 mm jednonásobný syntetický standardní | m | 4,000 | 17,86 | 71,44 |
| 23 | K | 783624651 | Základní antikorozní nátěr armatur a kovových potrubí jednonásobný potrubí do DN 50 mm akrylátový | m | 4,000 | 14,23 | 56,92 |
| D 784 Dokončovací práce - malby a tapety | | | | | | | 988,80 |
| 24 | K | 784171101 | Zakrytí nemalovaných ploch (materiál ve specifikaci) včetně pozdějšího odkrytí podlah | m2 | 30,000 | 4,49 | 134,70 |
| 25 | M | 58124844 | fólie pro malířské potřeby zakrývací tl 25μ 4x5m | m2 | 36,000 | 3,65 | 131,40 |
| VV | | | | | 30*1,2 "Přepočtené koeficientem množství | 36,000 | |
| 26 | K | 784181101 | Penetrace podkladu jednonásobná základní akrylátová v místnostech výšky do 3,80 m | m2 | 15,000 | 14,23 | 213,45 |
| 27 | K | 784221101 | Malby z malířských směsí otěruvzdorných za sucha dvojnásobné, bílé za sucha otěruvzdorné dobře v místnostech výšky do 3,80 m | m2 | 15,000 | 33,95 | 509,25 |

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

07 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
267/7

Soupis:

14 - Plynoinstalace

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

21. 5. 2021

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

IČ:

26874199

DIČ:

CZ26874199

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

67 443,69

DPH základní
snížená

Základ daně
0,00
67 443,69

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
0,00
10 116,55

Cena s DPH

v CZK

77 560,24

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

07 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
267/7

Soupis:

14 - Plynoinstalace

Místo:

Datum: 21. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

67 443,69

PSV - Práce a dodávky PSV

67 443,69

723 - Zdravotechnika - vnitřní plynovod

58 873,44

727 - Zdravotechnika - požární ochrana

4 650,00

783 - Dokončovací práce - nátěry

3 920,25

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

07 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
267/7

Soupis:

14 - Plynoinstalace

Místo:

Datum: 21. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|

Náklady soupisu celkem

67 443,69

D PSV Práce a dodávky PSV 67 443,69

D 723 Zdravotechnika - vnitřní plynovod 58 873,44

| | | | | | | | |
|----|---|-----------|---|--------|--------|----------|-----------|
| 1 | K | 723111203 | Potrubí z ocelových trubek závitových černých spojovaných svařováním, bezešvých běžných DN 20 | m | 47,000 | 389,67 | 18 314,49 |
| 2 | K | 723111205 | Potrubí z ocelových trubek závitových černých spojovaných svařováním, bezešvých běžných DN 32 | m | 12,000 | 498,48 | 5 981,76 |
| 3 | K | 723111206 | Potrubí z ocelových trubek závitových černých spojovaných svařováním, bezešvých běžných DN 40 | m | 16,000 | 532,89 | 8 526,24 |
| 4 | K | 723160204 | Přípojky k plynůměrům spojované na závit bez ochozu G 1" | soubor | 4,000 | 1 515,90 | 6 063,60 |
| 5 | K | 723160334 | Přípojky k plynůměrům rozpěrky přípojek G 1" | soubor | 4,000 | 385,95 | 1 543,80 |
| 6 | M | 38822269 | <i>plynoměr membránový nízkotlaký se šroubením Qmax 6m3/h, PN 0,05MPa, rozteč 100</i> | kus | 4,000 | 1 404,30 | 5 617,20 |
| 7 | K | 723230103 | Armatury se dvěma závity s protipožární armaturou PN 5 kulové uzávěry přímé závity vnitřní G 3/4" FF | kus | 4,000 | 1 134,60 | 4 538,40 |
| 8 | K | 723120805 | Demontáž potrubí svařovaného z ocelových trubek závitových přes 25 do DN 50 | m | 70,000 | 101,37 | 7 095,90 |
| 9 | K | 723160831 | Demontáž přípojek k plynůměrům rozpěrek G 1 | kus | 4,000 | 101,37 | 405,48 |
| 10 | K | 723260801 | Demontáž plynůměrů maximální průtok Q (m3/hod) do 16 m3/h | kus | 4,000 | 162,75 | 651,00 |
| 11 | K | 998723102 | Přesun hmot pro vnitřní plynovod stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m | t | 0,245 | 553,35 | 135,57 |

D 727 Zdravotechnika - požární ochrana 4 650,00

| | | | | | | | |
|----|---|-----------|--|-----|-------|----------|----------|
| 12 | K | 727121101 | Protipožární ochranné manžety z jedné strany dělicí konstrukce požární odolnost EI 90 D 32 | kus | 4,000 | 1 162,50 | 4 650,00 |
|----|---|-----------|--|-----|-------|----------|----------|

D 783 Dokončovací práce - nátěry 3 920,25

| | | | | | | | |
|----|---|-----------|---|---|--------|-------|----------|
| 13 | K | 783615551 | Mezinátěr armatur a kovových potrubí potrubí do DN 50 mm syntetický standardní | m | 75,000 | 20,18 | 1 513,50 |
| 14 | K | 783617601 | Krycí nátěr (email) armatur a kovových potrubí potrubí do DN 50 mm jednonásobný syntetický standardní | m | 75,000 | 17,86 | 1 339,50 |
| 15 | K | 783624651 | Základní antikorozní nátěr armatur a kovových potrubí jednonásobný potrubí do DN 50 mm akrylátový | m | 75,000 | 14,23 | 1 067,25 |

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

07 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
267/7

Soupis:

20 - Elektrotechnika

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

21. 5. 2021

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

IČ:

26874199

DIČ:

CZ26874199

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

72 205,00

| | Základ daně | Sazba daně | Výše daně |
|--------------|-------------|------------|-----------|
| DPH základní | 0,00 | 21,00% | 0,00 |
| DPH snížená | 72 205,00 | 15,00% | 10 830,75 |

Cena s DPH

v CZK

83 035,75

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

07 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
267/7

Soupis:

20 - Elektrotechnika

Místo:

Datum: 21. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

72 205,00

M - Práce a dodávky M

72 205,00

21-M - Elektromontáže

72 205,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

07 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
267/7

Soupis:

20 - Elektrotechnika

Místo:

Datum: 21. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|

Náklady soupisu celkem

72 205,00

D M Práce a dodávky M 72 205,00

D 21-M Elektromontáže 72 205,00

| | | | | | | | |
|---|---|--------|-------------------------------------|--------|-------|-----------|-----------|
| 1 | K | M21001 | Hromosvod - viz samostatný rozpočet | soubor | 1,000 | 72 205,00 | 72 205,00 |
|---|---|--------|-------------------------------------|--------|-------|-----------|-----------|

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

07 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
26717

Soupis:

30 - Vedlejší náklady

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Zhotovitel:

ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

21. 5. 2021

IČ:

DIČ:

IČ:

26874199

DIČ:

CZ26874199

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

21 800,00

| | Základ daně | Sazba daně | Výše daně |
|--------------|-------------|------------|-----------|
| DPH základní | 0,00 | 21,00% | 0,00 |
| DPH snížená | 21 800,00 | 15,00% | 3 270,00 |

Cena s DPH

v CZK

25 070,00

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

07 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
267/7

Soupis:

30 - Vedlejší náklady

Místo:

Datum: 21. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

21 800,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

21 800,00

VRN3 - Zařízení staveniště

13 500,00

VRN4 - Inženýrská činnost

8 300,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

07 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
267/7

Soupis:

30 - Vedlejší náklady

Místo:

Datum: 21. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|

Náklady soupisu celkem

21 800,00

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady 21 800,00

D VRN3 Zařízení staveniště 13 500,00

| | | | | | | | |
|---|---|-----------|--|--------|-------|-----------|-----------|
| 1 | K | 030001000 | Veškeré náklady spojené s vybudováním, provozem a odstraněním zařízení staveniště. | soubor | 1,000 | 13 500,00 | 13 500,00 |
|---|---|-----------|--|--------|-------|-----------|-----------|

D VRN4 Inženýrská činnost 8 300,00

| | | | | | | | |
|---|---|-----------|--------|--------|-------|----------|----------|
| 2 | K | 044002000 | Revize | soubor | 1,000 | 7 500,00 | 7 500,00 |
|---|---|-----------|--------|--------|-------|----------|----------|

| | | | | | | | |
|---|---|-----------|-----------------------------------|--------|-------|--------|--------|
| 3 | K | 045002000 | Kompletační a koordinační činnost | soubor | 1,000 | 800,00 | 800,00 |
|---|---|-----------|-----------------------------------|--------|-------|--------|--------|

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

08 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
274/8

Soupis:

01 - zateplení obálky budovy

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Zhotovitel:

ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

21. 5. 2021

IČ:

DIČ:

IČ:

26874199

DIČ:

CZ26874199

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

1 329 457,19

| | Základ daně | Sazba daně | Výše daně |
|--------------|--------------|------------|------------|
| DPH základní | 0,00 | 21,00% | 0,00 |
| snížená | 1 329 457,19 | 15,00% | 199 418,58 |

Cena s DPH

v CZK

1 528 875,77

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

08 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
274/8

Soupis:

01 - zateplení obálky budovy

Místo:

Datum: 21. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

1 329 457,19

HSV - Práce a dodávky HSV

1 061 227,71

| | |
|--|------------|
| 6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní | 747 118,24 |
| 9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání | 4 437,90 |
| 997 - Přesun sutě | 18 803,15 |
| 998 - Přesun hmot | 290 868,42 |
| 61 - Úprava povrchů vnitřních | 195 019,27 |
| 63 - Podlahy a podlahové konstrukce | 2 023,43 |
| 94 - Lešení a stavební výtahy | 91 189,50 |

PSV - Práce a dodávky PSV

268 229,48

| | |
|--|------------|
| 712 - Powlakové krytiny | 492,12 |
| 713 - Izolace tepelné | 83 292,84 |
| 762 - Konstrukce tesařské | 7 093,95 |
| 764 - Konstrukce klempířské | 64 371,79 |
| 766 - Konstrukce truhlářské | 105 951,79 |
| 783 - Dokončovací práce - nátěry | 495,34 |
| 784 - Dokončovací práce - malby a tapety | 6 531,65 |

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

08 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
274/8

Soupis:

01 - zateplení obálky budovy

Místo:

Datum: 21. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|

Náklady soupisu celkem

1 329 457,19

D HSV Práce a dodávky HSV 1 061 227,71

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní 747 118,24

| | | | | | | | |
|---|---|-----------|--|----|--------|--------|----------|
| 1 | K | 612315301 | Vápenná omítka ostění nebo nadpraží hladká | m2 | 9,900 | 615,66 | 6 095,03 |
| | W | | okna sklep | | | | |
| | W | | (0,3+0,9+0,3+0,9)*7*0,3 | | 5,040 | | |
| | W | | (0,3+0,6+0,3+0,6)*9*0,3 | | 4,860 | | |
| | W | | Součet | | 9,900 | | |
| 2 | K | 612315302 | Vápenná omítka ostění nebo nadpraží štuková | m2 | 4,000 | 681,69 | 2 726,76 |
| | W | | dveře vstup | | | | |
| | W | | (2,1+1+2,1)*0,4 | | 2,080 | | |
| | W | | dveře zadní vstup | | | | |
| | W | | (2+0,8+2)*0,4 | | 1,920 | | |
| | W | | Součet | | 4,000 | | |
| 3 | K | 621131121 | Podkladní a spojovací vrstva vnějších omítaných ploch penetrace akrylát-silikonová nanášená ručně podhledů | m2 | 34,330 | 56,73 | 1 947,54 |
| | W | | římsa pod okapem | | | | |
| | W | | 46,3*0,5 | | 23,150 | | |
| | W | | stříška vstup | | | | |
| | W | | 3*0,95 | | 2,850 | | |
| | W | | pruvlak zadní vstup | | | | |
| | W | | 3,8*(0,5*0,7) | | 1,330 | | |
| | W | | podhled D20 | | | | |
| | W | | 7 | | 7,000 | | |
| | W | | Součet | | 34,330 | | |
| 4 | K | 621142001 | Potažení vnějších ploch pletivem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknitým vtačením do tmelu podhledů | m2 | 23,150 | 204,60 | 4 736,49 |
| | W | | římsa pod okapem | | | | |
| | W | | 46,3*0,5 | | 23,150 | | |
| | W | | Součet | | 23,150 | | |
| 5 | K | 621221011 | Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením z desek z minerální vlny s podélnou orientací vláken na vnější podhledy, tloušťky desek přes 40 do 80 mm | m2 | 4,180 | 650,07 | 2 717,29 |
| | W | | stříška vstup | | | | |
| | W | | 3*0,95 | | 2,850 | | |
| | W | | pruvlak zadní vstup | | | | |
| | W | | 3,8*(0,5*0,7) | | 1,330 | | |
| | W | | Součet | | 4,180 | | |
| 6 | M | 63151520 | deska tepelně izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno $\lambda=0,036$ tl 60mm | m2 | 4,180 | 257,61 | 1 076,81 |
| 7 | K | 621221031 | Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením z desek z minerální vlny s podélnou orientací vláken na vnější podhledy, tloušťky desek přes 120 do 160 mm | m2 | 7,000 | 726,33 | 5 084,31 |
| | W | | podhled D20 | | | | |
| | W | | 7 | | 7,000 | | |
| 8 | M | 63151538 | deska tepelně izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno $\lambda=0,036$ tl 160mm | m2 | 7,140 | 611,01 | 4 362,61 |
| | W | | 7*1,02 "Přepočtené koeficientem množství | | 7,140 | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----------|---|----|----------|--------------|-------------------|
| 9 | K | 621532021 | Omitka tenkovrstvá silikonová vnějších ploch probarvená, včetně penetrace podkladu hydrofilní, s regulací vlhkosti na povrchu a se zvýšenou ochranou proti mikroorganismům zrnitá, tloušťky 2,0 mm podhledů | m2 | 34,330 | 285,51 | 9 801,56 |
| | W | | římsa pod okapem | | | | |
| | W | | 46,3*0,5 | | 23,150 | | |
| | W | | stříška vstup | | | | |
| | W | | 3*0,95 | | 2,850 | | |
| | W | | pruvlak zadní vstup | | | | |
| | W | | 3,8*(0,5*0,7) | | 1,330 | | |
| | W | | podhled D20 | | | | |
| | W | | 7 | | 7,000 | | |
| | W | | Součet | | 34,330 | | |
| 10 | K | 622131121 | Podkladní a spojovací vrstva vnějších omítaných ploch penetrace akrylát-silikonová nanášená ručně stěn | m2 | 527,586 | 49,94 | 26 347,64 |
| | W | | zídka zadní vstup | | | | |
| | W | | (3+0,3+3)*1,5 | | 9,450 | | |
| | W | | sokl | | | | |
| | W | | zadní část | | | | |
| | W | | 20,9*1 | | 20,900 | | |
| | W | | 4,5*2 | | 9,000 | | |
| | W | | boční část | | | | |
| | W | | 10,35*1 | | 10,350 | | |
| | W | | přední část | | | | |
| | W | | 19*1 | | 19,000 | | |
| | W | | sokl | | | | |
| | W | | zadní část | | | | |
| | W | | 20,9*1,5 | | 31,350 | | |
| | W | | boční část | | | | |
| | W | | 10,35*1,5 | | 15,525 | | |
| | W | | přední část | | | | |
| | W | | 19*1,5 | | 28,500 | | |
| | W | | zadní část | | | | |
| | W | | 20,9*7 | | 146,300 | | |
| | W | | boční část | | | | |
| | W | | 10,35*7 | | 72,450 | | |
| | W | | štit | | | | |
| | W | | 36 | | 36,000 | | |
| | W | | přední část | | | | |
| | W | | 19*7 | | 133,000 | | |
| | W | | okna fasada | | | | |
| | W | | -1,2*1,5*12 | | -21,600 | | |
| | W | | -1,8*1,5*6 | | -16,200 | | |
| | W | | -0,55*1,5*2 | | -1,650 | | |
| | W | | -0,4*0,8*2 | | -0,640 | | |
| | W | | -0,85*2,3 | | -1,955 | | |
| | W | | -0,8*1,1 | | -0,880 | | |
| | W | | štit | | | | |
| | W | | -0,9*1,35*1 | | -1,215 | | |
| | W | | okna fasada ostění | | | | |
| | W | | (1,5+1,8+1,5)*6*0,35 | | 10,080 | | |
| | W | | (1,5+0,55+1,5)*2*0,35 | | 2,485 | | |
| | W | | (0,8+0,4+0,8)*2*0,35 | | 1,400 | | |
| | W | | (2,3+0,85+2,3)*0,35 | | 1,908 | | |
| | W | | (1,1+0,8+1,1)*0,35 | | 1,050 | | |
| | W | | štit | | | | |
| | W | | (1,35+0,9+1,35)*1*0,35 | | 1,260 | | |
| | W | | okna fasada parapety | | | | |
| | W | | (1,2)*12*0,35 | | 5,040 | | |
| | W | | (1,8)*6*0,35 | | 3,780 | | |
| | W | | (0,55)*2*0,35 | | 0,385 | | |
| | W | | (0,4)*2*0,35 | | 0,280 | | |
| | W | | (0,85)*0,35 | | 0,298 | | |
| | W | | (0,8)*0,35 | | 0,280 | | |
| | W | | štit | | | | |
| | W | | (0,9)*1*0,35 | | 0,315 | | |
| | W | | ostění soklové okna | | | | |
| | W | | (0,9+0,3+0,9+0,3)*7*0,3 | | 5,040 | | |
| | W | | (0,6+0,3+0,6+0,3)*9*0,3 | | 4,860 | | |
| | W | | dveře zadní vstup | | | | |
| | W | | (2+0,8+2)*0,3 | | 1,440 | | |
| | W | | Součet | | 527,586 | | |
| 11 | K | 622135011 | Vyrovnání nerovností podkladu vnějších omítaných ploch tmelem, tloušťky do 2 mm stěn | m2 | 458,511 | 3,72 | 1 705,66 |
| | W | | zídka zadní vstup | | | | |
| | W | | (3+0,3+3)*1,5 | | 9,450 | | |
| | W | | sokl | | | | |
| | W | | zadní část | | | | |
| | W | | 20,9*1 | | 20,900 | | |
| | W | | 4,5*2 | | 9,000 | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----|------------------------|----|----------|--------------|-------------------|
| W | | | boční část | | | | |
| W | | | 10,35*1 | | 10,350 | | |
| W | | | přední část | | | | |
| W | | | 19*1 | | 19,000 | | |
| W | | | zadní část | | | | |
| W | | | 20,9*7 | | 146,300 | | |
| W | | | boční část | | | | |
| W | | | 10,35*7 | | 72,450 | | |
| W | | | štít | | | | |
| W | | | 36 | | 36,000 | | |
| W | | | přední část | | | | |
| W | | | 19*7 | | 133,000 | | |
| W | | | okna fasada | | | | |
| W | | | -1,2*1,5*12 | | -21,600 | | |
| W | | | -1,8*1,5*6 | | -16,200 | | |
| W | | | -0,55*1,5*2 | | -1,650 | | |
| W | | | -0,4*0,8*2 | | -0,640 | | |
| W | | | -0,85*2,3 | | -1,955 | | |
| W | | | -0,8*1,1 | | -0,880 | | |
| W | | | štít | | | | |
| W | | | -0,9*1,35*1 | | -1,215 | | |
| W | | | okna fasada ostění | | | | |
| W | | | (1,5+1,2+1,5)*12*0,35 | | 17,640 | | |
| W | | | (1,5+1,8+1,5)*6*0,35 | | 10,080 | | |
| W | | | (1,5+0,55+1,5)*2*0,35 | | 2,485 | | |
| W | | | (0,8+0,4+0,8)*2*0,35 | | 1,400 | | |
| W | | | (2,3+0,85+2,3)*0,35 | | 1,908 | | |
| W | | | (1,1+0,8+1,1)*0,35 | | 1,050 | | |
| W | | | štít | | | | |
| W | | | (1,35+0,9+1,35)*1*0,35 | | 1,260 | | |
| W | | | okna fasada parapety | | | | |
| W | | | (1,2)*12*0,35 | | 5,040 | | |
| W | | | (1,8)*6*0,35 | | 3,780 | | |
| W | | | (0,55)*2*0,35 | | 0,385 | | |
| W | | | (0,4)*2*0,35 | | 0,280 | | |
| W | | | (0,85)*0,35 | | 0,298 | | |
| W | | | (0,8)*0,35 | | 0,280 | | |
| W | | | štít | | | | |
| W | | | (0,9)*1*0,35 | | 0,315 | | |
| W | | | Součet | | 458,511 | | |

| | | | | | | | |
|----|---|-----------|--|----|-----------|------|----------|
| 12 | K | 622135095 | Vyrovnání nerovností podkladu vnějších omítaných ploch tmelem, tloušťky do 2 mm Příplatek k ceně za každý další 1 mm tloušťky podkladní vrstvy přes 2 mm tmelem stěn | m2 | 1 375,533 | 1,86 | 2 558,49 |
|----|---|-----------|--|----|-----------|------|----------|

| | | | | | | | |
|---|--|--|------------------------|--|---------|--|--|
| W | | | zídka zadní vstup | | | | |
| W | | | (3+0,3+3)*1,5 | | 9,450 | | |
| W | | | sokl | | | | |
| W | | | zadní část | | | | |
| W | | | 20,9*1 | | 20,900 | | |
| W | | | 4,5*2 | | 9,000 | | |
| W | | | boční část | | | | |
| W | | | 10,35*1 | | 10,350 | | |
| W | | | přední část | | | | |
| W | | | 19*1 | | 19,000 | | |
| W | | | zadní část | | | | |
| W | | | 20,9*7 | | 146,300 | | |
| W | | | boční část | | | | |
| W | | | 10,35*7 | | 72,450 | | |
| W | | | štít | | | | |
| W | | | 36 | | 36,000 | | |
| W | | | přední část | | | | |
| W | | | 19*7 | | 133,000 | | |
| W | | | okna fasada | | | | |
| W | | | -1,2*1,5*12 | | -21,600 | | |
| W | | | -1,8*1,5*6 | | -16,200 | | |
| W | | | -0,55*1,5*2 | | -1,650 | | |
| W | | | -0,4*0,8*2 | | -0,640 | | |
| W | | | -0,85*2,3 | | -1,955 | | |
| W | | | -0,8*1,1 | | -0,880 | | |
| W | | | štít | | | | |
| W | | | -0,9*1,35*1 | | -1,215 | | |
| W | | | okna fasada ostění | | | | |
| W | | | (1,5+1,2+1,5)*12*0,35 | | 17,640 | | |
| W | | | (1,5+1,8+1,5)*6*0,35 | | 10,080 | | |
| W | | | (1,5+0,55+1,5)*2*0,35 | | 2,485 | | |
| W | | | (0,8+0,4+0,8)*2*0,35 | | 1,400 | | |
| W | | | (2,3+0,85+2,3)*0,35 | | 1,908 | | |
| W | | | (1,1+0,8+1,1)*0,35 | | 1,050 | | |
| W | | | štít | | | | |
| W | | | (1,35+0,9+1,35)*1*0,35 | | 1,260 | | |
| W | | | okna fasada parapety | | | | |
| W | | | (1,2)*12*0,35 | | 5,040 | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----------|--|----|-----------|--------------|-------------------|
| | W | | (1,8)*6*0,35 | | 3,780 | | |
| | W | | (0,55)*2*0,35 | | 0,385 | | |
| | W | | (0,4)*2*0,35 | | 0,280 | | |
| | W | | (0,85)*0,35 | | 0,298 | | |
| | W | | (0,8)*0,35 | | 0,280 | | |
| | W | | štit | | | | |
| | W | | (0,9)*1*0,35 | | 0,315 | | |
| | W | | Součet | | 458,511 | | |
| | W | | 458,511*3 "Přepočtené koeficientem množství | | 1 375,533 | | |
| 13 | K | 622142001 | Potažení vnějších ploch pleťivem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknitým vtačením do tmelu stěn | m2 | 9,450 | 179,49 | 1 696,18 |
| | W | | zídka zadní vstup | | | | |
| | W | | (3+0,3+3)*1,5 | | 9,450 | | |
| | W | | Součet | | 9,450 | | |
| 14 | K | 622143004 | Montáž omítkových profilů plastových, pozinkovaných nebo dřevěných upevněných vtačením do podkladní vrstvy nebo přibitím začíšťovacích samolepicích pro vytvoření dilatujícího spoje s okenním rámem | m | 169,800 | 30,88 | 5 243,42 |
| | W | | okna fasada | | | | |
| | W | | (1,5+1,2+1,5)*12 | | 50,400 | | |
| | W | | (1,5+1,8+1,5)*6 | | 28,800 | | |
| | W | | (1,5+0,55+1,5)*2 | | 7,100 | | |
| | W | | (0,8+0,4+0,8)*2 | | 4,000 | | |
| | W | | (2,3+0,85+2,3) | | 5,450 | | |
| | W | | (1,1+0,8+1,1) | | 3,000 | | |
| | W | | štit | | | | |
| | W | | (1,35+0,9+1,35)*1 | | 3,600 | | |
| | W | | ostění soklové okna | | | | |
| | W | | (0,9+0,3+0,9+0,3)*7 | | 16,800 | | |
| | W | | (0,6+0,3+0,6+0,3)*9 | | 16,200 | | |
| | W | | dveře zadní vstup | | | | |
| | W | | (2+0,8+2) | | 4,800 | | |
| | W | | okna fasada | | | | |
| | W | | (1,2)*12 | | 14,400 | | |
| | W | | (1,8)*6 | | 10,800 | | |
| | W | | (0,55)*2 | | 1,100 | | |
| | W | | (0,4)*2 | | 0,800 | | |
| | W | | (0,85) | | 0,850 | | |
| | W | | (0,8) | | 0,800 | | |
| | W | | štit | | | | |
| | W | | (0,9)*1 | | 0,900 | | |
| | W | | Součet | | 169,800 | | |
| 15 | M | 59051476 | profil začíšťovací PVC 9mm s výztužnou tkaninou pro ostění ETICS | m | 154,165 | 26,60 | 4 100,79 |
| | W | | okna fasada | | | | |
| | W | | (1,5+1,2+1,5)*12 | | 50,400 | | |
| | W | | (1,5+1,8+1,5)*6 | | 28,800 | | |
| | W | | (1,5+0,55+1,5)*2 | | 7,100 | | |
| | W | | (0,8+0,4+0,8)*2 | | 4,000 | | |
| | W | | (2,3+0,85+2,3) | | 5,450 | | |
| | W | | (1,1+0,8+1,1) | | 3,000 | | |
| | W | | štit | | | | |
| | W | | (1,35+0,9+1,35)*1 | | 3,600 | | |
| | W | | ostění soklové okna | | | | |
| | W | | (0,9+0,3+0,9+0,3)*7 | | 16,800 | | |
| | W | | (0,6+0,3+0,6+0,3)*9 | | 16,200 | | |
| | W | | dveře zadní vstup | | | | |
| | W | | (2+0,8+2) | | 4,800 | | |
| | W | | Součet | | 140,150 | | |
| | W | | 140,15*1,1 "Přepočtené koeficientem množství | | 154,165 | | |
| 16 | M | 59051510 | profil začíšťovací s okapnicí PVC s výztužnou tkaninou pro nadpraží ETICS | m | 32,615 | 30,23 | 985,95 |
| | W | | okna fasada | | | | |
| | W | | (1,2)*12 | | 14,400 | | |
| | W | | (1,8)*6 | | 10,800 | | |
| | W | | (0,55)*2 | | 1,100 | | |
| | W | | (0,4)*2 | | 0,800 | | |
| | W | | (0,85) | | 0,850 | | |
| | W | | (0,8) | | 0,800 | | |
| | W | | štit | | | | |
| | W | | (0,9)*1 | | 0,900 | | |
| | W | | Součet | | 29,650 | | |
| | W | | 29,65*1,1 "Přepočtené koeficientem množství | | 32,615 | | |
| 17 | K | 622211021 | Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením z polystyrenových desek nebo z kombinovaných desek na vnější stěny, tloušťky desek přes 80 do 120 mm | m2 | 59,250 | 548,70 | 32 510,48 |
| | W | | sokl | | | | |
| | W | | zadní část | | | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----------|--|----|---|--------------|-------------------|
| | | | W | | 20,900 | | |
| | | | W | | 4,5*2 | | 9,000 |
| | | | W | | boční část | | |
| | | | W | | 10,35*1 | | 10,350 |
| | | | W | | přední část | | |
| | | | W | | 19*1 | | 19,000 |
| | | | W | | Součet | | 59,250 |
| 18 | M | 28376443 | deska z polystyrénu XPS, hrana rovná a strukturovaný povrch 300kPa tl 100mm | m2 | 62,213 | 385,95 | 24 011,11 |
| | | | W | | 59,25*1,05 "Přepočtené koeficientem množství | | 62,213 |
| 19 | K | 713131141 | Montáž tepelné izolace stěn rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) lepením celoplošně | m2 | 75,375 | 153,45 | 11 566,29 |
| | | | W | | sokl | | |
| | | | W | | zadní část | | |
| | | | W | | 20,9*1,5 | | 31,350 |
| | | | W | | boční část | | |
| | | | W | | 10,35*1,5 | | 15,525 |
| | | | W | | přední část | | |
| | | | W | | 19*1,5 | | 28,500 |
| | | | W | | Součet | | 75,375 |
| 20 | M | 28376017 | deska perimetrická fasádní soklová 150kPa $\lambda=0,036$ tl 100mm | m2 | 82,913 | 280,86 | 23 286,95 |
| | | | W | | 75,375*1,1 "Přepočtené koeficientem množství | | 82,913 |
| 21 | K | 622211031 | Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením z polystyrenových desek nebo z kombinovaných desek na vnější stěny, tloušťky desek přes 120 do 160 mm | m2 | 343,610 | 645,44 | 221 779,64 |
| | | | W | | zadní část | | |
| | | | W | | 20,9*7 | | 146,300 |
| | | | W | | boční část | | |
| | | | W | | 10,35*7 | | 72,450 |
| | | | W | | štit | | |
| | | | W | | 36 | | 36,000 |
| | | | W | | přední část | | |
| | | | W | | 19*7 | | 133,000 |
| | | | W | | okna fasada | | |
| | | | W | | -1,2*1,5*12 | | -21,600 |
| | | | W | | -1,8*1,5*6 | | -16,200 |
| | | | W | | -0,55*1,5*2 | | -1,650 |
| | | | W | | -0,4*0,8*2 | | -0,640 |
| | | | W | | -0,85*2,3 | | -1,955 |
| | | | W | | -0,8*1,1 | | -0,880 |
| | | | W | | štit | | |
| | | | W | | -0,9*1,35*1 | | -1,215 |
| | | | W | | Součet | | 343,610 |
| 22 | M | 28376044 | deska EPS grafitová fasádní $\lambda=0,032$ tl 160mm | m2 | 360,791 | 274,35 | 98 983,01 |
| | | | W | | 343,61*1,05 "Přepočtené koeficientem množství | | 360,791 |
| 23 | K | 622211031 | Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením z polystyrenových desek nebo z kombinovaných desek na vnější stěny, tloušťky desek přes 120 do 160 mm | m2 | 2,730 | 645,44 | 1 762,05 |
| | | | W | | sokl u vstupu | | |
| | | | W | | (1,5+1,5)*0,5 | | 1,500 |
| | | | W | | nad vstupem stříška | | |
| | | | W | | 4,1*0,3 | | 1,230 |
| | | | W | | Součet | | 2,730 |
| 24 | M | 28376447 | deska z polystyrénu XPS, hrana rovná a strukturovaný povrch 300kPa tl 160mm | m2 | 3,003 | 431,52 | 1 295,85 |
| | | | W | | 2,73*1,1 "Přepočtené koeficientem množství | | 3,003 |
| 25 | K | 622212051 | Montáž kontaktního zateplení vnějšího ostění, nadpraží nebo parapetu lepením z polystyrenových desek nebo z kombinovaných desek hloubky špalet přes 200 do 400 mm, tloušťky desek do 40 mm | m | 132,000 | 204,60 | 27 007,20 |
| | | | W | | okna fasada | | |
| | | | W | | (1,2+1,5+1,2+1,5)*12 | | 64,800 |
| | | | W | | (1,8+1,5+1,8+1,5)*6 | | 39,600 |
| | | | W | | (0,55+1,5+0,55+1,5)*2 | | 8,200 |
| | | | W | | (0,4+0,8+0,4+0,8)*2 | | 4,800 |
| | | | W | | (0,85+2,3+0,85+2,3) | | 6,300 |
| | | | W | | (0,8+1,1+0,8+1,1) | | 3,800 |
| | | | W | | štit | | |
| | | | W | | (0,9+1,35+0,9+1,35)*1 | | 4,500 |
| | | | W | | Součet | | 132,000 |
| 26 | M | 28376031 | deska EPS grafitová fasádní $\lambda=0,032$ tl 30mm | m2 | 39,405 | 51,52 | 2 030,15 |
| | | | W | | okna fasada ostění | | |
| | | | W | | (1,5+1,2+1,5)*12*0,35 | | 17,640 |
| | | | W | | (1,5+1,8+1,5)*6*0,35 | | 10,080 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----------|--|----|----------|--------------|-------------------|
| | W | | (1,5+0,55+1,5)*2*0,35 | | 2,485 | | |
| | W | | (0,8+0,4+0,8)*2*0,35 | | 1,400 | | |
| | W | | (2,3+0,85+2,3)*0,35 | | 1,908 | | |
| | W | | (1,1+0,8+1,1)*0,35 | | 1,050 | | |
| | W | | štit | | | | |
| | W | | (1,35+0,9+1,35)*1*0,35 | | 1,260 | | |
| | W | | Součet | | 35,823 | | |
| | W | | 35,823*1,1 "Přepočtené koeficientem množství" | | 39,405 | | |
| 27 | M | 28376438 | deska z polystyrénu XPS, hrana rovná a strukturovaný povrch 250kPa tl 30mm | m2 | 11,416 | 116,25 | 1 327,11 |
| | W | | okna fasada parapety | | | | |
| | W | | (1,2)*12*0,35 | | 5,040 | | |
| | W | | (1,8)*6*0,35 | | 3,780 | | |
| | W | | (0,55)*2*0,35 | | 0,385 | | |
| | W | | (0,4)*2*0,35 | | 0,280 | | |
| | W | | (0,85)*0,35 | | 0,298 | | |
| | W | | (0,8)*0,35 | | 0,280 | | |
| | W | | štit | | | | |
| | W | | (0,9)*1*0,35 | | 0,315 | | |
| | W | | Součet | | 10,378 | | |
| | W | | 10,378*1,1 "Přepočtené koeficientem množství" | | 11,416 | | |
| 28 | K | 622212051 | Montáž kontaktního zateplení vnějšího ostění, nadpraží nebo parapetu lepením z polystyrenových desek nebo z kombinovaných desek hloubky špalet přes 200 do 400 mm, tloušťky desek do 40 mm | m | 37,800 | 204,60 | 7 733,88 |
| | W | | ostění soklové okna | | | | |
| | W | | (0,9+0,3+0,9+0,3)*7 | | 16,800 | | |
| | W | | (0,6+0,3+0,6+0,3)*9 | | 16,200 | | |
| | W | | dveře zadní vstup | | | | |
| | W | | (2+0,8+2) | | 4,800 | | |
| | W | | Součet | | 37,800 | | |
| 29 | M | 28376438 | deska z polystyrénu XPS, hrana rovná a strukturovaný povrch 250kPa tl 30mm | m2 | 12,474 | 116,25 | 1 450,10 |
| | W | | ostění soklové okna | | | | |
| | W | | (0,9+0,3+0,9+0,3)*7*0,3 | | 5,040 | | |
| | W | | (0,6+0,3+0,6+0,3)*9*0,3 | | 4,860 | | |
| | W | | dveře zadní vstup | | | | |
| | W | | (2+0,8+2)*0,3 | | 1,440 | | |
| | W | | Součet | | 11,340 | | |
| | W | | 11,34*1,1 "Přepočtené koeficientem množství" | | 12,474 | | |
| 30 | K | 622221031 | Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením z desek z minerální vlny s podélnou orientací vláken na vnější stěny, tloušťky desek přes 120 do 160 mm | m2 | 7,900 | 586,83 | 4 635,96 |
| | W | | u vstupu | | | | |
| | W | | (1,5+1+1,5)*2,5 | | 10,000 | | |
| | W | | -1*2,1 | | -2,100 | | |
| | W | | Součet | | 7,900 | | |
| 31 | M | 63151538 | deska tepelně izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno $\lambda=0,036$ tl 160mm | m2 | 8,690 | 611,01 | 5 309,68 |
| | W | | 7,9*1,1 "Přepočtené koeficientem množství" | | 8,690 | | |
| 32 | K | 622222051 | Montáž kontaktního zateplení vnějšího ostění, nadpraží nebo parapetu lepením z desek z minerální vlny s podélnou nebo kolmou orientací vláken hloubky špalet přes 200 do 400 mm, tloušťky desek do 40 mm | m | 5,200 | 197,16 | 1 025,23 |
| | W | | ostění vstupní dveře | | | | |
| | W | | (2,1+1+2,1) | | 5,200 | | |
| 33 | M | 63151518 | deska tepelně izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno $\lambda=0,036$ tl 40mm | m2 | 2,860 | 172,05 | 492,06 |
| | W | | ostění vstupní dveře | | | | |
| | W | | (2,1+1+2,1)*0,5 | | 2,600 | | |
| | W | | 2,6*1,1 "Přepočtené koeficientem množství" | | 2,860 | | |
| 34 | K | 622251101 | Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením Příplatek k cenám za zápusťnou montáž kotev s použitím tepelněizolačních zátek na vnější stěny z polystyrenu | m2 | 343,610 | 13,21 | 4 539,09 |
| | W | | zadní část | | | | |
| | W | | 20,9*7 | | 146,300 | | |
| | W | | boční část | | | | |
| | W | | 10,35*7 | | 72,450 | | |
| | W | | štit | | | | |
| | W | | 36 | | 36,000 | | |
| | W | | přední část | | | | |
| | W | | 19*7 | | 133,000 | | |
| | W | | okna fasada | | | | |
| | W | | -1,2*1,5*12 | | -21,600 | | |
| | W | | -1,8*1,5*6 | | -16,200 | | |
| | W | | -0,55*1,5*2 | | -1,650 | | |
| | W | | -0,4*0,8*2 | | -0,640 | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----------|---|----|---|--------------|-------------------|
| | | | W | | -0,85*2,3 | | -1,955 |
| | | | W | | -0,8*1,1 | | -0,880 |
| | | | W | | štit | | |
| | | | W | | -0,9*1,35*1 | | -1,215 |
| | | | W | | Součet | | 343,610 |
| 35 | K | 622251105 | Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením Příplatek k cenám za zápusťnou montáž kotev s použitím tepelněizolačních zátek na vnější stěny z minerální vlny | m2 | 7,900 | 21,86 | 172,69 |
| | | | W | | u vstupu | | |
| | | | W | | (1,5+1+1,5)*2,5 | | 10,000 |
| | | | W | | -1*2,1 | | -2,100 |
| | | | W | | Součet | | 7,900 |
| 36 | K | 622252001 | Montáž profilů kontaktního zateplení základacích soklových připevňovacích hmoždinkami | m | 50,250 | 98,58 | 4 953,65 |
| | | | W | | zadní část | | |
| | | | W | | 20,9 | | 20,900 |
| | | | W | | boční část | | |
| | | | W | | 10,35 | | 10,350 |
| | | | W | | přední část | | |
| | | | W | | 19 | | 19,000 |
| | | | W | | Součet | | 50,250 |
| 37 | M | 59051653 | profil základací Al tl 0,7mm pro ETICS pro izolant tl 160mm | m | 51,758 | 92,72 | 4 799,00 |
| | | | W | | 50,25*1,03 "Přepočtené koeficientem množství" | | 51,758 |
| 38 | K | 622252002 | Montáž profilů kontaktního zateplení ostatních stěnových, dilatačních apod. lepených do tmelu | m | 218,700 | 45,01 | 9 843,69 |
| | | | W | | roh | | |
| | | | W | | 7*8 | | 56,000 |
| | | | W | | římسا | | |
| | | | W | | 47 | | 47,000 |
| | | | W | | okna fasada | | |
| | | | W | | (1,5+1,5)*12 | | 36,000 |
| | | | W | | (1,5+1,5)*6 | | 18,000 |
| | | | W | | (1,5+1,5)*2 | | 6,000 |
| | | | W | | (0,8+0,8)*2 | | 3,200 |
| | | | W | | (2,3+2,3) | | 4,600 |
| | | | W | | (1,1+1,1) | | 2,200 |
| | | | W | | štit | | |
| | | | W | | (1,35+1,35)*1 | | 2,700 |
| | | | W | | ostění soklové okna | | |
| | | | W | | (0,9+0,3+0,9+0,3)*7 | | 16,800 |
| | | | W | | (0,6+0,3+0,6+0,3)*9 | | 16,200 |
| | | | W | | dveře zadní vstup | | |
| | | | W | | (2+0,8+2) | | 4,800 |
| | | | W | | dveře vstup | | |
| | | | W | | (2,1+1+2,1) | | 5,200 |
| | | | W | | Součet | | 218,700 |
| 39 | M | 63127416 | profil rohový PVC 23x23mm s výztužnou tkaninou š 100mm pro ETICS | m | 240,570 | 25,11 | 6 040,71 |
| | | | W | | 218,7*1,1 "Přepočtené koeficientem množství" | | 240,570 |
| 40 | K | 622311121 | Omítka vápenná vnějších ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 15 mm hladká stěn | m2 | 9,450 | 35,34 | 333,96 |
| | | | W | | zídka zadní vstup | | |
| | | | W | | (3+0,3+3)*1,5 | | 9,450 |
| 41 | K | 622325112 | Oprava vápenné omítky vnějších ploch stupně členitosti 1 hladké stěn, v rozsahu opravované plochy přes 10 do 30% | m2 | 343,610 | 3,91 | 1 343,52 |
| | | | W | | zadní část | | |
| | | | W | | 20,9*7 | | 146,300 |
| | | | W | | boční část | | |
| | | | W | | 10,35*7 | | 72,450 |
| | | | W | | štit | | |
| | | | W | | 36 | | 36,000 |
| | | | W | | přední část | | |
| | | | W | | 19*7 | | 133,000 |
| | | | W | | okna fasada | | |
| | | | W | | -1,2*1,5*12 | | -21,600 |
| | | | W | | -1,8*1,5*6 | | -16,200 |
| | | | W | | -0,55*1,5*2 | | -1,650 |
| | | | W | | -0,4*0,8*2 | | -0,640 |
| | | | W | | -0,85*2,3 | | -1,955 |
| | | | W | | -0,8*1,1 | | -0,880 |
| | | | W | | štit | | |
| | | | W | | -0,9*1,35*1 | | -1,215 |
| | | | W | | Součet | | 343,610 |
| 42 | K | 622511111 | Omítka tenkovrstvá akrylátová vnějších ploch probarvená, včetně penetrace podkladu mozaiková střednězrná stěn | m2 | 78,600 | 517,08 | 40 642,49 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----------|---|----|----------|--------------|-------------------|
| | W | | ostění soklové okna | | | | |
| | W | | (0,9+0,3+0,9+0,3)*7*0,3 | | 5,040 | | |
| | W | | (0,6+0,3+0,6+0,3)*9*0,3 | | 4,860 | | |
| | W | | sokl | | | | |
| | W | | zadní část | | | | |
| | W | | 20,9*1 | | 20,900 | | |
| | W | | 4,5*2 | | 9,000 | | |
| | W | | boční část | | | | |
| | W | | 10,35*1 | | 10,350 | | |
| | W | | přední část | | | | |
| | W | | 19*1 | | 19,000 | | |
| | W | | zídka zadní vstup | | | | |
| | W | | (3+0,3+3)*1,5 | | 9,450 | | |
| | W | | Součet | | 78,600 | | |
| 43 | K | 622532021 | Omítka tenkovrstvá silikonová vnějších ploch probarvená, včetně penetrace podkladu hydrofilní, s regulací vlhkosti na povrchu a se zvýšenou ochranou proti mikroorganismům zrnitá, tloušťky 2,0 mm stěn | m2 | 379,433 | 320,63 | 121 657,60 |
| | W | | zadní část | | | | |
| | W | | 20,9*7 | | 146,300 | | |
| | W | | boční část | | | | |
| | W | | 10,35*7 | | 72,450 | | |
| | W | | štít | | | | |
| | W | | 36 | | 36,000 | | |
| | W | | přední část | | | | |
| | W | | 19*7 | | 133,000 | | |
| | W | | okna fasada | | | | |
| | W | | -1,2*1,5*12 | | -21,600 | | |
| | W | | -1,8*1,5*6 | | -16,200 | | |
| | W | | -0,55*1,5*2 | | -1,650 | | |
| | W | | -0,4*0,8*2 | | -0,640 | | |
| | W | | -0,85*2,3 | | -1,955 | | |
| | W | | -0,8*1,1 | | -0,880 | | |
| | W | | štít | | | | |
| | W | | -0,9*1,35*1 | | -1,215 | | |
| | W | | okna fasada ostění | | | | |
| | W | | (1,5+1,2+1,5)*12*0,35 | | 17,640 | | |
| | W | | (1,5+1,8+1,5)*6*0,35 | | 10,080 | | |
| | W | | (1,5+0,55+1,5)*2*0,35 | | 2,485 | | |
| | W | | (0,8+0,4+0,8)*2*0,35 | | 1,400 | | |
| | W | | (2,3+0,85+2,3)*0,35 | | 1,908 | | |
| | W | | (1,1+0,8+1,1)*0,35 | | 1,050 | | |
| | W | | štít | | | | |
| | W | | (1,35+0,9+1,35)*1*0,35 | | 1,260 | | |
| | W | | Součet | | 379,433 | | |
| 44 | K | 629135102 | Vyrovnávací vrstva z cementové malty pod klempířskými prvky šířky přes 150 do 300 mm | m | 29,650 | 70,03 | 2 076,39 |
| | W | | okna fasada parapety | | | | |
| | W | | (1,2)*12 | | 14,400 | | |
| | W | | (1,8)*6 | | 10,800 | | |
| | W | | (0,55)*2 | | 1,100 | | |
| | W | | (0,4)*2 | | 0,800 | | |
| | W | | (0,85) | | 0,850 | | |
| | W | | (0,8) | | 0,800 | | |
| | W | | štít | | | | |
| | W | | (0,9)*1 | | 0,900 | | |
| | W | | Součet | | 29,650 | | |
| 45 | K | 629991011 | Zakrytí vnějších ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepící páskou | m2 | 55,270 | 38,69 | 2 138,40 |
| | W | | okna sklepy | | | | |
| | W | | (0,9*0,3)*7 | | 1,890 | | |
| | W | | (0,6*0,3)*9 | | 1,620 | | |
| | W | | okna fasada | | | | |
| | W | | 1,2*1,5*12 | | 21,600 | | |
| | W | | 1,8*1,5*6 | | 16,200 | | |
| | W | | 0,55*1,5*2 | | 1,650 | | |
| | W | | 0,4*0,8*2 | | 0,640 | | |
| | W | | 0,85*2,3 | | 1,955 | | |
| | W | | 0,8*1,1 | | 0,880 | | |
| | W | | štít | | | | |
| | W | | 0,9*1,35*1 | | 1,215 | | |
| | W | | dveře vstupy | | | | |
| | W | | 1*2,1 | | 2,100 | | |
| | W | | 0,8*2 | | 1,600 | | |
| | W | | okna lodžie | | | | |
| | W | | 0,4*0,8*2 | | 0,640 | | |
| | W | | 0,55*0,8*2 | | 0,880 | | |
| | W | | 0,6*2*2 | | 2,400 | | |
| | W | | Součet | | 55,270 | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----------|--|----|----------|--------------|-------------------|
| 46 | K | 629995101 | Očištění vnějších ploch tlakovou vodou omytím | m2 | 545,226 | 1,40 | 763,32 |
| | W | | zídka zadní vstup | | | | |
| | W | | (3+0,3+3)*1,5 | | 9,450 | | |
| | W | | sokl | | | | |
| | W | | zadní část | | | | |
| | W | | 20,9*1 | | 20,900 | | |
| | W | | 4,5*2 | | 9,000 | | |
| | W | | boční část | | | | |
| | W | | 10,35*1 | | 10,350 | | |
| | W | | přední část | | | | |
| | W | | 19*1 | | 19,000 | | |
| | W | | sokl | | | | |
| | W | | zadní část | | | | |
| | W | | 20,9*1,5 | | 31,350 | | |
| | W | | boční část | | | | |
| | W | | 10,35*1,5 | | 15,525 | | |
| | W | | přední část | | | | |
| | W | | 19*1,5 | | 28,500 | | |
| | W | | zadní část | | | | |
| | W | | 20,9*7 | | 146,300 | | |
| | W | | boční část | | | | |
| | W | | 10,35*7 | | 72,450 | | |
| | W | | štít | | | | |
| | W | | 36 | | 36,000 | | |
| | W | | přední část | | | | |
| | W | | 19*7 | | 133,000 | | |
| | W | | okna fasada | | | | |
| | W | | -1,2*1,5*12 | | -21,600 | | |
| | W | | -1,8*1,5*6 | | -16,200 | | |
| | W | | -0,55*1,5*2 | | -1,650 | | |
| | W | | -0,4*0,8*2 | | -0,640 | | |
| | W | | -0,85*2,3 | | -1,955 | | |
| | W | | -0,8*1,1 | | -0,880 | | |
| | W | | štít | | | | |
| | W | | -0,9*1,35*1 | | -1,215 | | |
| | W | | okna fasada ostění | | | | |
| | W | | (1,5+1,2+1,5)*12*0,35 | | 17,640 | | |
| | W | | (1,5+1,8+1,5)*6*0,35 | | 10,080 | | |
| | W | | (1,5+0,55+1,5)*2*0,35 | | 2,485 | | |
| | W | | (0,8+0,4+0,8)*2*0,35 | | 1,400 | | |
| | W | | (2,3+0,85+2,3)*0,35 | | 1,908 | | |
| | W | | (1,1+0,8+1,1)*0,35 | | 1,050 | | |
| | W | | štít | | | | |
| | W | | (1,35+0,9+1,35)*1*0,35 | | 1,260 | | |
| | W | | okna fasada parapety | | | | |
| | W | | (1,2)*12*0,35 | | 5,040 | | |
| | W | | (1,8)*6*0,35 | | 3,780 | | |
| | W | | (0,55)*2*0,35 | | 0,385 | | |
| | W | | (0,4)*2*0,35 | | 0,280 | | |
| | W | | (0,85)*0,35 | | 0,298 | | |
| | W | | (0,8)*0,35 | | 0,280 | | |
| | W | | štít | | | | |
| | W | | (0,9)*1*0,35 | | 0,315 | | |
| | W | | ostění soklové okna | | | | |
| | W | | (0,9+0,3+0,9+0,3)*7*0,3 | | 5,040 | | |
| | W | | (0,6+0,3+0,6+0,3)*9*0,3 | | 4,860 | | |
| | W | | dveře zadní vstup | | | | |
| | W | | (2+0,8+2)*0,3 | | 1,440 | | |
| | W | | Součet | | 545,226 | | |
| 47 | K | 629999011 | Příplatky k cenám úprav vnějších povrchů za zvýšenou pracnost při provádění styku dvou struktur na fasádě | m | 133,055 | 3,16 | 420,45 |
| | W | | šambrány kolem oken | | | | |
| | W | | okna fasada | | | | |
| | W | | (1,5+1,2+1,5)*12 | | 50,400 | | |
| | W | | (1,5+1,8+1,5)*6 | | 28,800 | | |
| | W | | (1,5+0,55+1,5)*2 | | 7,100 | | |
| | W | | (0,8+0,4+0,8)*2 | | 4,000 | | |
| | W | | (2,3+0,85+2,3) | | 5,450 | | |
| | W | | (1,1+0,8+1,1) | | 3,000 | | |
| | W | | štít | | | | |
| | W | | (1,35+0,9+1,35)*1 | | 3,600 | | |
| | W | | Součet | | 102,350 | | |
| | W | | 102,35*1,3 "Přečtené koeficientem množství | | 133,055 | | |
| D | 9 | | Ostatní konstrukce a práce, bourání | | | | 4 437,90 |
| 48 | K | 952901111 | Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m | m2 | 295,400 | 2,98 | 880,29 |
| | W | | suteren | | | | |
| | W | | 138,8 | | 138,800 | | |
| | W | | podlaha na půdě | | | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----------|--|----|----------|--------------|-------------------|
| | W | | 156,6 | | 156,600 | | |
| | W | | Součet | | 295,400 | | |
| 49 | K | 968082016 | Vybourání plastových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat rámu oken s křídly, plochy přes 1 do 2 m2 | m2 | 3,700 | 265,05 | 980,69 |
| | W | | dveře | | | | |
| | W | | 2*0,8 | | 1,600 | | |
| | W | | 2,1*1 | | 2,100 | | |
| | W | | Součet | | 3,700 | | |
| 50 | K | 968062455 | Vybourání dřevěných rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy do 2 m2 | m2 | 4,590 | 179,49 | 823,86 |
| | W | | okna sklep | | | | |
| | W | | 0,9*0,3*7 | | 1,890 | | |
| | W | | 0,6*0,3*9 | | 1,620 | | |
| | W | | okna lodžie | | | | |
| | W | | 0,4*0,8*2 | | 0,640 | | |
| | W | | 0,55*0,8 | | 0,440 | | |
| | W | | Součet | | 4,590 | | |
| 51 | K | 978015341 | Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnějších ploch s vyškabáním spar a s očištěním zdva stupně členitosti 1 a 2, v rozsahu přes 10 do 30 % | m2 | 342,395 | 5,12 | 1 753,06 |
| | W | | zadní část | | | | |
| | W | | 20,9*7 | | 146,300 | | |
| | W | | boční část | | | | |
| | W | | 10,35*7 | | 72,450 | | |
| | W | | štit | | | | |
| | W | | 36 | | 36,000 | | |
| | W | | přední část | | | | |
| | W | | 19*7 | | 133,000 | | |
| | W | | okna fasada | | | | |
| | W | | -1,2*1,5*12 | | -21,600 | | |
| | W | | -1,8*1,5*6 | | -16,200 | | |
| | W | | -0,55*1,5*2 | | -1,650 | | |
| | W | | -0,4*0,8*2 | | -0,640 | | |
| | W | | -0,85*2,3 | | -1,955 | | |
| | W | | -0,8*1,1 | | -0,880 | | |
| | W | | štit | | | | |
| | W | | -0,9*1,35*2 | | -2,430 | | |
| | W | | Součet | | 342,395 | | |
| D | 997 | | Přesun sutě | | | | 18 803,15 |
| 52 | K | 997013213 | Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně pro budovy a haly výšky přes 9 do 12 m | t | 6,366 | 1 367,10 | 8 702,96 |
| 53 | K | 997013501 | Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km | t | 6,366 | 222,27 | 1 414,97 |
| 54 | K | 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 | 89,124 | 9,67 | 861,83 |
| | W | | 6,366*14 "Přepočtené koeficientem množství | | 89,124 | | |
| 55 | K | 997013631 | Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04 | t | 6,118 | 1 278,75 | 7 823,39 |
| D | 998 | | Přesun hmot | | | | 290 868,42 |
| 56 | K | 998018002 | Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 6 do 12 m | t | 23,622 | 111,60 | 2 636,22 |
| D | 61 | | Úprava povrchů vnitřních | | | | 195 019,27 |
| 57 | K | 621131121 | Podkladní a spojovací vrstva vnějších omítaných ploch penetrace akrylát-silikonová nanášená ručně podhledů | m2 | 152,680 | 56,73 | 8 661,54 |
| | W | | podhled v suterénu | | | | |
| | W | | 138,8 | | 138,800 | | |
| | W | | 138,8*1,1 "Přepočtené koeficientem množství | | 152,680 | | |
| 58 | K | 621221011 | Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením z desek z minerální vlny s podélnou orientací vláken na vnější podhledy, tloušťky desek přes 40 do 80 mm | m2 | 33,840 | 650,07 | 21 998,37 |
| | W | | žebra strop | | | | |
| | W | | (0,15+0,15+0,15)*9,4*8 | | 33,840 | | |
| 59 | M | 63141464 | deska tepelně izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno $\lambda=0,041$ tl 60mm | m2 | 34,517 | 194,37 | 6 709,07 |
| | W | | 33,84*1,02 "Přepočtené koeficientem množství | | 34,517 | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----------|--|----|------------|--------------|-------------------|
| 60 | K | 621221021 | Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením z desek z minerální vlny s podélnou orientací vláken na vnější pohledy, tloušťky desek přes 80 do 120 mm | m2 | 138,800 | 703,08 | 97 587,50 |
| | W | | podhled v suterénu | | | | |
| | W | | 138,8 | | 138,800 | | |
| 61 | M | 63152379 | deska tepelně izolační minerální kontaktních pro pohledy finální s povrchovou úpravou $\lambda=0,041$ tl 100mm | m2 | 152,680 | 393,39 | 60 062,79 |
| | W | | 138,8*1,1 "Přepočtené koeficientem množství | | 152,680 | | |
| | D | 63 | Podlahy a podlahové konstrukce | | | | 2 023,43 |
| 62 | K | 632450122 | Potěr cementový vyrovnávací ze suchých směsí v pásu o průměrné (střední) tl. přes 20 do 30 mm | m2 | 5,330 | 362,70 | 1 933,19 |
| | W | | lodžie | | | | |
| | W | | 4,1*1,3 | | 5,330 | | |
| 63 | K | 632459175 | Příplatky k cenám potěrů za malou plochu do 5 m2 jednotlivě, tl. potěru přes 40 do 50 mm | m2 | 5,330 | 16,93 | 90,24 |
| | D | 94 | Lešení a stavební výtahy | | | | 91 189,50 |
| 64 | K | 941111121 | Montáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W09 přes 0,9 do 1,2 m, výšky do 10 m | m2 | 456,000 | 58,78 | 26 803,68 |
| | W | | fasáda | | | | |
| | W | | (20+12,5+20)*8 | | 420,000 | | |
| | W | | štít | | | | |
| | W | | 36 | | 36,000 | | |
| | W | | Součet | | 456,000 | | |
| 65 | K | 941111221 | 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 -1121 | m2 | 27 360,000 | 0,94 | 25 718,40 |
| | W | | fasáda | | | | |
| | W | | (20+12,5+20)*8 | | 420,000 | | |
| | W | | štít | | | | |
| | W | | 36 | | 36,000 | | |
| | W | | Součet | | 456,000 | | |
| | W | | 456*60 "Přepočtené koeficientem množství | | 27 360,000 | | |
| 66 | K | 941111821 | Demontáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W09 přes 0,9 do 1,2 m, výšky do 10 m | m2 | 456,000 | 35,71 | 16 283,76 |
| | W | | fasáda | | | | |
| | W | | (20+12,5+20)*8 | | 420,000 | | |
| | W | | štít | | | | |
| | W | | 36 | | 36,000 | | |
| | W | | Součet | | 456,000 | | |
| 67 | K | 944511111 | Montáž ochranné sítě zavěšené na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken | m2 | 456,000 | 15,72 | 7 168,32 |
| | W | | fasáda | | | | |
| | W | | (20+12,5+20)*8 | | 420,000 | | |
| | W | | štít | | | | |
| | W | | 36 | | 36,000 | | |
| | W | | Součet | | 456,000 | | |
| 68 | K | 944511211 | Montáž ochranné sítě Příplatek za první a každý další den použití sítě k ceně -1111 | m2 | 27 360,000 | 0,33 | 9 028,80 |
| | W | | fasáda | | | | |
| | W | | (20+12,5+20)*8 | | 420,000 | | |
| | W | | štít | | | | |
| | W | | 36 | | 36,000 | | |
| | W | | Součet | | 456,000 | | |
| | W | | 456*60 "Přepočtené koeficientem množství | | 27 360,000 | | |
| 69 | K | 944511811 | Demontáž ochranné sítě zavěšené na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken | m2 | 456,000 | 10,60 | 4 833,60 |
| | W | | fasáda | | | | |
| | W | | (20+12,5+20)*8 | | 420,000 | | |
| | W | | štít | | | | |
| | W | | 36 | | 36,000 | | |
| | W | | Součet | | 456,000 | | |
| 70 | K | 944711113 | Montáž záchytné stříšky zřízované současně s lehkým nebo těžkým lešením, šířky přes 2,0 do 2,5 m | m | 6,000 | 135,78 | 814,68 |
| | W | | přední a zadní vstup | | | | |
| | W | | 3+3 | | 6,000 | | |
| 71 | K | 944711213 | Montáž záchytné stříšky Příplatek za první a každý další den použití záchytné stříšky k ceně -1113 | m | 12,000 | 2,82 | 33,84 |
| | W | | přední a zadní vstup | | | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----------|---|----|----------|--------------|-------------------|
| | W | | 3+3 | | 6,000 | | |
| | W | | 6*2 "Přepočtené koeficientem množství | | 12,000 | | |
| 72 | K | 944711813 | Demontáž záchytné stříšky zřizované současně s lehkým nebo těžkým lešením, šířky přes 2,0 do 2,5 m | m | 6,000 | 84,07 | 504,42 |
| | W | | přední a zadní vstup | | | | |
| | W | | 3+3 | | 6,000 | | |
| D | PSV | | Práce a dodávky PSV | | | | 268 229,48 |
| D | 712 | | Povlakové krytiny | | | | 492,12 |
| 73 | K | 712332122 | Povlakové krytiny střeš plochých na sucho nopová fólie vrstva ochranná, drenážní s nakaširovanou filtrační textilíí výška nopku 8 mm, tl. fólie do 0,6 mm | m2 | 3,000 | 159,03 | 477,09 |
| | W | | stříška vstup | | | | |
| | W | | 3*1 | | 3,000 | | |
| 74 | K | 998712202 | Přesun hmot pro povlakové krytiny stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m | % | 5,130 | 2,93 | 15,03 |
| D | 713 | | Izolace tepelné | | | | 83 292,84 |
| 75 | K | 713121121 | Montáž tepelné izolace podlah rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) kladenými volně dvouvrstvá | m2 | 161,000 | 47,52 | 7 650,72 |
| | W | | podlaha na půdě | | | | |
| | W | | 144 | | 144,000 | | |
| | W | | strop nad schodištěm | | | | |
| | W | | 17 | | 17,000 | | |
| | W | | Součet | | 161,000 | | |
| 76 | M | 63148105 | deska tepelné izolační minerální univerzální $\lambda=0,041$ tl 120mm | m2 | 330,050 | 166,47 | 54 943,42 |
| | W | | 161*2,05 "Přepočtené koeficientem množství | | 330,050 | | |
| 77 | K | 713122111 | Izolace pro pochozí půdy parotěsná vrstva na ploše vodorovné V | m2 | 161,000 | 109,74 | 17 668,14 |
| | W | | podlaha na půdě | | | | |
| | W | | 144 | | 144,000 | | |
| | W | | strop nad schodištěm | | | | |
| | W | | 17 | | 17,000 | | |
| | W | | Součet | | 161,000 | | |
| 78 | K | 713151111 | Montáž tepelné izolace střeš šikmých rohožemi, pásy, deskami (izolační materiál ve specifikaci) kladenými volně mezi krokve | m2 | 7,500 | 33,95 | 254,63 |
| | W | | S03 | | | | |
| | W | | 2,5*3 | | 7,500 | | |
| 79 | M | 63166763 | pás tepelné izolační mezi krokve tl 100mm | m2 | 7,650 | 103,23 | 789,71 |
| | W | | 7,5*1,02 "Přepočtené koeficientem množství | | 7,650 | | |
| 80 | M | 63150861 | pás tepelné izolační minerální tl 50mm | m2 | 7,650 | 52,08 | 398,41 |
| | W | | 7,5*1,02 "Přepočtené koeficientem množství | | 7,650 | | |
| 81 | K | 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 | % | 875,550 | 1,81 | 1 587,81 |
| D | 762 | | Konstrukce tesařské | | | | 7 093,95 |
| 82 | K | 762341046 | Bednění a laťování bednění střeš rovných sklonu do 60° s vyřezáním otvorů z dřevoštěpkových desek OSB šroubovaných na rošt na pero a drážku, tloušťky desky 22 mm | m2 | 3,000 | 431,52 | 1 294,56 |
| | W | | stříška vstup | | | | |
| | W | | 3*1 | | 3,000 | | |
| 83 | K | 762511247 | Podlahové konstrukce podkladové z dřevoštěpkových desek OSB jednovrstvých šroubovaných na sraz, tloušťky desky 25 mm | m2 | 15,000 | 377,58 | 5 663,70 |
| | W | | podlaha na MV na půdě | | | | |
| | W | | 15*1 | | 15,000 | | |
| 84 | K | 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 | % | 74,820 | 1,81 | 135,69 |
| D | 764 | | Konstrukce klempířské | | | | 64 371,79 |
| 85 | K | 764001821 | Demontáž klempířských konstrukcí krytiny ze svitků nebo tabulí do suti | m2 | 3,000 | 135,00 | 405,00 |
| | W | | KL14 stříška | | | | |
| | W | | 3*1 | | 3,000 | | |
| 86 | K | 764002851 | Demontáž klempířských konstrukcí oplechování parapetů do suti | m | 29,300 | 70,03 | 2 051,88 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----------|---|-----|----------|--------------|-------------------|
| | W | | KL10-16 | | | | |
| | W | | 1,75*6 | | 10,500 | | |
| | W | | 1,15*12 | | 13,800 | | |
| | W | | 0,85*2 | | 1,700 | | |
| | W | | 0,8*2 | | 1,600 | | |
| | W | | 0,5*2 | | 1,000 | | |
| | W | | 0,35*2 | | 0,700 | | |
| | W | | Součet | | 29,300 | | |
| 87 | K | 764004801 | Demontáž klempířských konstrukcí žlabu podokapního do suti | m | 52,000 | 67,89 | 3 530,28 |
| | W | | KL01-05 | | | | |
| | W | | 18,5*2 | | 37,000 | | |
| | W | | 3*2 | | 6,000 | | |
| | W | | 9 | | 9,000 | | |
| | W | | Součet | | 52,000 | | |
| 88 | K | 764004861 | Demontáž klempířských konstrukcí svodu do suti | m | 16,000 | 52,82 | 845,12 |
| | W | | KL01-05 | | | | |
| | W | | 8+8 | | 16,000 | | |
| 89 | K | 764111641 | Krytina ze svitků nebo z taškových tabulí z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou s úpravou u okapů, prostupů a výčnělků střechy rovné drážkováním ze svitků do rš 670 mm, sklon střechy do 30° | m2 | 3,000 | 1 218,30 | 3 654,90 |
| | W | | stříška vstup | | | | |
| | W | | 3*1 | | 3,000 | | |
| 90 | K | 764216605 | Oplechování parapetů z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou rovných mechanicky kotvené, bez rohů rš 400 mm | m | 29,300 | 386,88 | 11 335,58 |
| | W | | KL10-16 | | | | |
| | W | | 1,75*6 | | 10,500 | | |
| | W | | 1,15*12 | | 13,800 | | |
| | W | | 0,85*2 | | 1,700 | | |
| | W | | 0,8*2 | | 1,600 | | |
| | W | | 0,5*2 | | 1,000 | | |
| | W | | 0,35*2 | | 0,700 | | |
| | W | | Součet | | 29,300 | | |
| 91 | K | 764216665 | Oplechování parapetů z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou rovných celoplošně lepené, bez rohů Příplatek k cenám za zvýšenou pracnost při provedení rohu nebo koutu do rš 400 mm | kus | 52,000 | 77,38 | 4 023,76 |
| | W | | KL10-16 | | | | |
| | W | | 2*6 | | 12,000 | | |
| | W | | 2*12 | | 24,000 | | |
| | W | | 2*2 | | 4,000 | | |
| | W | | 2*2 | | 4,000 | | |
| | W | | 2*2 | | 4,000 | | |
| | W | | 2*2 | | 4,000 | | |
| | W | | Součet | | 52,000 | | |
| 92 | K | 764511602 | Žlab podokapní z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou včetně háků a čel půlkruhový rš 330 mm | m | 52,000 | 427,80 | 22 245,60 |
| | W | | KL01-05 | | | | |
| | W | | 18,5*2 | | 37,000 | | |
| | W | | 3*2 | | 6,000 | | |
| | W | | 9 | | 9,000 | | |
| | W | | Součet | | 52,000 | | |
| 93 | K | 764511643 | Žlab podokapní z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou včetně háků a čel kotlík oválný (trychtýřový), rš žlabu/průměr svodu 330/120 mm | kus | 2,000 | 489,18 | 978,36 |
| 94 | K | 764518623 | Svod z pozinkovaného plechu s upraveným povrchem včetně objímek, kolen a odskoků kruhový, průměru 120 mm | m | 16,000 | 894,66 | 14 314,56 |
| | W | | KL01-05 | | | | |
| | W | | 8+8 | | 16,000 | | |
| 95 | K | 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 | % | 680,140 | 1,45 | 986,75 |
| D | | 766 | Konstrukce truhlářské | | | | 105 951,79 |
| 96 | K | 766622216 | Montáž oken plastových plochy do 1 m2 včetně montáže rámu otevíravých do zdiva | kus | 20,000 | 880,71 | 17 614,20 |
| | W | | O01 | | | | |
| | W | | 7 | | 7,000 | | |
| | W | | O02 | | | | |
| | W | | 9 | | 9,000 | | |
| | W | | O03 | | | | |
| | W | | 2 | | 2,000 | | |
| | W | | O04 | | | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|-----|-----|-----------|--|-----|-----------|--------------|-------------------|
| | W | | 2 | | 2,000 | | |
| | W | | Součet | | 20,000 | | |
| 97 | M | 61140049 | okno plastové otevíravé/sklonné dvojsklo do plochy 1m2 | m2 | 5,030 | 6 863,40 | 34 522,90 |
| | W | | O01 | | | | |
| | W | | 7*0,3*0,9 | | 1,890 | | |
| | W | | O02 | | | | |
| | W | | 9*0,3*0,6 | | 1,620 | | |
| | W | | O03 | | | | |
| | W | | 2*0,8*0,4 | | 0,640 | | |
| | W | | O04 | | | | |
| | W | | 2*0,8*0,55 | | 0,880 | | |
| | W | | Součet | | 5,030 | | |
| 98 | K | 766660411 | Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových vchodových dveří včetně rámu do zdiva jednokřídlových bez nadsvětlíku | kus | 1,000 | 2 790,00 | 2 790,00 |
| 99 | M | 61144163 | dveře plastové vchodové jednokřídlé otvíravé 800x2000mm | kus | 1,000 | 11 439,00 | 11 439,00 |
| | W | | D11 | | | | |
| | W | | 1 | | 1,000 | | |
| 100 | K | 767640111 | Montáž dveří ocelových vchodových jednokřídlových bez nadsvětlíku | kus | 1,000 | 3 245,70 | 3 245,70 |
| 101 | M | 55341246 | dveře Al vchodové jednokřídlové š 1000mm | kus | 1,000 | 25 203,00 | 25 203,00 |
| | W | | D01 | | | | |
| | W | | 1 | | 1,000 | | |
| 102 | K | 766660717 | Montáž dveřních doplňků samozavírače na zárubeň ocelovou | kus | 2,000 | 208,32 | 416,64 |
| 103 | M | 54917250 | samozavírač dveří hydraulický K214 č. 11 zlatá bronz | kus | 2,000 | 744,00 | 1 488,00 |
| 104 | K | 766660734 | Montáž dveřních doplňků dveřního kování bezpečnostního panikového kování | kus | 1,000 | 1 776,30 | 1 776,30 |
| 105 | M | 766001 | Panikové kování - sada pro dveře se štítkem, klika/klika + zámek | ks | 1,000 | 6 324,00 | 6 324,00 |
| 106 | K | 998766202 | Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m | % | 1 127,090 | 1,00 | 1 132,05 |
| D | 783 | | Dokončovací práce - nátěry | | | | 495,34 |
| 107 | K | 783301303 | Příprava podkladu zámečnických konstrukcí před provedením nátěru odrezivění odrezovačem bezoplachovým | m2 | 1,166 | 47,15 | 54,98 |
| | W | | HUP | | | | |
| | W | | 0,5*0,5*2 | | 0,500 | | |
| | W | | el rozv | | | | |
| | W | | 0,4*0,7*2 | | 0,560 | | |
| | W | | Součet | | 1,060 | | |
| | W | | 1,06*1,1 "Přepočtené koeficientem množství | | 1,166 | | |
| 108 | K | 783301313 | Příprava podkladu zámečnických konstrukcí před provedením nátěru odmaštění odmašťovačem ředidlovým | m2 | 1,166 | 57,10 | 66,58 |
| 109 | K | 783317101 | Krycí nátěr (email) zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní | m2 | 1,166 | 98,58 | 114,94 |
| 110 | K | 783322101 | Tmelení zámečnických konstrukcí včetně přebroušení tmelených míst, tmelem disperzním akrylátovým nebo latexovým | m2 | 1,166 | 90,86 | 105,94 |
| 111 | K | 783334201 | Základní antikorozní nátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný epoxidový | m2 | 1,166 | 131,13 | 152,90 |
| D | 784 | | Dokončovací práce - malby a tapety | | | | 6 531,65 |
| 112 | K | 784181101 | Penetrace podkladu jednonásobná základní akrylátová v místnostech výšky do 3,80 m | m2 | 152,680 | 14,23 | 2 172,64 |
| | W | | podhled v suterénu | | | | |
| | W | | 138,8 | | 138,800 | | |
| | W | | 138,8*1,1 "Přepočtené koeficientem množství | | 152,680 | | |
| 113 | K | 784221111 | Malby z malířských směsí otěruvzdorných za sucha dvojnásobné, bílé za sucha otěruvzdorné středně v místnostech výšky do 3,80 m | m2 | 152,680 | 28,55 | 4 359,01 |
| | W | | podhled v suterénu | | | | |
| | W | | 138,8 | | 138,800 | | |
| | W | | 138,8*1,1 "Přepočtené koeficientem množství | | 152,680 | | |

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

08 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
274/8

Soupis:

02 - sanace suterénu

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

21. 5. 2021

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

IČ:

26874199

DIČ:

CZ26874199

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

410 547,82

| | Základ daně | Sazba daně | Výše daně |
|--------------|-------------|------------|-----------|
| DPH základní | 0,00 | 21,00% | 0,00 |
| snížená | 410 547,82 | 15,00% | 61 582,17 |

Cena s DPH

v CZK

472 129,99

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

08 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
274/8

Soupis:

02 - sanace suterénu

Místo:

Datum: 21. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

410 547,82

| | |
|---|------------|
| HSV - Práce a dodávky HSV | 328 272,63 |
| 1 - Zemní práce | 83 256,81 |
| 11 - Zemní práce - přípravné a přidružené práce | 2 018,75 |
| 3 - Svislé a kompletní konstrukce | 51 579,40 |
| 5 - Komunikace pozemní | 13 870,96 |
| 6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní | 106 177,18 |
| 8 - Trubní vedení | 37 527,48 |
| 9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání | 5 751,30 |
| 997 - Přesun sutě | 26 740,55 |
| 998 - Přesun hmot | 3 368,95 |
| PSV - Práce a dodávky PSV | 82 275,19 |
| 711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům | 68 960,90 |
| 784 - Dokončovací práce - malby a tapety | 13 314,29 |

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

08 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
274/8

Soupis:

02 - sanace suterénu

Místo:

Datum: 21. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|

Náklady soupisu celkem

410 547,82

| | | | | | | | |
|----|-----|-----------|---|----------------|---------|--------|------------|
| D | HSV | | Práce a dodávky HSV | | | | 328 272,63 |
| D | 1 | | Zemní práce | | | | 83 256,81 |
| 1 | K | 132154203 | Hloubení zapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 přes 50 do 100 m ³ | m ³ | 62,400 | 883,50 | 55 130,40 |
| | VV | | 1,3*48 | | 62,400 | | |
| 2 | K | 151101101 | Zřízení pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení příložené pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m | m ² | 93,600 | 16,74 | 1 566,86 |
| | VV | | 52*1,8 | | 93,600 | | |
| 3 | K | 151101111 | Odstranění pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu příložené, hloubky do 2 m | m ² | 93,600 | 4,84 | 453,02 |
| | VV | | 52*1,8 | | 93,600 | | |
| 4 | K | 162751137 | Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II na vzdálenost skupiny 4 a 5 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m | m ³ | 24,000 | 190,65 | 4 575,60 |
| | VV | | 0,5*48 | | 24,000 | | |
| 5 | K | 162751119 | Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 | m ³ | 120,000 | 9,67 | 1 160,40 |
| | VV | | 0,5*48 | | 24,000 | | |
| | VV | | 24*5 "Přepočtené koeficientem množství | | 120,000 | | |
| 6 | K | 171201231 | Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04 | t | 24,000 | 153,45 | 3 682,80 |
| | VV | | 0,5*48 | | 24,000 | | |
| 7 | K | 174151101 | Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách | m ³ | 38,400 | 106,95 | 4 106,88 |
| | VV | | 0,8*48 | | 38,400 | | |
| 8 | K | 181411132 | Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m ² výsevem včetně utážení parkového na svahu přes 1:5 do 1:2 | m ² | 300,000 | 25,58 | 7 674,00 |
| | VV | | 300 | | 300,000 | | |
| 9 | M | 00572410 | osivo směs travní parková | kg | 15,000 | 84,54 | 1 268,10 |
| | VV | | 300*0,05 "Přepočtené koeficientem množství | | 15,000 | | |
| 10 | K | 181912111 | Úprava pláně vyrovnáním výškových rozdílů ručně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 bez zhutnění | m ² | 300,000 | 5,40 | 1 620,00 |
| D | 11 | | Zemní práce - přípravné a přidružené práce | | | | 2 018,75 |
| 11 | K | 113106021 | Rozebrání dlažeb a dílců při překopecích inženýrských sítí s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek ručně komunikací pro pěší s ložem z kameniva nebo živice a s výplní spár z betonových nebo kameninových dla | m ² | 23,750 | 85,00 | 2 018,75 |
| | VV | | 18*0,5*2 | | 18,000 | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----------|---|-----|----------|--------------|-------------------|
| | W | | 11,5*0,5 | | 5,750 | | |
| | W | | Součet | | 23,750 | | |
| | D | 3 | Svislé a kompletní konstrukce | | | | 51 579,40 |
| 12 | K | 319202213 | Dodatečná izolace zdiva injektáží beztlakovou infuzí silikonovou mikroemulzí, tloušťka zdiva přes 300 do 450 mm | m | 58,000 | 889,30 | 51 579,40 |
| | W | | 58 | | 58,000 | | |
| | D | 5 | Komunikace pozemní | | | | 13 870,96 |
| 13 | K | 451577877 | Podklad nebo lože pod dlažbu (přídlažbu) v ploše vodorovné nebo ve sklonu do 1:5, tloušťky od 30 do 100 mm ze šterkopisku | m2 | 23,750 | 53,94 | 1 281,08 |
| | W | | 18*0,5*2 | | 18,000 | | |
| | W | | 11,5*0,5 | | 5,750 | | |
| | W | | Součet | | 23,750 | | |
| 14 | K | 637211121 | Okapový chodník z dlaždic betonových se zalitím spár cementovou maltou do písku, tl. dlaždic 40 mm | m2 | 23,750 | 530,10 | 12 589,88 |
| | W | | 18*0,5*2 | | 18,000 | | |
| | W | | 11,5*0,5 | | 5,750 | | |
| | W | | Součet | | 23,750 | | |
| | D | 6 | Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní | | | | 106 177,18 |
| 15 | K | 612325423 | Oprava vápenocementové omítky vnitřních ploch štukové dvouvrstvé, tloušťky do 20 mm a tloušťky štuky do 3 mm stěn, v rozsahu opravované plochy přes 30 do 50% | m2 | 144,100 | 230,00 | 33 143,00 |
| | W | | 1PP suterén, plochy mimo sanační omítku | | | | |
| | W | | 123,5*2,2 | | 271,700 | | |
| | W | | -58*2,2 | | -127,600 | | |
| | W | | Součet | | 144,100 | | |
| 16 | K | 612821002 | Sanační omítky vnitřních ploch stěn pro vlhké zdivo, prováděná ručně štuková | m2 | 127,600 | 370,00 | 47 212,00 |
| | W | | stěny v suterénu v rozsahu dle PD | | | | |
| | W | | (58)*2,2 | | 127,600 | | |
| 17 | K | 619999031 | Příplatky k cenám úprav povrchů za zaoblení ploch poloměru do 100 mm nebo rozvinuté šířky do 150 mm | m | 50,600 | 67,98 | 3 439,79 |
| | W | | fabion žb pás a svislá stěna při napojení HI | | | | |
| | W | | 50,6 | | 50,600 | | |
| 18 | K | 622131121 | Podkladní a spojovací vrstva vnějších omítaných ploch penetrace akrylát-silikonová nanášená ručně stěn | m2 | 127,600 | 49,94 | 6 372,34 |
| 19 | K | 622311121 | Omítky vápenná vnějších ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 15 mm hladká stěn | m2 | 91,080 | 35,34 | 3 218,77 |
| | W | | pod HI vyrovnání plochy | | | | |
| | W | | 50,6*1,8 | | 91,080 | | |
| 20 | K | 629995101 | Očištění vnějších ploch tlakovou vodou omytím | m2 | 91,080 | 1,40 | 127,51 |
| | W | | 50,6*1,8 | | 91,080 | | |
| 21 | K | 629995223 | Očištění vnějších ploch tryskáním Příplatek k cenám za zvýšenou pracnost ve stíněném nebo uzavřeném prostoru | m2 | 91,080 | 0,47 | 42,81 |
| | W | | 50,6*1,8 | | 91,080 | | |
| 22 | K | 985131311 | Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah ruční dočištění ocelovými kartáči | m2 | 91,080 | 138,57 | 12 620,96 |
| | W | | 50,6*1,8 | | 91,080 | | |
| | D | 8 | Trubní vedení | | | | 37 527,48 |
| 23 | K | 212312111 | Lože pro trativody z betonu prostého | m3 | 4,800 | 2 743,50 | 13 168,80 |
| | W | | 48*0,1 | | 4,800 | | |
| 24 | K | 212750103 | Trativody z drenážních a melioračních trubek pro budovy se zřízením šterkového lože pod trubky a s jejich obsypem v otevřeném výkopu trubka tyčová PVC-U plocha pro vtekání vody min. 80 cm2/m SN 4 celoperforovaná 360° DN 160 | m | 48,000 | 206,46 | 9 910,08 |
| 25 | K | 894812201 | Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 425 šachtové dno (DN šachty / DN trubního vedení) DN 425/150 průtočné | kus | 2,000 | 2 929,50 | 5 859,00 |
| 26 | K | 894812232 | Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 425 roura šachtová korugovaná bez hrdla, světlé hloubky 2000 mm | kus | 2,000 | 2 287,80 | 4 575,60 |
| 27 | K | 894812255 | Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 425 poklop plastový (pro třídu zatížení) pachotěsný s madlem | kus | 2,000 | 957,90 | 1 915,80 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----------|--|----|----------|--------------|-------------------|
| 28 | K | 899661312 | Zřízení filtračního obalu drenážních trubek ze skelné tkaniny, slaměných rohoží apod. proti zarůstání kořeny, zanášení zemními částicemi nebo pískem DN přes 130 do 200 | m | 48,000 | 14,79 | 709,92 |
| 29 | M | 69311098 | <i>geotextilie netkaná separační, filtrační, ochranná s převahou recyklovaných PES vláken 250g/m3</i> | m2 | 103,680 | 13,39 | 1 388,28 |
| | VV | | 48*1,8 | | 86,400 | | |
| | VV | | 86,4*1,2 "Přepočtené koeficientem množství | | 103,680 | | |
| | D | 9 | Ostatní konstrukce a práce, bourání | | | | 5 751,30 |
| 30 | K | 952901111 | Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m | m2 | 138,000 | 2,98 | 411,24 |
| | VV | | podlaha suterén | | | | |
| | VV | | 138 | | 138,000 | | |
| 31 | K | 978013191 | Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stěn s vyškrabáním spar, s očištěním zdiva, v rozsahu přes 50 do 100 % | m2 | 127,600 | 41,85 | 5 340,06 |
| | VV | | stěny v suterénu v rozsahu dle PD | | | | |
| | VV | | 58*2,2 | | 127,600 | | |
| | D | 997 | Přesun sutě | | | | 26 740,55 |
| 32 | K | 997013211 | Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně pro budovy a haly výšky do 6 m | t | 11,928 | 605,43 | 7 221,57 |
| 33 | K | 997013501 | Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km | t | 11,928 | 222,27 | 2 651,24 |
| 34 | K | 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 | 166,992 | 9,67 | 1 614,81 |
| | VV | | 11,928*14 "Přepočtené koeficientem množství | | 166,992 | | |
| 35 | K | 997013631 | Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) smíšeného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04 | t | 11,928 | 1 278,75 | 15 252,93 |
| | D | 998 | Přesun hmot | | | | 3 368,95 |
| 36 | K | 998018001 | Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky do 6 m | t | 42,618 | 79,05 | 3 368,95 |
| | D | PSV | Práce a dodávky PSV | | | | 82 275,19 |
| | D | 711 | Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům | | | | 68 960,90 |
| 37 | K | 711112001 | Provedení izolace proti zemní vlhkosti materiálem a tmely za studena na ploše svislé S nátěrem penetračním | m2 | 91,080 | 19,72 | 1 796,10 |
| | VV | | 50,6*1,8 | | 91,080 | | |
| 38 | M | 11163150 | <i>lak penetrační asfaltový</i> | t | 0,032 | 47 244,00 | 1 511,81 |
| | VV | | 91,08*0,00035 "Přepočtené koeficientem množství | | 0,032 | | |
| 39 | K | 711142559 | Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením NAIP na ploše svislé S | m2 | 91,080 | 104,16 | 9 486,89 |
| | VV | | 50,6*1,8 | | 91,080 | | |
| 40 | M | 62853004 | <i>pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 4,0mm s vložkou ze skleněné tkaniny a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem na horním povrchu</i> | m2 | 109,296 | 141,36 | 15 450,08 |
| | VV | | 91,08*1,2 "Přepočtené koeficientem množství | | 109,296 | | |
| 41 | K | 711142559 | Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením NAIP na ploše svislé S | m2 | 91,080 | 104,16 | 9 486,89 |
| | VV | | 50,6*1,8 | | 91,080 | | |
| 42 | M | 62855001 | <i>pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 4,0mm s vložkou z polyesterové rohože a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem na horním povrchu</i> | m2 | 109,296 | 52,08 | 5 692,14 |
| | VV | | 91,08*1,2 "Přepočtené koeficientem množství | | 109,296 | | |
| 43 | K | 711161215 | izolace proti zemní vlhkosti a dešťakové vode povovými fóliemi na ploše svislé S vrstva ochranná, odvětrávací a drenážní výška nopku 20,0 mm, tl. fólie do 1,0 mm | m2 | 96,140 | 196,23 | 18 865,55 |
| | VV | | 50,6*1,9 | | 96,140 | | |
| 44 | K | 711161384 | izolace proti zemní vlhkosti a dešťakové vode povovými fóliemi ostatní ukončení izolace provětrávací lištou | m | 50,600 | 91,51 | 4 630,41 |
| | VV | | 50,6 | | 50,600 | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|--|-----|--------------|--|----|----------|--------------|-------------------|
| 45 | K | 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 | % | 719,560 | 2,84 | 2 041,03 |
| D 784 Dokončovací práce - malby a tapety | | | | | | | 13 314,29 |
| 46 | K | 784181101 | Penetrace podkladu jednonásobná základní akrylátová v místnostech výšky do 3,80 m | m2 | 144,100 | 14,23 | 2 050,54 |
| | W | | 1PP suterén, plochy mimo sanační omítku | | | | |
| | W | | 123,5*2,2 | | 271,700 | | |
| | W | | -58*2,2 | | -127,600 | | |
| | W | | Součet | | 144,100 | | |
| 47 | K | 784191007 | Čištění vnitřních ploch hrubý úklid po provedení malířských prací omytím podlah | m2 | 139,000 | 2,43 | 337,77 |
| 48 | K | 784221111 | Malby z malířských směsí otěruvzdorných za sucha dvojnásobné, bílé za sucha otěruvzdorné středně v místnostech výšky do 3,80 m | m2 | 144,100 | 28,55 | 4 114,06 |
| 49 | K | 784321001 | Malby minerální jednonásobné, bílé v místnostech výšky do 3,80 m | m2 | 127,600 | 28,09 | 3 584,28 |
| | W | | stěny v suterénu v rozsahu dle PD | | | | |
| | W | | 58*2,2 | | 127,600 | | |
| 50 | M | WBR.MI100A25 | vnitřní minerální nátěr - 25 kg bílý | kg | 63,800 | 50,59 | 3 227,64 |
| | W | | 127,6*0,5 "Přepočtené koeficientem množství | | 63,800 | | |

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

08 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
274/8

Soupis:

03 - výměna střešní krytiny

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

21. 5. 2021

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

IČ:

26874199

DIČ:

CZ26874199

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

536 185,13

| | Základ daně | Sazba daně | Výše daně |
|--------------|-------------|------------|-----------|
| DPH základní | 0,00 | 21,00% | 0,00 |
| snížená | 536 185,13 | 15,00% | 80 427,77 |

Cena s DPH

v CZK

616 612,90

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

08 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
274/8

Soupis:

03 - výměna střešní krytiny

Místo:

Datum: 21. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

536 185,13

| | |
|-----------------------------|------------|
| HSV - Práce a dodávky HSV | 27 213,90 |
| 997 - Přesun sutě | 27 213,90 |
| PSV - Práce a dodávky PSV | 508 971,23 |
| 712 - Powlakové krytiny | 5 205,20 |
| 762 - Konstrukce tesařské | 108 678,34 |
| 764 - Konstrukce klempířské | 332 496,93 |
| 765 - Krytina skládaná | 56 184,80 |
| 767 - Konstrukce zámečnické | 6 405,96 |

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

08 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
274/8

Soupis:

03 - výměna střešní krytiny

Místo:

Datum: 21. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|

Náklady soupisu celkem

536 185,13

| | | | | | | | |
|----|-----|-----------|--|-----|---------|----------|------------|
| D | HSV | | Práce a dodávky HSV | | | | 27 213,90 |
| D | 997 | | Přesun sutě | | | | 27 213,90 |
| 1 | K | 997013213 | Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně pro budovy a haly výšky přes 9 do 12 m | t | 8,821 | 1 367,10 | 12 059,19 |
| 2 | K | 997013219 | Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m Příplatek k cenám -3111 až -3217 za zvětšenou vodorovnou dopravu přes vymezenou dopravní vzdálenost za každých dalších i započatých 10 m | t | 8,821 | 65,10 | 574,25 |
| 3 | K | 997013501 | Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km | t | 8,821 | 222,27 | 1 960,64 |
| 4 | K | 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 | 123,494 | 9,67 | 1 194,19 |
| VV | | | 8,821*14 "Přepočtené koeficientem množství | | 123,494 | | |
| 5 | K | 997013631 | Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) smíšeného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04 | t | 8,935 | 1 278,75 | 11 425,63 |
| D | PSV | | Práce a dodávky PSV | | | | 508 971,23 |
| D | 712 | | Povlakové krytiny | | | | 5 205,20 |
| 6 | K | 712600831 | Odstranění ze střech šikmých přes 30° do 45° krytiny povlakové jednovrstvé | m2 | 282,000 | 17,30 | 4 878,60 |
| 7 | K | 712600845 | Odstranění ze střech šikmých přes 30° do 45° doplňků ventilační hlavice | kus | 4,000 | 81,65 | 326,60 |
| D | 762 | | Konstrukce tesařské | | | | 108 678,34 |
| 8 | K | 762083111 | Práce společné pro tesařské konstrukce impregnace řeziva máčením proti dřevokaznému hmyzu a houbám, třída ohrožení 1 a 2 (dřevo v interiéru) | m3 | 27,690 | 535,68 | 14 832,98 |
| VV | | | krokve | | | | |
| VV | | | 19,23 | | 19,230 | | |
| VV | | | bednění | | | | |
| VV | | | 282*0,03 | | 8,460 | | |
| VV | | | Součet | | 27,690 | | |
| 9 | K | 762331932 | Výřezání části střešní vazby vázané konstrukce krovů průřezové plochy řeziva přes 224 do 288 cm2, délky vyřezané části krovového prvku přes 3 do 5 m | m | 45,000 | 60,45 | 2 720,25 |
| 10 | K | 762332923 | Doplnění střešní vazby řezivem (materiál v ceně) průřezové plochy přes 224 do 288 cm2 | m | 45,000 | 122,76 | 5 524,20 |
| 11 | K | 762341210 | Bednění a latování montáž bednění střech rovných a šikmých sklonu do 60° s vyřezáním otvorů z prken hrubých na sraz tl. do 32 mm | m2 | 141,000 | 49,29 | 6 949,89 |
| VV | | | 50% plochy | | | | |
| VV | | | 282*0,5 | | 141,000 | | |
| 12 | M | 60515111 | řezivo jehličnaté boční prkno 20-30mm | m3 | 4,653 | 1 957,65 | 9 108,95 |
| VV | | | 4,23*1,1 "Přepočtené koeficientem množství | | 4,653 | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----------|---|-----|----------|--------------|-------------------|
| 13 | K | 762341811 | Demontáž bednění a laťování bednění střešních, obloukových, sklonu do 60° se všemi nadstřešními konstrukcemi z prken hrubých, hoblovaných tl. do 32 mm | m2 | 141,000 | 14,88 | 2 098,08 |
| | VV | | 50% plochy | | | | |
| | VV | | 282*0,5 | | 141,000 | | |
| 14 | K | 762342314 | Bednění a laťování montáž laťování střešních složitých sklonu do 60° při osové vzdálenosti latí přes 150 do 360 mm | m2 | 282,000 | 56,92 | 16 051,44 |
| 15 | M | 60514105 | řezivo jehličnaté lať pevnostní třída S10-13 průřez 30x50mm | m3 | 1,777 | 5 933,40 | 10 543,65 |
| | VV | | 0,03*0,05*1*3,5*282*1,2 | | 1,777 | | |
| 16 | K | 762342441 | Bednění a laťování montáž lišt trojúhelníkových nebo kontralatí | m | 705,000 | 11,25 | 7 931,25 |
| | VV | | 282*2,5 | | 705,000 | | |
| 17 | M | 60514106 | řezivo jehličnaté lať pevnostní třída S10-13 průřez 40x60mm | m3 | 2,030 | 6 314,70 | 12 818,84 |
| | VV | | 0,04*0,06*705*1,2 | | 2,030 | | |
| 18 | K | 762342811 | Demontáž bednění a laťování laťování střešních sklonu do 60° se všemi nadstřešními konstrukcemi, z latí průřezové plochy do 25 cm2 při osové vzdálenosti do 0,22 m | m2 | 282,000 | 20,37 | 5 744,34 |
| 19 | K | 762395000 | Spojovací prostředky krovů, bednění a laťování, nadstřešních konstrukcí svory, prkna, hřebíky, pásová ocel, vruty | m3 | 3,807 | 1 078,80 | 4 106,99 |
| | VV | | 0,03*0,05*1*3,5*282*1,2 | | 1,777 | | |
| | VV | | 0,04*0,06*705*1,2 | | 2,030 | | |
| | VV | | Součet | | 3,807 | | |
| 20 | K | 762795000 | Spojovací prostředky prostorových vázaných konstrukcí hřebíky, svory, fixační prkna | m3 | 2,885 | 809,10 | 2 334,25 |
| | VV | | 19,23*0,15 | | 2,885 | | |
| 21 | K | 998762102 | Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m | t | 5,635 | 1 404,30 | 7 913,23 |
| D | 764 | | Konstrukce klempířské | | | | 332 496,93 |
| 22 | K | 764001821 | Demontáž klempířských konstrukcí krytiny ze svitků nebo tabulí do suti | m2 | 282,000 | 135,00 | 38 070,00 |
| | VV | | 282 | | 282,000 | | |
| 23 | K | 764001861 | Demontáž klempířských konstrukcí oplechování hřebene z hřebenáčů do suti | m | 18,000 | 54,96 | 989,28 |
| 24 | K | 764002812 | Demontáž klempířských konstrukcí okapového plechu do suti, v krytině skládané | m | 37,000 | 52,45 | 1 940,65 |
| | VV | | 18,5*2 | | 37,000 | | |
| 25 | K | 764002821 | Demontáž klempířských konstrukcí střešního výlezu do suti | kus | 6,000 | 74,40 | 446,40 |
| 26 | K | 764002841 | Demontáž klempířských konstrukcí oplechování horních ploch zdí a nadezdívek do suti | m | 16,000 | 154,38 | 2 470,08 |
| | VV | | 8*2 | | 16,000 | | |
| 27 | K | 764002891 | Demontáž klempířských konstrukcí lemování sloupků komínových lávek do suti | kus | 10,000 | 119,04 | 1 190,40 |
| 28 | K | 764003801 | Demontáž klempířských konstrukcí lemování trub, konzol, držáků, ventilačních nástavců a ostatních kusových prvků do suti | kus | 5,000 | 153,45 | 767,25 |
| 29 | K | 764011616 | Podkladní plech z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou rš 500 mm | m | 84,000 | 326,43 | 27 420,12 |
| | VV | | 18,5+18,5+9+3+3+16+16 | | 84,000 | | |
| 30 | K | 764111653 | Krytina z panelů se zaklapovací drážkou z pozinkovaného plechu tl. min. 0,5 mm s povrchovou úpravou se strukturovaným matným povrchem s tloušťkou laku 25 µm, úpravou u okapů, prostupů a výčnělků střešních, sklon střešních přes 30 do 60°. | m2 | 282,000 | 654,62 | 184 602,84 |
| 31 | K | 764203155 | Montáž oplechování střešních prvků sněhového zachytávače průběžného jednotrubkového | m | 35,000 | 189,72 | 6 640,20 |
| | VV | | 14*2,5 | | 35,000 | | |
| 32 | M | 55344649 | tyč do sněhového zachytávače D 25mm Pz | m | 35,000 | 99,51 | 3 482,85 |
| 33 | M | 55344641 | zachytávač sněhový pro profilované falcované pásy D 22-35mm Pz | kus | 70,000 | 116,25 | 8 137,50 |
| 34 | K | 764211625 | Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou hřebene větraného s použitím hřebenového plechu s větracím pásem rš 400 mm | m | 18,500 | 562,65 | 10 409,03 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|-------|-----|-----------|--|-----|----------|--------------|-------------------|
| 35 | K | 764212634 | Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou štítu závětrnou lištou rš 330 mm | m | 16,000 | 327,36 | 5 237,76 |
| | VV | | 8*2 | | 16,000 | | |
| | VV | | Součet | | 16,000 | | |
| 36 | K | 764212649 | Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou štítu závětrnou lištou rš 800 mm | m | 16,000 | 596,13 | 9 538,08 |
| | VV | | 8*2 | | 16,000 | | |
| 37 | K | 764212664 | Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou okapu okapovým plechem střechy rovné rš 330 mm | m | 37,000 | 315,27 | 11 664,99 |
| | VV | | 18,5*2 | | 37,000 | | |
| | VV | | Součet | | 37,000 | | |
| 38 | K | 764213652 | Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou střešní výlez rozměru 600 x 600 mm, střechy s krytinou skládanou nebo plechovou | kus | 2,000 | 3 162,00 | 6 324,00 |
| 39 | K | 764314612 | Lemování prostupů z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou bez lišty, střech s krytinou skládanou nebo z plechu | m2 | 5,850 | 1 432,20 | 8 378,37 |
| | VV | | komíny | | | | |
| | VV | | 2,1*0,5*2 | | 2,100 | | |
| | VV | | 0,9*0,5*4 | | 1,800 | | |
| | VV | | Součet | | 3,900 | | |
| | VV | | 3,9*1,5 "Přepočtené koeficientem množství | | 5,850 | | |
| 40 | K | 998764102 | Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m | t | 2,695 | 1 776,30 | 4 787,13 |
| D 765 | | | Krytina skládaná | | | | 56 184,80 |
| 41 | K | 765191021 | Montáž pojistné hydroizolační nebo parotěsné fólie kladené ve sklonu přes 20° s lepenými přesahy na krokve | m2 | 282,000 | 45,85 | 12 929,70 |
| 42 | M | 28329036 | <i>fólie kontaktní difuzně propustná pro doplňkovou hydroizolační vrstvu, třívrstvá mikroporézní PP 150g/m2 s integrovanou samolepicí páskou</i> | m2 | 310,200 | 46,97 | 14 570,09 |
| | VV | | 282*1,1 "Přepočtené koeficientem množství | | 310,200 | | |
| 43 | K | 765191031 | Montáž pojistné hydroizolační nebo parotěsné fólie lepení těsnících pásek pod kontralatě | m | 705,000 | 15,25 | 10 751,25 |
| 44 | M | 28329303 | <i>páska těsnící jednostranně lepící butylkaučuková pod kontralatě š 50mm</i> | m | 775,500 | 20,18 | 15 649,59 |
| | VV | | 705*1,1 "Přepočtené koeficientem množství | | 775,500 | | |
| 45 | K | 765192001 | Nouzové zakrytí střechy plachtou | m2 | 300,000 | 7,44 | 2 232,00 |
| | VV | | 300 | | 300,000 | | |
| 46 | K | 998765102 | Přesun hmot pro krytiny skládané stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m na objektech výšky přes 6 do 12 m | t | 0,051 | 1 023,00 | 52,17 |
| D 767 | | | Konstrukce zámečnické | | | | 6 405,96 |
| 47 | K | 767851104 | Montáž komínových lávek kompletní celé lávky | m | 7,000 | 251,10 | 1 757,70 |
| 48 | M | 767001 | <i>Střešní lávka 600 mm</i> | ks | 7,000 | 298,53 | 2 089,71 |
| 49 | M | 767002 | <i>Kolébka střešní lávky</i> | ks | 7,000 | 75,33 | 527,31 |
| 50 | M | 767003 | <i>Držák kolébky</i> | ks | 14,000 | 20,46 | 286,44 |
| 51 | K | 767851803 | Demontáž komínových lávek kompletní celé lávky | m | 13,000 | 125,55 | 1 632,15 |
| 52 | K | 998767202 | Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m | % | 67,670 | 1,66 | 112,65 |

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

08 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
274/8

Soupis:

04 - ÚT byt č.1

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

21. 5. 2021

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

IČ:

26874199

DIČ:

CZ26874199

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

114 072,38

| | Základ daně | Sazba daně | Výše daně |
|--------------|-------------|------------|-----------|
| DPH základní | 0,00 | 21,00% | 0,00 |
| DPH snížená | 114 072,38 | 15,00% | 17 110,86 |

Cena s DPH

v CZK

131 183,24

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

08 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
274/8

Soupis:

04 - ÚT byt č.1

Místo:

Datum: 21. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

114 072,38

PSV - Práce a dodávky PSV

114 072,38

731 - Ústřední vytápění - kotelny

62 130,23

733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí

20 675,50

734 - Ústřední vytápění - armatury

14 557,65

735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa

16 709,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

08 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
274/8

Soupis:

04 - ÚT byt č.1

Místo:

Datum: 21. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|

Náklady soupisu celkem

114 072,38

D PSV Práce a dodávky PSV 114 072,38

D 731 Ústřední vytápění - kotelny 62 130,23

| | | | | | | | |
|---|---|-----------|--|--------|---------|-----------|-----------|
| 1 | K | 723190106 | Přípojky plynovodní ke spotřebičům z hadic nerezových vnitřní závit G 1/2" FF, délky 150 cm | soubor | 1,000 | 1 740,00 | 1 740,00 |
| 2 | K | 731244206 | Kotle ocelové teplovodní plynové závěsné kondenzační s průtokovým ohřevem TUV | soubor | 1,000 | 41 800,00 | 41 800,00 |
| 3 | K | 731341140 | Hadice napouštěcí pryžové Ø 20/28 | m | 2,000 | 91,20 | 182,40 |
| 4 | K | 731810332 | Nucené odtahy spalin od kondenzačních kotlů soustředným potrubím vedeným visle šikmou střechou, průměru 80/125 mm | soubor | 1,000 | 3 610,00 | 3 610,00 |
| 5 | K | 731810342 | Nucené odtahy spalin od kondenzačních kotlů prodloužení soustředného potrubí, průměru 80/125 mm | m | 12,000 | 969,00 | 11 628,00 |
| 6 | K | 723230103 | Armatury se dvěma závity s protipožární armaturou PN 5 kulové uzávěry přímé závity vnitřní G 3/4" FF | kus | 1,000 | 1 220,00 | 1 220,00 |
| 7 | K | 998731202 | Přesun hmot pro kotelny stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m | % | 601,800 | 3,24 | 1 949,83 |

D 733 Ústřední vytápění - rozvodné potrubí 20 675,50

| | | | | | | | |
|----|---|-----------|--|---|---------|--------|-----------|
| 8 | K | 733223102 | Potrubí z trubek měděných tvrdých spojovaných měkkým pájením Ø 15/1 | m | 14,000 | 333,00 | 4 662,00 |
| 9 | K | 733223103 | Potrubí z trubek měděných tvrdých spojovaných měkkým pájením Ø 18/1 | m | 30,000 | 383,00 | 11 490,00 |
| 10 | K | 733811241 | Ochrana potrubí termoizolačními trubicemi z pěnového polyetyleny PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 13 do 20 mm, vnitřního průměru izolace DN do 22 mm | m | 44,000 | 87,40 | 3 845,60 |
| 11 | K | 998733202 | Přesun hmot pro rozvody potrubí stanovený procentní sazbou z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m | % | 199,970 | 3,39 | 677,90 |

D 734 Ústřední vytápění - armatury 14 557,65

| | | | | | | | |
|----|---|-----------|--|--------|-------|----------|----------|
| 12 | K | 734001 | Jednobodová armatura E-Z 1/2" přímá, dvoutrubkový systém | ks | 1,000 | 1 560,00 | 1 560,00 |
| 13 | K | 734163441 | Filtry z uhlíkové oceli s čistícím víkem nebo vypouštěcí zátkou PN 40 do 400°C DN 15 | soubor | 1,000 | 1 950,00 | 1 950,00 |
| 14 | K | 734221682 | Ventily regulační závitové hlavice termostatické, pro ovládání ventilů PN 10 do 110°C kapalinové otopných těles VK | kus | 4,000 | 200,00 | 800,00 |
| 15 | K | 734242412 | Ventily zpětné závitové PN 16 do 110°C přímé G 1/2 | kus | 1,000 | 241,00 | 241,00 |
| 16 | K | 734242413 | Ventily zpětné závitové PN 16 do 110°C přímé G 3/4 | kus | 1,000 | 321,00 | 321,00 |
| 17 | K | 734251211 | Ventily pojistné závitové a čepové rohové provozní tlak od 2,5 do 6 bar G 1/2 | kus | 1,000 | 450,00 | 450,00 |
| 18 | K | 734261406 | Šroubení připojovací armatury radiátorů VK PN 10 do 110°C, regulační uzavíratelné přímé G 1/2 x 18 | kus | 3,000 | 807,00 | 2 421,00 |
| 19 | K | 734291124 | Ostatní armatury kohouty plnicí a vypouštěcí PN 10 do 90°C G 3/4 | kus | 4,000 | 307,00 | 1 228,00 |
| 20 | K | 734291242 | Ostatní armatury filtry závitové PN 16 do 130°C přímé s vnitřními závity G 1/2 | kus | 1,000 | 259,00 | 259,00 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----------|---|-----|----------|--------------|-------------------|
| 21 | K | 734292713 | Ostatní armatury kulové kohouty PN 42 do 185°C přímé vnitřní závit G 1/2 | kus | 3,000 | 234,00 | 702,00 |
| 22 | K | 734292714 | Ostatní armatury kulové kohouty PN 42 do 185°C přímé vnitřní závit G 3/4 | kus | 1,000 | 338,00 | 338,00 |
| 23 | K | 734292723 | Ostatní armatury kulové kohouty PN 42 do 185°C přímé vnitřní závit s vypouštěním G 1/2 | kus | 2,000 | 345,00 | 690,00 |
| 24 | K | 734292724 | Ostatní armatury kulové kohouty PN 42 do 185°C přímé vnitřní závit s vypouštěním G 3/4 | kus | 2,000 | 447,00 | 894,00 |
| 25 | K | 734411102 | Teploměry technické s pevným stonkem a jímkou zadní připojení (axiální) průměr 63 mm délka stonku 75 mm | kus | 3,000 | 551,00 | 1 653,00 |
| 26 | K | 734421101 | Tlakoměry s pevným stonkem a zpětnou klapkou spodní připojení (radiální) tlaku 0–16 bar průměru 50 mm | kus | 1,000 | 1 010,00 | 1 010,00 |
| 27 | K | 998734202 | Přesun hmot pro armatury stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m | % | 145,170 | 0,28 | 40,65 |

D 735 Ústřední vytápění - otopná tělesa 16 709,00

| | | | | | | | |
|----|---|-----------|---|-----|--------|----------|----------|
| 28 | K | 735152178 | Otopná tělesa panelová VK jednodesková PN 1,0 MPa, T do 110°C bez přídavné přestupní plochy výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 1100 mm / 664 W | kus | 1,000 | 3 290,00 | 3 290,00 |
| 29 | K | 735152276 | Otopná tělesa panelová VK jednodesková PN 1,0 MPa, T do 110°C s jednou přídavnou přestupní plochou výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 900 mm / 902 W | kus | 1,000 | 3 450,00 | 3 450,00 |
| 30 | K | 735152476 | Otopná tělesa panelová VK dvoudesková PN 1,0 MPa, T do 110°C s jednou přídavnou přestupní plochou výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 900 mm / 1159 W | kus | 1,000 | 4 270,00 | 4 270,00 |
| 31 | K | 735164252 | Otopná tělesa trubková přímotopná elektrická na stěnu výšky tělesa 1215 mm, délky 600 mm | kus | 1,000 | 5 450,00 | 5 450,00 |
| 32 | K | 735191910 | Ostatní opravy otopných těles napuštění vody do otopného systému včetně potrubí (bez kotle a ohříváků) otopných těles | m2 | 12,000 | 12,50 | 150,00 |
| 33 | K | 998735102 | Přesun hmot pro otopná tělesa stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m | t | 0,090 | 1 100,00 | 99,00 |

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

08 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
274/8

Soupis:

05 - ÚT byt č.2

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

21. 5. 2021

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

IČ:

26874199

DIČ:

CZ26874199

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

114 072,38

| | Základ daně | Sazba daně | Výše daně |
|--------------|-------------|------------|-----------|
| DPH základní | 0,00 | 21,00% | 0,00 |
| snižená | 114 072,38 | 15,00% | 17 110,86 |

Cena s DPH

v CZK

131 183,24

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

08 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
274/8

Soupis:

05 - ÚT byt č.2

Místo:

Datum: 21. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

114 072,38

PSV - Práce a dodávky PSV

114 072,38

731 - Ústřední vytápění - kotelny

62 130,23

733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí

20 675,50

734 - Ústřední vytápění - armatury

14 557,65

735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa

16 709,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

08 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
274/8

Soupis:

05 - ÚT byt č.2

Místo:

Datum: 21. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|

Náklady soupisu celkem

114 072,38

D PSV Práce a dodávky PSV 114 072,38

D 731 Ústřední vytápění - kotelny 62 130,23

| | | | | | | | |
|---|---|-----------|--|--------|---------|-----------|-----------|
| 1 | K | 723190106 | Přípojky plynovodní ke spotřebičům z hadic nerezových vnitřní závit G 1/2" FF, délky 150 cm | soubor | 1,000 | 1 740,00 | 1 740,00 |
| 2 | K | 731244206 | Kotle ocelové teplovodní plynové závěsné kondenzační s průtokovým ohřevem TUV | soubor | 1,000 | 41 800,00 | 41 800,00 |
| 3 | K | 731341140 | Hadice napouštěcí pryžové Ø 20/28 | m | 2,000 | 91,20 | 182,40 |
| 4 | K | 731810332 | Nucené odtahy spalin od kondenzačních kotlů soustředným potrubím vedeným visle šikmou střechou, průměru 80/125 mm | soubor | 1,000 | 3 610,00 | 3 610,00 |
| 5 | K | 731810342 | Nucené odtahy spalin od kondenzačních kotlů prodloužení soustředného potrubí, průměru 80/125 mm | m | 12,000 | 969,00 | 11 628,00 |
| 6 | K | 723230103 | Armatury se dvěma závity s protipožární armaturou PN 5 kulové uzávěry přímé závity vnitřní G 3/4" FF | kus | 1,000 | 1 220,00 | 1 220,00 |
| 7 | K | 998731202 | Přesun hmot pro kotelny stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m | % | 601,800 | 3,24 | 1 949,83 |

D 733 Ústřední vytápění - rozvodné potrubí 20 675,50

| | | | | | | | |
|----|---|-----------|--|---|---------|--------|-----------|
| 8 | K | 733223102 | Potrubí z trubek měděných tvrdých spojovaných měkkým pájením Ø 15/1 | m | 14,000 | 333,00 | 4 662,00 |
| 9 | K | 733223103 | Potrubí z trubek měděných tvrdých spojovaných měkkým pájením Ø 18/1 | m | 30,000 | 383,00 | 11 490,00 |
| 10 | K | 733811241 | Ochrana potrubí termoizolačními trubicemi z pěnového polyetyleny PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 13 do 20 mm, vnitřního průměru izolace DN do 22 mm | m | 44,000 | 87,40 | 3 845,60 |
| 11 | K | 998733202 | Přesun hmot pro rozvody potrubí stanovený procentní sazbou z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m | % | 199,970 | 3,39 | 677,90 |

D 734 Ústřední vytápění - armatury 14 557,65

| | | | | | | | |
|----|---|-----------|--|--------|-------|----------|----------|
| 12 | K | 734001 | Jednobodová armatura E-Z 1/2" přímá, dvoutrubkový systém | ks | 1,000 | 1 560,00 | 1 560,00 |
| 13 | K | 734163441 | Filtry z uhlíkové oceli s čistícím víkem nebo vypouštěcí zátkou PN 40 do 400°C DN 15 | soubor | 1,000 | 1 950,00 | 1 950,00 |
| 14 | K | 734221682 | Ventily regulační závitové hlavice termostatické, pro ovládání ventilů PN 10 do 110°C kapalinové otopných těles VK | kus | 4,000 | 200,00 | 800,00 |
| 15 | K | 734242412 | Ventily zpětné závitové PN 16 do 110°C přímé G 1/2 | kus | 1,000 | 241,00 | 241,00 |
| 16 | K | 734242413 | Ventily zpětné závitové PN 16 do 110°C přímé G 3/4 | kus | 1,000 | 321,00 | 321,00 |
| 17 | K | 734251211 | Ventily pojistné závitové a čepové rohové provozní tlak od 2,5 do 6 bar G 1/2 | kus | 1,000 | 450,00 | 450,00 |
| 18 | K | 734261406 | Šroubení připojovací armatury radiátorů VK PN 10 do 110°C, regulační uzavíratelné přímé G 1/2 x 18 | kus | 3,000 | 807,00 | 2 421,00 |
| 19 | K | 734291124 | Ostatní armatury kohouty plnicí a vypouštěcí PN 10 do 90°C G 3/4 | kus | 4,000 | 307,00 | 1 228,00 |
| 20 | K | 734291242 | Ostatní armatury filtry závitové PN 16 do 130°C přímé s vnitřními závity G 1/2 | kus | 1,000 | 259,00 | 259,00 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----------|---|-----|----------|--------------|-------------------|
| 21 | K | 734292713 | Ostatní armatury kulové kohouty PN 42 do 185°C přímé vnitřní závit G 1/2 | kus | 3,000 | 234,00 | 702,00 |
| 22 | K | 734292714 | Ostatní armatury kulové kohouty PN 42 do 185°C přímé vnitřní závit G 3/4 | kus | 1,000 | 338,00 | 338,00 |
| 23 | K | 734292723 | Ostatní armatury kulové kohouty PN 42 do 185°C přímé vnitřní závit s vypouštěním G 1/2 | kus | 2,000 | 345,00 | 690,00 |
| 24 | K | 734292724 | Ostatní armatury kulové kohouty PN 42 do 185°C přímé vnitřní závit s vypouštěním G 3/4 | kus | 2,000 | 447,00 | 894,00 |
| 25 | K | 734411102 | Teploměry technické s pevným stonkem a jímkou zadní připojení (axiální) průměr 63 mm délka stonku 75 mm | kus | 3,000 | 551,00 | 1 653,00 |
| 26 | K | 734421101 | Tlakoměry s pevným stonkem a zpětnou klapkou spodní připojení (radiální) tlaku 0–16 bar průměru 50 mm | kus | 1,000 | 1 010,00 | 1 010,00 |
| 27 | K | 998734202 | Přesun hmot pro armatury stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m | % | 145,170 | 0,28 | 40,65 |

D 735 Ústřední vytápění - otopná tělesa 16 709,00

| | | | | | | | |
|----|---|-----------|---|-----|--------|----------|----------|
| 28 | K | 735152178 | Otopná tělesa panelová VK jednodesková PN 1,0 MPa, T do 110°C bez přídavné přestupní plochy výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 1100 mm / 664 W | kus | 1,000 | 3 290,00 | 3 290,00 |
| 29 | K | 735152276 | Otopná tělesa panelová VK jednodesková PN 1,0 MPa, T do 110°C s jednou přídavnou přestupní plochou výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 900 mm / 902 W | kus | 1,000 | 3 450,00 | 3 450,00 |
| 30 | K | 735152476 | Otopná tělesa panelová VK dvoudesková PN 1,0 MPa, T do 110°C s jednou přídavnou přestupní plochou výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 900 mm / 1159 W | kus | 1,000 | 4 270,00 | 4 270,00 |
| 31 | K | 735164252 | Otopná tělesa trubková přímotopná elektrická na stěnu výšky tělesa 1215 mm, délky 600 mm | kus | 1,000 | 5 450,00 | 5 450,00 |
| 32 | K | 735191910 | Ostatní opravy otopných těles napuštění vody do otopného systému včetně potrubí (bez kotle a ohříváků) otopných těles | m2 | 12,000 | 12,50 | 150,00 |
| 33 | K | 998735102 | Přesun hmot pro otopná tělesa stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m | t | 0,090 | 1 100,00 | 99,00 |

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

08 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
274/8

Soupis:

06 - ÚT byt č.3

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

21. 5. 2021

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

IČ:

26874199

DIČ:

CZ26874199

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

102 967,47

| | Základ daně | Sazba daně | Výše daně |
|--------------|-------------|------------|-----------|
| DPH základní | 0,00 | 21,00% | 0,00 |
| DPH snížená | 102 967,47 | 15,00% | 15 445,12 |

Cena s DPH

v CZK

118 412,59

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

08 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
274/8

Soupis:

06 - ÚT byt č.3

Místo:

Datum: 21. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

102 967,47

PSV - Práce a dodávky PSV

102 967,47

731 - Ústřední vytápění - kotelny

59 129,05

733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí

13 866,67

734 - Ústřední vytápění - armatury

14 557,65

735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa

15 414,10

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

08 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března 274/8

Soupis:

06 - ÚT byt č.3

Místo:

Datum: 21. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|

Náklady soupisu celkem

102 967,47

D PSV Práce a dodávky PSV 102 967,47

D 731 Ústřední vytápění - kotelny 59 129,05

| | | | | | | | |
|---|---|-----------|--|--------|---------|-----------|-----------|
| 1 | K | 723190106 | Přípojky plynovodní ke spotřebičům z hadic nerezových vnitřní závit G 1/2" FF, délky 150 cm | soubor | 1,000 | 1 740,00 | 1 740,00 |
| 2 | K | 723230103 | Armatury se dvěma závity s protipožární armaturou PN 5 kulové uzávěry přímé závity vnitřní G 3/4" FF | kus | 1,000 | 1 220,00 | 1 220,00 |
| 3 | K | 731244206 | Kotle ocelové teplovodní plynové závěsné kondenzační s průtokovým ohřevem TUV | soubor | 1,000 | 41 800,00 | 41 800,00 |
| 4 | K | 731341140 | Hadice napouštěcí pryžové Ø 20/28 | m | 2,000 | 91,20 | 182,40 |
| 5 | K | 731810332 | Nucené odtahy spalin od kondenzačních kotlů soustředným potrubím vedeným svisle šikmou střešou, průměru 80/125 mm | soubor | 1,000 | 3 610,00 | 3 610,00 |
| 6 | K | 731810342 | Nucené odtahy spalin od kondenzačních kotlů prodloužení soustředného potrubí, průměru 80/125 mm | m | 9,000 | 969,00 | 8 721,00 |
| 7 | K | 998731202 | Přesun hmot pro kotelny stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m | % | 572,730 | 3,24 | 1 855,65 |

D 733 Ústřední vytápění - rozvodné potrubí 13 866,67

| | | | | | | | |
|----|---|-----------|--|---|---------|--------|----------|
| 8 | K | 733223102 | Potrubí z trubek měděných tvrdých spojovaných měkkým pájením Ø 15/1 | m | 14,000 | 333,00 | 4 662,00 |
| 9 | K | 733223103 | Potrubí z trubek měděných tvrdých spojovaných měkkým pájením Ø 18/1 | m | 16,000 | 383,00 | 6 128,00 |
| 10 | K | 733811241 | Ochrana potrubí termoizolačními trubicemi z pěnového polyetyleny PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 13 do 20 mm, vnitřního průměru izolace DN do 22 mm | m | 30,000 | 87,40 | 2 622,00 |
| 11 | K | 998733202 | Přesun hmot pro rozvody potrubí stanovený procentní sazbou z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m | % | 134,120 | 3,39 | 454,67 |

D 734 Ústřední vytápění - armatury 14 557,65

| | | | | | | | |
|----|---|-----------|--|--------|-------|----------|----------|
| 12 | K | 734001 | Jednobodová armatura E-Z 1/2" přímá, dvoutrubkový systém | ks | 1,000 | 1 560,00 | 1 560,00 |
| 13 | K | 734163441 | Filtry z uhlíkové oceli s čistícím víkem nebo vypouštěcí zátkou PN 40 do 400°C DN 15 | soubor | 1,000 | 1 950,00 | 1 950,00 |
| 14 | K | 734221682 | Ventily regulační závitové hlavice termostatické, pro ovládání ventilů PN 10 do 110°C kapalinové otopných těles VK | kus | 4,000 | 200,00 | 800,00 |
| 15 | K | 734242412 | Ventily zpětné závitové PN 16 do 110°C přímé G 1/2 | kus | 1,000 | 241,00 | 241,00 |
| 16 | K | 734242413 | Ventily zpětné závitové PN 16 do 110°C přímé G 3/4 | kus | 1,000 | 321,00 | 321,00 |
| 17 | K | 734251211 | Ventily pojistné závitové a čepové rohové provozní tlak od 2,5 do 6 bar G 1/2 | kus | 1,000 | 450,00 | 450,00 |
| 18 | K | 734261406 | Šroubení připojovací armatury radiátorů VK PN 10 do 110°C, regulační uzavíratelné přímé G 1/2 x 18 | kus | 3,000 | 807,00 | 2 421,00 |
| 19 | K | 734291124 | Ostatní armatury kohouty plnicí a vypouštěcí PN 10 do 90°C G 3/4 | kus | 4,000 | 307,00 | 1 228,00 |
| 20 | K | 734291242 | Ostatní armatury filtry závitové PN 16 do 130°C přímé s vnitřními závity G 1/2 | kus | 1,000 | 259,00 | 259,00 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----------|---|-----|----------|--------------|-------------------|
| 21 | K | 734292713 | Ostatní armatury kulové kohouty PN 42 do 185°C přímé vnitřní závit G 1/2 | kus | 3,000 | 234,00 | 702,00 |
| 22 | K | 734292714 | Ostatní armatury kulové kohouty PN 42 do 185°C přímé vnitřní závit G 3/4 | kus | 1,000 | 338,00 | 338,00 |
| 23 | K | 734292723 | Ostatní armatury kulové kohouty PN 42 do 185°C přímé vnitřní závit s vypouštěním G 1/2 | kus | 2,000 | 345,00 | 690,00 |
| 24 | K | 734292724 | Ostatní armatury kulové kohouty PN 42 do 185°C přímé vnitřní závit s vypouštěním G 3/4 | kus | 2,000 | 447,00 | 894,00 |
| 25 | K | 734411102 | Teploměry technické s pevným stonkem a jímkou zadní připojení (axiální) průměr 63 mm délka stonku 75 mm | kus | 3,000 | 551,00 | 1 653,00 |
| 26 | K | 734421101 | Tlakoměry s pevným stonkem a zpětnou klapkou spodní připojení (radiální) tlaku 0–16 bar průměru 50 mm | kus | 1,000 | 1 010,00 | 1 010,00 |
| 27 | K | 998734202 | Přesun hmot pro armatury stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m | % | 145,170 | 0,28 | 40,65 |

D 735

Ústřední vytápění - otopná tělesa

15 414,10

| | | | | | | | |
|----|---|-----------|---|-----|--------|----------|----------|
| 28 | K | 735152175 | Otopná tělesa panelová VK jednodesková PN 1,0 MPa, T do 110°C bez přídavné přestupní plochy výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 800 mm / 483 W | kus | 1,000 | 2 970,00 | 2 970,00 |
| 29 | K | 735152179 | Otopná tělesa panelová VK jednodesková PN 1,0 MPa, T do 110°C bez přídavné přestupní plochy výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 1200 mm / 725 W | kus | 1,000 | 3 400,00 | 3 400,00 |
| 30 | K | 735152276 | Otopná tělesa panelová VK jednodesková PN 1,0 MPa, T do 110°C s jednou přídavnou přestupní plochou výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 900 mm / 902 W | kus | 1,000 | 3 450,00 | 3 450,00 |
| 31 | K | 735164262 | Otopná tělesa trubková přímotopná elektrická na stěnu výšky tělesa 1500 mm, délky 745 mm | kus | 1,000 | 5 330,00 | 5 330,00 |
| 32 | K | 735191910 | Ostatní opravy otopných těles napuštění vody do otopného systému včetně potrubí (bez kotle a ohříváků) otopných těles | m2 | 14,000 | 12,50 | 175,00 |
| 33 | K | 998735102 | Přesun hmot pro otopná tělesa stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m | t | 0,081 | 1 100,00 | 89,10 |

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

08 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
274/8

Soupis:

07 - ÚT byt č.4

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

21. 5. 2021

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

IČ:

26874199

DIČ:

CZ26874199

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

102 967,47

| | Základ daně | Sazba daně | Výše daně |
|--------------|-------------|------------|-----------|
| DPH základní | 0,00 | 21,00% | 0,00 |
| DPH snížená | 102 967,47 | 15,00% | 15 445,12 |

Cena s DPH

v CZK

118 412,59

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

08 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
274/8

Soupis:

07 - ÚT byt č.4

Místo:

Datum: 21. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

102 967,47

PSV - Práce a dodávky PSV

102 967,47

731 - Ústřední vytápění - kotelny

59 129,05

733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí

13 866,67

734 - Ústřední vytápění - armatury

14 557,65

735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa

15 414,10

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

08 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března 274/8

Soupis:

07 - ÚT byt č.4

Místo:

Datum: 21. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|

Náklady soupisu celkem

102 967,47

D PSV Práce a dodávky PSV 102 967,47

D 731 Ústřední vytápění - kotelny 59 129,05

| | | | | | | | |
|---|---|-----------|--|--------|---------|-----------|-----------|
| 1 | K | 723190106 | Přípojky plynovodní ke spotřebičům z hadic nerezových vnitřní závit G 1/2" FF, délky 150 cm | soubor | 1,000 | 1 740,00 | 1 740,00 |
| 2 | K | 723230103 | Armatury se dvěma závity s protipožární armaturou PN 5 kulové uzávěry přímé závity vnitřní G 3/4" FF | kus | 1,000 | 1 220,00 | 1 220,00 |
| 3 | K | 731244206 | Kotle ocelové teplovodní plynové závěsné kondenzační s průtokovým ohřevem TUV | soubor | 1,000 | 41 800,00 | 41 800,00 |
| 4 | K | 731341140 | Hadice napouštěcí pryžové Ø 20/28 | m | 2,000 | 91,20 | 182,40 |
| 5 | K | 731810332 | Nucené odtahy spalin od kondenzačních kotlů soustředným potrubím vedeným svisle šikmou střešou, průměru 80/125 mm | soubor | 1,000 | 3 610,00 | 3 610,00 |
| 6 | K | 731810342 | Nucené odtahy spalin od kondenzačních kotlů prodloužení soustředného potrubí, průměru 80/125 mm | m | 9,000 | 969,00 | 8 721,00 |
| 7 | K | 998731202 | Přesun hmot pro kotelny stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m | % | 572,730 | 3,24 | 1 855,65 |

D 733 Ústřední vytápění - rozvodné potrubí 13 866,67

| | | | | | | | |
|----|---|-----------|--|---|---------|--------|----------|
| 8 | K | 733223102 | Potrubí z trubek měděných tvrdých spojovaných měkkým pájením Ø 15/1 | m | 14,000 | 333,00 | 4 662,00 |
| 9 | K | 733223103 | Potrubí z trubek měděných tvrdých spojovaných měkkým pájením Ø 18/1 | m | 16,000 | 383,00 | 6 128,00 |
| 10 | K | 733811241 | Ochrana potrubí termoizolačními trubicemi z pěnového polyetyleny PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 13 do 20 mm, vnitřního průměru izolace DN do 22 mm | m | 30,000 | 87,40 | 2 622,00 |
| 11 | K | 998733202 | Přesun hmot pro rozvody potrubí stanovený procentní sazbou z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m | % | 134,120 | 3,39 | 454,67 |

D 734 Ústřední vytápění - armatury 14 557,65

| | | | | | | | |
|----|---|-----------|--|--------|-------|----------|----------|
| 12 | K | 734001 | Jednobodová armatura E-Z 1/2" přímá, dvoutrubkový systém | ks | 1,000 | 1 560,00 | 1 560,00 |
| 13 | K | 734163441 | Filtry z uhlíkové oceli s čistícím víkem nebo vypouštěcí zátkou PN 40 do 400°C DN 15 | soubor | 1,000 | 1 950,00 | 1 950,00 |
| 14 | K | 734221682 | Ventily regulační závitové hlavice termostatické, pro ovládání ventilů PN 10 do 110°C kapalinové otopných těles VK | kus | 4,000 | 200,00 | 800,00 |
| 15 | K | 734242412 | Ventily zpětné závitové PN 16 do 110°C přímé G 1/2 | kus | 1,000 | 241,00 | 241,00 |
| 16 | K | 734242413 | Ventily zpětné závitové PN 16 do 110°C přímé G 3/4 | kus | 1,000 | 321,00 | 321,00 |
| 17 | K | 734251211 | Ventily pojistné závitové a čepové rohové provozní tlak od 2,5 do 6 bar G 1/2 | kus | 1,000 | 450,00 | 450,00 |
| 18 | K | 734261406 | Šroubení připojovací armatury radiátorů VK PN 10 do 110°C, regulační uzavíratelné přímé G 1/2 x 18 | kus | 3,000 | 807,00 | 2 421,00 |
| 19 | K | 734291124 | Ostatní armatury kohouty plnicí a vypouštěcí PN 10 do 90°C G 3/4 | kus | 4,000 | 307,00 | 1 228,00 |
| 20 | K | 734291242 | Ostatní armatury filtry závitové PN 16 do 130°C přímé s vnitřními závity G 1/2 | kus | 1,000 | 259,00 | 259,00 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----------|---|-----|----------|--------------|-------------------|
| 21 | K | 734292713 | Ostatní armatury kulové kohouty PN 42 do 185°C přímé vnitřní závit G 1/2 | kus | 3,000 | 234,00 | 702,00 |
| 22 | K | 734292714 | Ostatní armatury kulové kohouty PN 42 do 185°C přímé vnitřní závit G 3/4 | kus | 1,000 | 338,00 | 338,00 |
| 23 | K | 734292723 | Ostatní armatury kulové kohouty PN 42 do 185°C přímé vnitřní závit s vypouštěním G 1/2 | kus | 2,000 | 345,00 | 690,00 |
| 24 | K | 734292724 | Ostatní armatury kulové kohouty PN 42 do 185°C přímé vnitřní závit s vypouštěním G 3/4 | kus | 2,000 | 447,00 | 894,00 |
| 25 | K | 734411102 | Teploměry technické s pevným stonkem a jímkou zadní připojení (axiální) průměr 63 mm délka stonku 75 mm | kus | 3,000 | 551,00 | 1 653,00 |
| 26 | K | 734421101 | Tlakoměry s pevným stonkem a zpětnou klapkou spodní připojení (radiální) tlaku 0–16 bar průměru 50 mm | kus | 1,000 | 1 010,00 | 1 010,00 |
| 27 | K | 998734202 | Přesun hmot pro armatury stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m | % | 145,170 | 0,28 | 40,65 |

D 735

Ústřední vytápění - otopná tělesa

15 414,10

| | | | | | | | |
|----|---|-----------|---|-----|--------|----------|----------|
| 28 | K | 735152175 | Otopná tělesa panelová VK jednodesková PN 1,0 MPa, T do 110°C bez přídavné přestupní plochy výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 800 mm / 483 W | kus | 1,000 | 2 970,00 | 2 970,00 |
| 29 | K | 735152179 | Otopná tělesa panelová VK jednodesková PN 1,0 MPa, T do 110°C bez přídavné přestupní plochy výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 1200 mm / 725 W | kus | 1,000 | 3 400,00 | 3 400,00 |
| 30 | K | 735152276 | Otopná tělesa panelová VK jednodesková PN 1,0 MPa, T do 110°C s jednou přídavnou přestupní plochou výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 900 mm / 902 W | kus | 1,000 | 3 450,00 | 3 450,00 |
| 31 | K | 735164262 | Otopná tělesa trubková přímotopná elektrická na stěnu výšky tělesa 1500 mm, délky 745 mm | kus | 1,000 | 5 330,00 | 5 330,00 |
| 32 | K | 735191910 | Ostatní opravy otopných těles napuštění vody do otopného systému včetně potrubí (bez kotle a ohříváků) otopných těles | m2 | 14,000 | 12,50 | 175,00 |
| 33 | K | 998735102 | Přesun hmot pro otopná tělesa stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m | t | 0,081 | 1 100,00 | 89,10 |

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

08 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
274/8

Soupis:

10 - stavební úpravy pro ÚT byt č.1

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

21. 5. 2021

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

IČ:

26874199

DIČ:

CZ26874199

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

33 071,73

DPH základní
snížená

Základ daně
0,00
33 071,73

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
0,00
4 960,76

Cena s DPH

v CZK

38 032,49

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

08 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
274/8

Soupis:

10 - stavební úpravy pro ÚT byt č.1

Místo:

Datum: 21. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

33 071,73

| | |
|--|-----------|
| HSV - Práce a dodávky HSV | 27 969,61 |
| 6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní | 7 259,59 |
| 9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání | 19 499,04 |
| 997 - Přesun sutě | 1 126,16 |
| 998 - Přesun hmot | 84,82 |
| PSV - Práce a dodávky PSV | 5 102,12 |
| 721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace | 708,47 |
| 723 - Zdravotechnika - vnitřní plynovod | 2 693,28 |
| 725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty | 502,49 |
| 783 - Dokončovací práce - nátěry | 209,08 |
| 784 - Dokončovací práce - malby a tapety | 988,80 |

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

08 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
274/8

Soupis:

10 - stavební úpravy pro ÚT byt č.1

Místo:

Datum: 21. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|

Náklady soupisu celkem

33 071,73

| | | | | | | | |
|----|-----|-----------|---|--------|--------|----------|-----------|
| D | HSV | | Práce a dodávky HSV | | | | 27 969,61 |
| D | 6 | | Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní | | | | 7 259,59 |
| 1 | K | 612135101 | Hrubá výplň rýh maltou jakékoli šířky rýhy ve stěnách | m2 | 7,500 | 343,17 | 2 573,78 |
| | VV | | 25*0,3 | | 7,500 | | |
| 2 | K | 612311141 | Omítka vápenná vnitřních ploch nanášená ručně dvouvrstvá štuková, tloušťky jádrové omítky do 10 mm a tloušťky štuky do 3 mm svislých konstrukcí stěn | m2 | 7,500 | 255,75 | 1 918,13 |
| 3 | K | 612315221 | Vápenná omítka jednotlivých malých ploch štuková na stěnách, plochy jednotlivé do 0,09 m2 | kus | 24,000 | 115,32 | 2 767,68 |
| D | 9 | | Ostatní konstrukce a práce, bourání | | | | 19 499,04 |
| 4 | K | 952901111 | Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m | m2 | 25,000 | 2,98 | 74,50 |
| 5 | K | 953845113 | Vyložkování stávajících komínových nebo větracích průduchů nerezovými vložkami pevnými, včetně ukončení komínu komínového tělesa výšky 3 m světlý průměr vložky přes 130 mm do 160 mm | soubor | 1,000 | 6 556,00 | 6 556,00 |
| 6 | K | 953845123 | Vyložkování stávajících komínových nebo větracích průduchů nerezovými vložkami pevnými, včetně ukončení komínu svislého kouřovodu výšky 3 m Příplatek k cenám za každý další i započatý metr výšky komínového průduchu přes 3 m světlý průměr vložky přes 130 | m | 6,000 | 781,00 | 4 686,00 |
| 7 | K | 971033151 | Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnic, příčkových z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou průměru profilu do 60 mm, tl. do 450 mm | kus | 12,000 | 110,67 | 1 328,04 |
| 8 | K | 974031133 | Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 50 mm a šířky do 100 mm | m | 25,000 | 87,70 | 2 192,50 |
| 9 | K | 977331111 | Zvětšení komínového průduchu frézováním zdiva z cihel plných pálených maximální hloubky frézování do 10 mm | m | 9,000 | 518,00 | 4 662,00 |
| D | 997 | | Přesun sutě | | | | 1 126,16 |
| 10 | K | 997013153 | Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s omezením mechanizace pro budovy a haly výšky přes 9 do 12 m | t | 0,431 | 976,50 | 420,87 |
| 11 | K | 997013501 | Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km | t | 0,431 | 222,27 | 95,80 |
| 12 | K | 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 | 6,034 | 9,67 | 58,35 |
| | VV | | 0,431*14 "Přepočtené koeficientem množství | | 6,034 | | |
| 13 | K | 997013631 | Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04 | t | 0,431 | 1 278,75 | 551,14 |
| D | 998 | | Přesun hmot | | | | 84,82 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|---|-----|------------|--|-----|--|--------------|-------------------|
| 14 | K | 998018002 | Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 6 do 12 m | t | 0,760 | 111,60 | 84,82 |
| D PSV Práce a dodávky PSV | | | | | | | 5 102,12 |
| D 721 Zdravotechnika - vnitřní kanalizace | | | | | | | 708,47 |
| 15 | K | 721174042 | Potrubí z trub polypropylenových přípojovací DN 40 | m | 2,000 | 320,85 | 641,70 |
| 16 | K | 721194104 | Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 40 | kus | 1,000 | 66,77 | 66,77 |
| D 723 Zdravotechnika - vnitřní plynovod | | | | | | | 2 693,28 |
| 17 | K | 723111203 | Potrubí z ocelových trubek závitových černých spojovaných svařováním, bežešvých běžných DN 20 | m | 4,000 | 389,67 | 1 558,68 |
| 18 | K | 723230103 | Armatury se dvěma závity s protipožární armaturou PN 5 kulové uzávěry přímé závity vnitřní G 3/4" FF | kus | 1,000 | 1 134,60 | 1 134,60 |
| D 725 Zdravotechnika - zařizovací předměty | | | | | | | 502,49 |
| 19 | K | 725869101 | Zápachové uzávěry zařizovacích předmětů montáž zápachových uzávěrek do DN 40 | kus | 1,000 | 122,76 | 122,76 |
| 20 | M | HLE.HL21.2 | Vtok (nálevka) DN32 se zápachovou uzávěrkou a kuličkou pro suchý stav | kus | 1,000 | 379,73 | 379,73 |
| D 783 Dokončovací práce - nátěry | | | | | | | 209,08 |
| 21 | K | 783615551 | Mezinátěr armatur a kovových potrubí potrubí do DN 50 mm syntetický standardní | m | 4,000 | 20,18 | 80,72 |
| 22 | K | 783617601 | Krycí nátěr (email) armatur a kovových potrubí potrubí do DN 50 mm jednonásobný syntetický standardní | m | 4,000 | 17,86 | 71,44 |
| 23 | K | 783624651 | Základní antikorozní nátěr armatur a kovových potrubí jednonásobný potrubí do DN 50 mm akrylátový | m | 4,000 | 14,23 | 56,92 |
| D 784 Dokončovací práce - malby a tapety | | | | | | | 988,80 |
| 24 | K | 784171101 | Zakrytí nemalovaných ploch (materiál ve specifikaci) včetně pozdějšího odkrytí podlah | m2 | 30,000 | 4,49 | 134,70 |
| 25 | M | 58124844 | fólie pro malířské potřeby zakrývací tl 25μ 4x5m | m2 | 36,000 | 3,65 | 131,40 |
| VV | | | | | 30*1,2 "Přepočtené koeficientem množství | 36,000 | |
| 26 | K | 784181101 | Penetrace podkladu jednonásobná základní akrylátová v místnostech výšky do 3,80 m | m2 | 15,000 | 14,23 | 213,45 |
| 27 | K | 784221101 | Malby z malířských směsí otěruvzdorných za sucha dvojnásobné, bílé za sucha otěruvzdorné dobře v místnostech výšky do 3,80 m | m2 | 15,000 | 33,95 | 509,25 |

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

08 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
274/8

Soupis:

11 - stavební úpravy pro ÚT byt č.2

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

21. 5. 2021

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

IČ:

26874199

DIČ:

CZ26874199

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

33 071,73

DPH základní
snížená

Základ daně
0,00
33 071,73

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
0,00
4 960,76

Cena s DPH

v CZK

38 032,49

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

08 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
274/8

Soupis:

11 - stavební úpravy pro ÚT byt č.2

Místo:

Datum: 21. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

33 071,73

HSV - Práce a dodávky HSV

27 969,61

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

7 259,59

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

19 499,04

997 - Přesun sutě

1 126,16

998 - Přesun hmot

84,82

PSV - Práce a dodávky PSV

5 102,12

721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

708,47

723 - Zdravotechnika - vnitřní plynovod

2 693,28

725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty

502,49

783 - Dokončovací práce - nátěry

209,08

784 - Dokončovací práce - malby a tapety

988,80

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

08 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
274/8

Soupis:

11 - stavební úpravy pro ÚT byt č.2

Místo:

Datum: 21. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|

Náklady soupisu celkem

33 071,73

| | | | | | | | |
|----|-----|-----------|---|--------|--------|----------|-----------|
| D | HSV | | Práce a dodávky HSV | | | | 27 969,61 |
| D | 6 | | Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní | | | | 7 259,59 |
| 1 | K | 612135101 | Hrubá výplň rýh maltou jakékoli šířky rýhy ve stěnách | m2 | 7,500 | 343,17 | 2 573,78 |
| | VV | | 25*0,3 | | 7,500 | | |
| 2 | K | 612311141 | Omítka vápenná vnitřních ploch nanášená ručně dvouvrstvá štuková, tloušťky jádrové omítky do 10 mm a tloušťky štuky do 3 mm svislých konstrukcí stěn | m2 | 7,500 | 255,75 | 1 918,13 |
| 3 | K | 612315221 | Vápenná omítka jednotlivých malých ploch štuková na stěnách, plochy jednotlivé do 0,09 m2 | kus | 24,000 | 115,32 | 2 767,68 |
| D | 9 | | Ostatní konstrukce a práce, bourání | | | | 19 499,04 |
| 4 | K | 952901111 | Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m | m2 | 25,000 | 2,98 | 74,50 |
| 5 | K | 953845113 | Vyložkování stávajících komínových nebo větracích průduchů nerezovými vložkami pevnými, včetně ukončení komínu komínového tělesa výšky 3 m světlý průměr vložky přes 130 mm do 160 mm | soubor | 1,000 | 6 556,00 | 6 556,00 |
| 6 | K | 953845123 | Vyložkování stávajících komínových nebo větracích průduchů nerezovými vložkami pevnými, včetně ukončení komínu svislého kouřovodu výšky 3 m Příplatek k cenám za každý další i započatý metr výšky komínového průduchu přes 3 m světlý průměr vložky přes 130 | m | 6,000 | 781,00 | 4 686,00 |
| 7 | K | 971033151 | Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnic, příčkových z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou průměru profilu do 60 mm, tl. do 450 mm | kus | 12,000 | 110,67 | 1 328,04 |
| 8 | K | 974031133 | Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 50 mm a šířky do 100 mm | m | 25,000 | 87,70 | 2 192,50 |
| 9 | K | 977331111 | Zvětšení komínového průduchu frézováním zdiva z cihel plných pálených maximální hloubky frézování do 10 mm | m | 9,000 | 518,00 | 4 662,00 |
| D | 997 | | Přesun sutě | | | | 1 126,16 |
| 10 | K | 997013153 | Vnitrostavěbní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s omezením mechanizace pro budovy a haly výšky přes 9 do 12 m | t | 0,431 | 976,50 | 420,87 |
| 11 | K | 997013501 | Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km | t | 0,431 | 222,27 | 95,80 |
| 12 | K | 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 | 6,034 | 9,67 | 58,35 |
| | VV | | 0,431*14 "Přepočtené koeficientem množství | | 6,034 | | |
| 13 | K | 997013631 | Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04 | t | 0,431 | 1 278,75 | 551,14 |
| D | 998 | | Přesun hmot | | | | 84,82 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|---|-----|------------|--|-----|--|--------------|-------------------|
| 14 | K | 998018002 | Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 6 do 12 m | t | 0,760 | 111,60 | 84,82 |
| D PSV Práce a dodávky PSV | | | | | | | 5 102,12 |
| D 721 Zdravotechnika - vnitřní kanalizace | | | | | | | 708,47 |
| 15 | K | 721174042 | Potrubí z trub polypropylenových připojovací DN 40 | m | 2,000 | 320,85 | 641,70 |
| 16 | K | 721194104 | Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 40 | kus | 1,000 | 66,77 | 66,77 |
| D 723 Zdravotechnika - vnitřní plynovod | | | | | | | 2 693,28 |
| 17 | K | 723111203 | Potrubí z ocelových trubek závitových černých spojovaných svařováním, bežešvých běžných DN 20 | m | 4,000 | 389,67 | 1 558,68 |
| 18 | K | 723230103 | Armatury se dvěma závitů s protipožární armaturou PN 5 kulové uzávěry přímé závitů vnitřní G 3/4" FF | kus | 1,000 | 1 134,60 | 1 134,60 |
| D 725 Zdravotechnika - zařizovací předměty | | | | | | | 502,49 |
| 19 | K | 725869101 | Zápachové uzávěry zařizovacích předmětů montáž zápachových uzávěrek do DN 40 | kus | 1,000 | 122,76 | 122,76 |
| 20 | M | HLE.HL21.2 | Vtok (nálevka) DN32 se zápachovou uzávěrkou a kuličkou pro suchý stav | kus | 1,000 | 379,73 | 379,73 |
| D 783 Dokončovací práce - nátěry | | | | | | | 209,08 |
| 21 | K | 783615551 | Mezinátěr armatur a kovových potrubí potrubí do DN 50 mm syntetický standardní | m | 4,000 | 20,18 | 80,72 |
| 22 | K | 783617601 | Krycí nátěr (email) armatur a kovových potrubí potrubí do DN 50 mm jednonásobný syntetický standardní | m | 4,000 | 17,86 | 71,44 |
| 23 | K | 783624651 | Základní antikorozní nátěr armatur a kovových potrubí jednonásobný potrubí do DN 50 mm akrylátový | m | 4,000 | 14,23 | 56,92 |
| D 784 Dokončovací práce - malby a tapety | | | | | | | 988,80 |
| 24 | K | 784171101 | Zakrytí nemalovaných ploch (materiál ve specifikaci) včetně pozdějšího odkrytí podlah | m2 | 30,000 | 4,49 | 134,70 |
| 25 | M | 58124844 | fólie pro malířské potřeby zakrývací tl 25μ 4x5m | m2 | 36,000 | 3,65 | 131,40 |
| VV | | | | | 30*1,2 "Přepočtené koeficientem množství | 36,000 | |
| 26 | K | 784181101 | Penetrace podkladu jednonásobná základní akrylátová v místnostech výšky do 3,80 m | m2 | 15,000 | 14,23 | 213,45 |
| 27 | K | 784221101 | Malby z malířských směsí otěruvzdorných za sucha dvojnásobné, bílé za sucha otěruvzdorné dobře v místnostech výšky do 3,80 m | m2 | 15,000 | 33,95 | 509,25 |

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

08 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
274/8

Soupis:

12 - stavební úpravy pro ÚT byt č.3

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

21. 5. 2021

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

IČ:

26874199

DIČ:

CZ26874199

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

| | | | |
|---------------------|--|--|------------------|
| Cena bez DPH | | | 29 165,88 |
|---------------------|--|--|------------------|

| | Základ daně | Sazba daně | Výše daně |
|--------------|-------------|------------|-----------|
| DPH základní | 0,00 | 21,00% | 0,00 |
| snižovaná | 29 165,88 | 15,00% | 4 374,88 |

| | | |
|-------------------|--------------|------------------|
| Cena s DPH | v CZK | 33 540,76 |
|-------------------|--------------|------------------|

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

08 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
274/8

Soupis:

12 - stavební úpravy pro ÚT byt č.3

Místo:

Datum: 21. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

29 165,88

HSV - Práce a dodávky HSV

24 063,76

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

7 259,59

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

15 602,04

997 - Přesun sutě

1 118,32

998 - Přesun hmot

83,81

PSV - Práce a dodávky PSV

5 102,12

721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

708,47

723 - Zdravotechnika - vnitřní plynovod

2 693,28

725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty

502,49

783 - Dokončovací práce - nátěry

209,08

784 - Dokončovací práce - malby a tapety

988,80

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

08 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
274/8

Soupis:

12 - stavební úpravy pro ÚT byt č.3

Místo:

Datum: 21. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|

Náklady soupisu celkem

29 165,88

| | | | | | | | |
|----|-----|-----------|--|--------|--------|----------|-----------|
| D | HSV | | Práce a dodávky HSV | | | | 24 063,76 |
| D | 6 | | Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní | | | | 7 259,59 |
| 1 | K | 612135101 | Hrubá výplň rýh maltou jakékoli šířky rýhy ve stěnách | m2 | 7,500 | 343,17 | 2 573,78 |
| 2 | K | 612311141 | Omítka vápenná vnitřních ploch nanášená ručně dvouvrstvá štuková, tloušťky jádrové omítky do 10 mm a tloušťky štuky do 3 mm svislých konstrukcí stěn | m2 | 7,500 | 255,75 | 1 918,13 |
| 3 | K | 612315221 | Vápenná omítka jednotlivých malých ploch štuková na stěnách, plochy jednotlivě do 0,09 m2 | kus | 24,000 | 115,32 | 2 767,68 |
| D | 9 | | Ostatní konstrukce a práce, bourání | | | | 15 602,04 |
| 4 | K | 952901111 | Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m | m2 | 25,000 | 2,98 | 74,50 |
| 5 | K | 953845113 | Vyvločkování stávajících komínových nebo větracích průduchů nerezovými vložkami pevnými, včetně ukončení komínu komínového tělesa výšky 3 m světlý průměr vložky přes 130 mm do 160 mm | soubor | 1,000 | 6 556,00 | 6 556,00 |
| 6 | K | 953845123 | Vyvločkování stávajících komínových nebo větracích průduchů nerezovými vložkami pevnými, včetně ukončení komínu svislého kouřovodu výšky 3 m Příplatek k cenám za každý další i započatý metr výšky komínového průduchu přes 3 m světlý průměr vložky přes 130 | m | 3,000 | 781,00 | 2 343,00 |
| 7 | K | 971033151 | Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnic, příčkových z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou průměru profilu do 60 mm, tl. do 450 mm | kus | 12,000 | 110,67 | 1 328,04 |
| 8 | K | 974031133 | Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 50 mm a šířky do 100 mm | m | 25,000 | 87,70 | 2 192,50 |
| 9 | K | 977331111 | Zvětšení komínového průduchu frézováním zdiva z cihel plných pálených maximální hloubky frézování do 10 mm | m | 6,000 | 518,00 | 3 108,00 |
| D | 997 | | Přesun sutě | | | | 1 118,32 |
| 10 | K | 997013153 | Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s omezením mechanizace pro budovy a haly výšky přes 9 do 12 m | t | 0,428 | 976,50 | 417,94 |
| 11 | K | 997013501 | Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km | t | 0,428 | 222,27 | 95,13 |
| 12 | K | 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 | 5,992 | 9,67 | 57,94 |
| VV | | | 0,428*14 "Přepočtené koeficientem množství | | 5,992 | | |
| 13 | K | 997013631 | Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkové) smíšeného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04 | t | 0,428 | 1 278,75 | 547,31 |
| D | 998 | | Přesun hmot | | | | 83,81 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|---|-----|------------|--|-----|--|--------------|-------------------|
| 14 | K | 998018002 | Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 6 do 12 m | t | 0,751 | 111,60 | 83,81 |
| D PSV Práce a dodávky PSV | | | | | | | 5 102,12 |
| D 721 Zdravotechnika - vnitřní kanalizace | | | | | | | 708,47 |
| 15 | K | 721174042 | Potrubí z trub polypropylenových přípojovací DN 40 | m | 2,000 | 320,85 | 641,70 |
| 16 | K | 721194104 | Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 40 | kus | 1,000 | 66,77 | 66,77 |
| D 723 Zdravotechnika - vnitřní plynovod | | | | | | | 2 693,28 |
| 17 | K | 723111203 | Potrubí z ocelových trubek závitových černých spojovaných svařováním, bežešvých běžných DN 20 | m | 4,000 | 389,67 | 1 558,68 |
| 18 | K | 723230103 | Armatury se dvěma závity s protipožární armaturou PN 5 kulové uzávěry přímé závity vnitřní G 3/4" FF | kus | 1,000 | 1 134,60 | 1 134,60 |
| D 725 Zdravotechnika - zařizovací předměty | | | | | | | 502,49 |
| 19 | K | 725869101 | Zápachové uzávěry zařizovacích předmětů montáž zápachových uzávěrek do DN 40 | kus | 1,000 | 122,76 | 122,76 |
| 20 | M | HLE.HL21.2 | Vtok (nálevka) DN32 se zápachovou uzávěrkou a kuličkou pro suchý stav | kus | 1,000 | 379,73 | 379,73 |
| D 783 Dokončovací práce - nátěry | | | | | | | 209,08 |
| 21 | K | 783615551 | Mezinátěr armatur a kovových potrubí potrubí do DN 50 mm syntetický standardní | m | 4,000 | 20,18 | 80,72 |
| 22 | K | 783617601 | Krycí nátěr (email) armatur a kovových potrubí potrubí do DN 50 mm jednonásobný syntetický standardní | m | 4,000 | 17,86 | 71,44 |
| 23 | K | 783624651 | Základní antikorozní nátěr armatur a kovových potrubí jednonásobný potrubí do DN 50 mm akrylátový | m | 4,000 | 14,23 | 56,92 |
| D 784 Dokončovací práce - malby a tapety | | | | | | | 988,80 |
| 24 | K | 784171101 | Zakrytí nemalovaných ploch (materiál ve specifikaci) včetně pozdějšího odkrytí podlah | m2 | 30,000 | 4,49 | 134,70 |
| 25 | M | 58124844 | fólie pro malířské potřeby zakrývací tl 25μ 4x5m | m2 | 36,000 | 3,65 | 131,40 |
| VV | | | | | 30*1,2 "Přepočtené koeficientem množství | 36,000 | |
| 26 | K | 784181101 | Penetrace podkladu jednonásobná základní akrylátová v místnostech výšky do 3,80 m | m2 | 15,000 | 14,23 | 213,45 |
| 27 | K | 784221101 | Malby z malířských směsí otěruvzdorných za sucha dvojnásobné, bílé za sucha otěruvzdorné dobře v místnostech výšky do 3,80 m | m2 | 15,000 | 33,95 | 509,25 |

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

08 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
274/8

Soupis:

13 - stavební úpravy pro ÚT byt č.4

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

21. 5. 2021

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

IČ:

26874199

DIČ:

CZ26874199

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

| | | | |
|---------------------|--|--|------------------|
| Cena bez DPH | | | 29 165,88 |
|---------------------|--|--|------------------|

| | Základ daně | Sazba daně | Výše daně |
|--------------|-------------|------------|-----------|
| DPH základní | 0,00 | 21,00% | 0,00 |
| snižovaná | 29 165,88 | 15,00% | 4 374,88 |

| | | |
|-------------------|--------------|------------------|
| Cena s DPH | v CZK | 33 540,76 |
|-------------------|--------------|------------------|

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

08 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
274/8

Soupis:

13 - stavební úpravy pro ÚT byt č.4

Místo:

Datum: 21. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

29 165,88

HSV - Práce a dodávky HSV

24 063,76

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

7 259,59

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

15 602,04

997 - Přesun sutě

1 118,32

998 - Přesun hmot

83,81

PSV - Práce a dodávky PSV

5 102,12

721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

708,47

723 - Zdravotechnika - vnitřní plynovod

2 693,28

725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty

502,49

783 - Dokončovací práce - nátěry

209,08

784 - Dokončovací práce - malby a tapety

988,80

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

08 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
274/8

Soupis:

13 - stavební úpravy pro ÚT byt č.4

Místo:

Datum: 21. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|

Náklady soupisu celkem

29 165,88

| | | | | | | | |
|----|-----|-----------|--|--------|--------|----------|-----------|
| D | HSV | | Práce a dodávky HSV | | | | 24 063,76 |
| D | 6 | | Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní | | | | 7 259,59 |
| 1 | K | 612135101 | Hrubá výplň rýh maltou jakékoli šířky rýhy ve stěnách | m2 | 7,500 | 343,17 | 2 573,78 |
| 2 | K | 612311141 | Omítka vápenná vnitřních ploch nanášená ručně dvouvrstvá štuková, tloušťky jádrové omítky do 10 mm a tloušťky štku do 3 mm svislých konstrukcí stěn | m2 | 7,500 | 255,75 | 1 918,13 |
| 3 | K | 612315221 | Vápenná omítka jednotlivých malých ploch štuková na stěnách, plochy jednotlivě do 0,09 m2 | kus | 24,000 | 115,32 | 2 767,68 |
| D | 9 | | Ostatní konstrukce a práce, bourání | | | | 15 602,04 |
| 4 | K | 952901111 | Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m | m2 | 25,000 | 2,98 | 74,50 |
| 5 | K | 953845113 | Vyvločkování stávajících komínových nebo větracích průduchů nerezovými vložkami pevnými, včetně ukončení komínu komínového tělesa výšky 3 m světlý průměr vložky přes 130 mm do 160 mm | soubor | 1,000 | 6 556,00 | 6 556,00 |
| 6 | K | 953845123 | Vyvločkování stávajících komínových nebo větracích průduchů nerezovými vložkami pevnými, včetně ukončení komínu svislého kouřovodu výšky 3 m Příplatek k cenám za každý další i započatý metr výšky komínového průduchu přes 3 m světlý průměr vložky přes 130 | m | 3,000 | 781,00 | 2 343,00 |
| 7 | K | 971033151 | Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnic, příčkových z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou průměru profilu do 60 mm, tl. do 450 mm | kus | 12,000 | 110,67 | 1 328,04 |
| 8 | K | 974031133 | Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 50 mm a šířky do 100 mm | m | 25,000 | 87,70 | 2 192,50 |
| 9 | K | 977331111 | Zvětšení komínového průduchu frézováním zdiva z cihel plných pálených maximální hloubky frézování do 10 mm | m | 6,000 | 518,00 | 3 108,00 |
| D | 997 | | Přesun sutě | | | | 1 118,32 |
| 10 | K | 997013153 | Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s omezením mechanizace pro budovy a haly výšky přes 9 do 12 m | t | 0,428 | 976,50 | 417,94 |
| 11 | K | 997013501 | Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km | t | 0,428 | 222,27 | 95,13 |
| 12 | K | 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 | 5,992 | 9,67 | 57,94 |
| VV | | | 0,428*14 "Přečtené koeficientem množství | | 5,992 | | |
| 13 | K | 997013631 | Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkové) smíšeného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04 | t | 0,428 | 1 278,75 | 547,31 |
| D | 998 | | Přesun hmot | | | | 83,81 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|---|-----|------------|--|-----|--|--------------|-------------------|
| 14 | K | 998018002 | Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 6 do 12 m | t | 0,751 | 111,60 | 83,81 |
| D PSV Práce a dodávky PSV | | | | | | | 5 102,12 |
| D 721 Zdravotechnika - vnitřní kanalizace | | | | | | | 708,47 |
| 15 | K | 721174042 | Potrubí z trub polypropylenových přípojovací DN 40 | m | 2,000 | 320,85 | 641,70 |
| 16 | K | 721194104 | Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 40 | kus | 1,000 | 66,77 | 66,77 |
| D 723 Zdravotechnika - vnitřní plynovod | | | | | | | 2 693,28 |
| 17 | K | 723111203 | Potrubí z ocelových trubek závitových černých spojovaných svařováním, bežešvých běžných DN 20 | m | 4,000 | 389,67 | 1 558,68 |
| 18 | K | 723230103 | Armatury se dvěma závity s protipožární armaturou PN 5 kulové uzávěry přímé závity vnitřní G 3/4" FF | kus | 1,000 | 1 134,60 | 1 134,60 |
| D 725 Zdravotechnika - zařizovací předměty | | | | | | | 502,49 |
| 19 | K | 725869101 | Zápachové uzávěrky zařizovacích předmětů montáž zápachových uzávěrek do DN 40 | kus | 1,000 | 122,76 | 122,76 |
| 20 | M | HLE.HL21.2 | Vtok (nálevka) DN32 se zápachovou uzávěrkou a kuličkou pro suchý stav | kus | 1,000 | 379,73 | 379,73 |
| D 783 Dokončovací práce - nátěry | | | | | | | 209,08 |
| 21 | K | 783615551 | Mezinátěr armatur a kovových potrubí potrubí do DN 50 mm syntetický standardní | m | 4,000 | 20,18 | 80,72 |
| 22 | K | 783617601 | Krycí nátěr (email) armatur a kovových potrubí potrubí do DN 50 mm jednonásobný syntetický standardní | m | 4,000 | 17,86 | 71,44 |
| 23 | K | 783624651 | Základní antikorozní nátěr armatur a kovových potrubí jednonásobný potrubí do DN 50 mm akrylátový | m | 4,000 | 14,23 | 56,92 |
| D 784 Dokončovací práce - malby a tapety | | | | | | | 988,80 |
| 24 | K | 784171101 | Zakrytí nemalovaných ploch (materiál ve specifikaci) včetně pozdějšího odkrytí podlah | m2 | 30,000 | 4,49 | 134,70 |
| 25 | M | 58124844 | <i>fólie pro malířské potřeby zakrývací tl 25μ 4x5m</i> | m2 | 36,000 | 3,65 | 131,40 |
| VV | | | | | 30*1,2 "Přepočtené koeficientem množství | 36,000 | |
| 26 | K | 784181101 | Penetrace podkladu jednonásobná základní akrylátová v místnostech výšky do 3,80 m | m2 | 15,000 | 14,23 | 213,45 |
| 27 | K | 784221101 | Malby z malířských směsí otěruvzdorných za sucha dvojnásobné, bílé za sucha otěruvzdorné dobře v místnostech výšky do 3,80 m | m2 | 15,000 | 33,95 | 509,25 |

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

08 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
274/8

Soupis:

14 - Plynoinstalace

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Zhotovitel:

ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

21. 5. 2021

IČ:

DIČ:

IČ:

26874199

DIČ:

CZ26874199

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

67 443,69

| | Základ daně | Sazba daně | Výše daně |
|--------------|-------------|------------|-----------|
| DPH základní | 0,00 | 21,00% | 0,00 |
| DPH snížená | 67 443,69 | 15,00% | 10 116,55 |

Cena s DPH

v CZK

77 560,24

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

08 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
274/8

Soupis:

14 - Plynoinstalace

Místo:

Datum: 21. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

67 443,69

PSV - Práce a dodávky PSV

67 443,69

723 - Zdravotechnika - vnitřní plynovod

58 873,44

727 - Zdravotechnika - požární ochrana

4 650,00

783 - Dokončovací práce - nátěry

3 920,25

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

08 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
274/8

Soupis:

14 - Plynoinstalace

Místo:

Datum: 21. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|

Náklady soupisu celkem

67 443,69

D PSV Práce a dodávky PSV 67 443,69

D 723 Zdravotechnika - vnitřní plynovod 58 873,44

| | | | | | | | |
|----|---|-----------|---|--------|--------|----------|-----------|
| 1 | K | 723111203 | Potrubí z ocelových trubek závitových černých spojovaných svařováním, bezešvých běžných DN 20 | m | 47,000 | 389,67 | 18 314,49 |
| 2 | K | 723111205 | Potrubí z ocelových trubek závitových černých spojovaných svařováním, bezešvých běžných DN 32 | m | 12,000 | 498,48 | 5 981,76 |
| 3 | K | 723111206 | Potrubí z ocelových trubek závitových černých spojovaných svařováním, bezešvých běžných DN 40 | m | 16,000 | 532,89 | 8 526,24 |
| 4 | K | 723160204 | Přípojky k plynůměrům spojované na závit bez ochozu G 1" | soubor | 4,000 | 1 515,90 | 6 063,60 |
| 5 | K | 723160334 | Přípojky k plynůměrům rozpěrky přípojek G 1" | soubor | 4,000 | 385,95 | 1 543,80 |
| 6 | M | 38822269 | <i>plynoměr membránový nízkotlaký se šroubením Qmax 6m3/h, PN 0,05MPa, rozteč 100</i> | kus | 4,000 | 1 404,30 | 5 617,20 |
| 7 | K | 723230103 | Armatury se dvěma závity s protipožární armaturou PN 5 kulové uzávěry přímé závity vnitřní G 3/4" FF | kus | 4,000 | 1 134,60 | 4 538,40 |
| 8 | K | 723120805 | Demontáž potrubí svařovaného z ocelových trubek závitových přes 25 do DN 50 | m | 70,000 | 101,37 | 7 095,90 |
| 9 | K | 723160831 | Demontáž přípojek k plynůměrům rozpěrek G 1 | kus | 4,000 | 101,37 | 405,48 |
| 10 | K | 723260801 | Demontáž plynůměrů maximální průtok Q (m3/hod) do 16 m3/h | kus | 4,000 | 162,75 | 651,00 |
| 11 | K | 998723102 | Přesun hmot pro vnitřní plynovod stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m | t | 0,245 | 553,35 | 135,57 |

D 727 Zdravotechnika - požární ochrana 4 650,00

| | | | | | | | |
|----|---|-----------|--|-----|-------|----------|----------|
| 12 | K | 727121101 | Protipožární ochranné manžety z jedné strany dělicí konstrukce požární odolnost EI 90 D 32 | kus | 4,000 | 1 162,50 | 4 650,00 |
|----|---|-----------|--|-----|-------|----------|----------|

D 783 Dokončovací práce - nátěry 3 920,25

| | | | | | | | |
|----|---|-----------|---|---|--------|-------|----------|
| 13 | K | 783615551 | Mezinátěr armatur a kovových potrubí potrubí do DN 50 mm syntetický standardní | m | 75,000 | 20,18 | 1 513,50 |
| 14 | K | 783617601 | Krycí nátěr (email) armatur a kovových potrubí potrubí do DN 50 mm jednonásobný syntetický standardní | m | 75,000 | 17,86 | 1 339,50 |
| 15 | K | 783624651 | Základní antikorozní nátěr armatur a kovových potrubí jednonásobný potrubí do DN 50 mm akrylátový | m | 75,000 | 14,23 | 1 067,25 |

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

08 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
274/8

Soupis:

20 - Elektrotechnika

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

21. 5. 2021

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

IČ:

26874199

DIČ:

CZ26874199

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

72 205,00

| | Základ daně | Sazba daně | Výše daně |
|--------------|-------------|------------|-----------|
| DPH základní | 0,00 | 21,00% | 0,00 |
| DPH snížená | 72 205,00 | 15,00% | 10 830,75 |

Cena s DPH

v CZK

83 035,75

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

08 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
274/8

Soupis:

20 - Elektrotechnika

Místo:

Datum: 21. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

72 205,00

M - Práce a dodávky M

72 205,00

21-M - Elektromontáže

72 205,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

08 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
274/8

Soupis:

20 - Elektrotechnika

Místo:

Datum: 21. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|

Náklady soupisu celkem

72 205,00

D M Práce a dodávky M 72 205,00

D 21-M Elektromontáže 72 205,00

| | | | | | | | |
|---|---|--------|-------------------------------------|--------|-------|-----------|-----------|
| 1 | K | M21001 | Hromosvod - viz samostatný rozpočet | soubor | 1,000 | 72 205,00 | 72 205,00 |
|---|---|--------|-------------------------------------|--------|-------|-----------|-----------|

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

08 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
274/8

Soupis:

30 - Vedlejší náklady

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

21. 5. 2021

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

IČ:

26874199

DIČ:

CZ26874199

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

| | | | | |
|---------------------|--------------|------------|-----------|------------------|
| Cena bez DPH | | | | 21 800,00 |
| | Základ daně | Sazba daně | Výše daně | |
| DPH základní | 0,00 | 21,00% | 0,00 | |
| snížená | 21 800,00 | 15,00% | 3 270,00 | |
| Cena s DPH | v CZK | | | 25 070,00 |

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

08 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
274/8

Soupis:

30 - Vedlejší náklady

Místo:

Datum: 21. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

21 800,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

21 800,00

VRN3 - Zařízení staveniště

13 500,00

VRN4 - Inženýrská činnost

8 300,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

08 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
274/8

Soupis:

30 - Vedlejší náklady

Místo:

Datum: 21. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|

Náklady soupisu celkem

21 800,00

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady 21 800,00

D VRN3 Zařízení staveniště 13 500,00

| | | | | | | | |
|---|---|-----------|--|--------|-------|-----------|-----------|
| 1 | K | 030001000 | Veškeré náklady spojené s vybudováním, provozem a odstraněním zařízení staveniště. | soubor | 1,000 | 13 500,00 | 13 500,00 |
|---|---|-----------|--|--------|-------|-----------|-----------|

D VRN4 Inženýrská činnost 8 300,00

| | | | | | | | |
|---|---|-----------|--------|--------|-------|----------|----------|
| 2 | K | 044002000 | Revize | soubor | 1,000 | 7 500,00 | 7 500,00 |
|---|---|-----------|--------|--------|-------|----------|----------|

| | | | | | | | |
|---|---|-----------|-----------------------------------|--------|-------|--------|--------|
| 3 | K | 045002000 | Kompletační a koordinační činnost | soubor | 1,000 | 800,00 | 800,00 |
|---|---|-----------|-----------------------------------|--------|-------|--------|--------|

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

09 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
268/9

Soupis:

01 - zateplení obálky budovy

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Zhotovitel:

ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

21. 5. 2021

IČ:

DIČ:

IČ:

26874199

DIČ:

CZ26874199

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

1 187 592,99

| | Základ daně | Sazba daně | Výše daně |
|--------------|--------------|------------|------------|
| DPH základní | 0,00 | 21,00% | 0,00 |
| DPH snížená | 1 187 592,99 | 15,00% | 178 138,95 |

Cena s DPH

v CZK

1 365 731,94

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

09 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
268/9

Soupis:

01 - zateplení obálky budovy

Místo:

Datum: 21. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

1 187 592,99

| | |
|--|------------|
| HSV - Práce a dodávky HSV | 928 012,62 |
| 6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní | 640 097,43 |
| 9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání | 3 895,08 |
| 997 - Přesun sutě | 13 989,26 |
| 998 - Přesun hmot | 270 030,85 |
| 61 - Úprava povrchů vnitřních | 195 019,27 |
| 63 - Podlahy a podlahové konstrukce | 2 023,43 |
| 94 - Lešení a stavební výtahy | 70 700,46 |
| PSV - Práce a dodávky PSV | 259 580,37 |
| 712 - Powlakové krytiny | 492,12 |
| 713 - Izolace tepelné | 83 298,28 |
| 762 - Konstrukce tesařské | 7 093,95 |
| 764 - Konstrukce klempířské | 55 717,24 |
| 766 - Konstrukce truhlářské | 105 951,79 |
| 783 - Dokončovací práce - nátěry | 495,34 |
| 784 - Dokončovací práce - malby a tapety | 6 531,65 |

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

09 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
268/9

Soupis:

01 - zateplení obálky budovy

Místo:

Datum: 21. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|

Náklady soupisu celkem

1 187 592,99

| D | HSV | Práce a dodávky HSV | | | | | 928 012,62 |
|---|-----|--|--|----|--------|--------|------------|
| D | 6 | Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní | | | | | 640 097,43 |
| 1 | K | 612315301 | Vápenná omítka ostění nebo nadpraží hladká | m2 | 9,900 | 615,66 | 6 095,03 |
| | W | | okna sklep | | | | |
| | W | | (0,3+0,9+0,3+0,9)*7*0,3 | | 5,040 | | |
| | W | | (0,3+0,6+0,3+0,6)*9*0,3 | | 4,860 | | |
| | W | | Součet | | 9,900 | | |
| 2 | K | 612315302 | Vápenná omítka ostění nebo nadpraží štuková | m2 | 4,000 | 681,69 | 2 726,76 |
| | W | | dveře vstup | | | | |
| | W | | (2,1+1+2,1)*0,4 | | 2,080 | | |
| | W | | dveře zadní vstup | | | | |
| | W | | (2+0,8+2)*0,4 | | 1,920 | | |
| | W | | Součet | | 4,000 | | |
| 3 | K | 621131121 | Podkladní a spojovací vrstva vnějších omítaných ploch penetrace akrylát-silikonová nanášená ručně podhledů | m2 | 29,180 | 56,73 | 1 655,38 |
| | W | | římsa pod okapem | | | | |
| | W | | 36*0,5 | | 18,000 | | |
| | W | | stříška vstup | | | | |
| | W | | 3*0,95 | | 2,850 | | |
| | W | | pruvlak zadní vstup | | | | |
| | W | | 3,8*(0,5*0,7) | | 1,330 | | |
| | W | | podhled D20 | | | | |
| | W | | 7 | | 7,000 | | |
| | W | | Součet | | 29,180 | | |
| 4 | K | 621142001 | Potažení vnějších ploch pletivem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknitým vtačením do tmelu podhledů | m2 | 18,000 | 204,60 | 3 682,80 |
| | W | | římsa pod okapem | | | | |
| | W | | 36*0,5 | | 18,000 | | |
| | W | | Součet | | 18,000 | | |
| 5 | K | 621221011 | Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením z desek z minerální vlny s podélnou orientací vláken na vnější podhledy, tloušťky desek přes 40 do 80 mm | m2 | 4,180 | 650,07 | 2 717,29 |
| | W | | stříška vstup | | | | |
| | W | | 3*0,95 | | 2,850 | | |
| | W | | pruvlak zadní vstup | | | | |
| | W | | 3,8*(0,5*0,7) | | 1,330 | | |
| | W | | Součet | | 4,180 | | |
| 6 | M | 63151520 | deska tepelně izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno $\lambda=0,036$ tl 60mm | m2 | 4,180 | 257,61 | 1 076,81 |
| 7 | K | 621221031 | Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením z desek z minerální vlny s podélnou orientací vláken na vnější podhledy, tloušťky desek přes 120 do 160 mm | m2 | 7,000 | 726,33 | 5 084,31 |
| | W | | podhled D20 | | | | |
| | W | | 7 | | 7,000 | | |
| 8 | M | 63151538 | deska tepelně izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno $\lambda=0,036$ tl 160mm | m2 | 7,140 | 611,01 | 4 362,61 |
| | W | | 7*1,02 "Přepočtené koeficientem množství | | 7,140 | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----------|---|----|----------|--------------|-------------------|
| 9 | K | 621532021 | Omítka tenkovrstvá silikonová vnějších ploch probarvená, včetně penetrace podkladu hydrofilní, s regulací vlhkosti na povrchu a se zvýšenou ochranou proti mikroorganismům zrnitá, tloušťky 2,0 mm podhledů | m2 | 29,180 | 285,51 | 8 331,18 |
| | W | | římسا pod okapem | | | | |
| | W | | 36*0,5 | | 18,000 | | |
| | W | | stříška vstup | | | | |
| | W | | 3*0,95 | | 2,850 | | |
| | W | | pruvlak zadní vstup | | | | |
| | W | | 3,8*(0,5*0,7) | | 1,330 | | |
| | W | | podhled D20 | | | | |
| | W | | 7 | | 7,000 | | |
| | W | | Součet | | 29,180 | | |
| 10 | K | 622131121 | Podkladní a spojovací vrstva vnějších omítaných ploch penetrace akrylát-silikonová nanášená ručně stěn | m2 | 446,541 | 49,94 | 22 300,26 |
| | W | | zídka zadní vstup | | | | |
| | W | | (3+0,3+3)*1,5 | | 9,450 | | |
| | W | | sokl | | | | |
| | W | | zadní část | | | | |
| | W | | 20,9*1 | | 20,900 | | |
| | W | | 4,5*2 | | 9,000 | | |
| | W | | přední část | | | | |
| | W | | 19*1 | | 19,000 | | |
| | W | | sokl | | | | |
| | W | | zadní část | | | | |
| | W | | 20,9*1,5 | | 31,350 | | |
| | W | | přední část | | | | |
| | W | | 19*1,5 | | 28,500 | | |
| | W | | zadní část | | | | |
| | W | | 20,9*7 | | 146,300 | | |
| | W | | přední část | | | | |
| | W | | 19*7 | | 133,000 | | |
| | W | | okna fasada | | | | |
| | W | | -1,2*1,5*12 | | -21,600 | | |
| | W | | -1,8*1,5*6 | | -16,200 | | |
| | W | | -0,55*1,5*2 | | -1,650 | | |
| | W | | -0,4*0,8*2 | | -0,640 | | |
| | W | | -0,85*2,3 | | -1,955 | | |
| | W | | -0,8*1,1 | | -0,880 | | |
| | W | | okna fasada ostění | | | | |
| | W | | (1,5+1,2+1,5)*12*0,35 | | 17,640 | | |
| | W | | (1,5+1,8+1,5)*6*0,35 | | 10,080 | | |
| | W | | (1,5+0,55+1,5)*2*0,35 | | 2,485 | | |
| | W | | (0,8+0,4+0,8)*2*0,35 | | 1,400 | | |
| | W | | (2,3+0,85+2,3)*0,35 | | 1,908 | | |
| | W | | (1,1+0,8+1,1)*0,35 | | 1,050 | | |
| | W | | okna fasada parapety | | | | |
| | W | | (1,2)*12*0,35 | | 5,040 | | |
| | W | | (1,8)*6*0,35 | | 3,780 | | |
| | W | | (0,55)*2*0,35 | | 0,385 | | |
| | W | | (0,4)*2*0,35 | | 0,280 | | |
| | W | | (0,85)*0,35 | | 0,298 | | |
| | W | | (0,8)*0,35 | | 0,280 | | |
| | W | | ostění soklové okna | | | | |
| | W | | (0,9+0,3+0,9+0,3)*7*0,3 | | 5,040 | | |
| | W | | (0,6+0,3+0,6+0,3)*9*0,3 | | 4,860 | | |
| | W | | dveře zadní vstup | | | | |
| | W | | (2+0,8+2)*0,3 | | 1,440 | | |
| | W | | štit | | | | |
| | W | | 36 | | 36,000 | | |
| | W | | Součet | | 446,541 | | |
| 11 | K | 622135011 | Vyrovnání nerovností podkladu vnějších omítaných ploch tmelem, tloušťky do 2 mm stěn | m2 | 375,351 | 3,72 | 1 396,31 |
| | W | | zídka zadní vstup | | | | |
| | W | | (3+0,3+3)*1,5 | | 9,450 | | |
| | W | | sokl | | | | |
| | W | | zadní část | | | | |
| | W | | 20,9*1 | | 20,900 | | |
| | W | | 4,5*2 | | 9,000 | | |
| | W | | přední část | | | | |
| | W | | 19*1 | | 19,000 | | |
| | W | | zadní část | | | | |
| | W | | 20,9*7 | | 146,300 | | |
| | W | | přední část | | | | |
| | W | | 19*7 | | 133,000 | | |
| | W | | okna fasada | | | | |
| | W | | -1,2*1,5*12 | | -21,600 | | |
| | W | | -1,8*1,5*6 | | -16,200 | | |
| | W | | -0,55*1,5*2 | | -1,650 | | |
| | W | | -0,4*0,8*2 | | -0,640 | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----|-------|----|-----------------------|--------------|-------------------|
| | | | W | | -0,85*2,3 | | -1,955 |
| | | | W | | -0,8*1,1 | | -0,880 |
| | | | W | | okna fasada ostění | | |
| | | | W | | (1,5+1,2+1,5)*12*0,35 | | 17,640 |
| | | | W | | (1,5+1,8+1,5)*6*0,35 | | 10,080 |
| | | | W | | (1,5+0,55+1,5)*2*0,35 | | 2,485 |
| | | | W | | (0,8+0,4+0,8)*2*0,35 | | 1,400 |
| | | | W | | (2,3+0,85+2,3)*0,35 | | 1,908 |
| | | | W | | (1,1+0,8+1,1)*0,35 | | 1,050 |
| | | | W | | okna fasada parapety | | |
| | | | W | | (1,2)*12*0,35 | | 5,040 |
| | | | W | | (1,8)*6*0,35 | | 3,780 |
| | | | W | | (0,55)*2*0,35 | | 0,385 |
| | | | W | | (0,4)*2*0,35 | | 0,280 |
| | | | W | | (0,85)*0,35 | | 0,298 |
| | | | W | | (0,8)*0,35 | | 0,280 |
| | | | W | | štít | | |
| | | | W | | 36 | | 36,000 |
| | | | W | | Součet | | 375,351 |

| | | | | | | | |
|----|---|-----------|--|----|-----------|------|----------|
| 12 | K | 622135095 | Vyrovnaní nerovností podkladu vnějších omítaných ploch tmelem, tloušťky do 2 mm Příplatek k ceně za každý další 1 mm tloušťky podkladní vrstvy přes 2 mm tmelem stěn | m2 | 1 126,053 | 1,86 | 2 094,46 |
|----|---|-----------|--|----|-----------|------|----------|

| | | | | | | | |
|--|--|--|---|--|--|--|-----------|
| | | | W | | zídka zadní vstup | | |
| | | | W | | (3+0,3+3)*1,5 | | 9,450 |
| | | | W | | sokl | | |
| | | | W | | zadní část | | |
| | | | W | | 20,9*1 | | 20,900 |
| | | | W | | 4,5*2 | | 9,000 |
| | | | W | | přední část | | |
| | | | W | | 19*1 | | 19,000 |
| | | | W | | zadní část | | |
| | | | W | | 20,9*7 | | 146,300 |
| | | | W | | přední část | | |
| | | | W | | 19*7 | | 133,000 |
| | | | W | | okna fasada | | |
| | | | W | | -1,2*1,5*12 | | -21,600 |
| | | | W | | -1,8*1,5*6 | | -16,200 |
| | | | W | | -0,55*1,5*2 | | -1,650 |
| | | | W | | -0,4*0,8*2 | | -0,640 |
| | | | W | | -0,85*2,3 | | -1,955 |
| | | | W | | -0,8*1,1 | | -0,880 |
| | | | W | | okna fasada ostění | | |
| | | | W | | (1,5+1,2+1,5)*12*0,35 | | 17,640 |
| | | | W | | (1,5+1,8+1,5)*6*0,35 | | 10,080 |
| | | | W | | (1,5+0,55+1,5)*2*0,35 | | 2,485 |
| | | | W | | (0,8+0,4+0,8)*2*0,35 | | 1,400 |
| | | | W | | (2,3+0,85+2,3)*0,35 | | 1,908 |
| | | | W | | (1,1+0,8+1,1)*0,35 | | 1,050 |
| | | | W | | okna fasada parapety | | |
| | | | W | | (1,2)*12*0,35 | | 5,040 |
| | | | W | | (1,8)*6*0,35 | | 3,780 |
| | | | W | | (0,55)*2*0,35 | | 0,385 |
| | | | W | | (0,4)*2*0,35 | | 0,280 |
| | | | W | | (0,85)*0,35 | | 0,298 |
| | | | W | | (0,8)*0,35 | | 0,280 |
| | | | W | | štít | | |
| | | | W | | 36 | | 36,000 |
| | | | W | | Součet | | 375,351 |
| | | | W | | 375,351*3 "Přepočtené koeficientem množství" | | 1 126,053 |

| | | | | | | | |
|----|---|-----------|---|----|-------|--------|----------|
| 13 | K | 622142001 | Potažení vnějších ploch pletivem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknitým vtačením do tmelu stěn | m2 | 9,450 | 179,49 | 1 696,18 |
|----|---|-----------|---|----|-------|--------|----------|

| | | | | | | | |
|--|--|--|---|--|-------------------|--|-------|
| | | | W | | zídka zadní vstup | | |
| | | | W | | (3+0,3+3)*1,5 | | 9,450 |
| | | | W | | Součet | | 9,450 |

| | | | | | | | |
|----|---|-----------|--|---|---------|-------|----------|
| 14 | K | 622143004 | Montáž omítkových profilů plastových, pozinkovaných nebo dřevěných upevněných vtačením do podkladní vrstvy nebo přibitím začišťovacích samolepicích pro vytvoření dilatujícího spoje s okenním rámem | m | 165,300 | 30,88 | 5 104,46 |
|----|---|-----------|--|---|---------|-------|----------|

| | | | | | | | |
|--|--|--|---|--|---------------------|--|--------|
| | | | W | | okna fasada | | |
| | | | W | | (1,5+1,2+1,5)*12 | | 50,400 |
| | | | W | | (1,5+1,8+1,5)*6 | | 28,800 |
| | | | W | | (1,5+0,55+1,5)*2 | | 7,100 |
| | | | W | | (0,8+0,4+0,8)*2 | | 4,000 |
| | | | W | | (2,3+0,85+2,3) | | 5,450 |
| | | | W | | (1,1+0,8+1,1) | | 3,000 |
| | | | W | | ostění soklové okna | | |
| | | | W | | (0,9+0,3+0,9+0,3)*7 | | 16,800 |
| | | | W | | (0,6+0,3+0,6+0,3)*9 | | 16,200 |
| | | | W | | dveře zadní vstup | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----------|---|----|----------|--------------|-------------------|
| | | | (2+0,8+2) | | 4,800 | | |
| | | | okna fasada | | | | |
| | | | (1,2)*12 | | 14,400 | | |
| | | | (1,8)*6 | | 10,800 | | |
| | | | (0,55)*2 | | 1,100 | | |
| | | | (0,4)*2 | | 0,800 | | |
| | | | (0,85) | | 0,850 | | |
| | | | (0,8) | | 0,800 | | |
| | | | Součet | | 165,300 | | |
| 15 | M | 59051476 | profil začišťovací PVC 9mm s výztužnou tkaninou pro ostění ETICS | m | 150,205 | 26,60 | 3 995,45 |
| | | | okna fasada | | | | |
| | | | (1,5+1,2+1,5)*12 | | 50,400 | | |
| | | | (1,5+1,8+1,5)*6 | | 28,800 | | |
| | | | (1,5+0,55+1,5)*2 | | 7,100 | | |
| | | | (0,8+0,4+0,8)*2 | | 4,000 | | |
| | | | (2,3+0,85+2,3) | | 5,450 | | |
| | | | (1,1+0,8+1,1) | | 3,000 | | |
| | | | ostění soklové okna | | | | |
| | | | (0,9+0,3+0,9+0,3)*7 | | 16,800 | | |
| | | | (0,6+0,3+0,6+0,3)*9 | | 16,200 | | |
| | | | dveře zadní vstup | | | | |
| | | | (2+0,8+2) | | 4,800 | | |
| | | | Součet | | 136,550 | | |
| | | | 136,55*1,1 "Přepočtené koeficientem množství | | 150,205 | | |
| 16 | M | 59051510 | profil začišťovací s okapnicí PVC s výztužnou tkaninou pro nadpraží ETICS | m | 31,625 | 30,23 | 956,02 |
| | | | okna fasada | | | | |
| | | | (1,2)*12 | | 14,400 | | |
| | | | (1,8)*6 | | 10,800 | | |
| | | | (0,55)*2 | | 1,100 | | |
| | | | (0,4)*2 | | 0,800 | | |
| | | | (0,85) | | 0,850 | | |
| | | | (0,8) | | 0,800 | | |
| | | | Součet | | 28,750 | | |
| | | | 28,75*1,1 "Přepočtené koeficientem množství | | 31,625 | | |
| 17 | K | 622211021 | Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením z polystyrenových desek nebo z kombinovaných desek na vnější stěny, tloušťky desek přes 80 do 120 mm | m2 | 51,900 | 548,70 | 28 477,53 |
| | | | sokl | | | | |
| | | | zadní část | | | | |
| | | | 20,9*1 | | 20,900 | | |
| | | | 4,5*2 | | 9,000 | | |
| | | | přední část | | | | |
| | | | 19*1 | | 19,000 | | |
| | | | štit | | | | |
| | | | 3*1 | | 3,000 | | |
| | | | Součet | | 51,900 | | |
| 18 | M | 28376443 | deska z polystyrénu XPS, hrana rovná a strukturovaný povrch 300kPa tl 100mm | m2 | 54,495 | 385,95 | 21 032,35 |
| | | | 51,9*1,05 "Přepočtené koeficientem množství | | 54,495 | | |
| 19 | K | 713131141 | Montáž tepelné izolace stěn rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) lepením celoplošně | m2 | 64,350 | 153,45 | 9 874,51 |
| | | | sokl | | | | |
| | | | zadní část | | | | |
| | | | 20,9*1,5 | | 31,350 | | |
| | | | přední část | | | | |
| | | | 19*1,5 | | 28,500 | | |
| | | | štit | | | | |
| | | | 3*1,5 | | 4,500 | | |
| | | | Součet | | 64,350 | | |
| 20 | M | 28376017 | deska perimetrická fasádní soklová 150kPa λ=0,036 tl 100mm | m2 | 70,785 | 280,86 | 19 880,68 |
| | | | 64,35*1,1 "Přepočtené koeficientem množství | | 70,785 | | |
| 21 | K | 622211031 | Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením z polystyrenových desek nebo z kombinovaných desek na vnější stěny, tloušťky desek přes 120 do 160 mm | m2 | 272,375 | 645,44 | 175 801,72 |
| | | | zadní část | | | | |
| | | | 20,9*7 | | 146,300 | | |
| | | | přední část | | | | |
| | | | 19*7 | | 133,000 | | |
| | | | okna fasada | | | | |
| | | | -1,2*1,5*12 | | -21,600 | | |
| | | | -1,8*1,5*6 | | -16,200 | | |
| | | | -0,55*1,5*2 | | -1,650 | | |
| | | | -0,4*0,8*2 | | -0,640 | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----------|--|----|----------|--------------|-------------------|
| | W | | -0,85*2,3 | | -1,955 | | |
| | W | | -0,8*1,1 | | -0,880 | | |
| | W | | štit | | | | |
| | W | | 36 | | 36,000 | | |
| | W | | Součet | | 272,375 | | |
| 22 | M | 28376044 | deska EPS grafitová fasádní $\lambda=0,032$ tl 160mm | m2 | 285,994 | 274,35 | 78 462,45 |
| | W | | 272,375*1,05 "Přepočtené koeficientem množství | | 285,994 | | |
| 23 | K | 622211031 | Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením z polystyrenových desek nebo z kombinovaných desek na vnější stěny, tloušťky desek přes 120 do 160 mm | m2 | 2,730 | 645,44 | 1 762,05 |
| | W | | sokl u vstupu | | | | |
| | W | | (1,5+1,5)*0,5 | | 1,500 | | |
| | W | | nad vstupem stříška | | | | |
| | W | | 4,1*0,3 | | 1,230 | | |
| | W | | Součet | | 2,730 | | |
| 24 | M | 28376447 | deska z polystyrénu XPS, hrana rovná a strukturovaný povrch 300kPa tl 160mm | m2 | 3,003 | 431,52 | 1 295,85 |
| | W | | 2,73*1,1 "Přepočtené koeficientem množství | | 3,003 | | |
| 25 | K | 622212051 | Montáž kontaktního zateplení vnějšího ostění, nadpraží nebo parapetu lepením z polystyrenových desek nebo z kombinovaných desek hloubky špalet přes 200 do 400 mm, tloušťky desek do 40 mm | m | 127,500 | 204,60 | 26 086,50 |
| | W | | okna fasada | | | | |
| | W | | (1,2+1,5+1,2+1,5)*12 | | 64,800 | | |
| | W | | (1,8+1,5+1,8+1,5)*6 | | 39,600 | | |
| | W | | (0,55+1,5+0,55+1,5)*2 | | 8,200 | | |
| | W | | (0,4+0,8+0,4+0,8)*2 | | 4,800 | | |
| | W | | (0,85+2,3+0,85+2,3) | | 6,300 | | |
| | W | | (0,8+1,1+0,8+1,1) | | 3,800 | | |
| | W | | Součet | | 127,500 | | |
| 26 | M | 28376031 | deska EPS grafitová fasádní $\lambda=0,032$ tl 30mm | m2 | 38,019 | 51,52 | 1 958,74 |
| | W | | okna fasada ostění | | | | |
| | W | | (1,5+1,2+1,5)*12*0,35 | | 17,640 | | |
| | W | | (1,5+1,8+1,5)*6*0,35 | | 10,080 | | |
| | W | | (1,5+0,55+1,5)*2*0,35 | | 2,485 | | |
| | W | | (0,8+0,4+0,8)*2*0,35 | | 1,400 | | |
| | W | | (2,3+0,85+2,3)*0,35 | | 1,908 | | |
| | W | | (1,1+0,8+1,1)*0,35 | | 1,050 | | |
| | W | | Součet | | 34,563 | | |
| | W | | 34,563*1,1 "Přepočtené koeficientem množství | | 38,019 | | |
| 27 | M | 28376438 | deska z polystyrénu XPS, hrana rovná a strukturovaný povrch 250kPa tl 30mm | m2 | 11,069 | 116,25 | 1 286,77 |
| | W | | okna fasada parapety | | | | |
| | W | | (1,2)*12*0,35 | | 5,040 | | |
| | W | | (1,8)*6*0,35 | | 3,780 | | |
| | W | | (0,55)*2*0,35 | | 0,385 | | |
| | W | | (0,4)*2*0,35 | | 0,280 | | |
| | W | | (0,85)*0,35 | | 0,298 | | |
| | W | | (0,8)*0,35 | | 0,280 | | |
| | W | | Součet | | 10,063 | | |
| | W | | 10,063*1,1 "Přepočtené koeficientem množství | | 11,069 | | |
| 28 | K | 622212051 | Montáž kontaktního zateplení vnějšího ostění, nadpraží nebo parapetu lepením z polystyrenových desek nebo z kombinovaných desek hloubky špalet přes 200 do 400 mm, tloušťky desek do 40 mm | m | 37,800 | 204,60 | 7 733,88 |
| | W | | ostění soklové okna | | | | |
| | W | | (0,9+0,3+0,9+0,3)*7 | | 16,800 | | |
| | W | | (0,6+0,3+0,6+0,3)*9 | | 16,200 | | |
| | W | | dveře zadní vstup | | | | |
| | W | | (2+0,8+2) | | 4,800 | | |
| | W | | Součet | | 37,800 | | |
| 29 | M | 28376438 | deska z polystyrénu XPS, hrana rovná a strukturovaný povrch 250kPa tl 30mm | m2 | 12,474 | 116,25 | 1 450,10 |
| | W | | ostění soklové okna | | | | |
| | W | | (0,9+0,3+0,9+0,3)*7*0,3 | | 5,040 | | |
| | W | | (0,6+0,3+0,6+0,3)*9*0,3 | | 4,860 | | |
| | W | | dveře zadní vstup | | | | |
| | W | | (2+0,8+2)*0,3 | | 1,440 | | |
| | W | | Součet | | 11,340 | | |
| | W | | 11,34*1,1 "Přepočtené koeficientem množství | | 12,474 | | |
| 30 | K | 622221031 | Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením z desek z minerální vlny s podélnou orientací vláken na vnější stěny, tloušťky desek přes 120 do 160 mm | m2 | 7,900 | 586,83 | 4 635,96 |
| | W | | u vstupu | | | | |
| | W | | (1,5+1+1,5)*2,5 | | 10,000 | | |
| | W | | -1*2,1 | | -2,100 | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----------|---|----|----------|--------------|-------------------|
| | VV | | Součet | | 7,900 | | |
| 31 | M | 63151538 | deska tepelně izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno $\lambda=0,036$ tl 160mm | m2 | 8,690 | 611,01 | 5 309,68 |
| | VV | | 7,9*1,1 "Přepočtené koeficientem množství | | 8,690 | | |
| 32 | K | 622222051 | Montáž kontaktního zateplení vnějšího ostění, nadpraží nebo parapetu lepením z desek z minerální vlny s podélnou nebo kolmou orientací vláken hloubky špalet přes 200 do 400 mm, tloušťky desek do 40 mm | m | 5,200 | 197,16 | 1 025,23 |
| | VV | | ostění vstupní dveře | | | | |
| | VV | | (2,1+1+2,1) | | 5,200 | | |
| 33 | M | 63151518 | deska tepelně izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno $\lambda=0,036$ tl 40mm | m2 | 2,860 | 172,05 | 492,06 |
| | VV | | ostění vstupní dveře | | | | |
| | VV | | (2,1+1+2,1)*0,5 | | 2,600 | | |
| | VV | | 2,6*1,1 "Přepočtené koeficientem množství | | 2,860 | | |
| 34 | K | 622251101 | Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením Příplatek k cenám za zápusťnou montáž kotev s použitím tepelněizolačních zátek na vnější stěny z polystyrenu | m2 | 272,375 | 13,21 | 3 598,07 |
| | VV | | zadní část | | | | |
| | VV | | 20,9*7 | | 146,300 | | |
| | VV | | přední část | | | | |
| | VV | | 19*7 | | 133,000 | | |
| | VV | | okna fasada | | | | |
| | VV | | -1,2*1,5*12 | | -21,600 | | |
| | VV | | -1,8*1,5*6 | | -16,200 | | |
| | VV | | -0,55*1,5*2 | | -1,650 | | |
| | VV | | -0,4*0,8*2 | | -0,640 | | |
| | VV | | -0,85*2,3 | | -1,955 | | |
| | VV | | -0,8*1,1 | | -0,880 | | |
| | VV | | štit | | | | |
| | VV | | 36 | | 36,000 | | |
| | VV | | Součet | | 272,375 | | |
| 35 | K | 622251105 | Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením Příplatek k cenám za zápusťnou montáž kotev s použitím tepelněizolačních zátek na vnější stěny z minerální vlny | m2 | 7,900 | 21,86 | 172,69 |
| | VV | | u vstupu | | | | |
| | VV | | (1,5+1+1,5)*2,5 | | 10,000 | | |
| | VV | | -1*2,1 | | -2,100 | | |
| | VV | | Součet | | 7,900 | | |
| 36 | K | 622252001 | Montáž profilů kontaktního zateplení základacích soklových připevněných hmoždinkami | m | 42,900 | 98,58 | 4 229,08 |
| | VV | | zadní část | | | | |
| | VV | | 20,9 | | 20,900 | | |
| | VV | | přední část | | | | |
| | VV | | 19 | | 19,000 | | |
| | VV | | štit | | | | |
| | VV | | 3 | | 3,000 | | |
| | VV | | Součet | | 42,900 | | |
| 37 | M | 59051653 | profil základací Al tl 0,7mm pro ETICS pro izolant tl 160mm | m | 44,187 | 92,72 | 4 097,02 |
| | VV | | 42,9*1,03 "Přepočtené koeficientem množství | | 44,187 | | |
| 38 | K | 622252002 | Montáž profilů kontaktního zateplení ostatních stěnových, dilatačních apod. lepených do tmelu | m | 224,000 | 45,01 | 10 082,24 |
| | VV | | roh | | | | |
| | VV | | 8*8 | | 64,000 | | |
| | VV | | řimsa | | | | |
| | VV | | 47 | | 47,000 | | |
| | VV | | okna fasada | | | | |
| | VV | | (1,5+1,5)*12 | | 36,000 | | |
| | VV | | (1,5+1,5)*6 | | 18,000 | | |
| | VV | | (1,5+1,5)*2 | | 6,000 | | |
| | VV | | (0,8+0,8)*2 | | 3,200 | | |
| | VV | | (2,3+2,3) | | 4,600 | | |
| | VV | | (1,1+1,1) | | 2,200 | | |
| | VV | | ostění soklové okna | | | | |
| | VV | | (0,9+0,3+0,9+0,3)*7 | | 16,800 | | |
| | VV | | (0,6+0,3+0,6+0,3)*9 | | 16,200 | | |
| | VV | | dveře zadní vstup | | | | |
| | VV | | (2+0,8+2) | | 4,800 | | |
| | VV | | dveře vstup | | | | |
| | VV | | (2,1+1+2,1) | | 5,200 | | |
| | VV | | Součet | | 224,000 | | |
| 39 | M | 63127416 | profil rohový PVC 23x23mm s výztužnou tkaninou š 100mm pro ETICS | m | 246,400 | 25,11 | 6 187,10 |
| | VV | | 224*1,1 "Přepočtené koeficientem množství | | 246,400 | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----------|---|----|----------|--------------|-------------------|
| 40 | K | 622311121 | Omítka vápenná vnějších ploch nanášena ručně jednovrstvá, tloušťky do 15 mm hladká stěn | m2 | 9,450 | 35,34 | 333,96 |
| | W | | zídka zadní vstup | | | | |
| | W | | (3+0,3+3)*1,5 | | 9,450 | | |
| 41 | K | 622325112 | Oprava vápenné omítky vnějších ploch stupně členitosti 1 hladké stěn, v rozsahu opravované plochy přes 10 do 30% | m2 | 272,375 | 3,91 | 1 064,99 |
| | W | | zadní část | | | | |
| | W | | 20,9*7 | | 146,300 | | |
| | W | | přední část | | | | |
| | W | | 19*7 | | 133,000 | | |
| | W | | okna fasada | | | | |
| | W | | -1,2*1,5*12 | | -21,600 | | |
| | W | | -1,8*1,5*6 | | -16,200 | | |
| | W | | -0,55*1,5*2 | | -1,650 | | |
| | W | | -0,4*0,8*2 | | -0,640 | | |
| | W | | -0,85*2,3 | | -1,955 | | |
| | W | | -0,8*1,1 | | -0,880 | | |
| | W | | štit | | | | |
| | W | | 36 | | 36,000 | | |
| | W | | Součet | | 272,375 | | |
| 42 | K | 622511111 | Omítka tenkovrstvá akrylátová vnějších ploch probarvená, včetně penetrace podkladu mozaiková střednězrnná stěn | m2 | 71,250 | 517,08 | 36 841,95 |
| | W | | ostění soklové okna | | | | |
| | W | | (0,9+0,3+0,9+0,3)*7*0,3 | | 5,040 | | |
| | W | | (0,6+0,3+0,6+0,3)*9*0,3 | | 4,860 | | |
| | W | | sokl | | | | |
| | W | | zadní část | | | | |
| | W | | 20,9*1 | | 20,900 | | |
| | W | | 4,5*2 | | 9,000 | | |
| | W | | přední část | | | | |
| | W | | 19*1 | | 19,000 | | |
| | W | | zídka zadní vstup | | | | |
| | W | | (3+0,3+3)*1,5 | | 9,450 | | |
| | W | | štit | | | | |
| | W | | 3*1 | | 3,000 | | |
| | W | | Součet | | 71,250 | | |
| 43 | K | 622532021 | Omítka tenkovrstvá silikonová vnějších ploch probarvená, včetně penetrace podkladu hydrofilní, s regulací vlhkosti na povrchu a se zvýšenou ochranou proti mikroorganismům zrnitá, tloušťky 2,0 mm stěn | m2 | 338,438 | 320,63 | 108 513,38 |
| | W | | arkýře | | | | |
| | W | | 9*2,1 | | 18,900 | | |
| | W | | 3*2,1*2 | | 12,600 | | |
| | W | | zadní část | | | | |
| | W | | 20,9*7 | | 146,300 | | |
| | W | | přední část | | | | |
| | W | | 19*7 | | 133,000 | | |
| | W | | okna fasada | | | | |
| | W | | -1,2*1,5*12 | | -21,600 | | |
| | W | | -1,8*1,5*6 | | -16,200 | | |
| | W | | -0,55*1,5*2 | | -1,650 | | |
| | W | | -0,4*0,8*2 | | -0,640 | | |
| | W | | -0,85*2,3 | | -1,955 | | |
| | W | | -0,8*1,1 | | -0,880 | | |
| | W | | okna fasada ostění | | | | |
| | W | | (1,5+1,2+1,5)*12*0,35 | | 17,640 | | |
| | W | | (1,5+1,8+1,5)*6*0,35 | | 10,080 | | |
| | W | | (1,5+0,55+1,5)*2*0,35 | | 2,485 | | |
| | W | | (0,8+0,4+0,8)*2*0,35 | | 1,400 | | |
| | W | | (2,3+0,85+2,3)*0,35 | | 1,908 | | |
| | W | | (1,1+0,8+1,1)*0,35 | | 1,050 | | |
| | W | | štit | | | | |
| | W | | 36 | | 36,000 | | |
| | W | | Součet | | 338,438 | | |
| 44 | K | 629135102 | Vyrovnávací vrstva z cementové malty pod klempířskými prvky šířky přes 150 do 300 mm | m | 28,750 | 70,03 | 2 013,36 |
| | W | | okna fasada parapety | | | | |
| | W | | (1,2)*12 | | 14,400 | | |
| | W | | (1,8)*6 | | 10,800 | | |
| | W | | (0,55)*2 | | 1,100 | | |
| | W | | (0,4)*2 | | 0,800 | | |
| | W | | (0,85) | | 0,850 | | |
| | W | | (0,8) | | 0,800 | | |
| | W | | Součet | | 28,750 | | |
| 45 | K | 629991011 | Zakrytí vnějších ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepicí páskou | m2 | 54,055 | 38,69 | 2 091,39 |
| | W | | okna sklep | | | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----------|--|----|----------|--------------|-------------------|
| | W | | (0,9*0,3)*7 | | 1,890 | | |
| | W | | (0,6*0,3)*9 | | 1,620 | | |
| | W | | okna fasada | | | | |
| | W | | 1,2*1,5*12 | | 21,600 | | |
| | W | | 1,8*1,5*6 | | 16,200 | | |
| | W | | 0,55*1,5*2 | | 1,650 | | |
| | W | | 0,4*0,8*2 | | 0,640 | | |
| | W | | 0,85*2,3 | | 1,955 | | |
| | W | | 0,8*1,1 | | 0,880 | | |
| | W | | dveře vstupy | | | | |
| | W | | 1*2,1 | | 2,100 | | |
| | W | | 0,8*2 | | 1,600 | | |
| | W | | okna lodžie | | | | |
| | W | | 0,4*0,8*2 | | 0,640 | | |
| | W | | 0,55*0,8*2 | | 0,880 | | |
| | W | | 0,6*2*2 | | 2,400 | | |
| | W | | Součet | | 54,055 | | |
| 46 | K | 629995101 | Očištění vnějších ploch tlakovou vodou omytím | m2 | 446,541 | 1,40 | 625,16 |
| | W | | zídka zadní vstup | | | | |
| | W | | (3+0,3+3)*1,5 | | 9,450 | | |
| | W | | sokl | | | | |
| | W | | zadní část | | | | |
| | W | | 20,9*1 | | 20,900 | | |
| | W | | 4,5*2 | | 9,000 | | |
| | W | | přední část | | | | |
| | W | | 19*1 | | 19,000 | | |
| | W | | sokl | | | | |
| | W | | zadní část | | | | |
| | W | | 20,9*1,5 | | 31,350 | | |
| | W | | přední část | | | | |
| | W | | 19*1,5 | | 28,500 | | |
| | W | | zadní část | | | | |
| | W | | 20,9*7 | | 146,300 | | |
| | W | | přední část | | | | |
| | W | | 19*7 | | 133,000 | | |
| | W | | okna fasada | | | | |
| | W | | -1,2*1,5*12 | | -21,600 | | |
| | W | | -1,8*1,5*6 | | -16,200 | | |
| | W | | -0,55*1,5*2 | | -1,650 | | |
| | W | | -0,4*0,8*2 | | -0,640 | | |
| | W | | -0,85*2,3 | | -1,955 | | |
| | W | | -0,8*1,1 | | -0,880 | | |
| | W | | okna fasada ostění | | | | |
| | W | | (1,5+1,2+1,5)*12*0,35 | | 17,640 | | |
| | W | | (1,5+1,8+1,5)*6*0,35 | | 10,080 | | |
| | W | | (1,5+0,55+1,5)*2*0,35 | | 2,485 | | |
| | W | | (0,8+0,4+0,8)*2*0,35 | | 1,400 | | |
| | W | | (2,3+0,85+2,3)*0,35 | | 1,908 | | |
| | W | | (1,1+0,8+1,1)*0,35 | | 1,050 | | |
| | W | | okna fasada parapety | | | | |
| | W | | (1,2)*12*0,35 | | 5,040 | | |
| | W | | (1,8)*6*0,35 | | 3,780 | | |
| | W | | (0,55)*2*0,35 | | 0,385 | | |
| | W | | (0,4)*2*0,35 | | 0,280 | | |
| | W | | (0,85)*0,35 | | 0,298 | | |
| | W | | (0,8)*0,35 | | 0,280 | | |
| | W | | ostění soklové okna | | | | |
| | W | | (0,9+0,3+0,9+0,3)*7*0,3 | | 5,040 | | |
| | W | | (0,6+0,3+0,6+0,3)*9*0,3 | | 4,860 | | |
| | W | | dveře zadní vstup | | | | |
| | W | | (2+0,8+2)*0,3 | | 1,440 | | |
| | W | | štít | | | | |
| | W | | 36 | | 36,000 | | |
| | W | | Součet | | 446,541 | | |
| 47 | K | 629999011 | Příplatky k cenám úprav vnějších povrchů za zvýšenou pracnost při provádění styku dvou struktur na fasádě | m | 128,375 | 3,16 | 405,67 |
| | W | | šambrány kolem oken | | | | |
| | W | | okna fasada | | | | |
| | W | | (1,5+1,2+1,5)*12 | | 50,400 | | |
| | W | | (1,5+1,8+1,5)*6 | | 28,800 | | |
| | W | | (1,5+0,55+1,5)*2 | | 7,100 | | |
| | W | | (0,8+0,4+0,8)*2 | | 4,000 | | |
| | W | | (2,3+0,85+2,3) | | 5,450 | | |
| | W | | (1,1+0,8+1,1) | | 3,000 | | |
| | W | | Součet | | 98,750 | | |
| | W | | 98,75*1,3 "Přepočtené koeficientem množství | | 128,375 | | |
| D | 9 | | Ostatní konstrukce a práce, bourání | | | | 3 895,08 |
| 48 | K | 952901111 | Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, svétlé výšky podlaží do 4 m | m2 | 295,400 | 2,98 | 880,29 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----------|--|----|----------|--------------|-------------------|
| | W | | suteren | | | | |
| | W | | 138,8 | | 138,800 | | |
| | W | | podlaha na půdě | | | | |
| | W | | 156,6 | | 156,600 | | |
| | W | | Součet | | 295,400 | | |
| 49 | K | 968082016 | Vybourání plastových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat rámu oken s křídly, plochy přes 1 do 2 m2 | m2 | 3,700 | 265,05 | 980,69 |
| | W | | dveře | | | | |
| | W | | 2*0,8 | | 1,600 | | |
| | W | | 2,1*1 | | 2,100 | | |
| | W | | Součet | | 3,700 | | |
| 50 | K | 968062455 | Vybourání dřevěných rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy do 2 m2 | m2 | 4,590 | 179,49 | 823,86 |
| | W | | okna sklep | | | | |
| | W | | 0,9*0,3*7 | | 1,890 | | |
| | W | | 0,6*0,3*9 | | 1,620 | | |
| | W | | okna lodžie | | | | |
| | W | | 0,4*0,8*2 | | 0,640 | | |
| | W | | 0,55*0,8 | | 0,440 | | |
| | W | | Součet | | 4,590 | | |
| 51 | K | 978015341 | Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnějších ploch s vyškrabáním spar a s očištěním zdiva stupně členitosti 1 a 2, v rozsahu přes 10 do 30 % | m2 | 236,375 | 5,12 | 1 210,24 |
| | W | | zadní část | | | | |
| | W | | 20,9*7 | | 146,300 | | |
| | W | | přední část | | | | |
| | W | | 19*7 | | 133,000 | | |
| | W | | okna fasada | | | | |
| | W | | -1,2*1,5*12 | | -21,600 | | |
| | W | | -1,8*1,5*6 | | -16,200 | | |
| | W | | -0,55*1,5*2 | | -1,650 | | |
| | W | | -0,4*0,8*2 | | -0,640 | | |
| | W | | -0,85*2,3 | | -1,955 | | |
| | W | | -0,8*1,1 | | -0,880 | | |
| | W | | Součet | | 236,375 | | |
| D | 997 | | Přesun sutě | | | | 13 989,26 |
| 52 | K | 997013213 | Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně pro budovy a haly výšky přes 9 do 12 m | t | 4,627 | 1 367,10 | 6 325,57 |
| 53 | K | 997013501 | Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km | t | 4,627 | 222,27 | 1 028,44 |
| 54 | K | 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 | 64,778 | 9,67 | 626,40 |
| | W | | 4,627*14 "Přepočtené koeficientem množství | | 64,778 | | |
| 55 | K | 997013631 | Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04 | t | 4,699 | 1 278,75 | 6 008,85 |
| D | 998 | | Přesun hmot | | | | 270 030,85 |
| 56 | K | 998018002 | Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 6 do 12 m | t | 20,499 | 111,60 | 2 287,69 |
| D | 61 | | Úprava povrchů vnitřních | | | | 195 019,27 |
| 57 | K | 621131121 | Podkladní a spojovací vrstva vnějších omítaných ploch penetrace akrylát-silikonová nanášená ručně podhledů | m2 | 152,680 | 56,73 | 8 661,54 |
| | W | | podhled v suterénu | | | | |
| | W | | 138,8 | | 138,800 | | |
| | W | | 138,8*1,1 "Přepočtené koeficientem množství | | 152,680 | | |
| 58 | K | 621221011 | Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením z desek z minerální vlny s podélnou orientací vláken na vnější podhledy, tloušťky desek přes 40 do 80 mm | m2 | 33,840 | 650,07 | 21 998,37 |
| | W | | žebra strop | | | | |
| | W | | (0,15+0,15+0,15)*9,4*8 | | 33,840 | | |
| 59 | M | 63141464 | deska tepelně izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno $\lambda=0,041$ tl 60mm | m2 | 34,517 | 194,37 | 6 709,07 |
| | W | | 33,84*1,02 "Přepočtené koeficientem množství | | 34,517 | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----------|--|----|------------|--------------|-------------------|
| 60 | K | 621221021 | Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením z desek z minerální vlny s podélnou orientací vláken na vnější pohledy, tloušťky desek přes 80 do 120 mm | m2 | 138,800 | 703,08 | 97 587,50 |
| | W | | podhled v suterénu | | | | |
| | W | | 138,8 | | 138,800 | | |
| 61 | M | 63152379 | deska tepelně izolační minerální kontaktních pro pohledy finální s povrchovou úpravou $\lambda=0,041$ tl 100mm | m2 | 152,680 | 393,39 | 60 062,79 |
| | W | | 138,8*1,1 "Přepočtené koeficientem množství | | 152,680 | | |
| | D | 63 | Podlahy a podlahové konstrukce | | | | 2 023,43 |
| 62 | K | 632450122 | Potěr cementový vyrovnávací ze suchých směsí v pásu o průměrné (střední) tl. přes 20 do 30 mm | m2 | 5,330 | 362,70 | 1 933,19 |
| | W | | lodžie | | | | |
| | W | | 4,1*1,3 | | 5,330 | | |
| 63 | K | 632459175 | Příplatky k cenám potěrů za malou plochu do 5 m2 jednotlivě, tl. potěru přes 40 do 50 mm | m2 | 5,330 | 16,93 | 90,24 |
| | D | 94 | Lešení a stavební výtahy | | | | 70 700,46 |
| 64 | K | 941111121 | Montáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W09 přes 0,9 do 1,2 m, výšky do 10 m | m2 | 352,000 | 58,78 | 20 690,56 |
| | W | | fasáda | | | | |
| | W | | (20+20+4)*8 | | 352,000 | | |
| | W | | Součet | | 352,000 | | |
| 65 | K | 941111221 | 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 -1121 | m2 | 21 120,000 | 0,94 | 19 852,80 |
| | W | | fasáda | | | | |
| | W | | (20+20+4)*8 | | 352,000 | | |
| | W | | Součet | | 352,000 | | |
| | W | | 352*60 "Přepočtené koeficientem množství | | 21 120,000 | | |
| 66 | K | 941111821 | Demontáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W09 přes 0,9 do 1,2 m, výšky do 10 m | m2 | 352,000 | 35,71 | 12 569,92 |
| | W | | fasáda | | | | |
| | W | | (20+20+4)*8 | | 352,000 | | |
| | W | | Součet | | 352,000 | | |
| 67 | K | 944511111 | Montáž ochranné sítě zavěšené na konstrukci lešení z textílie z umělých vláken | m2 | 352,000 | 15,72 | 5 533,44 |
| | W | | fasáda | | | | |
| | W | | (20+20+4)*8 | | 352,000 | | |
| | W | | Součet | | 352,000 | | |
| 68 | K | 944511211 | Montáž ochranné sítě Příplatek za první a každý další den použití sítě k ceně -1111 | m2 | 21 120,000 | 0,33 | 6 969,60 |
| | W | | fasáda | | | | |
| | W | | (20+20+4)*8 | | 352,000 | | |
| | W | | Součet | | 352,000 | | |
| | W | | 352*60 "Přepočtené koeficientem množství | | 21 120,000 | | |
| 69 | K | 944511811 | Demontáž ochranné sítě zavěšené na konstrukci lešení z textílie z umělých vláken | m2 | 352,000 | 10,60 | 3 731,20 |
| | W | | fasáda | | | | |
| | W | | (20+20+4)*8 | | 352,000 | | |
| | W | | Součet | | 352,000 | | |
| 70 | K | 944711113 | Montáž záchytné stříšky zřízované současně s lehkým nebo těžkým lešením, šířky přes 2,0 do 2,5 m | m | 6,000 | 135,78 | 814,68 |
| | W | | přední a zadní vstup | | | | |
| | W | | 3+3 | | 6,000 | | |
| 71 | K | 944711213 | Montáž záchytné stříšky Příplatek za první a každý další den použití záchytné stříšky k ceně -1113 | m | 12,000 | 2,82 | 33,84 |
| | W | | přední a zadní vstup | | | | |
| | W | | 3+3 | | 6,000 | | |
| | W | | 6*2 "Přepočtené koeficientem množství | | 12,000 | | |
| 72 | K | 944711813 | Demontáž záchytné stříšky zřízované současně s lehkým nebo těžkým lešením, šířky přes 2,0 do 2,5 m | m | 6,000 | 84,07 | 504,42 |
| | W | | přední a zadní vstup | | | | |
| | W | | 3+3 | | 6,000 | | |
| | D | PSV | Práce a dodávky PSV | | | | 259 580,37 |
| | D | 712 | Povlakové krytiny | | | | 492,12 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----------|---|----|----------|--------------|-------------------|
| 73 | K | 712332122 | Povlakové krytiny střeš plochých na sucho nopová fólie vrstva ochranná, drenážní s nakaširovanou filtrační textilíí výška nopku 8 mm, tl. fólie do 0,6 mm | m2 | 3,000 | 159,03 | 477,09 |
| | W | | stříška vstup | | | | |
| | W | | 3*1 | | 3,000 | | |
| 74 | K | 998712202 | Přesun hmot pro povlakové krytiny stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m | % | 5,130 | 2,93 | 15,03 |
| D | 713 | | Izolace tepelné | | | | 83 298,28 |
| 75 | K | 713121121 | Montáž tepelné izolace podlah rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) kladenými volně dvouvrstvá | m2 | 161,000 | 47,52 | 7 650,72 |
| | W | | podlaha na půdě | | | | |
| | W | | 144 | | 144,000 | | |
| | W | | strop nad schodištěm | | | | |
| | W | | 17 | | 17,000 | | |
| | W | | Součet | | 161,000 | | |
| 76 | M | 63148105 | deska tepelné izolační minerální univerzální $\lambda=0,041$ tl 120mm | m2 | 330,050 | 166,47 | 54 943,42 |
| | W | | 161*2,05 "Přepočtené koeficientem množství | | 330,050 | | |
| 77 | K | 713122111 | Izolace pro pochozí půdy parotěsná vrstva na ploše vodorovné V | m2 | 161,000 | 109,74 | 17 668,14 |
| | W | | podlaha na půdě | | | | |
| | W | | 144 | | 144,000 | | |
| | W | | strop nad schodištěm | | | | |
| | W | | 17 | | 17,000 | | |
| | W | | Součet | | 161,000 | | |
| 78 | K | 713151111 | Montáž tepelné izolace střeš šikmých rohožemi, pásy, deskami (izolační materiál ve specifikaci) kladenými volně mezi krokve | m2 | 7,500 | 33,95 | 254,63 |
| | W | | S03 | | | | |
| | W | | 2,5*3 | | 7,500 | | |
| 79 | M | 63166763 | pás tepelné izolační mezi krokve tl 100mm | m2 | 7,650 | 103,23 | 789,71 |
| | W | | 7,5*1,02 "Přepočtené koeficientem množství | | 7,650 | | |
| 80 | M | 63150861 | pás tepelné izolační minerální tl 50mm | m2 | 7,650 | 52,08 | 398,41 |
| | W | | 7,5*1,02 "Přepočtené koeficientem množství | | 7,650 | | |
| 81 | K | 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 | % | 878,550 | 1,81 | 1 593,25 |
| D | 762 | | Konstrukce tesařské | | | | 7 093,95 |
| 82 | K | 762341046 | Bednění a laťování bednění střeš rovných sklonu do 60° s vyřezáním otvorů z dřevoštěpkových desek OSB šroubovaných na rošt na pero a drážku, tloušťky desky 22 mm | m2 | 3,000 | 431,52 | 1 294,56 |
| | W | | stříška vstup | | | | |
| | W | | 3*1 | | 3,000 | | |
| 83 | K | 762511247 | Podlahové konstrukce podkladové z dřevoštěpkových desek OSB jednovrstvých šroubovaných na sraz, tloušťky desky 25 mm | m2 | 15,000 | 377,58 | 5 663,70 |
| | W | | podlaha na MV na půdě | | | | |
| | W | | 15*1 | | 15,000 | | |
| 84 | K | 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 | % | 74,820 | 1,81 | 135,69 |
| D | 764 | | Konstrukce klempířské | | | | 55 717,24 |
| 85 | K | 764001821 | Demontáž klempířských konstrukcí krytiny ze svítků nebo tabulí do suti | m2 | 3,000 | 135,00 | 405,00 |
| | W | | KL14 stříška | | | | |
| | W | | 3*1 | | 3,000 | | |
| 86 | K | 764002851 | Demontáž klempířských konstrukcí oplechování parapetů do suti | m | 27,600 | 70,03 | 1 932,83 |
| | W | | KL10-16 | | | | |
| | W | | 1,75*6 | | 10,500 | | |
| | W | | 1,15*12 | | 13,800 | | |
| | W | | 0,8*2 | | 1,600 | | |
| | W | | 0,5*2 | | 1,000 | | |
| | W | | 0,35*2 | | 0,700 | | |
| | W | | Součet | | 27,600 | | |
| 87 | K | 764004801 | Demontáž klempířských konstrukcí žlabu podokapního do suti | m | 37,000 | 67,89 | 2 511,93 |
| | W | | KL01-05 | | | | |
| | W | | 18,5*2 | | 37,000 | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----------|---|-----|----------|--------------|-------------------|
| | WV | | Součet | | 37,000 | | |
| 88 | K | 764004861 | Demontáž klempířských konstrukcí svodu do sutí | m | 16,000 | 52,82 | 845,12 |
| | WV | | KL01-05 | | | | |
| | WV | | 8+8 | | 16,000 | | |
| 89 | K | 764111641 | Krytina ze svitků nebo z taškových tabulí z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou s úpravou u okapů, prostupů a výčnělků střechy rovné drážkováním ze svitků do rš 670 mm, sklon střechy do 30° | m2 | 3,000 | 1 218,30 | 3 654,90 |
| | WV | | stříška vstup | | | | |
| | WV | | 3*1 | | 3,000 | | |
| 90 | K | 764216605 | Oplechování parapetů z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou rovných mechanicky kotvené, bez rohů rš 400 mm | m | 27,600 | 386,88 | 10 677,89 |
| | WV | | KL10-16 | | | | |
| | WV | | 1,75*6 | | 10,500 | | |
| | WV | | 1,15*12 | | 13,800 | | |
| | WV | | 0,8*2 | | 1,600 | | |
| | WV | | 0,5*2 | | 1,000 | | |
| | WV | | 0,35*2 | | 0,700 | | |
| | WV | | Součet | | 27,600 | | |
| 91 | K | 764216665 | Oplechování parapetů z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou rovných celoplošně lepené, bez rohů Příplatek k cenám za zvýšenou pracnost při provedení rohu nebo koutu do rš 400 mm | kus | 48,000 | 77,38 | 3 714,24 |
| | WV | | KL10-16 | | | | |
| | WV | | 2*6 | | 12,000 | | |
| | WV | | 2*12 | | 24,000 | | |
| | WV | | 2*2 | | 4,000 | | |
| | WV | | 2*2 | | 4,000 | | |
| | WV | | 2*2 | | 4,000 | | |
| | WV | | Součet | | 48,000 | | |
| 92 | K | 764511602 | Žlab podokapní z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou včetně háků a čel půlkruhový rš 330 mm | m | 37,000 | 427,80 | 15 828,60 |
| | WV | | KL01-05 | | | | |
| | WV | | 18,5*2 | | 37,000 | | |
| | WV | | Součet | | 37,000 | | |
| 93 | K | 764511643 | Žlab podokapní z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou včetně háků a čel kotlík oválný (trychtýřový), rš žlabu/průměr svodu 330/120 mm | kus | 2,000 | 489,18 | 978,36 |
| 94 | K | 764518623 | Svod z pozinkovaného plechu s upraveným povrchem včetně objímek, kolen a odskoků kruhový, průměru 120 mm | m | 16,000 | 894,66 | 14 314,56 |
| | WV | | KL01-05 | | | | |
| | WV | | 8+8 | | 16,000 | | |
| 95 | K | 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 | % | 588,510 | 1,45 | 853,81 |
| D | | 766 | Konstrukce truhlářské | | | | 105 951,79 |
| 96 | K | 766622216 | Montáž oken plastových plochy do 1 m2 včetně montáže rámu otevíravých do zdiva | kus | 20,000 | 880,71 | 17 614,20 |
| | WV | | O01 | | | | |
| | WV | | 7 | | 7,000 | | |
| | WV | | O02 | | | | |
| | WV | | 9 | | 9,000 | | |
| | WV | | O03 | | | | |
| | WV | | 2 | | 2,000 | | |
| | WV | | O04 | | | | |
| | WV | | 2 | | 2,000 | | |
| | WV | | Součet | | 20,000 | | |
| 97 | M | 61140049 | okno plastové otevíravé/sklonné dvojsklo do plochy 1m2 | m2 | 5,030 | 6 863,40 | 34 522,90 |
| | WV | | O01 | | | | |
| | WV | | 7*0,3*0,9 | | 1,890 | | |
| | WV | | O02 | | | | |
| | WV | | 9*0,3*0,6 | | 1,620 | | |
| | WV | | O03 | | | | |
| | WV | | 2*0,8*0,4 | | 0,640 | | |
| | WV | | O04 | | | | |
| | WV | | 2*0,8*0,55 | | 0,880 | | |
| | WV | | Součet | | 5,030 | | |
| 98 | K | 766660411 | Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových vchodových dveří včetně rámu do zdiva jednokřídlových bez nadsvětlení | kus | 1,000 | 2 790,00 | 2 790,00 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|-------|-----|-----------|--|-----|-----------|--------------|-------------------|
| 99 | M | 61144163 | dveře plastové vchodové jednokřídlé otvíravé 800x2000mm | kus | 1,000 | 11 439,00 | 11 439,00 |
| | W | | D11 | | | | |
| | W | | 1 | | 1,000 | | |
| 100 | K | 767640111 | Montáž dveří ocelových vchodových jednokřídlových bez nadsvětlíku | kus | 1,000 | 3 245,70 | 3 245,70 |
| 101 | M | 55341246 | dveře Al vchodové jednokřídlové š 1000mm | kus | 1,000 | 25 203,00 | 25 203,00 |
| | W | | D01 | | | | |
| | W | | 1 | | 1,000 | | |
| 102 | K | 766660717 | Montáž dveřních doplňků samozavírače na zárubeň ocelovou | kus | 2,000 | 208,32 | 416,64 |
| 103 | M | 54917250 | samozavírač dveří hydraulický K214 č.11 zlatá bronz | kus | 2,000 | 744,00 | 1 488,00 |
| 104 | K | 766660734 | Montáž dveřních doplňků dveřního kování bezpečnostního panikového kování | kus | 1,000 | 1 776,30 | 1 776,30 |
| 105 | M | 766001 | Panikové kování -sada pro dveře se štítkem, klika/klika + zámek | ks | 1,000 | 6 324,00 | 6 324,00 |
| 106 | K | 998766202 | Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m | % | 1 127,090 | 1,00 | 1 132,05 |
| D 783 | | | Dokončovací práce - nátěry | | | | 495,34 |
| 107 | K | 783301303 | Příprava podkladu zámečnických konstrukcí před provedením nátěru odrezivění odrezovačem bezoplachovým | m2 | 1,166 | 47,15 | 54,98 |
| | W | | HUP | | | | |
| | W | | 0,5*0,5*2 | | 0,500 | | |
| | W | | el rozv | | | | |
| | W | | 0,4*0,7*2 | | 0,560 | | |
| | W | | Součet | | 1,060 | | |
| | W | | 1,06*1,1 "Přepočtené koeficientem množství | | 1,166 | | |
| 108 | K | 783301313 | Příprava podkladu zámečnických konstrukcí před provedením nátěru odmaštění odmašťovačem ředidlovým | m2 | 1,166 | 57,10 | 66,58 |
| 109 | K | 783317101 | Krycí nátěr (email) zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní | m2 | 1,166 | 98,58 | 114,94 |
| 110 | K | 783322101 | Tmelení zámečnických konstrukcí včetně přebroušení tmelených míst, tmelem disperzním akrylátovým nebo latexovým | m2 | 1,166 | 90,86 | 105,94 |
| 111 | K | 783334201 | Základní antikorozní nátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný epoxidový | m2 | 1,166 | 131,13 | 152,90 |
| D 784 | | | Dokončovací práce - malby a tapety | | | | 6 531,65 |
| 112 | K | 784181101 | Penetrace podkladu jednonásobná základní akrylátová v místnostech výšky do 3,80 m | m2 | 152,680 | 14,23 | 2 172,64 |
| | W | | podhled v suterénu | | | | |
| | W | | 138,8 | | 138,800 | | |
| | W | | 138,8*1,1 "Přepočtené koeficientem množství | | 152,680 | | |
| 113 | K | 784221111 | Malby z malířských směsí otěruvzdorných za sucha dvojnásobné, bílé za sucha otěruvzdorné středně v místnostech výšky do 3,80 m | m2 | 152,680 | 28,55 | 4 359,01 |
| | W | | podhled v suterénu | | | | |
| | W | | 138,8 | | 138,800 | | |
| | W | | 138,8*1,1 "Přepočtené koeficientem množství | | 152,680 | | |

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

09 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
268/9

Soupis:

02 - sanace suterénu

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

21. 5. 2021

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

IČ:

26874199

DIČ:

CZ26874199

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

365 703,00

| | Základ daně | Sazba daně | Výše daně |
|--------------|-------------|------------|-----------|
| DPH základní | 0,00 | 21,00% | 0,00 |
| DPH snížená | 365 703,00 | 15,00% | 54 855,45 |

Cena s DPH

v CZK

420 558,45

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

09 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
268/9

Soupis:

02 - sanace suterénu

Místo:

Datum: 21. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

365 703,00

HSV - Práce a dodávky HSV

299 220,68

1 - Zemní práce

66 124,40

11 - Zemní práce - přípravné a přidružené práce

1 785,00

3 - Svislé a kompletní konstrukce

51 579,40

5 - Komunikace pozemní

12 264,84

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

101 718,31

8 - Trubní vedení

32 806,77

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

5 751,30

997 - Přesun sutě

26 065,43

998 - Přesun hmot

2 910,23

PSV - Práce a dodávky PSV

66 482,32

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

53 168,03

784 - Dokončovací práce - malby a tapety

13 314,29

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

09 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
268/9

Soupis:

02 - sanace suterénu

Místo:

Datum: 21. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|

Náklady soupisu celkem

365 703,00

| | | | | | | | |
|----|-----|-----------|---|----------------|---------|--------|------------|
| D | HSV | | Práce a dodávky HSV | | | | 299 220,68 |
| D | 1 | | Zemní práce | | | | 66 124,40 |
| 1 | K | 132154203 | Hloubení zapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 přes 50 do 100 m ³ | m ³ | 50,700 | 883,50 | 44 793,45 |
| | VV | | 1,3*39 | | 50,700 | | |
| 2 | K | 151101101 | Zřízení pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení příložené pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m | m ² | 70,200 | 16,74 | 1 175,15 |
| | VV | | 39*1,8 | | 70,200 | | |
| 3 | K | 151101111 | Odstranění pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu příložené, hloubky do 2 m | m ² | 70,200 | 4,84 | 339,77 |
| | VV | | 39*1,8 | | 70,200 | | |
| 4 | K | 162751137 | Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II na vzdálenost skupiny 4 a 5 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m | m ³ | 19,500 | 190,65 | 3 717,68 |
| | VV | | 0,5*39 | | 19,500 | | |
| 5 | K | 162751119 | Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 | m ³ | 97,500 | 9,67 | 942,83 |
| | VV | | 0,5*39 | | 19,500 | | |
| | VV | | 19,5*5 "Přepočtené koeficientem množství | | 97,500 | | |
| 6 | K | 171201231 | Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04 | t | 19,500 | 153,45 | 2 992,28 |
| | VV | | 0,5*39 | | 19,500 | | |
| 7 | K | 174151101 | Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách | m ³ | 31,200 | 106,95 | 3 336,84 |
| | VV | | 0,8*39 | | 31,200 | | |
| 8 | K | 181411132 | Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m ² výsevem včetně utážení parkového na svahu přes 1:5 do 1:2 | m ² | 200,000 | 25,58 | 5 116,00 |
| | VV | | 200 | | 200,000 | | |
| 9 | M | 00572410 | osivo směs travní parková | kg | 10,000 | 84,54 | 845,40 |
| | VV | | 200*0,05 "Přepočtené koeficientem množství | | 10,000 | | |
| 10 | K | 181912111 | Úprava pláňe vyrovnáním výškových rozdílů ručně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 bez zhutnění | m ² | 200,000 | 5,40 | 1 080,00 |
| D | 11 | | Zemní práce - přípravné a přidružené práce | | | | 1 785,00 |
| 11 | K | 113106021 | Rozebrání dlažeb a dílců při překopecích inženýrských sítí s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek ručně komunikací pro pěší s ložem z kameniva nebo živice a s výplní spár z betonových nebo kameninových dla | m ² | 21,000 | 85,00 | 1 785,00 |
| | VV | | 21*0,5*2 | | 21,000 | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----------|---|-----|----------|--------------|-------------------|
| | W | | Součet | | 21,000 | | |
| | D | 3 | Svislé a kompletní konstrukce | | | | 51 579,40 |
| 12 | K | 319202213 | Dodatečná izolace zdiva injektáží beztlakovou infuzí silikonovou mikroemulzí, tloušťka zdiva přes 300 do 450 mm | m | 58,000 | 889,30 | 51 579,40 |
| | W | | 58 | | 58,000 | | |
| | D | 5 | Komunikace pozemní | | | | 12 264,84 |
| 13 | K | 451577877 | Podklad nebo lože pod dlažbu (přídlažbu) v ploše vodorovné nebo ve sklonu do 1:5, tloušťky od 30 do 100 mm ze štěrkopísku | m2 | 21,000 | 53,94 | 1 132,74 |
| | W | | 21*0,5*2 | | 21,000 | | |
| | W | | Součet | | 21,000 | | |
| 14 | K | 637211121 | Okapový chodník z dlaždic betonových se zalitím spár cementovou maltou do písku, tl. dlaždic 40 mm | m2 | 21,000 | 530,10 | 11 132,10 |
| | W | | 21*0,5*2 | | 21,000 | | |
| | W | | Součet | | 21,000 | | |
| | D | 6 | Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní | | | | 101 718,31 |
| 15 | K | 612325423 | Oprava vápenocementové omítky vnitřních ploch štukové dvouvrstvé, tloušťky do 20 mm a tloušťky štuku do 3 mm stěn, v rozsahu opravované plochy přes 30 do 50% | m2 | 144,100 | 230,00 | 33 143,00 |
| | W | | 1PP suterén, plochy mimo sanační omítku | | | | |
| | W | | 123,5*2,2 | | 271,700 | | |
| | W | | -58*2,2 | | -127,600 | | |
| | W | | Součet | | 144,100 | | |
| 16 | K | 612821002 | Sanační omítky vnitřních ploch stěn pro vlhké zdivo, prováděná ručně štuková | m2 | 127,600 | 370,00 | 47 212,00 |
| | W | | stěny v suterénu v rozsahu dle PD | | | | |
| | W | | (58)*2,2 | | 127,600 | | |
| 17 | K | 619999031 | Příplatky k cenám úprav povrchů za zaoblení ploch poloměru do 100 mm nebo rozvinuté šířky do 150 mm | m | 39,000 | 67,98 | 2 651,22 |
| | W | | fabion žb pás a svislá stěna při napojení HI | | | | |
| | W | | 39 | | 39,000 | | |
| 18 | K | 622131121 | Podkladní a spojovací vrstva vnějších omítaných ploch penetrace akrylát-silikonová nanášená ručně stěn | m2 | 127,600 | 49,94 | 6 372,34 |
| 19 | K | 622311121 | Omítky vápenná vnějších ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 15 mm hladká stěn | m2 | 70,200 | 35,34 | 2 480,87 |
| | W | | pod HI vyrovnání plochy | | | | |
| | W | | 39*1,8 | | 70,200 | | |
| 20 | K | 629995101 | Očištění vnějších ploch tlakovou vodou omytím | m2 | 70,200 | 1,40 | 98,28 |
| | W | | 39*1,8 | | 70,200 | | |
| 21 | K | 629995223 | Očištění vnějších ploch tryskáním Příplatek k cenám za zvýšenou pracnost ve stíněném nebo uzavřeném prostoru | m2 | 70,200 | 0,47 | 32,99 |
| | W | | 39*1,8 | | 70,200 | | |
| 22 | K | 985131311 | Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah ruční dočištění ocelovými kartáči | m2 | 70,200 | 138,57 | 9 727,61 |
| | W | | 39*1,8 | | 70,200 | | |
| | D | 8 | Trubní vedení | | | | 32 806,77 |
| 23 | K | 212312111 | Lože pro trativody z betonu prostého | m3 | 3,900 | 2 743,50 | 10 699,65 |
| | W | | 39*0,1 | | 3,900 | | |
| 24 | K | 212750103 | Trativody z drenážních a melioračních trubek pro budovy se zřízením štěrkového lože pod trubky a s jejich obsypem v otevřeném výkopu trubka tyčová PVC-U plocha pro vtékání vody min. 80 cm2/m SN 4 celoperforovaná 360° DN 160 | m | 39,000 | 206,46 | 8 051,94 |
| 25 | K | 894812201 | Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 425 šachtové dno (DN šachty / DN trubního vedení) DN 425/150 průtočné | kus | 2,000 | 2 929,50 | 5 859,00 |
| 26 | K | 894812232 | Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 425 roura šachtová korugovaná bez hrdla, světlé hloubky 2000 mm | kus | 2,000 | 2 287,80 | 4 575,60 |
| 27 | K | 894812255 | Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 425 poklop plastový (pro třídu zatížení) pachotěsný s madlem | kus | 2,000 | 957,90 | 1 915,80 |
| 28 | K | 899661312 | Zřízení filtračního obalu drenážních trubek ze skelné tkaniny, slaměných rohoží apod. proti zarůstání kořeny, zanášení zemími částicemi nebo pískem DN přes 130 do 200 | m | 39,000 | 14,79 | 576,81 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----------|--|----|----------|--------------|-------------------|
| 29 | M | 69311098 | geotextilie netkaná separační, filtrační, ochranná s převahou recyklovaných PES vláken 250g/m3 | m2 | 84,240 | 13,39 | 1 127,97 |
| | W | | 39*1,8 | | 70,200 | | |
| | W | | 70,2*1,2 "Přepočtené koeficientem množství | | 84,240 | | |
| D | 9 | | Ostatní konstrukce a práce, bourání | | | | 5 751,30 |
| 30 | K | 952901111 | Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m | m2 | 138,000 | 2,98 | 411,24 |
| | W | | podlaha suterén | | | | |
| | W | | 138 | | 138,000 | | |
| 31 | K | 978013191 | Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stěn s vyškrabáním spar, s očištěním zdiva, v rozsahu přes 50 do 100 % | m2 | 127,600 | 41,85 | 5 340,06 |
| | W | | stěny v suterénu v rozsahu dle PD | | | | |
| | W | | 58*2,2 | | 127,600 | | |
| D | 997 | | Přesun sutě | | | | 26 065,43 |
| 32 | K | 997013211 | Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně pro budovy a haly výšky do 6 m | t | 11,227 | 605,43 | 6 797,16 |
| 33 | K | 997013501 | Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km | t | 11,227 | 222,27 | 2 495,43 |
| 34 | K | 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 | 157,178 | 9,67 | 1 519,91 |
| | W | | 11,227*14 "Přepočtené koeficientem množství | | 157,178 | | |
| 35 | K | 997013631 | Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04 | t | 11,928 | 1 278,75 | 15 252,93 |
| D | 998 | | Přesun hmot | | | | 2 910,23 |
| 36 | K | 998018001 | Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky do 6 m | t | 36,815 | 79,05 | 2 910,23 |
| D | PSV | | Práce a dodávky PSV | | | | 66 482,32 |
| D | 711 | | Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům | | | | 53 168,03 |
| 37 | K | 711112001 | Provedení izolace proti zemní vlhkosti materiálem a tmely za studena na ploše svislé S nátěrem penetračním | m2 | 70,200 | 19,72 | 1 384,34 |
| | W | | 39*1,8 | | 70,200 | | |
| 38 | M | 11163150 | lak penetrační asfaltový | t | 0,025 | 47 244,00 | 1 181,10 |
| | W | | 70,2*0,00035 "Přepočtené koeficientem množství | | 0,025 | | |
| 39 | K | 711142559 | Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením NAIP na ploše svislé S | m2 | 70,200 | 104,16 | 7 312,03 |
| | W | | 39*1,8 | | 70,200 | | |
| 40 | M | 62853004 | pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 4,0mm s vložkou ze skleněné tkaniny a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrným minerálním posypem na horním povrchu | m2 | 84,240 | 141,36 | 11 908,17 |
| | W | | 70,2*1,2 "Přepočtené koeficientem množství | | 84,240 | | |
| 41 | K | 711142559 | Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením NAIP na ploše svislé S | m2 | 70,200 | 104,16 | 7 312,03 |
| | W | | 39*1,8 | | 70,200 | | |
| 42 | M | 62855001 | pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 4,0mm s vložkou z polyesterové rohože a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrným minerálním posypem na horním povrchu | m2 | 84,240 | 52,08 | 4 387,22 |
| | W | | 70,2*1,2 "Přepočtené koeficientem množství | | 84,240 | | |
| 43 | K | 711161215 | izolace proti zemní vlhkosti a dešťové vodě nopovými fóliemi na ploše svislé S vrstva ochranná, odvětrávací a drenážní výška nopku 20,0 mm, tl. fólie do 1,0 mm | m2 | 74,100 | 196,23 | 14 540,64 |
| | W | | 39*1,9 | | 74,100 | | |
| 44 | K | 711161384 | izolace proti zemní vlhkosti a dešťové vodě nopovými fóliemi ostatní ukončení izolace provětrávací lištou | m | 39,000 | 91,51 | 3 568,89 |
| | W | | 39 | | 39,000 | | |
| 45 | K | 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 | % | 554,770 | 2,84 | 1 573,61 |
| D | 784 | | Dokončovací práce - malby a tapety | | | | 13 314,29 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|--------------|--|----|----------|--------------|-------------------|
| 46 | K | 784181101 | Penetrace podkladu jednonásobná základní akrylátová v místnostech výšky do 3,80 m | m2 | 144,100 | 14,23 | 2 050,54 |
| | W | | 1PP suterén, plochy mimo sanační omítku | | | | |
| | W | | 123,5*2,2 | | 271,700 | | |
| | W | | -58*2,2 | | -127,600 | | |
| | W | | Součet | | 144,100 | | |
| 47 | K | 784191007 | Čištění vnitřních ploch hrubý úklid po provedení malířských prací omytím podlah | m2 | 139,000 | 2,43 | 337,77 |
| 48 | K | 784221111 | Malby z malířských směsí otěruvzdorných za sucha dvojnásobné, bílé za sucha otěruvzdorné středně v místnostech výšky do 3,80 m | m2 | 144,100 | 28,55 | 4 114,06 |
| 49 | K | 784321001 | Malby minerální jednonásobné, bílé v místnostech výšky do 3,80 m | m2 | 127,600 | 28,09 | 3 584,28 |
| | W | | stěny v suterénu v rozsahu dle PD | | | | |
| | W | | 58*2,2 | | 127,600 | | |
| 50 | M | WBR.MI100A25 | vnitřní minerální nátěr - 25 kg bílý | kg | 63,800 | 50,59 | 3 227,64 |
| | W | | 127,6*0,5 "Přepočtené koeficientem množství | | 63,800 | | |

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

09 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
268/9

Soupis:

03 - výměna střešní krytiny

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

21. 5. 2021

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

IČ:

26874199

DIČ:

CZ26874199

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

559 783,19

| | Základ daně | Sazba daně | Výše daně |
|--------------|-------------|------------|-----------|
| DPH základní | 0,00 | 21,00% | 0,00 |
| DPH snížená | 559 783,19 | 15,00% | 83 967,48 |

Cena s DPH

v CZK

643 750,67

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

09 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
268/9

Soupis:

03 - výměna střešní krytiny

Místo:

Datum: 21. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

559 783,19

| | |
|-----------------------------|------------|
| HSV - Práce a dodávky HSV | 29 262,53 |
| 997 - Přesun sutě | 29 262,53 |
| PSV - Práce a dodávky PSV | 530 520,66 |
| 712 - Powlakové krytiny | 5 596,40 |
| 762 - Konstrukce tesařské | 116 858,59 |
| 764 - Konstrukce klempířské | 340 763,39 |
| 765 - Krytina skládaná | 60 414,15 |
| 767 - Konstrukce zámečnické | 6 888,13 |

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

09 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
268/9

Soupis:

03 - výměna střešní krytiny

Místo:

Datum: 21. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|

Náklady soupisu celkem

559 783,19

| | | | | | | | |
|----|-----|-----------|--|-----|---------|----------|------------|
| D | HSV | | Práce a dodávky HSV | | | | 29 262,53 |
| D | 997 | | Přesun sutě | | | | 29 262,53 |
| 1 | K | 997013213 | Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně pro budovy a haly výšky přes 9 do 12 m | t | 8,821 | 1 470,00 | 12 966,87 |
| 2 | K | 997013219 | Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m Příplatek k cenám -3111 až -3217 za zvětšenou vodorovnou dopravu přes vymezenou dopravní vzdálenost za každých dalších i započatých 10 m | t | 8,821 | 70,00 | 617,47 |
| 3 | K | 997013501 | Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km | t | 8,821 | 239,00 | 2 108,22 |
| 4 | K | 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 | 123,494 | 10,40 | 1 284,34 |
| VV | | | 8,821*14 "Přepočtené koeficientem množství | | 123,494 | | |
| 5 | K | 997013631 | Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) smíšeného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04 | t | 8,935 | 1 375,00 | 12 285,63 |
| D | PSV | | Práce a dodávky PSV | | | | 530 520,66 |
| D | 712 | | Povlakové krytiny | | | | 5 596,40 |
| 6 | K | 712600831 | Odstranění ze střech šikmých přes 30° do 45° krytiny povlakové jednovrstvé | m2 | 282,000 | 18,60 | 5 245,20 |
| 7 | K | 712600845 | Odstranění ze střech šikmých přes 30° do 45° doplňků ventilační hlavice | kus | 4,000 | 87,80 | 351,20 |
| D | 762 | | Konstrukce tesařské | | | | 116 858,59 |
| 8 | K | 762083111 | Práce společné pro tesařské konstrukce impregnace řeziva máčením proti dřevokaznému hmyzu a houbám, třída ohrožení 1 a 2 (dřevo v interiéru) | m3 | 27,690 | 576,00 | 15 949,44 |
| VV | | | krokve | | | | |
| VV | | | 19,23 | | 19,230 | | |
| VV | | | bednění | | | | |
| VV | | | 282*0,03 | | 8,460 | | |
| VV | | | Součet | | 27,690 | | |
| 9 | K | 762331932 | Vyřezání části střešní vazby vázané konstrukce krovů průřezové plochy řeziva přes 224 do 288 cm2, délky vyřezané části krovového prvku přes 3 do 5 m | m | 45,000 | 65,00 | 2 925,00 |
| 10 | K | 762332923 | Doplnění střešní vazby řezivem (materiál v ceně) průřezové plochy přes 224 do 288 cm2 | m | 45,000 | 132,00 | 5 940,00 |
| 11 | K | 762341210 | Bednění a latování montáž bednění střech rovných a šikmých sklonu do 60° s vyřezáním otvorů z prken hrubých na sraz tl. do 32 mm | m2 | 141,000 | 53,00 | 7 473,00 |
| VV | | | 50% plochy | | | | |
| VV | | | 282*0,5 | | 141,000 | | |
| 12 | M | 60515111 | řezivo jehličnaté boční prkno 20-30mm | m3 | 4,653 | 2 105,00 | 9 794,57 |
| VV | | | 4,23*1,1 "Přepočtené koeficientem množství | | 4,653 | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----------|---|-----|----------|--------------|-------------------|
| 13 | K | 762341811 | Demontáž bednění a laťování bednění střešních, obloukových, sklonu do 60° se všemi nadstřešními konstrukcemi z prken hrubých, hoblovaných tl. do 32 mm | m2 | 141,000 | 16,00 | 2 256,00 |
| | VV | | 50% plochy | | | | |
| | VV | | 282*0,5 | | 141,000 | | |
| 14 | K | 762342314 | Bednění a laťování montáž laťování střešních složitých sklonu do 60° při osové vzdálenosti latí přes 150 do 360 mm | m2 | 282,000 | 61,20 | 17 258,40 |
| 15 | M | 60514105 | řezivo jehličnaté lať pevnostní třída S10-13 průřez 30x50mm | m3 | 1,777 | 6 380,00 | 11 337,26 |
| | VV | | 0,03*0,05*1*3,5*282*1,2 | | 1,777 | | |
| 16 | K | 762342441 | Bednění a laťování montáž lišt trojúhelníkových nebo kontralatí | m | 705,000 | 12,10 | 8 530,50 |
| | VV | | 282*2,5 | | 705,000 | | |
| 17 | M | 60514106 | řezivo jehličnaté lať pevnostní třída S10-13 průřez 40x60mm | m3 | 2,030 | 6 790,00 | 13 783,70 |
| | VV | | 0,04*0,06*705*1,2 | | 2,030 | | |
| 18 | K | 762342811 | Demontáž bednění a laťování laťování střešních sklonu do 60° se všemi nadstřešními konstrukcemi, z latí průřezové plochy do 25 cm2 při osové vzdálenosti do 0,22 m | m2 | 282,000 | 21,90 | 6 175,80 |
| 19 | K | 762395000 | Spojovací prostředky krovů, bednění a laťování, nadstřešních konstrukcí svory, prkna, hřebíky, pásová ocel, vruty | m3 | 3,807 | 1 160,00 | 4 416,12 |
| | VV | | 0,03*0,05*1*3,5*282*1,2 | | 1,777 | | |
| | VV | | 0,04*0,06*705*1,2 | | 2,030 | | |
| | VV | | Součet | | 3,807 | | |
| 20 | K | 762795000 | Spojovací prostředky prostorových vázaných konstrukcí hřebíky, svory, fixační prkna | m3 | 2,885 | 870,00 | 2 509,95 |
| | VV | | 19,23*0,15 | | 2,885 | | |
| 21 | K | 998762102 | Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m | t | 5,635 | 1 510,00 | 8 508,85 |
| D | 764 | | Konstrukce klempířské | | | | 340 763,39 |
| 22 | K | 764001821 | Demontáž klempířských konstrukcí krytiny ze svitků nebo tabulí do suti | m2 | 282,000 | 135,00 | 38 070,00 |
| | VV | | 282 | | 282,000 | | |
| 23 | K | 764001861 | Demontáž klempířských konstrukcí oplechování hřebene z hřebenáčů do suti | m | 18,000 | 59,10 | 1 063,80 |
| 24 | K | 764002812 | Demontáž klempířských konstrukcí okapového plechu do suti, v krytině skládané | m | 37,000 | 56,40 | 2 086,80 |
| | VV | | 18,5*2 | | 37,000 | | |
| 25 | K | 764002821 | Demontáž klempířských konstrukcí střešního výlezu do suti | kus | 6,000 | 80,00 | 480,00 |
| 26 | K | 764002841 | Demontáž klempířských konstrukcí oplechování horních ploch zdí a nadezdívek do suti | m | 16,000 | 166,00 | 2 656,00 |
| | VV | | 8*2 | | 16,000 | | |
| 27 | K | 764002891 | Demontáž klempířských konstrukcí lemování sloupků komínových lávek do suti | kus | 10,000 | 128,00 | 1 280,00 |
| 28 | K | 764003801 | Demontáž klempířských konstrukcí lemování trub, konzol, držáků, ventilačních nástavců a ostatních kusových prvků do suti | kus | 5,000 | 165,00 | 825,00 |
| 29 | K | 764011616 | Podkladní plech z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou rš 500 mm | m | 84,000 | 351,00 | 29 484,00 |
| | VV | | 18,5+18,5+9+3+3+16+16 | | 84,000 | | |
| 30 | K | 764111653 | Krytina z panelů se zaklapovací drážkou z pozinkovaného plechu tl. min. 0,5 mm s povrchovou úpravou se strukturovaným matným povrchem s tloušťkou laku 25 µm, úpravou u okapů, prostupů a výčnělků střešy, sklon střešy přes 30 do 60°. | m2 | 282,000 | 654,62 | 184 602,84 |
| 31 | K | 764203155 | Montáž oplechování střešních prvků sněhového zachytávače průběžného jednotrubkového | m | 35,000 | 204,00 | 7 140,00 |
| | VV | | 14*2,5 | | 35,000 | | |
| 32 | M | 55344649 | tyč do sněhového zachytávače D 25mm Pz | m | 35,000 | 107,00 | 3 745,00 |
| 33 | M | 55344641 | zachytávač sněhový pro profilované falcované pásy D 22-35mm Pz | kus | 70,000 | 125,00 | 8 750,00 |
| 34 | K | 764211625 | Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou hřebene větraného s použitím hřebenového plechu s větracím pásem rš 400 mm | m | 18,500 | 605,00 | 11 192,50 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|-------|-----|-----------|--|-----|----------|--------------|-------------------|
| 35 | K | 764212634 | Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou štítu závětrnou lištou rš 330 mm | m | 16,000 | 352,00 | 5 632,00 |
| | VV | | 8*2 | | 16,000 | | |
| | VV | | Součet | | 16,000 | | |
| 36 | K | 764212649 | Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou štítu závětrnou lištou rš 800 mm | m | 16,000 | 641,00 | 10 256,00 |
| | VV | | 8*2 | | 16,000 | | |
| 37 | K | 764212664 | Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou okapu okapovým plechem střechy rovné rš 330 mm | m | 37,000 | 339,00 | 12 543,00 |
| | VV | | 18,5*2 | | 37,000 | | |
| | VV | | Součet | | 37,000 | | |
| 38 | K | 764213652 | Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou střešní výlez rozměru 600 x 600 mm, střechy s krytinou skládanou nebo plechovou | kus | 2,000 | 3 400,00 | 6 800,00 |
| 39 | K | 764314612 | Lemování prostupů z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou bez lišty, střech s krytinou skládanou nebo z plechu | m2 | 5,850 | 1 540,00 | 9 009,00 |
| | VV | | komíny | | | | |
| | VV | | 2,1*0,5*2 | | 2,100 | | |
| | VV | | 0,9*0,5*4 | | 1,800 | | |
| | VV | | Součet | | 3,900 | | |
| | VV | | 3,9*1,5 "Přepočtené koeficientem množství | | 5,850 | | |
| 40 | K | 998764102 | Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m | t | 2,695 | 1 910,00 | 5 147,45 |
| D 765 | | | Krytina skládaná | | | | 60 414,15 |
| 41 | K | 765191021 | Montáž pojistné hydroizolační nebo parotěsné fólie kladené ve sklonu přes 20° s lepenými přesahy na krokve | m2 | 282,000 | 49,30 | 13 902,60 |
| 42 | M | 28329036 | <i>fólie kontaktní difuzně propustná pro doplňkovou hydroizolační vrstvu, třívrstvá mikroporézní PP 150g/m2 s integrovanou samolepicí páskou</i> | m2 | 310,200 | 50,50 | 15 665,10 |
| | VV | | 282*1,1 "Přepočtené koeficientem množství | | 310,200 | | |
| 43 | K | 765191031 | Montáž pojistné hydroizolační nebo parotěsné fólie lepení těsnících pásek pod kontralatě | m | 705,000 | 16,40 | 11 562,00 |
| 44 | M | 28329303 | <i>páska těsnící jednostranně lepící butylkaučuková pod kontralatě š 50mm</i> | m | 775,500 | 21,70 | 16 828,35 |
| | VV | | 705*1,1 "Přepočtené koeficientem množství | | 775,500 | | |
| 45 | K | 765192001 | Nouzové zakrytí střechy plachtou | m2 | 300,000 | 8,00 | 2 400,00 |
| | VV | | 300 | | 300,000 | | |
| 46 | K | 998765102 | Přesun hmot pro krytiny skládané stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m na objektech výšky přes 6 do 12 m | t | 0,051 | 1 100,00 | 56,10 |
| D 767 | | | Konstrukce zámečnické | | | | 6 888,13 |
| 47 | K | 767851104 | Montáž komínových lávek kompletní celé lávky | m | 7,000 | 270,00 | 1 890,00 |
| 48 | M | 767001 | <i>Střešní lávka 600 mm</i> | ks | 7,000 | 321,00 | 2 247,00 |
| 49 | M | 767002 | <i>Kolébka střešní lávky</i> | ks | 7,000 | 81,00 | 567,00 |
| 50 | M | 767003 | <i>Držák kolébky</i> | ks | 14,000 | 22,00 | 308,00 |
| 51 | K | 767851803 | Demontáž komínových lávek kompletní celé lávky | m | 13,000 | 135,00 | 1 755,00 |
| 52 | K | 998767202 | Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m | % | 67,670 | 1,79 | 121,13 |

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

09 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
268/9

Soupis:

04 - ÚT byt č.1

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

21. 5. 2021

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

IČ:

26874199

DIČ:

CZ26874199

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

114 072,38

| | Základ daně | Sazba daně | Výše daně |
|--------------|-------------|------------|-----------|
| DPH základní | 0,00 | 21,00% | 0,00 |
| DPH snížená | 114 072,38 | 15,00% | 17 110,86 |

Cena s DPH

v CZK

131 183,24

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

09 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
268/9

Soupis:

04 - ÚT byt č.1

Místo:

Datum: 21. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

114 072,38

PSV - Práce a dodávky PSV

114 072,38

731 - Ústřední vytápění - kotelny

62 130,23

733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí

20 675,50

734 - Ústřední vytápění - armatury

14 557,65

735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa

16 709,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

09 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
268/9

Soupis:

04 - ÚT byt č.1

Místo:

Datum: 21. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|

Náklady soupisu celkem

114 072,38

D PSV Práce a dodávky PSV 114 072,38

D 731 Ústřední vytápění - kotelny 62 130,23

| | | | | | | | |
|---|---|-----------|--|--------|---------|-----------|-----------|
| 1 | K | 723190106 | Přípojky plynovodní ke spotřebičům z hadic nerezových vnitřní závit G 1/2" FF, délky 150 cm | soubor | 1,000 | 1 740,00 | 1 740,00 |
| 2 | K | 731244206 | Kotle ocelové teplovodní plynové závěsné kondenzační s průtokovým ohřevem TUV | soubor | 1,000 | 41 800,00 | 41 800,00 |
| 3 | K | 731341140 | Hadice napouštěcí pryžové Ø 20/28 | m | 2,000 | 91,20 | 182,40 |
| 4 | K | 731810332 | Nucené odtahy spalin od kondenzačních kotlů soustředným potrubím vedeným visle šikmou střechou, průměru 80/125 mm | soubor | 1,000 | 3 610,00 | 3 610,00 |
| 5 | K | 731810342 | Nucené odtahy spalin od kondenzačních kotlů prodloužení soustředného potrubí, průměru 80/125 mm | m | 12,000 | 969,00 | 11 628,00 |
| 6 | K | 723230103 | Armatury se dvěma závity s protipožární armaturou PN 5 kulové uzávěry přímé závity vnitřní G 3/4" FF | kus | 1,000 | 1 220,00 | 1 220,00 |
| 7 | K | 998731202 | Přesun hmot pro kotelny stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m | % | 601,800 | 3,24 | 1 949,83 |

D 733 Ústřední vytápění - rozvodné potrubí 20 675,50

| | | | | | | | |
|----|---|-----------|--|---|---------|--------|-----------|
| 8 | K | 733223102 | Potrubí z trubek měděných tvrdých spojovaných měkkým pájením Ø 15/1 | m | 14,000 | 333,00 | 4 662,00 |
| 9 | K | 733223103 | Potrubí z trubek měděných tvrdých spojovaných měkkým pájením Ø 18/1 | m | 30,000 | 383,00 | 11 490,00 |
| 10 | K | 733811241 | Ochrana potrubí termoizolačními trubicemi z pěnového polyetyleny PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 13 do 20 mm, vnitřního průměru izolace DN do 22 mm | m | 44,000 | 87,40 | 3 845,60 |
| 11 | K | 998733202 | Přesun hmot pro rozvody potrubí stanovený procentní sazbou z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m | % | 199,970 | 3,39 | 677,90 |

D 734 Ústřední vytápění - armatury 14 557,65

| | | | | | | | |
|----|---|-----------|--|--------|-------|----------|----------|
| 12 | K | 734001 | Jednobodová armatura E-Z 1/2" přímá, dvoutrubkový systém | ks | 1,000 | 1 560,00 | 1 560,00 |
| 13 | K | 734163441 | Filtry z uhlíkové oceli s čistícím víkem nebo vypouštěcí zátkou PN 40 do 400°C DN 15 | soubor | 1,000 | 1 950,00 | 1 950,00 |
| 14 | K | 734221682 | Ventily regulační závitové hlavice termostatické, pro ovládání ventilů PN 10 do 110°C kapalinové otopných těles VK | kus | 4,000 | 200,00 | 800,00 |
| 15 | K | 734242412 | Ventily zpětné závitové PN 16 do 110°C přímé G 1/2 | kus | 1,000 | 241,00 | 241,00 |
| 16 | K | 734242413 | Ventily zpětné závitové PN 16 do 110°C přímé G 3/4 | kus | 1,000 | 321,00 | 321,00 |
| 17 | K | 734251211 | Ventily pojistné závitové a čepové rohové provozní tlak od 2,5 do 6 bar G 1/2 | kus | 1,000 | 450,00 | 450,00 |
| 18 | K | 734261406 | Šroubení připojovací armatury radiátorů VK PN 10 do 110°C, regulační uzavíratelné přímé G 1/2 x 18 | kus | 3,000 | 807,00 | 2 421,00 |
| 19 | K | 734291124 | Ostatní armatury kohouty plnicí a vypouštěcí PN 10 do 90°C G 3/4 | kus | 4,000 | 307,00 | 1 228,00 |
| 20 | K | 734291242 | Ostatní armatury filtry závitové PN 16 do 130°C přímé s vnitřními závity G 1/2 | kus | 1,000 | 259,00 | 259,00 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----------|---|-----|----------|--------------|-------------------|
| 21 | K | 734292713 | Ostatní armatury kulové kohouty PN 42 do 185°C přímé vnitřní závit G 1/2 | kus | 3,000 | 234,00 | 702,00 |
| 22 | K | 734292714 | Ostatní armatury kulové kohouty PN 42 do 185°C přímé vnitřní závit G 3/4 | kus | 1,000 | 338,00 | 338,00 |
| 23 | K | 734292723 | Ostatní armatury kulové kohouty PN 42 do 185°C přímé vnitřní závit s vypouštěním G 1/2 | kus | 2,000 | 345,00 | 690,00 |
| 24 | K | 734292724 | Ostatní armatury kulové kohouty PN 42 do 185°C přímé vnitřní závit s vypouštěním G 3/4 | kus | 2,000 | 447,00 | 894,00 |
| 25 | K | 734411102 | Teploměry technické s pevným stonkem a jímkou zadní připojení (axiální) průměr 63 mm délka stonku 75 mm | kus | 3,000 | 551,00 | 1 653,00 |
| 26 | K | 734421101 | Tlakoměry s pevným stonkem a zpětnou klapkou spodní připojení (radiální) tlaku 0–16 bar průměru 50 mm | kus | 1,000 | 1 010,00 | 1 010,00 |
| 27 | K | 998734202 | Přesun hmot pro armatury stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m | % | 145,170 | 0,28 | 40,65 |

D 735

Ústřední vytápění - otopná tělesa

16 709,00

| | | | | | | | |
|----|---|-----------|---|-----|--------|----------|----------|
| 28 | K | 735152178 | Otopná tělesa panelová VK jednodesková PN 1,0 MPa, T do 110°C bez přídavné přestupní plochy výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 1100 mm / 664 W | kus | 1,000 | 3 290,00 | 3 290,00 |
| 29 | K | 735152276 | Otopná tělesa panelová VK jednodesková PN 1,0 MPa, T do 110°C s jednou přídavnou přestupní plochou výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 900 mm / 902 W | kus | 1,000 | 3 450,00 | 3 450,00 |
| 30 | K | 735152476 | Otopná tělesa panelová VK dvoudesková PN 1,0 MPa, T do 110°C s jednou přídavnou přestupní plochou výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 900 mm / 1159 W | kus | 1,000 | 4 270,00 | 4 270,00 |
| 31 | K | 735164252 | Otopná tělesa trubková přímotopná elektrická na stěnu výšky tělesa 1215 mm, délky 600 mm | kus | 1,000 | 5 450,00 | 5 450,00 |
| 32 | K | 735191910 | Ostatní opravy otopných těles napuštění vody do otopného systému včetně potrubí (bez kotle a ohříváků) otopných těles | m2 | 12,000 | 12,50 | 150,00 |
| 33 | K | 998735102 | Přesun hmot pro otopná tělesa stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m | t | 0,090 | 1 100,00 | 99,00 |

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

09 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
268/9

Soupis:

05 - ÚT byt č.2

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

21. 5. 2021

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

IČ:

26874199

DIČ:

CZ26874199

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

114 072,38

| | Základ daně | Sazba daně | Výše daně |
|--------------|-------------|------------|-----------|
| DPH základní | 0,00 | 21,00% | 0,00 |
| DPH snížená | 114 072,38 | 15,00% | 17 110,86 |

Cena s DPH

v CZK

131 183,24

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

09 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
268/9

Soupis:

05 - ÚT byt č.2

Místo:

Datum: 21. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

114 072,38

PSV - Práce a dodávky PSV

114 072,38

731 - Ústřední vytápění - kotelny

62 130,23

733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí

20 675,50

734 - Ústřední vytápění - armatury

14 557,65

735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa

16 709,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

09 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
268/9

Soupis:

05 - ÚT byt č.2

Místo:

Datum: 21. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|

Náklady soupisu celkem

114 072,38

D PSV Práce a dodávky PSV 114 072,38

D 731 Ústřední vytápění - kotelny 62 130,23

| | | | | | | | |
|---|---|-----------|--|--------|---------|-----------|-----------|
| 1 | K | 723190106 | Přípojky plynovodní ke spotřebičům z hadic nerezových vnitřní závit G 1/2" FF, délky 150 cm | soubor | 1,000 | 1 740,00 | 1 740,00 |
| 2 | K | 731244206 | Kotle ocelové teplovodní plynové závěsné kondenzační s průtokovým ohřevem TUV | soubor | 1,000 | 41 800,00 | 41 800,00 |
| 3 | K | 731341140 | Hadice napouštěcí pryžové Ø 20/28 | m | 2,000 | 91,20 | 182,40 |
| 4 | K | 731810332 | Nucené odtahy spalin od kondenzačních kotlů soustředným potrubím vedeným visle šikmou střechou, průměru 80/125 mm | soubor | 1,000 | 3 610,00 | 3 610,00 |
| 5 | K | 731810342 | Nucené odtahy spalin od kondenzačních kotlů prodloužení soustředného potrubí, průměru 80/125 mm | m | 12,000 | 969,00 | 11 628,00 |
| 6 | K | 723230103 | Armatury se dvěma závity s protipožární armaturou PN 5 kulové uzávěry přímé závity vnitřní G 3/4" FF | kus | 1,000 | 1 220,00 | 1 220,00 |
| 7 | K | 998731202 | Přesun hmot pro kotelny stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m | % | 601,800 | 3,24 | 1 949,83 |

D 733 Ústřední vytápění - rozvodné potrubí 20 675,50

| | | | | | | | |
|----|---|-----------|--|---|---------|--------|-----------|
| 8 | K | 733223102 | Potrubí z trubek měděných tvrdých spojovaných měkkým pájením Ø 15/1 | m | 14,000 | 333,00 | 4 662,00 |
| 9 | K | 733223103 | Potrubí z trubek měděných tvrdých spojovaných měkkým pájením Ø 18/1 | m | 30,000 | 383,00 | 11 490,00 |
| 10 | K | 733811241 | Ochrana potrubí termoizolačními trubicemi z pěnového polyetyleny PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 13 do 20 mm, vnitřního průměru izolace DN do 22 mm | m | 44,000 | 87,40 | 3 845,60 |
| 11 | K | 998733202 | Přesun hmot pro rozvody potrubí stanovený procentní sazbou z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m | % | 199,970 | 3,39 | 677,90 |

D 734 Ústřední vytápění - armatury 14 557,65

| | | | | | | | |
|----|---|-----------|--|--------|-------|----------|----------|
| 12 | K | 734001 | Jednobodová armatura E-Z 1/2" přímá, dvoutrubkový systém | ks | 1,000 | 1 560,00 | 1 560,00 |
| 13 | K | 734163441 | Filtry z uhlíkové oceli s čistícím víkem nebo vypouštěcí zátkou PN 40 do 400°C DN 15 | soubor | 1,000 | 1 950,00 | 1 950,00 |
| 14 | K | 734221682 | Ventily regulační závitové hlavice termostatické, pro ovládání ventilů PN 10 do 110°C kapalinové otopných těles VK | kus | 4,000 | 200,00 | 800,00 |
| 15 | K | 734242412 | Ventily zpětné závitové PN 16 do 110°C přímé G 1/2 | kus | 1,000 | 241,00 | 241,00 |
| 16 | K | 734242413 | Ventily zpětné závitové PN 16 do 110°C přímé G 3/4 | kus | 1,000 | 321,00 | 321,00 |
| 17 | K | 734251211 | Ventily pojistné závitové a čepové rohové provozní tlak od 2,5 do 6 bar G 1/2 | kus | 1,000 | 450,00 | 450,00 |
| 18 | K | 734261406 | Šroubení připojovací armatury radiátorů VK PN 10 do 110°C, regulační uzavíratelné přímé G 1/2 x 18 | kus | 3,000 | 807,00 | 2 421,00 |
| 19 | K | 734291124 | Ostatní armatury kohouty plnicí a vypouštěcí PN 10 do 90°C G 3/4 | kus | 4,000 | 307,00 | 1 228,00 |
| 20 | K | 734291242 | Ostatní armatury filtry závitové PN 16 do 130°C přímé s vnitřními závity G 1/2 | kus | 1,000 | 259,00 | 259,00 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----------|---|-----|----------|--------------|-------------------|
| 21 | K | 734292713 | Ostatní armatury kulové kohouty PN 42 do 185°C přímé vnitřní závit G 1/2 | kus | 3,000 | 234,00 | 702,00 |
| 22 | K | 734292714 | Ostatní armatury kulové kohouty PN 42 do 185°C přímé vnitřní závit G 3/4 | kus | 1,000 | 338,00 | 338,00 |
| 23 | K | 734292723 | Ostatní armatury kulové kohouty PN 42 do 185°C přímé vnitřní závit s vypouštěním G 1/2 | kus | 2,000 | 345,00 | 690,00 |
| 24 | K | 734292724 | Ostatní armatury kulové kohouty PN 42 do 185°C přímé vnitřní závit s vypouštěním G 3/4 | kus | 2,000 | 447,00 | 894,00 |
| 25 | K | 734411102 | Teploměry technické s pevným stonkem a jímkou zadní připojení (axiální) průměr 63 mm délka stonku 75 mm | kus | 3,000 | 551,00 | 1 653,00 |
| 26 | K | 734421101 | Tlakoměry s pevným stonkem a zpětnou klapkou spodní připojení (radiální) tlaku 0–16 bar průměru 50 mm | kus | 1,000 | 1 010,00 | 1 010,00 |
| 27 | K | 998734202 | Přesun hmot pro armatury stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m | % | 145,170 | 0,28 | 40,65 |

D 735

Ústřední vytápění - otopná tělesa

16 709,00

| | | | | | | | |
|----|---|-----------|---|-----|--------|----------|----------|
| 28 | K | 735152178 | Otopná tělesa panelová VK jednodesková PN 1,0 MPa, T do 110°C bez přídavné přestupní plochy výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 1100 mm / 664 W | kus | 1,000 | 3 290,00 | 3 290,00 |
| 29 | K | 735152276 | Otopná tělesa panelová VK jednodesková PN 1,0 MPa, T do 110°C s jednou přídavnou přestupní plochou výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 900 mm / 902 W | kus | 1,000 | 3 450,00 | 3 450,00 |
| 30 | K | 735152476 | Otopná tělesa panelová VK dvoudesková PN 1,0 MPa, T do 110°C s jednou přídavnou přestupní plochou výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 900 mm / 1159 W | kus | 1,000 | 4 270,00 | 4 270,00 |
| 31 | K | 735164252 | Otopná tělesa trubková přímotopná elektrická na stěnu výšky tělesa 1215 mm, délky 600 mm | kus | 1,000 | 5 450,00 | 5 450,00 |
| 32 | K | 735191910 | Ostatní opravy otopných těles napuštění vody do otopného systému včetně potrubí (bez kotle a ohříváků) otopných těles | m2 | 12,000 | 12,50 | 150,00 |
| 33 | K | 998735102 | Přesun hmot pro otopná tělesa stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m | t | 0,090 | 1 100,00 | 99,00 |

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

09 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
268/9

Soupis:

06 - ÚT byt č.3

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

21. 5. 2021

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

IČ:

26874199

DIČ:

CZ26874199

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

102 967,47

| | Základ daně | Sazba daně | Výše daně |
|--------------|-------------|------------|-----------|
| DPH základní | 0,00 | 21,00% | 0,00 |
| DPH snížená | 102 967,47 | 15,00% | 15 445,12 |

Cena s DPH

v CZK

118 412,59

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

09 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
268/9

Soupis:

06 - ÚT byt č.3

Místo:

Datum: 21. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

102 967,47

PSV - Práce a dodávky PSV

102 967,47

731 - Ústřední vytápění - kotelny

59 129,05

733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí

13 866,67

734 - Ústřední vytápění - armatury

14 557,65

735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa

15 414,10

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

09 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
268/9

Soupis:

06 - ÚT byt č.3

Místo:

Datum: 21. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|

Náklady soupisu celkem

102 967,47

D PSV Práce a dodávky PSV 102 967,47

D 731 Ústřední vytápění - kotelny 59 129,05

| | | | | | | | |
|---|---|-----------|--|--------|---------|-----------|-----------|
| 1 | K | 723190106 | Přípojky plynovodní ke spotřebičům z hadic nerezových vnitřní závit G 1/2" FF, délky 150 cm | soubor | 1,000 | 1 740,00 | 1 740,00 |
| 2 | K | 723230103 | Armatury se dvěma závity s protipožární armaturou PN 5 kulové uzávěry přímé závity vnitřní G 3/4" FF | kus | 1,000 | 1 220,00 | 1 220,00 |
| 3 | K | 731244206 | Kotle ocelové teplovodní plynové závěsné kondenzační s průtokovým ohřevem TUV | soubor | 1,000 | 41 800,00 | 41 800,00 |
| 4 | K | 731341140 | Hadice napouštěcí pryžové Ø 20/28 | m | 2,000 | 91,20 | 182,40 |
| 5 | K | 731810332 | Nucené odtahy spalin od kondenzačních kotlů soustředným potrubím vedeným svisle šikmou střešou, průměru 80/125 mm | soubor | 1,000 | 3 610,00 | 3 610,00 |
| 6 | K | 731810342 | Nucené odtahy spalin od kondenzačních kotlů prodloužení soustředného potrubí, průměru 80/125 mm | m | 9,000 | 969,00 | 8 721,00 |
| 7 | K | 998731202 | Přesun hmot pro kotelny stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m | % | 572,730 | 3,24 | 1 855,65 |

D 733 Ústřední vytápění - rozvodné potrubí 13 866,67

| | | | | | | | |
|----|---|-----------|--|---|---------|--------|----------|
| 8 | K | 733223102 | Potrubí z trubek měděných tvrdých spojovaných měkkým pájením Ø 15/1 | m | 14,000 | 333,00 | 4 662,00 |
| 9 | K | 733223103 | Potrubí z trubek měděných tvrdých spojovaných měkkým pájením Ø 18/1 | m | 16,000 | 383,00 | 6 128,00 |
| 10 | K | 733811241 | Ochrana potrubí termoizolačními trubicemi z pěnového polyetyleny PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 13 do 20 mm, vnitřního průměru izolace DN do 22 mm | m | 30,000 | 87,40 | 2 622,00 |
| 11 | K | 998733202 | Přesun hmot pro rozvody potrubí stanovený procentní sazbou z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m | % | 134,120 | 3,39 | 454,67 |

D 734 Ústřední vytápění - armatury 14 557,65

| | | | | | | | |
|----|---|-----------|--|--------|-------|----------|----------|
| 12 | K | 734001 | Jednobodová armatura E-Z 1/2" přímá, dvoutrubkový systém | ks | 1,000 | 1 560,00 | 1 560,00 |
| 13 | K | 734163441 | Filtry z uhlíkové oceli s čistícím víkem nebo vypouštěcí zátkou PN 40 do 400°C DN 15 | soubor | 1,000 | 1 950,00 | 1 950,00 |
| 14 | K | 734221682 | Ventily regulační závitové hlavice termostatické, pro ovládání ventilů PN 10 do 110°C kapalinové otopných těles VK | kus | 4,000 | 200,00 | 800,00 |
| 15 | K | 734242412 | Ventily zpětné závitové PN 16 do 110°C přímé G 1/2 | kus | 1,000 | 241,00 | 241,00 |
| 16 | K | 734242413 | Ventily zpětné závitové PN 16 do 110°C přímé G 3/4 | kus | 1,000 | 321,00 | 321,00 |
| 17 | K | 734251211 | Ventily pojistné závitové a čepové rohové provozní tlak od 2,5 do 6 bar G 1/2 | kus | 1,000 | 450,00 | 450,00 |
| 18 | K | 734261406 | Šroubení připojovací armatury radiátorů VK PN 10 do 110°C, regulační uzavíratelné přímé G 1/2 x 18 | kus | 3,000 | 807,00 | 2 421,00 |
| 19 | K | 734291124 | Ostatní armatury kohouty plnicí a vypouštěcí PN 10 do 90°C G 3/4 | kus | 4,000 | 307,00 | 1 228,00 |
| 20 | K | 734291242 | Ostatní armatury filtry závitové PN 16 do 130°C přímé s vnitřními závity G 1/2 | kus | 1,000 | 259,00 | 259,00 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----------|---|-----|----------|--------------|-------------------|
| 21 | K | 734292713 | Ostatní armatury kulové kohouty PN 42 do 185°C přímé vnitřní závit G 1/2 | kus | 3,000 | 234,00 | 702,00 |
| 22 | K | 734292714 | Ostatní armatury kulové kohouty PN 42 do 185°C přímé vnitřní závit G 3/4 | kus | 1,000 | 338,00 | 338,00 |
| 23 | K | 734292723 | Ostatní armatury kulové kohouty PN 42 do 185°C přímé vnitřní závit s vypouštěním G 1/2 | kus | 2,000 | 345,00 | 690,00 |
| 24 | K | 734292724 | Ostatní armatury kulové kohouty PN 42 do 185°C přímé vnitřní závit s vypouštěním G 3/4 | kus | 2,000 | 447,00 | 894,00 |
| 25 | K | 734411102 | Teploměry technické s pevným stonkem a jímkou zadní připojení (axiální) průměr 63 mm délka stonku 75 mm | kus | 3,000 | 551,00 | 1 653,00 |
| 26 | K | 734421101 | Tlakoměry s pevným stonkem a zpětnou klapkou spodní připojení (radiální) tlaku 0–16 bar průměru 50 mm | kus | 1,000 | 1 010,00 | 1 010,00 |
| 27 | K | 998734202 | Přesun hmot pro armatury stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m | % | 145,170 | 0,28 | 40,65 |

D 735

Ústřední vytápění - otopná tělesa

15 414,10

| | | | | | | | |
|----|---|-----------|---|-----|--------|----------|----------|
| 28 | K | 735152175 | Otopná tělesa panelová VK jednodesková PN 1,0 MPa, T do 110°C bez přídavné přestupní plochy výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 800 mm / 483 W | kus | 1,000 | 2 970,00 | 2 970,00 |
| 29 | K | 735152179 | Otopná tělesa panelová VK jednodesková PN 1,0 MPa, T do 110°C bez přídavné přestupní plochy výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 1200 mm / 725 W | kus | 1,000 | 3 400,00 | 3 400,00 |
| 30 | K | 735152276 | Otopná tělesa panelová VK jednodesková PN 1,0 MPa, T do 110°C s jednou přídavnou přestupní plochou výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 900 mm / 902 W | kus | 1,000 | 3 450,00 | 3 450,00 |
| 31 | K | 735164262 | Otopná tělesa trubková přímotopná elektrická na stěnu výšky tělesa 1500 mm, délky 745 mm | kus | 1,000 | 5 330,00 | 5 330,00 |
| 32 | K | 735191910 | Ostatní opravy otopných těles napuštění vody do otopného systému včetně potrubí (bez kotle a ohříváků) otopných těles | m2 | 14,000 | 12,50 | 175,00 |
| 33 | K | 998735102 | Přesun hmot pro otopná tělesa stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m | t | 0,081 | 1 100,00 | 89,10 |

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

09 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
268/9

Soupis:

07 - ÚT byt č.4

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

21. 5. 2021

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

IČ:

26874199

DIČ:

CZ26874199

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

102 967,47

| | Základ daně | Sazba daně | Výše daně |
|--------------|-------------|------------|-----------|
| DPH základní | 0,00 | 21,00% | 0,00 |
| snížená | 102 967,47 | 15,00% | 15 445,12 |

Cena s DPH

v CZK

118 412,59

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

09 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
268/9

Soupis:

07 - ÚT byt č.4

Místo:

Datum: 21. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

102 967,47

PSV - Práce a dodávky PSV

102 967,47

731 - Ústřední vytápění - kotelny

59 129,05

733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí

13 866,67

734 - Ústřední vytápění - armatury

14 557,65

735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa

15 414,10

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

09 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
268/9

Soupis:

07 - ÚT byt č.4

Místo:

Datum: 21. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|

Náklady soupisu celkem

102 967,47

D PSV Práce a dodávky PSV 102 967,47

D 731 Ústřední vytápění - kotelny 59 129,05

| | | | | | | | |
|---|---|-----------|--|--------|---------|-----------|-----------|
| 1 | K | 723190106 | Přípojky plynovodní ke spotřebičům z hadic nerezových vnitřní závit G 1/2" FF, délky 150 cm | soubor | 1,000 | 1 740,00 | 1 740,00 |
| 2 | K | 723230103 | Armatury se dvěma závity s protipožární armaturou PN 5 kulové uzávěry přímé závity vnitřní G 3/4" FF | kus | 1,000 | 1 220,00 | 1 220,00 |
| 3 | K | 731244206 | Kotle ocelové teplovodní plynové závěsné kondenzační s průtokovým ohřevem TUV | soubor | 1,000 | 41 800,00 | 41 800,00 |
| 4 | K | 731341140 | Hadice napouštěcí pryžové Ø 20/28 | m | 2,000 | 91,20 | 182,40 |
| 5 | K | 731810332 | Nucené odtahy spalin od kondenzačních kotlů soustředným potrubím vedeným svisle šikmou střešou, průměru 80/125 mm | soubor | 1,000 | 3 610,00 | 3 610,00 |
| 6 | K | 731810342 | Nucené odtahy spalin od kondenzačních kotlů prodloužení soustředného potrubí, průměru 80/125 mm | m | 9,000 | 969,00 | 8 721,00 |
| 7 | K | 998731202 | Přesun hmot pro kotelny stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m | % | 572,730 | 3,24 | 1 855,65 |

D 733 Ústřední vytápění - rozvodné potrubí 13 866,67

| | | | | | | | |
|----|---|-----------|--|---|---------|--------|----------|
| 8 | K | 733223102 | Potrubí z trubek měděných tvrdých spojovaných měkkým pájením Ø 15/1 | m | 14,000 | 333,00 | 4 662,00 |
| 9 | K | 733223103 | Potrubí z trubek měděných tvrdých spojovaných měkkým pájením Ø 18/1 | m | 16,000 | 383,00 | 6 128,00 |
| 10 | K | 733811241 | Ochrana potrubí termoizolačními trubicemi z pěnového polyetyleny PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 13 do 20 mm, vnitřního průměru izolace DN do 22 mm | m | 30,000 | 87,40 | 2 622,00 |
| 11 | K | 998733202 | Přesun hmot pro rozvody potrubí stanovený procentní sazbou z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m | % | 134,120 | 3,39 | 454,67 |

D 734 Ústřední vytápění - armatury 14 557,65

| | | | | | | | |
|----|---|-----------|--|--------|-------|----------|----------|
| 12 | K | 734001 | Jednobodová armatura E-Z 1/2" přímá, dvoutrubkový systém | ks | 1,000 | 1 560,00 | 1 560,00 |
| 13 | K | 734163441 | Filtry z uhlíkové oceli s čistícím víkem nebo vypouštěcí zátkou PN 40 do 400°C DN 15 | soubor | 1,000 | 1 950,00 | 1 950,00 |
| 14 | K | 734221682 | Ventily regulační závitové hlavice termostatické, pro ovládání ventilů PN 10 do 110°C kapalinové otopných těles VK | kus | 4,000 | 200,00 | 800,00 |
| 15 | K | 734242412 | Ventily zpětné závitové PN 16 do 110°C přímé G 1/2 | kus | 1,000 | 241,00 | 241,00 |
| 16 | K | 734242413 | Ventily zpětné závitové PN 16 do 110°C přímé G 3/4 | kus | 1,000 | 321,00 | 321,00 |
| 17 | K | 734251211 | Ventily pojistné závitové a čepové rohové provozní tlak od 2,5 do 6 bar G 1/2 | kus | 1,000 | 450,00 | 450,00 |
| 18 | K | 734261406 | Šroubení připojovací armatury radiátorů VK PN 10 do 110°C, regulační uzavíratelné přímé G 1/2 x 18 | kus | 3,000 | 807,00 | 2 421,00 |
| 19 | K | 734291124 | Ostatní armatury kohouty plnicí a vypouštěcí PN 10 do 90°C G 3/4 | kus | 4,000 | 307,00 | 1 228,00 |
| 20 | K | 734291242 | Ostatní armatury filtry závitové PN 16 do 130°C přímé s vnitřními závity G 1/2 | kus | 1,000 | 259,00 | 259,00 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----------|---|-----|----------|--------------|-------------------|
| 21 | K | 734292713 | Ostatní armatury kulové kohouty PN 42 do 185°C přímé vnitřní závit G 1/2 | kus | 3,000 | 234,00 | 702,00 |
| 22 | K | 734292714 | Ostatní armatury kulové kohouty PN 42 do 185°C přímé vnitřní závit G 3/4 | kus | 1,000 | 338,00 | 338,00 |
| 23 | K | 734292723 | Ostatní armatury kulové kohouty PN 42 do 185°C přímé vnitřní závit s vypouštěním G 1/2 | kus | 2,000 | 345,00 | 690,00 |
| 24 | K | 734292724 | Ostatní armatury kulové kohouty PN 42 do 185°C přímé vnitřní závit s vypouštěním G 3/4 | kus | 2,000 | 447,00 | 894,00 |
| 25 | K | 734411102 | Teploměry technické s pevným stonkem a jímkou zadní připojení (axiální) průměr 63 mm délka stonku 75 mm | kus | 3,000 | 551,00 | 1 653,00 |
| 26 | K | 734421101 | Tlakoměry s pevným stonkem a zpětnou klapkou spodní připojení (radiální) tlaku 0–16 bar průměru 50 mm | kus | 1,000 | 1 010,00 | 1 010,00 |
| 27 | K | 998734202 | Přesun hmot pro armatury stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m | % | 145,170 | 0,28 | 40,65 |

D 735

Ústřední vytápění - otopná tělesa

15 414,10

| | | | | | | | |
|----|---|-----------|---|-----|--------|----------|----------|
| 28 | K | 735152175 | Otopná tělesa panelová VK jednodesková PN 1,0 MPa, T do 110°C bez přídavné přestupní plochy výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 800 mm / 483 W | kus | 1,000 | 2 970,00 | 2 970,00 |
| 29 | K | 735152179 | Otopná tělesa panelová VK jednodesková PN 1,0 MPa, T do 110°C bez přídavné přestupní plochy výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 1200 mm / 725 W | kus | 1,000 | 3 400,00 | 3 400,00 |
| 30 | K | 735152276 | Otopná tělesa panelová VK jednodesková PN 1,0 MPa, T do 110°C s jednou přídavnou přestupní plochou výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 900 mm / 902 W | kus | 1,000 | 3 450,00 | 3 450,00 |
| 31 | K | 735164262 | Otopná tělesa trubková přímotopná elektrická na stěnu výšky tělesa 1500 mm, délky 745 mm | kus | 1,000 | 5 330,00 | 5 330,00 |
| 32 | K | 735191910 | Ostatní opravy otopných těles napuštění vody do otopného systému včetně potrubí (bez kotle a ohříváků) otopných těles | m2 | 14,000 | 12,50 | 175,00 |
| 33 | K | 998735102 | Přesun hmot pro otopná tělesa stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m | t | 0,081 | 1 100,00 | 89,10 |

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

09 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
268/9

Soupis:

10 - stavební úpravy pro ÚT byt č.1

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

21. 5. 2021

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

IČ:

26874199

DIČ:

CZ26874199

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

33 071,73

DPH základní
snižená

Základ daně

0,00

33 071,73

Sazba daně

21,00%

15,00%

Výše daně

0,00

4 960,76

Cena s DPH

v CZK

38 032,49

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

09 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
268/9

Soupis:

10 - stavební úpravy pro ÚT byt č.1

Místo:

Datum: 21. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

33 071,73

| | |
|--|-----------|
| HSV - Práce a dodávky HSV | 27 969,61 |
| 6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní | 7 259,59 |
| 9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání | 19 499,04 |
| 997 - Přesun sutě | 1 126,16 |
| 998 - Přesun hmot | 84,82 |
| PSV - Práce a dodávky PSV | 5 102,12 |
| 721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace | 708,47 |
| 723 - Zdravotechnika - vnitřní plynovod | 2 693,28 |
| 725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty | 502,49 |
| 783 - Dokončovací práce - nátěry | 209,08 |
| 784 - Dokončovací práce - malby a tapety | 988,80 |

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

09 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
268/9

Soupis:

10 - stavební úpravy pro ÚT byt č.1

Místo:

Datum: 21. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|

Náklady soupisu celkem

33 071,73

| | | | | | | | |
|----|-----|-----------|---|--------|--------|----------|-----------|
| D | HSV | | Práce a dodávky HSV | | | | 27 969,61 |
| D | 6 | | Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní | | | | 7 259,59 |
| 1 | K | 612135101 | Hrubá výplň rýh maltou jakékoli šířky rýhy ve stěnách | m2 | 7,500 | 343,17 | 2 573,78 |
| | VV | | 25*0,3 | | 7,500 | | |
| 2 | K | 612311141 | Omítka vápenná vnitřních ploch nanášená ručně dvouvrstvá štuková, tloušťky jádrové omítky do 10 mm a tloušťky štuky do 3 mm svislých konstrukcí stěn | m2 | 7,500 | 255,75 | 1 918,13 |
| 3 | K | 612315221 | Vápenná omítka jednotlivých malých ploch štuková na stěnách, plochy jednotlivé do 0,09 m2 | kus | 24,000 | 115,32 | 2 767,68 |
| D | 9 | | Ostatní konstrukce a práce, bourání | | | | 19 499,04 |
| 4 | K | 952901111 | Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m | m2 | 25,000 | 2,98 | 74,50 |
| 5 | K | 953845113 | Vyložkování stávajících komínových nebo větracích průduchů nerezovými vložkami pevnými, včetně ukončení komínu komínového tělesa výšky 3 m světlý průměr vložky přes 130 mm do 160 mm | soubor | 1,000 | 6 556,00 | 6 556,00 |
| 6 | K | 953845123 | Vyložkování stávajících komínových nebo větracích průduchů nerezovými vložkami pevnými, včetně ukončení komínu svislého kouřovodu výšky 3 m Příplatek k cenám za každý další i započatý metr výšky komínového průduchu přes 3 m světlý průměr vložky přes 130 | m | 6,000 | 781,00 | 4 686,00 |
| 7 | K | 971033151 | Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnic, příčkových z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou průměru profilu do 60 mm, tl. do 450 mm | kus | 12,000 | 110,67 | 1 328,04 |
| 8 | K | 974031133 | Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 50 mm a šířky do 100 mm | m | 25,000 | 87,70 | 2 192,50 |
| 9 | K | 977331111 | Zvětšení komínového průduchu frézováním zdiva z cihel plných pálených maximální hloubky frézování do 10 mm | m | 9,000 | 518,00 | 4 662,00 |
| D | 997 | | Přesun sutě | | | | 1 126,16 |
| 10 | K | 997013153 | Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s omezením mechanizace pro budovy a haly výšky přes 9 do 12 m | t | 0,431 | 976,50 | 420,87 |
| 11 | K | 997013501 | Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km | t | 0,431 | 222,27 | 95,80 |
| 12 | K | 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 | 6,034 | 9,67 | 58,35 |
| | VV | | 0,431*14 "Přepočtené koeficientem množství | | 6,034 | | |
| 13 | K | 997013631 | Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04 | t | 0,431 | 1 278,75 | 551,14 |
| D | 998 | | Přesun hmot | | | | 84,82 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|---|-----|------------|--|-----|--|--------------|-------------------|
| 14 | K | 998018002 | Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 6 do 12 m | t | 0,760 | 111,60 | 84,82 |
| D PSV Práce a dodávky PSV | | | | | | | 5 102,12 |
| D 721 Zdravotechnika - vnitřní kanalizace | | | | | | | 708,47 |
| 15 | K | 721174042 | Potrubí z trub polypropylenových přípojovací DN 40 | m | 2,000 | 320,85 | 641,70 |
| 16 | K | 721194104 | Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 40 | kus | 1,000 | 66,77 | 66,77 |
| D 723 Zdravotechnika - vnitřní plynovod | | | | | | | 2 693,28 |
| 17 | K | 723111203 | Potrubí z ocelových trubek závitových černých spojovaných svařováním, bežešvých běžných DN 20 | m | 4,000 | 389,67 | 1 558,68 |
| 18 | K | 723230103 | Armatury se dvěma závity s protipožární armaturou PN 5 kulové uzávěry přímé závity vnitřní G 3/4" FF | kus | 1,000 | 1 134,60 | 1 134,60 |
| D 725 Zdravotechnika - zařizovací předměty | | | | | | | 502,49 |
| 19 | K | 725869101 | Zápachové uzávěrky zařizovacích předmětů montáž zápachových uzávěrek do DN 40 | kus | 1,000 | 122,76 | 122,76 |
| 20 | M | HLE.HL21.2 | Vtok (nálevka) DN32 se zápachovou uzávěrkou a kuličkou pro suchý stav | kus | 1,000 | 379,73 | 379,73 |
| D 783 Dokončovací práce - nátěry | | | | | | | 209,08 |
| 21 | K | 783615551 | Mezinátěr armatur a kovových potrubí potrubí do DN 50 mm syntetický standardní | m | 4,000 | 20,18 | 80,72 |
| 22 | K | 783617601 | Krycí nátěr (email) armatur a kovových potrubí potrubí do DN 50 mm jednonásobný syntetický standardní | m | 4,000 | 17,86 | 71,44 |
| 23 | K | 783624651 | Základní antikorozní nátěr armatur a kovových potrubí jednonásobný potrubí do DN 50 mm akrylátový | m | 4,000 | 14,23 | 56,92 |
| D 784 Dokončovací práce - malby a tapety | | | | | | | 988,80 |
| 24 | K | 784171101 | Zakrytí nemalovaných ploch (materiál ve specifikaci) včetně pozdějšího odkrytí podlah | m2 | 30,000 | 4,49 | 134,70 |
| 25 | M | 58124844 | <i>fólie pro malířské potřeby zakrývací tl 25μ 4x5m</i> | m2 | 36,000 | 3,65 | 131,40 |
| VV | | | | | 30*1,2 "Přepočtené koeficientem množství | 36,000 | |
| 26 | K | 784181101 | Penetrace podkladu jednonásobná základní akrylátová v místnostech výšky do 3,80 m | m2 | 15,000 | 14,23 | 213,45 |
| 27 | K | 784221101 | Malby z malířských směsí otěruvzdorných za sucha dvojnásobné, bílé za sucha otěruvzdorné dobře v místnostech výšky do 3,80 m | m2 | 15,000 | 33,95 | 509,25 |

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

09 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
268/9

Soupis:

11 - stavební úpravy pro ÚT byt č.2

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

21. 5. 2021

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

IČ:

26874199

DIČ:

CZ26874199

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

33 071,73

| | Základ daně | Sazba daně | Výše daně |
|--------------|-------------|------------|-----------|
| DPH základní | 0,00 | 21,00% | 0,00 |
| DPH snížená | 33 071,73 | 15,00% | 4 960,76 |

Cena s DPH

v CZK

38 032,49

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

09 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
268/9

Soupis:

11 - stavební úpravy pro ÚT byt č.2

Místo:

Datum: 21. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

33 071,73

HSV - Práce a dodávky HSV

27 969,61

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

7 259,59

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

19 499,04

997 - Přesun sutě

1 126,16

998 - Přesun hmot

84,82

PSV - Práce a dodávky PSV

5 102,12

721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

708,47

723 - Zdravotechnika - vnitřní plynovod

2 693,28

725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty

502,49

783 - Dokončovací práce - nátěry

209,08

784 - Dokončovací práce - malby a tapety

988,80

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

09 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
268/9

Soupis:

11 - stavební úpravy pro ÚT byt č.2

Místo:

Datum: 21. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|

Náklady soupisu celkem

33 071,73

| | | | | | | | |
|----|-----|-----------|---|--------|--------|----------|-----------|
| D | HSV | | Práce a dodávky HSV | | | | 27 969,61 |
| D | 6 | | Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní | | | | 7 259,59 |
| 1 | K | 612135101 | Hrubá výplň rýh maltou jakékoli šířky rýhy ve stěnách | m2 | 7,500 | 343,17 | 2 573,78 |
| | VV | | 25*0,3 | | 7,500 | | |
| 2 | K | 612311141 | Omítka vápenná vnitřních ploch nanášená ručně dvouvrstvá štuková, tloušťky jádrové omítky do 10 mm a tloušťky štuku do 3 mm svislých konstrukcí stěn | m2 | 7,500 | 255,75 | 1 918,13 |
| 3 | K | 612315221 | Vápenná omítka jednotlivých malých ploch štuková na stěnách, plochy jednotlivé do 0,09 m2 | kus | 24,000 | 115,32 | 2 767,68 |
| D | 9 | | Ostatní konstrukce a práce, bourání | | | | 19 499,04 |
| 4 | K | 952901111 | Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m | m2 | 25,000 | 2,98 | 74,50 |
| 5 | K | 953845113 | Vyložkování stávajících komínových nebo větracích průduchů nerezovými vložkami pevnými, včetně ukončení komínu komínového tělesa výšky 3 m světlý průměr vložky přes 130 mm do 160 mm | soubor | 1,000 | 6 556,00 | 6 556,00 |
| 6 | K | 953845123 | Vyložkování stávajících komínových nebo větracích průduchů nerezovými vložkami pevnými, včetně ukončení komínu svislého kouřovodu výšky 3 m Příplatek k cenám za každý další i započatý metr výšky komínového průduchu přes 3 m světlý průměr vložky přes 130 | m | 6,000 | 781,00 | 4 686,00 |
| 7 | K | 971033151 | Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnic, příčkových z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou průměru profilu do 60 mm, tl. do 450 mm | kus | 12,000 | 110,67 | 1 328,04 |
| 8 | K | 974031133 | Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 50 mm a šířky do 100 mm | m | 25,000 | 87,70 | 2 192,50 |
| 9 | K | 977331111 | Zvětšení komínového průduchu frézováním zdiva z cihel plných pálených maximální hloubky frézování do 10 mm | m | 9,000 | 518,00 | 4 662,00 |
| D | 997 | | Přesun sutě | | | | 1 126,16 |
| 10 | K | 997013153 | Vnitrostavěbní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s omezením mechanizace pro budovy a haly výšky přes 9 do 12 m | t | 0,431 | 976,50 | 420,87 |
| 11 | K | 997013501 | Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km | t | 0,431 | 222,27 | 95,80 |
| 12 | K | 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 | 6,034 | 9,67 | 58,35 |
| | VV | | 0,431*14 "Přepočtené koeficientem množství | | 6,034 | | |
| 13 | K | 997013631 | Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04 | t | 0,431 | 1 278,75 | 551,14 |
| D | 998 | | Přesun hmot | | | | 84,82 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|---|-----|------------|--|-----|--|--------------|-------------------|
| 14 | K | 998018002 | Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 6 do 12 m | t | 0,760 | 111,60 | 84,82 |
| D PSV Práce a dodávky PSV | | | | | | | 5 102,12 |
| D 721 Zdravotnicka - vnitřní kanalizace | | | | | | | 708,47 |
| 15 | K | 721174042 | Potrubí z trub polypropylenových připojovací DN 40 | m | 2,000 | 320,85 | 641,70 |
| 16 | K | 721194104 | Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 40 | kus | 1,000 | 66,77 | 66,77 |
| D 723 Zdravotnicka - vnitřní plynovod | | | | | | | 2 693,28 |
| 17 | K | 723111203 | Potrubí z ocelových trubek závitových černých spojovaných svařováním, bežešvých běžných DN 20 | m | 4,000 | 389,67 | 1 558,68 |
| 18 | K | 723230103 | Armatury se dvěma závity s protipožární armaturou PN 5 kulové uzávěry přímé závity vnitřní G 3/4" FF | kus | 1,000 | 1 134,60 | 1 134,60 |
| D 725 Zdravotnicka - zařizovací předměty | | | | | | | 502,49 |
| 19 | K | 725869101 | Zápachové uzávěrky zařizovacích předmětů montáž zápachových uzávěrek do DN 40 | kus | 1,000 | 122,76 | 122,76 |
| 20 | M | HLE.HL21.2 | Vtok (nálevka) DN32 se zápachovou uzávěrkou a kuličkou pro suchý stav | kus | 1,000 | 379,73 | 379,73 |
| D 783 Dokončovací práce - nátěry | | | | | | | 209,08 |
| 21 | K | 783615551 | Mezinátěr armatur a kovových potrubí potrubí do DN 50 mm syntetický standardní | m | 4,000 | 20,18 | 80,72 |
| 22 | K | 783617601 | Krycí nátěr (email) armatur a kovových potrubí potrubí do DN 50 mm jednonásobný syntetický standardní | m | 4,000 | 17,86 | 71,44 |
| 23 | K | 783624651 | Základní antikorozní nátěr armatur a kovových potrubí jednonásobný potrubí do DN 50 mm akrylátový | m | 4,000 | 14,23 | 56,92 |
| D 784 Dokončovací práce - malby a tapety | | | | | | | 988,80 |
| 24 | K | 784171101 | Zakrytí nemalovaných ploch (materiál ve specifikaci) včetně pozdějšího odkrytí podlah | m2 | 30,000 | 4,49 | 134,70 |
| 25 | M | 58124844 | fólie pro malířské potřeby zakrývací tl 25μ 4x5m | m2 | 36,000 | 3,65 | 131,40 |
| VV | | | | | 30*1,2 "Přepočtené koeficientem množství | 36,000 | |
| 26 | K | 784181101 | Penetrace podkladu jednonásobná základní akrylátová v místnostech výšky do 3,80 m | m2 | 15,000 | 14,23 | 213,45 |
| 27 | K | 784221101 | Malby z malířských směsí otěruvzdorných za sucha dvojnásobné, bílé za sucha otěruvzdorné dobře v místnostech výšky do 3,80 m | m2 | 15,000 | 33,95 | 509,25 |

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

09 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
268/9

Soupis:

12 - stavební úpravy pro ÚT byt č.3

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

21. 5. 2021

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

IČ:

26874199

DIČ:

CZ26874199

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

29 165,88

| | Základ daně | Sazba daně | Výše daně |
|--------------|-------------|------------|-----------|
| DPH základní | 0,00 | 21,00% | 0,00 |
| DPH snížená | 29 165,88 | 15,00% | 4 374,88 |

Cena s DPH

v CZK

33 540,76

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

09 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
268/9

Soupis:

12 - stavební úpravy pro ÚT byt č.3

Místo:

Datum: 21. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

29 165,88

HSV - Práce a dodávky HSV

24 063,76

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

7 259,59

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

15 602,04

997 - Přesun sutě

1 118,32

998 - Přesun hmot

83,81

PSV - Práce a dodávky PSV

5 102,12

721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

708,47

723 - Zdravotechnika - vnitřní plynovod

2 693,28

725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty

502,49

783 - Dokončovací práce - nátěry

209,08

784 - Dokončovací práce - malby a tapety

988,80

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

09 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
268/9

Soupis:

12 - stavební úpravy pro ÚT byt č.3

Místo:

Datum: 21. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|

Náklady soupisu celkem

29 165,88

| | | | | | | | |
|----|-----|-----------|--|--------|--------|----------|-----------|
| D | HSV | | Práce a dodávky HSV | | | | 24 063,76 |
| D | 6 | | Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní | | | | 7 259,59 |
| 1 | K | 612135101 | Hrubá výplň rýh maltou jakékoli šířky rýhy ve stěnách | m2 | 7,500 | 343,17 | 2 573,78 |
| 2 | K | 612311141 | Omítka vápenná vnitřních ploch nanášená ručně dvouvrstvá štuková, tloušťky jádrové omítky do 10 mm a tloušťky štku do 3 mm svislých konstrukcí stěn | m2 | 7,500 | 255,75 | 1 918,13 |
| 3 | K | 612315221 | Vápenná omítka jednotlivých malých ploch štuková na stěnách, plochy jednotlivě do 0,09 m2 | kus | 24,000 | 115,32 | 2 767,68 |
| D | 9 | | Ostatní konstrukce a práce, bourání | | | | 15 602,04 |
| 4 | K | 952901111 | Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m | m2 | 25,000 | 2,98 | 74,50 |
| 5 | K | 953845113 | Vyvločkování stávajících komínových nebo větracích průduchů nerezovými vložkami pevnými, včetně ukončení komínu komínového tělesa výšky 3 m světlý průměr vložky přes 130 mm do 160 mm | soubor | 1,000 | 6 556,00 | 6 556,00 |
| 6 | K | 953845123 | Vyvločkování stávajících komínových nebo větracích průduchů nerezovými vložkami pevnými, včetně ukončení komínu svislého kouřovodu výšky 3 m Příplatek k cenám za každý další i započatý metr výšky komínového průduchu přes 3 m světlý průměr vložky přes 130 | m | 3,000 | 781,00 | 2 343,00 |
| 7 | K | 971033151 | Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnic, příčkových z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou průměru profilu do 60 mm, tl. do 450 mm | kus | 12,000 | 110,67 | 1 328,04 |
| 8 | K | 974031133 | Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 50 mm a šířky do 100 mm | m | 25,000 | 87,70 | 2 192,50 |
| 9 | K | 977331111 | Zvětšení komínového průduchu frézováním zdiva z cihel plných pálených maximální hloubky frézování do 10 mm | m | 6,000 | 518,00 | 3 108,00 |
| D | 997 | | Přesun sutě | | | | 1 118,32 |
| 10 | K | 997013153 | Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s omezením mechanizace pro budovy a haly výšky přes 9 do 12 m | t | 0,428 | 976,50 | 417,94 |
| 11 | K | 997013501 | Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km | t | 0,428 | 222,27 | 95,13 |
| 12 | K | 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 | 5,992 | 9,67 | 57,94 |
| VV | | | 0,428*14 "Přepočtené koeficientem množství | | 5,992 | | |
| 13 | K | 997013631 | Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) smíšeného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04 | t | 0,428 | 1 278,75 | 547,31 |
| D | 998 | | Přesun hmot | | | | 83,81 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|---|-----|------------|--|-----|--|--------------|-------------------|
| 14 | K | 998018002 | Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 6 do 12 m | t | 0,751 | 111,60 | 83,81 |
| D PSV Práce a dodávky PSV | | | | | | | 5 102,12 |
| D 721 Zdravotechnika - vnitřní kanalizace | | | | | | | 708,47 |
| 15 | K | 721174042 | Potrubí z trub polypropylenových přípojovací DN 40 | m | 2,000 | 320,85 | 641,70 |
| 16 | K | 721194104 | Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 40 | kus | 1,000 | 66,77 | 66,77 |
| D 723 Zdravotechnika - vnitřní plynovod | | | | | | | 2 693,28 |
| 17 | K | 723111203 | Potrubí z ocelových trubek závitových černých spojovaných svařováním, bežešvých běžných DN 20 | m | 4,000 | 389,67 | 1 558,68 |
| 18 | K | 723230103 | Armatury se dvěma závity s protipožární armaturou PN 5 kulové uzávěry přímé závity vnitřní G 3/4" FF | kus | 1,000 | 1 134,60 | 1 134,60 |
| D 725 Zdravotechnika - zařizovací předměty | | | | | | | 502,49 |
| 19 | K | 725869101 | Zápachové uzávěrky zařizovacích předmětů montáž zápachových uzávěrek do DN 40 | kus | 1,000 | 122,76 | 122,76 |
| 20 | M | HLE.HL21.2 | Vtok (nálevka) DN32 se zápachovou uzávěrkou a kuličkou pro suchý stav | kus | 1,000 | 379,73 | 379,73 |
| D 783 Dokončovací práce - nátěry | | | | | | | 209,08 |
| 21 | K | 783615551 | Mezinátěr armatur a kovových potrubí potrubí do DN 50 mm syntetický standardní | m | 4,000 | 20,18 | 80,72 |
| 22 | K | 783617601 | Krycí nátěr (email) armatur a kovových potrubí potrubí do DN 50 mm jednonásobný syntetický standardní | m | 4,000 | 17,86 | 71,44 |
| 23 | K | 783624651 | Základní antikorozní nátěr armatur a kovových potrubí jednonásobný potrubí do DN 50 mm akrylátový | m | 4,000 | 14,23 | 56,92 |
| D 784 Dokončovací práce - malby a tapety | | | | | | | 988,80 |
| 24 | K | 784171101 | Zakrytí nemalovaných ploch (materiál ve specifikaci) včetně pozdějšího odkrytí podlah | m2 | 30,000 | 4,49 | 134,70 |
| 25 | M | 58124844 | fólie pro malířské potřeby zakrývací tl 25μ 4x5m | m2 | 36,000 | 3,65 | 131,40 |
| VV | | | | | 30*1,2 "Přepočtené koeficientem množství | 36,000 | |
| 26 | K | 784181101 | Penetrace podkladu jednonásobná základní akrylátová v místnostech výšky do 3,80 m | m2 | 15,000 | 14,23 | 213,45 |
| 27 | K | 784221101 | Malby z malířských směsí otěruvzdorných za sucha dvojnásobné, bílé za sucha otěruvzdorné dobře v místnostech výšky do 3,80 m | m2 | 15,000 | 33,95 | 509,25 |

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

09 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
268/9

Soupis:

13 - stavební úpravy pro ÚT byt č.4

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

21. 5. 2021

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

IČ:

26874199

DIČ:

CZ26874199

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

29 165,88

DPH základní
snižená

Základ daně
0,00
29 165,88

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
0,00
4 374,88

Cena s DPH

v CZK

33 540,76

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

09 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
268/9

Soupis:

13 - stavební úpravy pro ÚT byt č.4

Místo:

Datum: 21. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

29 165,88

HSV - Práce a dodávky HSV

24 063,76

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

7 259,59

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

15 602,04

997 - Přesun sutě

1 118,32

998 - Přesun hmot

83,81

PSV - Práce a dodávky PSV

5 102,12

721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

708,47

723 - Zdravotechnika - vnitřní plynovod

2 693,28

725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty

502,49

783 - Dokončovací práce - nátěry

209,08

784 - Dokončovací práce - malby a tapety

988,80

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

09 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
268/9

Soupis:

13 - stavební úpravy pro ÚT byt č.4

Místo:

Datum: 21. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|

Náklady soupisu celkem

29 165,88

| | | | | | | | |
|----|-----|-----------|--|--------|--------|----------|-----------|
| D | HSV | | Práce a dodávky HSV | | | | 24 063,76 |
| D | 6 | | Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní | | | | 7 259,59 |
| 1 | K | 612135101 | Hrubá výplň rýh maltou jakékoli šířky rýhy ve stěnách | m2 | 7,500 | 343,17 | 2 573,78 |
| 2 | K | 612311141 | Omítka vápenná vnitřních ploch nanášená ručně dvouvrstvá štuková, tloušťky jádrové omítky do 10 mm a tloušťky štku do 3 mm svislých konstrukcí stěn | m2 | 7,500 | 255,75 | 1 918,13 |
| 3 | K | 612315221 | Vápenná omítka jednotlivých malých ploch štuková na stěnách, plochy jednotlivě do 0,09 m2 | kus | 24,000 | 115,32 | 2 767,68 |
| D | 9 | | Ostatní konstrukce a práce, bourání | | | | 15 602,04 |
| 4 | K | 952901111 | Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m | m2 | 25,000 | 2,98 | 74,50 |
| 5 | K | 953845113 | Vyvločkování stávajících komínových nebo větracích průduchů nerezovými vložkami pevnými, včetně ukončení komínu komínového tělesa výšky 3 m světlý průměr vložky přes 130 mm do 160 mm | soubor | 1,000 | 6 556,00 | 6 556,00 |
| 6 | K | 953845123 | Vyvločkování stávajících komínových nebo větracích průduchů nerezovými vložkami pevnými, včetně ukončení komínu svislého kouřovodu výšky 3 m Příplatek k cenám za každý další i započatý metr výšky komínového průduchu přes 3 m světlý průměr vložky přes 130 | m | 3,000 | 781,00 | 2 343,00 |
| 7 | K | 971033151 | Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnic, příčkových z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou průměru profilu do 60 mm, tl. do 450 mm | kus | 12,000 | 110,67 | 1 328,04 |
| 8 | K | 974031133 | Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 50 mm a šířky do 100 mm | m | 25,000 | 87,70 | 2 192,50 |
| 9 | K | 977331111 | Zvětšení komínového průduchu frézováním zdiva z cihel plných pálených maximální hloubky frézování do 10 mm | m | 6,000 | 518,00 | 3 108,00 |
| D | 997 | | Přesun sutě | | | | 1 118,32 |
| 10 | K | 997013153 | Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s omezením mechanizace pro budovy a haly výšky přes 9 do 12 m | t | 0,428 | 976,50 | 417,94 |
| 11 | K | 997013501 | Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km | t | 0,428 | 222,27 | 95,13 |
| 12 | K | 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 | 5,992 | 9,67 | 57,94 |
| VV | | | 0,428*14 "Přečtené koeficientem množství | | 5,992 | | |
| 13 | K | 997013631 | Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkové) smíšeného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04 | t | 0,428 | 1 278,75 | 547,31 |
| D | 998 | | Přesun hmot | | | | 83,81 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|---|-----|------------|--|-----|--|--------------|-------------------|
| 14 | K | 998018002 | Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 6 do 12 m | t | 0,751 | 111,60 | 83,81 |
| D PSV Práce a dodávky PSV | | | | | | | 5 102,12 |
| D 721 Zdravotechnika - vnitřní kanalizace | | | | | | | 708,47 |
| 15 | K | 721174042 | Potrubí z trub polypropylenových přípojovací DN 40 | m | 2,000 | 320,85 | 641,70 |
| 16 | K | 721194104 | Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 40 | kus | 1,000 | 66,77 | 66,77 |
| D 723 Zdravotechnika - vnitřní plynovod | | | | | | | 2 693,28 |
| 17 | K | 723111203 | Potrubí z ocelových trubek závitových černých spojovaných svařováním, bežešvých běžných DN 20 | m | 4,000 | 389,67 | 1 558,68 |
| 18 | K | 723230103 | Armatury se dvěma závity s protipožární armaturou PN 5 kulové uzávěry přímé závity vnitřní G 3/4" FF | kus | 1,000 | 1 134,60 | 1 134,60 |
| D 725 Zdravotechnika - zařizovací předměty | | | | | | | 502,49 |
| 19 | K | 725869101 | Zápachové uzávěrky zařizovacích předmětů montáž zápachových uzávěrek do DN 40 | kus | 1,000 | 122,76 | 122,76 |
| 20 | M | HLE.HL21.2 | Vtok (nálevka) DN32 se zápachovou uzávěrkou a kuličkou pro suchý stav | kus | 1,000 | 379,73 | 379,73 |
| D 783 Dokončovací práce - nátěry | | | | | | | 209,08 |
| 21 | K | 783615551 | Mezinátěr armatur a kovových potrubí potrubí do DN 50 mm syntetický standardní | m | 4,000 | 20,18 | 80,72 |
| 22 | K | 783617601 | Krycí nátěr (email) armatur a kovových potrubí potrubí do DN 50 mm jednonásobný syntetický standardní | m | 4,000 | 17,86 | 71,44 |
| 23 | K | 783624651 | Základní antikorozní nátěr armatur a kovových potrubí jednonásobný potrubí do DN 50 mm akrylátový | m | 4,000 | 14,23 | 56,92 |
| D 784 Dokončovací práce - malby a tapety | | | | | | | 988,80 |
| 24 | K | 784171101 | Zakrytí nemalovaných ploch (materiál ve specifikaci) včetně pozdějšího odkrytí podlah | m2 | 30,000 | 4,49 | 134,70 |
| 25 | M | 58124844 | fólie pro malířské potřeby zakrývací tl 25μ 4x5m | m2 | 36,000 | 3,65 | 131,40 |
| VV | | | | | 30*1,2 "Přepočtené koeficientem množství | 36,000 | |
| 26 | K | 784181101 | Penetrace podkladu jednonásobná základní akrylátová v místnostech výšky do 3,80 m | m2 | 15,000 | 14,23 | 213,45 |
| 27 | K | 784221101 | Malby z malířských směsí otěruvzdorných za sucha dvojnásobné, bílé za sucha otěruvzdorné dobře v místnostech výšky do 3,80 m | m2 | 15,000 | 33,95 | 509,25 |

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

09 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
268/9

Soupis:

14 - Plynoinstalace

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

21. 5. 2021

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

IČ:

26874199

DIČ:

CZ26874199

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

67 443,69

DPH základní
snižená

Základ daně
0,00
67 443,69

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
0,00
10 116,55

Cena s DPH

v CZK

77 560,24

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

09 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
268/9

Soupis:

14 - Plynoinstalace

Místo:

Datum: 21. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

67 443,69

PSV - Práce a dodávky PSV

67 443,69

723 - Zdravotechnika - vnitřní plynovod

58 873,44

727 - Zdravotechnika - požární ochrana

4 650,00

783 - Dokončovací práce - nátěry

3 920,25

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

09 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
268/9

Soupis:

14 - Plynoinstalace

Místo:

Datum: 21. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|

Náklady soupisu celkem

67 443,69

D PSV Práce a dodávky PSV 67 443,69

D 723 Zdravotechnika - vnitřní plynovod 58 873,44

| | | | | | | | |
|----|---|-----------|---|--------|--------|----------|-----------|
| 1 | K | 723111203 | Potrubí z ocelových trubek závitových černých spojovaných svařováním, bezešvých běžných DN 20 | m | 47,000 | 389,67 | 18 314,49 |
| 2 | K | 723111205 | Potrubí z ocelových trubek závitových černých spojovaných svařováním, bezešvých běžných DN 32 | m | 12,000 | 498,48 | 5 981,76 |
| 3 | K | 723111206 | Potrubí z ocelových trubek závitových černých spojovaných svařováním, bezešvých běžných DN 40 | m | 16,000 | 532,89 | 8 526,24 |
| 4 | K | 723160204 | Přípojky k plynůměrům spojované na závit bez ochozu G 1" | soubor | 4,000 | 1 515,90 | 6 063,60 |
| 5 | K | 723160334 | Přípojky k plynůměrům rozpěrky přípojek G 1" | soubor | 4,000 | 385,95 | 1 543,80 |
| 6 | M | 38822269 | <i>plynoměr membránový nízkotlaký se šroubením Qmax 6m3/h, PN 0,05MPa, rozteč 100</i> | kus | 4,000 | 1 404,30 | 5 617,20 |
| 7 | K | 723230103 | Armatury se dvěma závity s protipožární armaturou PN 5 kulové uzávěry přímé závity vnitřní G 3/4" FF | kus | 4,000 | 1 134,60 | 4 538,40 |
| 8 | K | 723120805 | Demontáž potrubí svařovaného z ocelových trubek závitových přes 25 do DN 50 | m | 70,000 | 101,37 | 7 095,90 |
| 9 | K | 723160831 | Demontáž přípojek k plynůměrům rozpěrek G 1 | kus | 4,000 | 101,37 | 405,48 |
| 10 | K | 723260801 | Demontáž plynůměrů maximální průtok Q (m3/hod) do 16 m3/h | kus | 4,000 | 162,75 | 651,00 |
| 11 | K | 998723102 | Přesun hmot pro vnitřní plynovod stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m | t | 0,245 | 553,35 | 135,57 |

D 727 Zdravotechnika - požární ochrana 4 650,00

| | | | | | | | |
|----|---|-----------|--|-----|-------|----------|----------|
| 12 | K | 727121101 | Protipožární ochranné manžety z jedné strany dělicí konstrukce požární odolnost EI 90 D 32 | kus | 4,000 | 1 162,50 | 4 650,00 |
|----|---|-----------|--|-----|-------|----------|----------|

D 783 Dokončovací práce - nátěry 3 920,25

| | | | | | | | |
|----|---|-----------|---|---|--------|-------|----------|
| 13 | K | 783615551 | Mezinátěr armatur a kovových potrubí potrubí do DN 50 mm syntetický standardní | m | 75,000 | 20,18 | 1 513,50 |
| 14 | K | 783617601 | Krycí nátěr (email) armatur a kovových potrubí potrubí do DN 50 mm jednonásobný syntetický standardní | m | 75,000 | 17,86 | 1 339,50 |
| 15 | K | 783624651 | Základní antikorozní nátěr armatur a kovových potrubí jednonásobný potrubí do DN 50 mm akrylátový | m | 75,000 | 14,23 | 1 067,25 |

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

09 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
268/9

Soupis:

20 - Elektrotechnika

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

21. 5. 2021

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

IČ:

26874199

DIČ:

CZ26874199

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

72 205,00

| | Základ daně | Sazba daně | Výše daně |
|--------------|-------------|------------|-----------|
| DPH základní | 0,00 | 21,00% | 0,00 |
| DPH snížená | 72 205,00 | 15,00% | 10 830,75 |

Cena s DPH

v CZK

83 035,75

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

09 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
268/9

Soupis:

20 - Elektrotechnika

Místo:

Datum: 21. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

72 205,00

M - Práce a dodávky M

72 205,00

21-M - Elektromontáže

72 205,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

09 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
268/9

Soupis:

20 - Elektrotechnika

Místo:

Datum: 21. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|

Náklady soupisu celkem

72 205,00

D M Práce a dodávky M 72 205,00

D 21-M Elektromontáže 72 205,00

| | | | | | | | |
|---|---|--------|-------------------------------------|--------|-------|-----------|-----------|
| 1 | K | M21001 | Hromosvod - viz samostatný rozpočet | soubor | 1,000 | 72 205,00 | 72 205,00 |
|---|---|--------|-------------------------------------|--------|-------|-----------|-----------|

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

09 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
268/9

Soupis:

30 - Vedlejší náklady

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

21. 5. 2021

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

IČ:

26874199

DIČ:

CZ26874199

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

21 800,00

| | Základ daně | Sazba daně | Výše daně |
|--------------|-------------|------------|-----------|
| DPH základní | 0,00 | 21,00% | 0,00 |
| DPH snížená | 21 800,00 | 15,00% | 3 270,00 |

Cena s DPH

v CZK

25 070,00

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

09 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
268/9

Soupis:

30 - Vedlejší náklady

Místo:

Datum: 21. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

21 800,00

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

21 800,00

VRN3 - Zařízení staveniště

13 500,00

VRN4 - Inženýrská činnost

8 300,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

09 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
268/9

Soupis:

30 - Vedlejší náklady

Místo:

Datum: 21. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|

Náklady soupisu celkem

21 800,00

D VRN Vedlejší rozpočtové náklady 21 800,00

D VRN3 Zařízení staveniště 13 500,00

| | | | | | | | |
|---|---|-----------|--|--------|-------|-----------|-----------|
| 1 | K | 030001000 | Veškeré náklady spojené s vybudováním, provozem a odstraněním zařízení staveniště. | soubor | 1,000 | 13 500,00 | 13 500,00 |
|---|---|-----------|--|--------|-------|-----------|-----------|

D VRN4 Inženýrská činnost 8 300,00

| | | | | | | | |
|---|---|-----------|--------|--------|-------|----------|----------|
| 2 | K | 044002000 | Revize | soubor | 1,000 | 7 500,00 | 7 500,00 |
|---|---|-----------|--------|--------|-------|----------|----------|

| | | | | | | | |
|---|---|-----------|-----------------------------------|--------|-------|--------|--------|
| 3 | K | 045002000 | Kompletační a koordinační činnost | soubor | 1,000 | 800,00 | 800,00 |
|---|---|-----------|-----------------------------------|--------|-------|--------|--------|

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

10 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
275/10

Soupis:

01 - zateplení obálky budovy

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Zhotovitel:

ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

21. 5. 2021

IČ:

DIČ:

IČ:

26874199

DIČ:

CZ26874199

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

1 346 431,98

| | Základ daně | Sazba daně | Výše daně |
|--------------|--------------|------------|------------|
| DPH základní | 0,00 | 21,00% | 0,00 |
| DPH snížená | 1 346 431,98 | 15,00% | 201 964,80 |

Cena s DPH

v CZK

1 548 396,78

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

10 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
275/10

Soupis:

01 - zateplení obálky budovy

Místo:

Datum: 21. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

1 346 431,98

| | |
|--|--------------|
| HSV - Práce a dodávky HSV | 1 073 057,49 |
| 6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní | 758 993,61 |
| 9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání | 4 437,90 |
| 997 - Přesun sutě | 18 722,08 |
| 998 - Přesun hmot | 290 903,90 |
| 61 - Úprava povrchů vnitřních | 195 019,27 |
| 63 - Podlahy a podlahové konstrukce | 2 023,43 |
| 94 - Lešení a stavební výtahy | 91 189,50 |
| PSV - Práce a dodávky PSV | 273 374,49 |
| 713 - Izolace tepelné | 88 970,51 |
| 762 - Konstrukce tesařské | 5 774,14 |
| 764 - Konstrukce klempířské | 57 060,47 |
| 766 - Konstrukce truhlářské | 105 951,79 |
| 767 - Konstrukce zámečnické | 8 590,59 |
| 783 - Dokončovací práce - nátěry | 495,34 |
| 784 - Dokončovací práce - malby a tapety | 6 531,65 |

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

10 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
275/10

Soupis:

01 - zateplení obálky budovy

Místo:

Datum: 21. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|

Náklady soupisu celkem

1 346 431,98

D HSV Práce a dodávky HSV 1 073 057,49

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní 758 993,61

| | | | | | | | |
|---|---|-----------|---|----|--------|--------|----------|
| 1 | K | 612315301 | Vápenná omítka ostění nebo nadpraží hladká | m2 | 9,900 | 615,66 | 6 095,03 |
| | W | | okna sklep | | | | |
| | W | | (0,3+0,9+0,3+0,9)*7*0,3 | | 5,040 | | |
| | W | | (0,3+0,6+0,3+0,6)*9*0,3 | | 4,860 | | |
| | W | | Součet | | 9,900 | | |
| 2 | K | 612315302 | Vápenná omítka ostění nebo nadpraží štuková | m2 | 4,000 | 681,69 | 2 726,76 |
| | W | | dveře vstup | | | | |
| | W | | (2,1+1+2,1)*0,4 | | 2,080 | | |
| | W | | dveře zadní vstup | | | | |
| | W | | (2+0,8+2)*0,4 | | 1,920 | | |
| | W | | Součet | | 4,000 | | |
| 3 | K | 621131121 | Podkladní a spojovací vrstva vnějších omítaných ploch penetrace akrylát-silikonová nanášená ručně podhledů | m2 | 31,480 | 56,73 | 1 785,86 |
| | W | | římsa pod okapem | | | | |
| | W | | 46,3*0,5 | | 23,150 | | |
| | W | | pruvlak zadní vstup | | | | |
| | W | | 3,8*(0,5*0,7) | | 1,330 | | |
| | W | | podhled D20 | | | | |
| | W | | 7 | | 7,000 | | |
| | W | | Součet | | 31,480 | | |
| 4 | K | 621142001 | Potažení vnějších ploch pletivem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknitým vtačením do tmelu podhledů | m2 | 23,150 | 204,60 | 4 736,49 |
| | W | | římsa pod okapem | | | | |
| | W | | 46,3*0,5 | | 23,150 | | |
| | W | | Součet | | 23,150 | | |
| 5 | K | 621221011 | Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením z desek z minerální vlny s podélnou orientací vláken na vnější podhledy, tloušťky desek přes 40 do 80 mm | m2 | 1,330 | 650,07 | 864,59 |
| | W | | pruvlak zadní vstup | | | | |
| | W | | 3,8*(0,5*0,7) | | 1,330 | | |
| | W | | Součet | | 1,330 | | |
| 6 | M | 63151520 | deska tepelně izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno $\lambda=0,036$ tl 60mm | m2 | 1,330 | 257,61 | 342,62 |
| 7 | K | 621221031 | Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením z desek z minerální vlny s podélnou orientací vláken na vnější podhledy, tloušťky desek přes 120 do 160 mm | m2 | 7,000 | 726,33 | 5 084,31 |
| | W | | podhled D20 | | | | |
| | W | | 7 | | 7,000 | | |
| 8 | M | 63151538 | deska tepelně izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno $\lambda=0,036$ tl 160mm | m2 | 7,140 | 611,01 | 4 362,61 |
| | W | | 7*1,02 "Přepočtené koeficientem množství | | 7,140 | | |
| 9 | K | 621532021 | Omítka tenkovrstvá silikonová vnějších ploch probarvená, včetně penetrace podkladu hydrofilní, s regulací vlhkosti na povrchu a se zvýšenou ochranou proti mikroorganismům zrnitá, tloušťky 2,0 mm podhledů | m2 | 31,480 | 285,51 | 8 987,85 |
| | W | | římsa pod okapem | | | | |
| | W | | 46,3*0,5 | | 23,150 | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----------|--|----|----------|--------------|-------------------|
| | W | | pruvlak zadní vstup | | | | |
| | W | | 3,8*(0,5*0,7) | | 1,330 | | |
| | W | | podhled D20 | | | | |
| | W | | 7 | | 7,000 | | |
| | W | | Součet | | 31,480 | | |
| 10 | K | 622131121 | Podkladní a spojovací vrstva vnějších omítaných ploch penetrace akrylát-silikonová nanášená ručně stěn | m2 | 552,555 | 49,94 | 27 594,60 |
| | W | | zídka zadní vstup | | | | |
| | W | | (3+0,3+3)*1,5 | | 9,450 | | |
| | W | | sokl | | | | |
| | W | | zadní část | | | | |
| | W | | 21,4*1 | | 21,400 | | |
| | W | | 4,5*2 | | 9,000 | | |
| | W | | boční část | | | | |
| | W | | 10,35*1 | | 10,350 | | |
| | W | | přední část | | | | |
| | W | | 19,5*1 | | 19,500 | | |
| | W | | sokl | | | | |
| | W | | zadní část | | | | |
| | W | | 21,4*1,5 | | 32,100 | | |
| | W | | boční část | | | | |
| | W | | 10,35*1,5 | | 15,525 | | |
| | W | | přední část | | | | |
| | W | | 19,5*1,5 | | 29,250 | | |
| | W | | zadní část | | | | |
| | W | | 21,4*7 | | 149,800 | | |
| | W | | boční část | | | | |
| | W | | 10,35*7 | | 72,450 | | |
| | W | | štít | | | | |
| | W | | 36 | | 36,000 | | |
| | W | | přední část | | | | |
| | W | | 19,5*7 | | 136,500 | | |
| | W | | okna fasada | | | | |
| | W | | -1,2*1,5*25 | | -45,000 | | |
| | W | | -1,8*1,5*2 | | -5,400 | | |
| | W | | -0,55*1,5*2 | | -1,650 | | |
| | W | | -0,4*0,8*2 | | -0,640 | | |
| | W | | štít | | | | |
| | W | | -0,9*1,35*1 | | -1,215 | | |
| | W | | okna fasada ostění | | | | |
| | W | | (1,5+1,2+1,5)*25*0,35 | | 36,750 | | |
| | W | | (1,5+1,8+1,5)*2*0,35 | | 3,360 | | |
| | W | | (1,5+0,55+1,5)*2*0,35 | | 2,485 | | |
| | W | | (0,8+0,4+0,8)*2*0,35 | | 1,400 | | |
| | W | | štít | | | | |
| | W | | (1,35+0,9+1,35)*1*0,35 | | 1,260 | | |
| | W | | okna fasada parapety | | | | |
| | W | | (1,2)*12*0,35 | | 5,040 | | |
| | W | | (1,8)*4*0,35 | | 2,520 | | |
| | W | | (0,55)*2*0,35 | | 0,385 | | |
| | W | | (0,4)*2*0,35 | | 0,280 | | |
| | W | | štít | | | | |
| | W | | (0,9)*1*0,35 | | 0,315 | | |
| | W | | ostění soklové okna | | | | |
| | W | | (0,9+0,3+0,9+0,3)*7*0,3 | | 5,040 | | |
| | W | | (0,6+0,3+0,6+0,3)*9*0,3 | | 4,860 | | |
| | W | | dveře zadní vstup | | | | |
| | W | | (2+0,8+2)*0,3 | | 1,440 | | |
| | W | | Součet | | 552,555 | | |
| 11 | K | 622135011 | Vyrovnání nerovností podkladu vnějších omítaných ploch tmelem, tloušťky do 2 mm stěn | m2 | 468,540 | 3,72 | 1 742,97 |
| | W | | zídka zadní vstup | | | | |
| | W | | (3+0,3+3)*1,5 | | 9,450 | | |
| | W | | sokl | | | | |
| | W | | zadní část | | | | |
| | W | | 21,4*1 | | 21,400 | | |
| | W | | 4,5*2 | | 9,000 | | |
| | W | | boční část | | | | |
| | W | | 10,35*1 | | 10,350 | | |
| | W | | přední část | | | | |
| | W | | 19,5*1 | | 19,500 | | |
| | W | | zadní část | | | | |
| | W | | 21,4*7 | | 149,800 | | |
| | W | | boční část | | | | |
| | W | | 10,35*7 | | 72,450 | | |
| | W | | štít | | | | |
| | W | | 36 | | 36,000 | | |
| | W | | přední část | | | | |
| | W | | 19,5*7 | | 136,500 | | |
| | W | | okna fasada | | | | |
| | W | | -1,2*1,5*25 | | -45,000 | | |
| | W | | -1,8*1,5*2 | | -5,400 | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----------|---|----|-----------|--------------|-------------------|
| W | | | -0,55*1,5*2 | | -1,650 | | |
| W | | | -0,4*0,8*2 | | -0,640 | | |
| W | | | štít | | | | |
| W | | | -0,9*1,35*1 | | -1,215 | | |
| W | | | okna fasada ostění | | | | |
| W | | | (1,5+1,2+1,5)*25*0,35 | | 36,750 | | |
| W | | | (1,5+1,8+1,5)*2*0,35 | | 3,360 | | |
| W | | | (1,5+0,55+1,5)*2*0,35 | | 2,485 | | |
| W | | | (0,8+0,4+0,8)*2*0,35 | | 1,400 | | |
| W | | | štít | | | | |
| W | | | (1,35+0,9+1,35)*1*0,35 | | 1,260 | | |
| W | | | okna fasada parapety | | | | |
| W | | | (1,2)*25*0,35 | | 10,500 | | |
| W | | | (1,8)*2*0,35 | | 1,260 | | |
| W | | | (0,55)*2*0,35 | | 0,385 | | |
| W | | | (0,4)*2*0,35 | | 0,280 | | |
| W | | | štít | | | | |
| W | | | (0,9)*1*0,35 | | 0,315 | | |
| W | | | Součet | | 468,540 | | |
| 12 | K | 622135095 | Vyrovnaní nerovností podkladu vnějších omítaných ploch tmelem, tloušťky do 2 mm Příplatek k ceně za každý další 1 mm tloušťky podkladní vrstvy přes 2 mm tmelem stěn | m2 | 1 405,620 | 1,86 | 2 614,45 |
| W | | | zídka zadní vstup | | | | |
| W | | | (3+0,3+3)*1,5 | | 9,450 | | |
| W | | | sokl | | | | |
| W | | | zadní část | | | | |
| W | | | 21,4*1 | | 21,400 | | |
| W | | | 4,5*2 | | 9,000 | | |
| W | | | boční část | | | | |
| W | | | 10,35*1 | | 10,350 | | |
| W | | | přední část | | | | |
| W | | | 19,5*1 | | 19,500 | | |
| W | | | zadní část | | | | |
| W | | | 21,4*7 | | 149,800 | | |
| W | | | boční část | | | | |
| W | | | 10,35*7 | | 72,450 | | |
| W | | | štít | | | | |
| W | | | 36 | | 36,000 | | |
| W | | | přední část | | | | |
| W | | | 19,5*7 | | 136,500 | | |
| W | | | okna fasada | | | | |
| W | | | -1,2*1,5*25 | | -45,000 | | |
| W | | | -1,8*1,5*2 | | -5,400 | | |
| W | | | -0,55*1,5*2 | | -1,650 | | |
| W | | | -0,4*0,8*2 | | -0,640 | | |
| W | | | štít | | | | |
| W | | | -0,9*1,35*1 | | -1,215 | | |
| W | | | okna fasada ostění | | | | |
| W | | | (1,5+1,2+1,5)*25*0,35 | | 36,750 | | |
| W | | | (1,5+1,8+1,5)*2*0,35 | | 3,360 | | |
| W | | | (1,5+0,55+1,5)*2*0,35 | | 2,485 | | |
| W | | | (0,8+0,4+0,8)*2*0,35 | | 1,400 | | |
| W | | | štít | | | | |
| W | | | (1,35+0,9+1,35)*1*0,35 | | 1,260 | | |
| W | | | okna fasada parapety | | | | |
| W | | | (1,2)*25*0,35 | | 10,500 | | |
| W | | | (1,8)*2*0,35 | | 1,260 | | |
| W | | | (0,55)*2*0,35 | | 0,385 | | |
| W | | | (0,4)*2*0,35 | | 0,280 | | |
| W | | | štít | | | | |
| W | | | (0,9)*1*0,35 | | 0,315 | | |
| W | | | Součet | | 468,540 | | |
| W | | | 468,54*3 "Přepočtené koeficientem množství | | 1 405,620 | | |
| 13 | K | 622142001 | Potažení vnějších ploch pleťvem v ploše nebo pruzích, na plném podkladu sklovláknitým vtláčením do tmelu stěn | m2 | 9,450 | 179,49 | 1 696,18 |
| W | | | zídka zadní vstup | | | | |
| W | | | (3+0,3+3)*1,5 | | 9,450 | | |
| W | | | Součet | | 9,450 | | |
| 14 | K | 622143004 | Montáž omítkových profilů plastových, pozinkovaných nebo dřevěných upevněných vtláčením do podkladní vrstvy nebo přibitím začišťovacích samolepicích pro vytvoření dilatujícího spoje s okenním rámem | m | 203,500 | 30,88 | 6 284,08 |
| W | | | okna fasada | | | | |
| W | | | (1,5+1,2+1,5)*25 | | 105,000 | | |
| W | | | (1,5+1,8+1,5)*2 | | 9,600 | | |
| W | | | (1,5+0,55+1,5)*2 | | 7,100 | | |
| W | | | (0,8+0,4+0,8)*2 | | 4,000 | | |
| W | | | štít | | | | |
| W | | | (1,35+0,9+1,35)*1 | | 3,600 | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----------|---|----|----------|--------------|-------------------|
| | | | ostění soklové okna (0,9+0,3+0,9+0,3)*7 | | 16,800 | | |
| | | | (0,6+0,3+0,6+0,3)*9 | | 16,200 | | |
| | | | dveře zadní vstup (2+0,8+2) | | 4,800 | | |
| | | | okna fasada (1,2)*25 | | 30,000 | | |
| | | | (1,8)*2 | | 3,600 | | |
| | | | (0,55)*2 | | 1,100 | | |
| | | | (0,4)*2 | | 0,800 | | |
| | | | štit (0,9)*1 | | 0,900 | | |
| | | | Součet | | 203,500 | | |
| 15 | M | 59051476 | profil začišťovací PVC 9mm s výztužnou tkaninou pro ostění ETICS | m | 183,810 | 26,60 | 4 889,35 |
| | | | okna fasada (1,5+1,2+1,5)*25 | | 105,000 | | |
| | | | (1,5+1,8+1,5)*2 | | 9,600 | | |
| | | | (1,5+0,55+1,5)*2 | | 7,100 | | |
| | | | (0,8+0,4+0,8)*2 | | 4,000 | | |
| | | | štit (1,35+0,9+1,35)*1 | | 3,600 | | |
| | | | ostění soklové okna (0,9+0,3+0,9+0,3)*7 | | 16,800 | | |
| | | | (0,6+0,3+0,6+0,3)*9 | | 16,200 | | |
| | | | dveře zadní vstup (2+0,8+2) | | 4,800 | | |
| | | | Součet | | 167,100 | | |
| | | | 167,1*1,1 "Přepočtené koeficientem množství" | | 183,810 | | |
| 16 | M | 59051510 | profil začišťovací s okapnicí PVC s výztužnou tkaninou pro nadpraží ETICS | m | 40,040 | 30,23 | 1 210,41 |
| | | | okna fasada (1,2)*25 | | 30,000 | | |
| | | | (1,8)*2 | | 3,600 | | |
| | | | (0,55)*2 | | 1,100 | | |
| | | | (0,4)*2 | | 0,800 | | |
| | | | štit (0,9)*1 | | 0,900 | | |
| | | | Součet | | 36,400 | | |
| | | | 36,4*1,1 "Přepočtené koeficientem množství" | | 40,040 | | |
| 17 | K | 622211021 | Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením z polystyrenových desek nebo z kombinovaných desek na vnější stěny, tloušťky desek přes 80 do 120 mm | m2 | 60,250 | 548,70 | 33 059,18 |
| | | | sokl zadní část 21,4*1 | | 21,400 | | |
| | | | 4,5*2 | | 9,000 | | |
| | | | boční část 10,35*1 | | 10,350 | | |
| | | | přední část 19,5*1 | | 19,500 | | |
| | | | Součet | | 60,250 | | |
| 18 | M | 28376443 | deska z polystyrénu XPS, hrana rovná a strukturovaný povrch 300kPa tl 100mm | m2 | 63,263 | 385,95 | 24 416,35 |
| | | | 60,25*1,05 "Přepočtené koeficientem množství" | | 63,263 | | |
| 19 | K | 713131141 | Montáž tepelné izolace stěn rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) lepením celoplošně | m2 | 76,875 | 153,45 | 11 796,47 |
| | | | sokl zadní část 21,4*1,5 | | 32,100 | | |
| | | | boční část 10,35*1,5 | | 15,525 | | |
| | | | přední část 19,5*1,5 | | 29,250 | | |
| | | | Součet | | 76,875 | | |
| 20 | M | 28376017 | deska perimetrická fasádní soklová 150kPa λ=0,036 tl 100mm | m2 | 84,563 | 280,86 | 23 750,36 |
| | | | 76,875*1,1 "Přepočtené koeficientem množství" | | 84,563 | | |
| 21 | K | 622211031 | Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením z polystyrenových desek nebo z kombinovaných desek na vnější stěny, tloušťky desek přes 120 do 160 mm | m2 | 340,845 | 645,44 | 219 995,00 |
| | | | zadní část 21,4*7 | | 149,800 | | |
| | | | boční část 10,35*7 | | 72,450 | | |
| | | | štit | | | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----------|--|----|----------|--------------|-------------------|
| | W | | 36 | | 36,000 | | |
| | W | | přední část | | | | |
| | W | | 19,5*7 | | 136,500 | | |
| | W | | okna fasada | | | | |
| | W | | -1,2*1,5*25 | | -45,000 | | |
| | W | | -1,8*1,5*2 | | -5,400 | | |
| | W | | -0,55*1,5*2 | | -1,650 | | |
| | W | | -0,4*0,8*2 | | -0,640 | | |
| | W | | štit | | | | |
| | W | | -0,9*1,35*1 | | -1,215 | | |
| | W | | Součet | | 340,845 | | |
| 22 | M | 28376044 | deska EPS grafitová fasádní $\lambda=0,032$ tl 160mm | m2 | 357,887 | 274,35 | 98 186,30 |
| | W | | 340,845*1,05 "Přepočtené koeficientem množství | | 357,887 | | |
| 23 | K | 622211031 | Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením z polystyrenových desek nebo z kombinovaných desek na vnější stěny, tloušťky desek přes 120 do 160 mm | m2 | 2,730 | 645,44 | 1 762,05 |
| | W | | sokl u vstupu | | | | |
| | W | | (1,5+1,5)*0,5 | | 1,500 | | |
| | W | | nad vstupem stříška | | | | |
| | W | | 4,1*0,3 | | 1,230 | | |
| | W | | Součet | | 2,730 | | |
| 24 | M | 28376447 | deska z polystyrénu XPS, hrana rovná a strukturovaný povrch 300kPa tl 160mm | m2 | 3,003 | 431,52 | 1 295,85 |
| | W | | 2,73*1,1 "Přepočtené koeficientem množství | | 3,003 | | |
| 25 | K | 622212051 | Montáž kontaktního zateplení vnějšího ostění, nadpraží nebo parapetu lepením z polystyrenových desek nebo z kombinovaných desek hloubky špalet přes 200 do 400 mm, tloušťky desek do 40 mm | m | 165,700 | 204,60 | 33 902,22 |
| | W | | okna fasada | | | | |
| | W | | (1,2+1,5+1,2+1,5)*25 | | 135,000 | | |
| | W | | (1,8+1,5+1,8+1,5)*2 | | 13,200 | | |
| | W | | (0,55+1,5+0,55+1,5)*2 | | 8,200 | | |
| | W | | (0,4+0,8+0,4+0,8)*2 | | 4,800 | | |
| | W | | štit | | | | |
| | W | | (0,9+1,35+0,9+1,35)*1 | | 4,500 | | |
| | W | | Součet | | 165,700 | | |
| 26 | M | 28376031 | deska EPS grafitová fasádní $\lambda=0,032$ tl 30mm | m2 | 49,781 | 51,52 | 2 564,72 |
| | W | | okna fasada ostění | | | | |
| | W | | (1,5+1,2+1,5)*25*0,35 | | 36,750 | | |
| | W | | (1,5+1,8+1,5)*2*0,35 | | 3,360 | | |
| | W | | (1,5+0,55+1,5)*2*0,35 | | 2,485 | | |
| | W | | (0,8+0,4+0,8)*2*0,35 | | 1,400 | | |
| | W | | štit | | | | |
| | W | | (1,35+0,9+1,35)*1*0,35 | | 1,260 | | |
| | W | | Součet | | 45,255 | | |
| | W | | 45,255*1,1 "Přepočtené koeficientem množství | | 49,781 | | |
| 27 | M | 28376438 | deska z polystyrénu XPS, hrana rovná a strukturovaný povrch 250kPa tl 30mm | m2 | 14,014 | 116,25 | 1 629,13 |
| | W | | okna fasada parapety | | | | |
| | W | | (1,2)*25*0,35 | | 10,500 | | |
| | W | | (1,8)*2*0,35 | | 1,260 | | |
| | W | | (0,55)*2*0,35 | | 0,385 | | |
| | W | | (0,4)*2*0,35 | | 0,280 | | |
| | W | | štit | | | | |
| | W | | (0,9)*1*0,35 | | 0,315 | | |
| | W | | Součet | | 12,740 | | |
| | W | | 12,74*1,1 "Přepočtené koeficientem množství | | 14,014 | | |
| 28 | K | 622212051 | Montáž kontaktního zateplení vnějšího ostění, nadpraží nebo parapetu lepením z polystyrenových desek nebo z kombinovaných desek hloubky špalet přes 200 do 400 mm, tloušťky desek do 40 mm | m | 37,800 | 204,60 | 7 733,88 |
| | W | | ostění soklové okna | | | | |
| | W | | (0,9+0,3+0,9+0,3)*7 | | 16,800 | | |
| | W | | (0,6+0,3+0,6+0,3)*9 | | 16,200 | | |
| | W | | dveře zadní vstup | | | | |
| | W | | (2+0,8+2) | | 4,800 | | |
| | W | | Součet | | 37,800 | | |
| 29 | M | 28376438 | deska z polystyrénu XPS, hrana rovná a strukturovaný povrch 250kPa tl 30mm | m2 | 12,474 | 116,25 | 1 450,10 |
| | W | | ostění soklové okna | | | | |
| | W | | (0,9+0,3+0,9+0,3)*7*0,3 | | 5,040 | | |
| | W | | (0,6+0,3+0,6+0,3)*9*0,3 | | 4,860 | | |
| | W | | dveře zadní vstup | | | | |
| | W | | (2+0,8+2)*0,3 | | 1,440 | | |
| | W | | Součet | | 11,340 | | |
| | W | | 11,34*1,1 "Přepočtené koeficientem množství | | 12,474 | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----------|--|----|----------|--------------|-------------------|
| 30 | K | 622221031 | Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením z desek z minerální vlny s podélnou orientací vláken na vnější stěny, tloušťky desek přes 120 do 160 mm | m2 | 7,900 | 586,83 | 4 635,96 |
| | W | | u vstupu | | | | |
| | W | | (1,5+1+1,5)*2,5 | | 10,000 | | |
| | W | | -1*2,1 | | -2,100 | | |
| | W | | Součet | | 7,900 | | |
| 31 | M | 63151538 | deska tepelně izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno $\lambda=0,036$ tl 160mm | m2 | 8,690 | 611,01 | 5 309,68 |
| | W | | 7,9*1,1 "Přepočtené koeficientem množství | | 8,690 | | |
| 32 | K | 622222051 | Montáž kontaktního zateplení vnějšího ostění, nadpraží nebo parapetu lepením z desek z minerální vlny s podélnou nebo kolmou orientací vláken hloubky špalet přes 200 do 400 mm, tloušťky desek do 40 mm | m | 5,200 | 197,16 | 1 025,23 |
| | W | | ostění vstupní dveře | | | | |
| | W | | (2,1+1+2,1) | | 5,200 | | |
| 33 | M | 63151518 | deska tepelně izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno $\lambda=0,036$ tl 40mm | m2 | 2,860 | 172,05 | 492,06 |
| | W | | ostění vstupní dveře | | | | |
| | W | | (2,1+1+2,1)*0,5 | | 2,600 | | |
| | W | | 2,6*1,1 "Přepočtené koeficientem množství | | 2,860 | | |
| 34 | K | 622251101 | Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením Příplatek k cenám za zápusťnou montáž kotev s použitím tepelněizolačních zátek na vnější stěny z polystyrenu | m2 | 340,845 | 13,21 | 4 502,56 |
| | W | | zadní část | | | | |
| | W | | 21,4*7 | | 149,800 | | |
| | W | | boční část | | | | |
| | W | | 10,35*7 | | 72,450 | | |
| | W | | štit | | | | |
| | W | | 36 | | 36,000 | | |
| | W | | přední část | | | | |
| | W | | 19,5*7 | | 136,500 | | |
| | W | | okna fasada | | | | |
| | W | | -1,2*1,5*25 | | -45,000 | | |
| | W | | -1,8*1,5*2 | | -5,400 | | |
| | W | | -0,55*1,5*2 | | -1,650 | | |
| | W | | -0,4*0,8*2 | | -0,640 | | |
| | W | | štit | | | | |
| | W | | -0,9*1,35*1 | | -1,215 | | |
| | W | | Součet | | 340,845 | | |
| 35 | K | 622251105 | Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením Příplatek k cenám za zápusťnou montáž kotev s použitím tepelněizolačních zátek na vnější stěny z minerální vlny | m2 | 7,900 | 21,86 | 172,69 |
| | W | | u vstupu | | | | |
| | W | | (1,5+1+1,5)*2,5 | | 10,000 | | |
| | W | | -1*2,1 | | -2,100 | | |
| | W | | Součet | | 7,900 | | |
| 36 | K | 622252001 | Montáž profilů kontaktního zateplení zakládacích soklových připevněných hmoždinkami | m | 51,250 | 98,58 | 5 052,23 |
| | W | | zadní část | | | | |
| | W | | 21,4 | | 21,400 | | |
| | W | | boční část | | | | |
| | W | | 10,35 | | 10,350 | | |
| | W | | přední část | | | | |
| | W | | 19,5 | | 19,500 | | |
| | W | | Součet | | 51,250 | | |
| 37 | M | 59051653 | profil zakládací Al tl 0,7mm pro ETICS pro izolant tl 160mm | m | 52,788 | 92,72 | 4 894,50 |
| | W | | 51,25*1,03 "Přepočtené koeficientem množství | | 52,788 | | |
| 38 | K | 622252002 | Montáž profilů kontaktního zateplení ostatních stěnových, dilatačních apod. lepených do tmelu | m | 238,900 | 45,01 | 10 752,89 |
| | W | | roh | | | | |
| | W | | 7*8 | | 56,000 | | |
| | W | | řimsa | | | | |
| | W | | 47 | | 47,000 | | |
| | W | | okna fasada | | | | |
| | W | | (1,5+1,5)*25 | | 75,000 | | |
| | W | | (1,5+1,5)*2 | | 6,000 | | |
| | W | | (1,5+1,5)*2 | | 6,000 | | |
| | W | | (0,8+0,8)*2 | | 3,200 | | |
| | W | | štit | | | | |
| | W | | (1,35+1,35)*1 | | 2,700 | | |
| | W | | ostění soklové okna | | | | |
| | W | | (0,9+0,3+0,9+0,3)*7 | | 16,800 | | |
| | W | | (0,6+0,3+0,6+0,3)*9 | | 16,200 | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----------|---|----|----------|--------------|-------------------|
| | | | dvě zadní vstup (2+0,8+2) | | 4,800 | | |
| | | | dvě vstup (2,1+1+2,1) | | 5,200 | | |
| | | | Součet | | 238,900 | | |
| 39 | M | 63127416 | profil rohový PVC 23x23mm s výztužnou tkaninou š 100mm pro ETICS | m | 262,790 | 25,11 | 6 598,66 |
| | | | 238,9*1,1 "Přepočtené koeficientem množství | | 262,790 | | |
| 40 | K | 622311121 | Omítka vápenná vnějších ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 15 mm hladká stěn | m2 | 9,450 | 35,34 | 333,96 |
| | | | zídka zadní vstup (3+0,3+3)*1,5 | | 9,450 | | |
| 41 | K | 622325112 | Oprava vápenné omítky vnějších ploch stupně členitosti 1 hladké stěn, v rozsahu opravované plochy přes 10 do 30% | m2 | 340,845 | 3,91 | 1 332,70 |
| | | | zadní část 21,4*7 | | 149,800 | | |
| | | | boční část 10,35*7 | | 72,450 | | |
| | | | štit 36 | | 36,000 | | |
| | | | přední část 19,5*7 | | 136,500 | | |
| | | | okna fasada -1,2*1,5*25 | | -45,000 | | |
| | | | -1,8*1,5*2 | | -5,400 | | |
| | | | -0,55*1,5*2 | | -1,650 | | |
| | | | -0,4*0,8*2 | | -0,640 | | |
| | | | štit -0,9*1,35*1 | | -1,215 | | |
| | | | Součet | | 340,845 | | |
| 42 | K | 622511111 | Omítka tenkovrstvá akrylátová vnějších ploch probarvená, včetně penetrace podkladu mozaiková střednězrnná stěn | m2 | 79,600 | 517,08 | 41 159,57 |
| | | | ostění soklové okna (0,9+0,3+0,9+0,3)*7*0,3 | | 5,040 | | |
| | | | (0,6+0,3+0,6+0,3)*9*0,3 | | 4,860 | | |
| | | | sokl zadní část 21,4*1 | | 21,400 | | |
| | | | 4,5*2 | | 9,000 | | |
| | | | boční část 10,35*1 | | 10,350 | | |
| | | | přední část 19,5*1 | | 19,500 | | |
| | | | zídka zadní vstup (3+0,3+3)*1,5 | | 9,450 | | |
| | | | Součet | | 79,600 | | |
| 43 | K | 622532021 | Omítka tenkovrstvá silikonová vnějších ploch probarvená, včetně penetrace podkladu hydrofilní, s regulací vlhkosti na povrchu a se zvýšenou ochranou proti mikroorganismům zrnitá, tloušťky 2,0 mm stěn | m2 | 386,100 | 320,63 | 123 795,24 |
| | | | zadní část 21,4*7 | | 149,800 | | |
| | | | boční část 10,35*7 | | 72,450 | | |
| | | | štit 36 | | 36,000 | | |
| | | | přední část 19,5*7 | | 136,500 | | |
| | | | okna fasada -1,2*1,5*25 | | -45,000 | | |
| | | | -1,8*1,5*2 | | -5,400 | | |
| | | | -0,55*1,5*2 | | -1,650 | | |
| | | | -0,4*0,8*2 | | -0,640 | | |
| | | | štit -0,9*1,35*1 | | -1,215 | | |
| | | | okna fasada ostění (1,5+1,2+1,5)*25*0,35 | | 36,750 | | |
| | | | (1,5+1,8+1,5)*2*0,35 | | 3,360 | | |
| | | | (1,5+0,55+1,5)*2*0,35 | | 2,485 | | |
| | | | (0,8+0,4+0,8)*2*0,35 | | 1,400 | | |
| | | | štit (1,35+0,9+1,35)*1*0,35 | | 1,260 | | |
| | | | Součet | | 386,100 | | |
| 44 | K | 629135102 | Vyrovnávací vrstva z cementové malty pod klempířskými prvky šířky přes 150 do 300 mm | m | 36,400 | 70,03 | 2 549,09 |
| | | | okna fasada parapety (1,2)*25 | | 30,000 | | |
| | | | (1,8)*2 | | 3,600 | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----------|---|----|----------|--------------|-------------------|
| | | | (0,55)*2 | | 1,100 | | |
| | | | (0,4)*2 | | 0,800 | | |
| | | | štit | | | | |
| | | | (0,9)*1 | | 0,900 | | |
| | | | Součet | | 36,400 | | |
| 45 | K | 629991011 | Zakrytí vnějších ploch před znečištěním včetně pozdějšího odkrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepicí páskou | m2 | 65,035 | 38,69 | 2 516,20 |
| | | | okna sklep | | | | |
| | | | (0,9*0,3)*7 | | 1,890 | | |
| | | | (0,6*0,3)*9 | | 1,620 | | |
| | | | okna fasada | | | | |
| | | | 1,2*1,5*25 | | 45,000 | | |
| | | | 1,8*1,5*2 | | 5,400 | | |
| | | | 0,55*1,5*2 | | 1,650 | | |
| | | | 0,4*0,8*2 | | 0,640 | | |
| | | | štit | | | | |
| | | | 0,9*1,35*1 | | 1,215 | | |
| | | | dveře vstupy | | | | |
| | | | 1*2,1 | | 2,100 | | |
| | | | 0,8*2 | | 1,600 | | |
| | | | okna lodžie | | | | |
| | | | 0,4*0,8*2 | | 0,640 | | |
| | | | 0,55*0,8*2 | | 0,880 | | |
| | | | 0,6*2*2 | | 2,400 | | |
| | | | Součet | | 65,035 | | |
| 46 | K | 629995101 | Očištění vnějších ploch tlakovou vodou omytím | m2 | 556,755 | 1,40 | 779,46 |
| | | | zidka zadní vstup | | | | |
| | | | (3+0,3+3)*1,5 | | 9,450 | | |
| | | | sokl | | | | |
| | | | zadní část | | | | |
| | | | 21,4*1 | | 21,400 | | |
| | | | 4,5*2 | | 9,000 | | |
| | | | boční část | | | | |
| | | | 10,35*1 | | 10,350 | | |
| | | | přední část | | | | |
| | | | 19,5*1 | | 19,500 | | |
| | | | sokl | | | | |
| | | | zadní část | | | | |
| | | | 21,4*1,5 | | 32,100 | | |
| | | | boční část | | | | |
| | | | 10,35*1,5 | | 15,525 | | |
| | | | přední část | | | | |
| | | | 19,5*1,5 | | 29,250 | | |
| | | | zadní část | | | | |
| | | | 21,4*7 | | 149,800 | | |
| | | | boční část | | | | |
| | | | 10,35*7 | | 72,450 | | |
| | | | štit | | | | |
| | | | 36 | | 36,000 | | |
| | | | přední část | | | | |
| | | | 19,5*7 | | 136,500 | | |
| | | | okna fasada | | | | |
| | | | -1,2*1,5*25 | | -45,000 | | |
| | | | -1,8*1,5*2 | | -5,400 | | |
| | | | -0,55*1,5*2 | | -1,650 | | |
| | | | -0,4*0,8*2 | | -0,640 | | |
| | | | štit | | | | |
| | | | -0,9*1,35*1 | | -1,215 | | |
| | | | okna fasada ostění | | | | |
| | | | (1,5+1,2+1,5)*25*0,35 | | 36,750 | | |
| | | | (1,5+1,8+1,5)*2*0,35 | | 3,360 | | |
| | | | (1,5+0,55+1,5)*2*0,35 | | 2,485 | | |
| | | | (0,8+0,4+0,8)*2*0,35 | | 1,400 | | |
| | | | štit | | | | |
| | | | (1,35+0,9+1,35)*1*0,35 | | 1,260 | | |
| | | | okna fasada parapety | | | | |
| | | | (1,2)*25*0,35 | | 10,500 | | |
| | | | (1,8)*2*0,35 | | 1,260 | | |
| | | | (0,55)*2*0,35 | | 0,385 | | |
| | | | (0,4)*2*0,35 | | 0,280 | | |
| | | | štit | | | | |
| | | | (0,9)*1*0,35 | | 0,315 | | |
| | | | ostění soklové okna | | | | |
| | | | (0,9+0,3+0,9+0,3)*7*0,3 | | 5,040 | | |
| | | | (0,6+0,3+0,6+0,3)*9*0,3 | | 4,860 | | |
| | | | dveře zadní vstup | | | | |
| | | | (2+0,8+2)*0,3 | | 1,440 | | |
| | | | Součet | | 556,755 | | |
| 47 | K | 629999011 | Příplatky k cenám úprav vnějších povrchů za zvýšenou pracnost při provádění styku dvou struktur na fasádě | m | 168,090 | 3,16 | 531,16 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----------|--|----|----------|--------------|-------------------|
| | W | | šambrány kolem oken | | | | |
| | W | | okna fasada | | | | |
| | W | | (1,5+1,2+1,5)*25 | | 105,000 | | |
| | W | | (1,5+1,8+1,5)*2 | | 9,600 | | |
| | W | | (1,5+0,55+1,5)*2 | | 7,100 | | |
| | W | | (0,8+0,4+0,8)*2 | | 4,000 | | |
| | W | | štít | | | | |
| | W | | (1,35+0,9+1,35)*1 | | 3,600 | | |
| | W | | Součet | | 129,300 | | |
| | W | | 129,3*1,3 "Přepočtené koeficientem množství | | 168,090 | | |
| D | 9 | | Ostatní konstrukce a práce, bourání | | | | 4 437,90 |
| 48 | K | 952901111 | Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m | m2 | 295,400 | 2,98 | 880,29 |
| | W | | suteren | | | | |
| | W | | 138,8 | | 138,800 | | |
| | W | | podlaha na půdě | | | | |
| | W | | 156,6 | | 156,600 | | |
| | W | | Součet | | 295,400 | | |
| 49 | K | 968082016 | Vybourání plastových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat rámu oken s křídly, plochy přes 1 do 2 m2 | m2 | 3,700 | 265,05 | 980,69 |
| | W | | dveře | | | | |
| | W | | 2*0,8 | | 1,600 | | |
| | W | | 2,1*1 | | 2,100 | | |
| | W | | Součet | | 3,700 | | |
| 50 | K | 968062455 | Vybourání dřevěných rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy do 2 m2 | m2 | 4,590 | 179,49 | 823,86 |
| | W | | okna sklep | | | | |
| | W | | 0,9*0,3*7 | | 1,890 | | |
| | W | | 0,6*0,3*9 | | 1,620 | | |
| | W | | okna lodžie | | | | |
| | W | | 0,4*0,8*2 | | 0,640 | | |
| | W | | 0,55*0,8 | | 0,440 | | |
| | W | | Součet | | 4,590 | | |
| 51 | K | 978015341 | Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnějších ploch s vyškrabáním spar a s očištěním zdíva stupně členitosti 1 a 2, v rozsahu přes 10 do 30 % | m2 | 342,395 | 5,12 | 1 753,06 |
| | W | | zadní část | | | | |
| | W | | 20,9*7 | | 146,300 | | |
| | W | | boční část | | | | |
| | W | | 10,35*7 | | 72,450 | | |
| | W | | štít | | | | |
| | W | | 36 | | 36,000 | | |
| | W | | přední část | | | | |
| | W | | 19*7 | | 133,000 | | |
| | W | | okna fasada | | | | |
| | W | | -1,2*1,5*12 | | -21,600 | | |
| | W | | -1,8*1,5*6 | | -16,200 | | |
| | W | | -0,55*1,5*2 | | -1,650 | | |
| | W | | -0,4*0,8*2 | | -0,640 | | |
| | W | | -0,85*2,3 | | -1,955 | | |
| | W | | -0,8*1,1 | | -0,880 | | |
| | W | | štít | | | | |
| | W | | -0,9*1,35*2 | | -2,430 | | |
| | W | | Součet | | 342,395 | | |
| D | 997 | | Přesun sutě | | | | 18 722,08 |
| 52 | K | 997013213 | Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně pro budovy a haly výšky přes 9 do 12 m | t | 6,319 | 1 367,10 | 8 638,70 |
| 53 | K | 997013501 | Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km | t | 6,319 | 222,27 | 1 404,52 |
| 54 | K | 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 | 88,466 | 9,67 | 855,47 |
| | W | | 6,319*14 "Přepočtené koeficientem množství | | 88,466 | | |
| 55 | K | 997013631 | Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04 | t | 6,118 | 1 278,75 | 7 823,39 |
| D | 998 | | Přesun hmot | | | | 290 903,90 |
| 56 | K | 998018002 | Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 6 do 12 m | t | 23,940 | 111,60 | 2 671,70 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|------|-----|-----------|--|----|------------|--------------|-------------------|
| D 61 | | | Úprava povrchů vnitřních | | | | 195 019,27 |
| 57 | K | 621131121 | Podkladní a spojovací vrstva vnějších omtaných ploch penetrace akrylát-silikonová nanášená ručně podhledů | m2 | 152,680 | 56,73 | 8 661,54 |
| | W | | podhled v suterénu | | | | |
| | W | | 138,8 | | 138,800 | | |
| | W | | 138,8*1,1 "Přepočtené koeficientem množství | | 152,680 | | |
| 58 | K | 621221011 | Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením z desek z minerální vlny s podélnou orientací vláken na vnější podhledy, tloušťky desek přes 40 do 80 mm | m2 | 33,840 | 650,07 | 21 998,37 |
| | W | | žebra strop | | | | |
| | W | | (0,15+0,15+0,15)*9,4*8 | | 33,840 | | |
| 59 | M | 63141464 | deska tepelně izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno $\lambda=0,041$ tl 60mm | m2 | 34,517 | 194,37 | 6 709,07 |
| | W | | 33,84*1,02 "Přepočtené koeficientem množství | | 34,517 | | |
| 60 | K | 621221021 | Montáž kontaktního zateplení lepením a mechanickým kotvením z desek z minerální vlny s podélnou orientací vláken na vnější podhledy, tloušťky desek přes 80 do 120 mm | m2 | 138,800 | 703,08 | 97 587,50 |
| | W | | podhled v suterénu | | | | |
| | W | | 138,8 | | 138,800 | | |
| 61 | M | 63152379 | deska tepelně izolační minerální kontaktních pro podhledy finální s povrchovou úpravou $\lambda=0,041$ tl 100mm | m2 | 152,680 | 393,39 | 60 062,79 |
| | W | | 138,8*1,1 "Přepočtené koeficientem množství | | 152,680 | | |
| D 63 | | | Podlahy a podlahové konstrukce | | | | 2 023,43 |
| 62 | K | 632450122 | Potěr cementový vyrovnávací ze suchých směsí v pásu o průměrné (střední) tl. přes 20 do 30 mm | m2 | 5,330 | 362,70 | 1 933,19 |
| | W | | lodžie | | | | |
| | W | | 4,1*1,3 | | 5,330 | | |
| 63 | K | 632459175 | Příplatky k cenám potěrů za malou plochu do 5 m2 jednotlivě, tl. potěru přes 40 do 50 mm | m2 | 5,330 | 16,93 | 90,24 |
| D 94 | | | Lešení a stavební výtahy | | | | 91 189,50 |
| 64 | K | 941111121 | Montáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W09 přes 0,9 do 1,2 m, výšky do 10 m | m2 | 456,000 | 58,78 | 26 803,68 |
| | W | | fasáda | | | | |
| | W | | (20+12,5+20)*8 | | 420,000 | | |
| | W | | štít | | | | |
| | W | | 36 | | 36,000 | | |
| | W | | Součet | | 456,000 | | |
| 65 | K | 941111221 | 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 -1121 | m2 | 27 360,000 | 0,94 | 25 718,40 |
| | W | | fasáda | | | | |
| | W | | (20+12,5+20)*8 | | 420,000 | | |
| | W | | štít | | | | |
| | W | | 36 | | 36,000 | | |
| | W | | Součet | | 456,000 | | |
| | W | | 456*60 "Přepočtené koeficientem množství | | 27 360,000 | | |
| 66 | K | 941111821 | Demontáž lešení řadového trubkového lehkého pracovního s podlahami s provozním zatížením tř. 3 do 200 kg/m2 šířky tř. W09 přes 0,9 do 1,2 m, výšky do 10 m | m2 | 456,000 | 35,71 | 16 283,76 |
| | W | | fasáda | | | | |
| | W | | (20+12,5+20)*8 | | 420,000 | | |
| | W | | štít | | | | |
| | W | | 36 | | 36,000 | | |
| | W | | Součet | | 456,000 | | |
| 67 | K | 944511111 | Montáž ochranné sítě zavěšené na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken | m2 | 456,000 | 15,72 | 7 168,32 |
| | W | | fasáda | | | | |
| | W | | (20+12,5+20)*8 | | 420,000 | | |
| | W | | štít | | | | |
| | W | | 36 | | 36,000 | | |
| | W | | Součet | | 456,000 | | |
| 68 | K | 944511211 | Montáž ochranné sítě Příplatek za první a každý další den použití sítě k ceně -1111 | m2 | 27 360,000 | 0,33 | 9 028,80 |
| | W | | fasáda | | | | |
| | W | | (20+12,5+20)*8 | | 420,000 | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----------|--|----|------------|--------------|-------------------|
| | W | | štit | | | | |
| | W | | 36 | | 36,000 | | |
| | W | | Součet | | 456,000 | | |
| | W | | 456*60 "Přepočtené koeficientem množství | | 27 360,000 | | |
| 69 | K | 944511811 | Demontáž ochranné sítě zavěšené na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken | m2 | 456,000 | 10,60 | 4 833,60 |
| | W | | fasáda | | | | |
| | W | | (20+12,5+20)*8 | | 420,000 | | |
| | W | | štit | | | | |
| | W | | 36 | | 36,000 | | |
| | W | | Součet | | 456,000 | | |
| 70 | K | 944711113 | Montáž záchytné stříšky zřizované současně s lehkým nebo těžkým lešením, šířky přes 2,0 do 2,5 m | m | 6,000 | 135,78 | 814,68 |
| | W | | přední a zadní vstup | | | | |
| | W | | 3+3 | | 6,000 | | |
| 71 | K | 944711213 | Montáž záchytné stříšky Příplatek za první a každý další den použití záchytné stříšky k ceně -1113 | m | 12,000 | 2,82 | 33,84 |
| | W | | přední a zadní vstup | | | | |
| | W | | 3+3 | | 6,000 | | |
| | W | | 6*2 "Přepočtené koeficientem množství | | 12,000 | | |
| 72 | K | 944711813 | Demontáž záchytné stříšky zřizované současně s lehkým nebo těžkým lešením, šířky přes 2,0 do 2,5 m | m | 6,000 | 84,07 | 504,42 |
| | W | | přední a zadní vstup | | | | |
| | W | | 3+3 | | 6,000 | | |
| D | PSV | | Práce a dodávky PSV | | | | 273 374,49 |
| D | 713 | | Izolace tepelné | | | | 88 970,51 |
| 73 | K | 713121121 | Montáž tepelné izolace podlah rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) kladenými volně dvouvrstvá | m2 | 161,000 | 47,52 | 7 650,72 |
| | W | | podlaha na půdě | | | | |
| | W | | 144 | | 144,000 | | |
| | W | | strop nad schodištěm | | | | |
| | W | | 17 | | 17,000 | | |
| | W | | Součet | | 161,000 | | |
| 74 | M | 63148105 | <i>deska tepelné izolační minerální univerzální $\lambda=0,041$ tl 120mm</i> | m2 | 330,050 | 166,47 | 54 943,42 |
| | W | | 161*2,05 "Přepočtené koeficientem množství | | 330,050 | | |
| 75 | K | 713122111 | Izolace pro pochozí půdy parotěsná vrstva na ploše vodorovné V | m2 | 161,000 | 109,74 | 17 668,14 |
| | W | | podlaha na půdě | | | | |
| | W | | 144 | | 144,000 | | |
| | W | | strop nad schodištěm | | | | |
| | W | | 17 | | 17,000 | | |
| | W | | Součet | | 161,000 | | |
| 76 | K | 713151111 | Montáž tepelné izolace střech šikmých rohožemi, pásy, deskami (izolační materiál ve specifikaci) kladenými volně mezi krokve | m2 | 5,000 | 33,95 | 169,75 |
| | W | | vikýř nad schodištěm | | | | |
| | W | | 5 | | 5,000 | | |
| 77 | M | 28376809 | <i>deska fenolická tepelné izolační fasádní $\lambda=0,020$ tl 120mm</i> | m2 | 5,000 | 1 078,80 | 5 394,00 |
| 78 | K | 713151111 | Montáž tepelné izolace střech šikmých rohožemi, pásy, deskami (izolační materiál ve specifikaci) kladenými volně mezi krokve | m2 | 7,500 | 33,95 | 254,63 |
| | W | | S03 | | | | |
| | W | | 2,5*3 | | 7,500 | | |
| 79 | M | 63166763 | <i>pás tepelné izolační mezi krokve tl 100mm</i> | m2 | 7,650 | 103,23 | 789,71 |
| | W | | 7,5*1,02 "Přepočtené koeficientem množství | | 7,650 | | |
| 80 | M | 63150861 | <i>pás tepelné izolační minerální tl 50mm</i> | m2 | 7,650 | 52,08 | 398,41 |
| | W | | 7,5*1,02 "Přepočtené koeficientem množství | | 7,650 | | |
| 81 | K | 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 | % | 938,370 | 1,81 | 1 701,73 |
| D | 762 | | Konstrukce tesařské | | | | 5 774,14 |
| 82 | K | 762511247 | Podlahové konstrukce podkladové z dřevoštěpkových desek OSB jednovrstvých šroubovaných na sraz, tloušťky desky 25 mm | m2 | 15,000 | 377,58 | 5 663,70 |
| | W | | podlaha na MV na půdě | | | | |
| | W | | 15*1 | | 15,000 | | |
| 83 | K | 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 | % | 60,900 | 1,81 | 110,44 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|-------|-----|-----------|--|-----|----------|--------------|-------------------|
| D 764 | | | Konstrukce klempířské | | | | 57 060,47 |
| 84 | K | 764002851 | Demontáž klempířských konstrukcí oplechování parapetů do suti | m | 35,650 | 70,03 | 2 496,57 |
| | W | | KL10-16 | | | | |
| | W | | 1,75*2 | | 3,500 | | |
| | W | | 1,15*25 | | 28,750 | | |
| | W | | 0,85*2 | | 1,700 | | |
| | W | | 0,5*2 | | 1,000 | | |
| | W | | 0,35*2 | | 0,700 | | |
| | W | | Součet | | 35,650 | | |
| 85 | K | 764004801 | Demontáž klempířských konstrukcí žlabu podokapního do suti | m | 37,000 | 67,89 | 2 511,93 |
| | W | | KL01-05 | | | | |
| | W | | 18,5*2 | | 37,000 | | |
| | W | | Součet | | 37,000 | | |
| 86 | K | 764004861 | Demontáž klempířských konstrukcí svodu do suti | m | 16,000 | 52,82 | 845,12 |
| | W | | KL01-05 | | | | |
| | W | | 8+8 | | 16,000 | | |
| 87 | K | 764216605 | Oplechování parapetů z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou rovných mechanicky kotvené, bez rohů rš 400 mm | m | 35,650 | 386,88 | 13 792,27 |
| | W | | KL10-16 | | | | |
| | W | | 1,75*2 | | 3,500 | | |
| | W | | 1,15*25 | | 28,750 | | |
| | W | | 0,85*2 | | 1,700 | | |
| | W | | 0,5*2 | | 1,000 | | |
| | W | | 0,35*2 | | 0,700 | | |
| | W | | Součet | | 35,650 | | |
| 88 | K | 764216665 | Oplechování parapetů z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou rovných celoplošně lepené, bez rohů Příplatek k cenám za zvýšenou pracnost při provedení rohu nebo koutu do rš 400 mm | kus | 70,000 | 77,38 | 5 416,60 |
| | W | | KL10-16 | | | | |
| | W | | 2*4 | | 8,000 | | |
| | W | | 2*25 | | 50,000 | | |
| | W | | 2*2 | | 4,000 | | |
| | W | | 2*2 | | 4,000 | | |
| | W | | 2*2 | | 4,000 | | |
| | W | | Součet | | 70,000 | | |
| 89 | K | 764511602 | Žlab podokapní z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou včetně háků a čel půlkruhový rš 330 mm | m | 37,000 | 427,80 | 15 828,60 |
| | W | | KL01-05 | | | | |
| | W | | 18,5*2 | | 37,000 | | |
| | W | | Součet | | 37,000 | | |
| 90 | K | 764511643 | Žlab podokapní z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou včetně háků a čel kotlík oválný (trychtýřový), rš žlabu/průměr svodu 330/120 mm | kus | 2,000 | 489,18 | 978,36 |
| 91 | K | 764518623 | Svod z pozinkovaného plechu s upraveným povrchem včetně objímek, kolen a odskoků kruhový, průměru 120 mm | m | 16,000 | 894,66 | 14 314,56 |
| | W | | KL01-05 | | | | |
| | W | | 8+8 | | 16,000 | | |
| 92 | K | 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 | % | 604,120 | 1,45 | 876,46 |
| D 766 | | | Konstrukce truhlářské | | | | 105 951,79 |
| 93 | K | 766622216 | Montáž oken plastových plochy do 1 m2 včetně montáže rámu otevíravých do zdiva | kus | 20,000 | 880,71 | 17 614,20 |
| | W | | O01 | | | | |
| | W | | 7 | | 7,000 | | |
| | W | | O02 | | | | |
| | W | | 9 | | 9,000 | | |
| | W | | O03 | | | | |
| | W | | 2 | | 2,000 | | |
| | W | | O04 | | | | |
| | W | | 2 | | 2,000 | | |
| | W | | Součet | | 20,000 | | |
| 94 | M | 61140049 | okno plastové otevíravé/sklonné dvojsklo do plochy 1m2 | m2 | 5,030 | 6 863,40 | 34 522,90 |
| | W | | O01 | | | | |
| | W | | 7*0,3*0,9 | | 1,890 | | |
| | W | | O02 | | | | |
| | W | | 9*0,3*0,6 | | 1,620 | | |
| | W | | O03 | | | | |
| | W | | 2*0,8*0,4 | | 0,640 | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|-------|-----|-----------|--|-----|-----------|--------------|-------------------|
| | W | | O04 | | | | |
| | W | | 2*0,8*0,55 | | 0,880 | | |
| | W | | Součet | | 5,030 | | |
| 95 | K | 766660411 | Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových vchodových dveří včetně rámu do zdíva jednokřídlových bez nadsvětliku | kus | 1,000 | 2 790,00 | 2 790,00 |
| 96 | M | 61144163 | dveře plastové vchodové jednokřídlé otvíravé 800x2000mm | kus | 1,000 | 11 439,00 | 11 439,00 |
| | W | | D11 | | | | |
| | W | | 1 | | 1,000 | | |
| 97 | K | 767640111 | Montáž dveří ocelových vchodových jednokřídlových bez nadsvětliku | kus | 1,000 | 3 245,70 | 3 245,70 |
| 98 | M | 55341246 | dveře Al vchodové jednokřídlové š 1000mm | kus | 1,000 | 25 203,00 | 25 203,00 |
| | W | | D01 | | | | |
| | W | | 1 | | 1,000 | | |
| 99 | K | 766660717 | Montáž dveřních doplňků samozavírače na zárubeň ocelovou | kus | 2,000 | 208,32 | 416,64 |
| 100 | M | 54917250 | samozavírač dveří hydraulický K214 č.11 zlatá bronz | kus | 2,000 | 744,00 | 1 488,00 |
| 101 | K | 766660734 | Montáž dveřních doplňků dveřního kování bezpečnostního panikového kování | kus | 1,000 | 1 776,30 | 1 776,30 |
| 102 | M | 766001 | Panikové kování -sada pro dveře se štítkem, klika/klika + zámek | ks | 1,000 | 6 324,00 | 6 324,00 |
| 103 | K | 998766202 | Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m | % | 1 127,090 | 1,00 | 1 132,05 |
| D 767 | | | Konstrukce zámečnické | | | | 8 590,59 |
| 104 | K | 767893115 | Montáž stříšek nad venkovními vstupy z kovových profilů kotvených k nosné konstrukci pomocí závěsů, výplň ze skla rovná, šířky do 1,50 m | kus | 1,000 | 1 515,90 | 1 515,90 |
| 105 | M | 63437000 | Vchodová stříška rovná, kotvená pomocí konzol, nerezový rám, výplň vrstvené bezpečnostní sklo 1400x900mm | kus | 1,000 | 7 030,80 | 7 030,80 |
| 106 | K | 998767101 | Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m | t | 0,039 | 1 125,30 | 43,89 |
| D 783 | | | Dokončovací práce - nátěry | | | | 495,34 |
| 107 | K | 783301303 | Příprava podkladu zámečnických konstrukcí před provedením nátěru odrezivění odrezovačem bezoplachovým | m2 | 1,166 | 47,15 | 54,98 |
| | W | | HUP | | | | |
| | W | | 0,5*0,5*2 | | 0,500 | | |
| | W | | el rozv | | | | |
| | W | | 0,4*0,7*2 | | 0,560 | | |
| | W | | Součet | | 1,060 | | |
| | W | | 1,06*1,1 "Přepočtené koeficientem množství | | 1,166 | | |
| 108 | K | 783301313 | Příprava podkladu zámečnických konstrukcí před provedením nátěru odmaštění odmašťovačem ředidlovým | m2 | 1,166 | 57,10 | 66,58 |
| 109 | K | 783317101 | Krycí nátěr (email) zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický standardní | m2 | 1,166 | 98,58 | 114,94 |
| 110 | K | 783322101 | Tmelení zámečnických konstrukcí včetně přebroušení tmelených míst, tmelem disperzním akrylátovým nebo latexovým | m2 | 1,166 | 90,86 | 105,94 |
| 111 | K | 783334201 | Základní antikorozní nátěr zámečnických konstrukcí jednonásobný epoxidový | m2 | 1,166 | 131,13 | 152,90 |
| D 784 | | | Dokončovací práce - malby a tapety | | | | 6 531,65 |
| 112 | K | 784181101 | Penetrace podkladu jednonásobná základní akrylátová v místnostech výšky do 3,80 m | m2 | 152,680 | 14,23 | 2 172,64 |
| | W | | podhled v suterénu | | | | |
| | W | | 138,8 | | 138,800 | | |
| | W | | 138,8*1,1 "Přepočtené koeficientem množství | | 152,680 | | |
| 113 | K | 784221111 | Malby z malířských směsí otěruvzdorných za sucha dvojnásobné, bílé za sucha otěruvzdorné středně v místnostech výšky do 3,80 m | m2 | 152,680 | 28,55 | 4 359,01 |
| | W | | podhled v suterénu | | | | |
| | W | | 138,8 | | 138,800 | | |
| | W | | 138,8*1,1 "Přepočtené koeficientem množství | | 152,680 | | |

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

10 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
275/10

Soupis:

02 - sanace suterénu

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Zhotovitel:

ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

21. 5. 2021

IČ:

DIČ:

IČ:

26874199

DIČ:

CZ26874199

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

410 547,82

| | Základ daně | Sazba daně | Výše daně |
|--------------|-------------|------------|-----------|
| DPH základní | 0,00 | 21,00% | 0,00 |
| snížená | 410 547,82 | 15,00% | 61 582,17 |

Cena s DPH

v CZK

472 129,99

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

10 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
275/10

Soupis:

02 - sanace suterénu

Místo:

Datum: 21. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

410 547,82

HSV - Práce a dodávky HSV

328 272,63

1 - Zemní práce

83 256,81

11 - Zemní práce - přípravné a přidružené práce

2 018,75

3 - Svislé a kompletní konstrukce

51 579,40

5 - Komunikace pozemní

13 870,96

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

106 177,18

8 - Trubní vedení

37 527,48

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

5 751,30

997 - Přesun sutě

26 740,55

998 - Přesun hmot

3 368,95

PSV - Práce a dodávky PSV

82 275,19

711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům

68 960,90

784 - Dokončovací práce - malby a tapety

13 314,29

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

10 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
275/10

Soupis:

02 - sanace suterénu

Místo:

Datum: 21. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|

Náklady soupisu celkem

410 547,82

| | | | | | | | |
|----|-----|-----------|---|----------------|---------|--------|------------|
| D | HSV | | Práce a dodávky HSV | | | | 328 272,63 |
| D | 1 | | Zemní práce | | | | 83 256,81 |
| 1 | K | 132154203 | Hloubení zapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 přes 50 do 100 m ³ | m ³ | 62,400 | 883,50 | 55 130,40 |
| | VV | | 1,3*48 | | 62,400 | | |
| 2 | K | 151101101 | Zřízení pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení příložené pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 2 m | m ² | 93,600 | 16,74 | 1 566,86 |
| | VV | | 52*1,8 | | 93,600 | | |
| 3 | K | 151101111 | Odstranění pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu příložené, hloubky do 2 m | m ² | 93,600 | 4,84 | 453,02 |
| | VV | | 52*1,8 | | 93,600 | | |
| 4 | K | 162751137 | Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II na vzdálenost skupiny 4 a 5 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m | m ³ | 24,000 | 190,65 | 4 575,60 |
| | VV | | 0,5*48 | | 24,000 | | |
| 5 | K | 162751119 | Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1 000 | m ³ | 120,000 | 9,67 | 1 160,40 |
| | VV | | 0,5*48 | | 24,000 | | |
| | VV | | 24*5 "Přepočtené koeficientem množství | | 120,000 | | |
| 6 | K | 171201231 | Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovné) zeminy a kamení zaříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04 | t | 24,000 | 153,45 | 3 682,80 |
| | VV | | 0,5*48 | | 24,000 | | |
| 7 | K | 174151101 | Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách | m ³ | 38,400 | 106,95 | 4 106,88 |
| | VV | | 0,8*48 | | 38,400 | | |
| 8 | K | 181411132 | Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m ² výsevem včetně utážení parkového na svahu přes 1:5 do 1:2 | m ² | 300,000 | 25,58 | 7 674,00 |
| | VV | | 300 | | 300,000 | | |
| 9 | M | 00572410 | osivo směs travní parková | kg | 15,000 | 84,54 | 1 268,10 |
| | VV | | 300*0,05 "Přepočtené koeficientem množství | | 15,000 | | |
| 10 | K | 181912111 | Úprava pláňe vyrovnáním výškových rozdílů ručně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 3 bez zhutnění | m ² | 300,000 | 5,40 | 1 620,00 |
| D | 11 | | Zemní práce - přípravné a přidružené práce | | | | 2 018,75 |
| 11 | K | 113106021 | Rozebrání dlažeb a dílců při překopech inženýrských sítí s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek ručně komunikací pro pěší s ložem z kameniva nebo živice a s výplní spár z betonových nebo kameninových dla | m ² | 23,750 | 85,00 | 2 018,75 |
| | VV | | 18*0,5*2 | | 18,000 | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----------|---|-----|----------|--------------|-------------------|
| | W | | 11,5*0,5 | | 5,750 | | |
| | W | | Součet | | 23,750 | | |
| D | 3 | | Svislé a kompletní konstrukce | | | | 51 579,40 |
| 12 | K | 319202213 | Dodatečná izolace zdiva injektáží beztlakovou infuzí silikonovou mikroemulzí, tloušťka zdiva přes 300 do 450 mm | m | 58,000 | 889,30 | 51 579,40 |
| | W | | 58 | | 58,000 | | |
| D | 5 | | Komunikace pozemní | | | | 13 870,96 |
| 13 | K | 451577877 | Podklad nebo lože pod dlažbu (přídlažbu) v ploše vodorovné nebo ve sklonu do 1:5, tloušťky od 30 do 100 mm ze šterkopisku | m2 | 23,750 | 53,94 | 1 281,08 |
| | W | | 18*0,5*2 | | 18,000 | | |
| | W | | 11,5*0,5 | | 5,750 | | |
| | W | | Součet | | 23,750 | | |
| 14 | K | 637211121 | Okapový chodník z dlaždic betonových se zalitím spár cementovou maltou do písku, tl. dlaždic 40 mm | m2 | 23,750 | 530,10 | 12 589,88 |
| | W | | 18*0,5*2 | | 18,000 | | |
| | W | | 11,5*0,5 | | 5,750 | | |
| | W | | Součet | | 23,750 | | |
| D | 6 | | Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní | | | | 106 177,18 |
| 15 | K | 612325423 | Oprava vápenocementové omítky vnitřních ploch štukové dvouvrstvé, tloušťky do 20 mm a tloušťky štuky do 3 mm stěn, v rozsahu opravované plochy přes 30 do 50% | m2 | 144,100 | 230,00 | 33 143,00 |
| | W | | 1PP suterén, plochy mimo sanační omítku | | | | |
| | W | | 123,5*2,2 | | 271,700 | | |
| | W | | -58*2,2 | | -127,600 | | |
| | W | | Součet | | 144,100 | | |
| 16 | K | 612821002 | Sanační omítky vnitřních ploch stěn pro vlhké zdivo, prováděná ručně štuková | m2 | 127,600 | 370,00 | 47 212,00 |
| | W | | stěny v suterénu v rozsahu dle PD | | | | |
| | W | | (58)*2,2 | | 127,600 | | |
| 17 | K | 619999031 | Příplatky k cenám úprav povrchů za zaoblení ploch poloměru do 100 mm nebo rozvinuté šifky do 150 mm | m | 50,600 | 67,98 | 3 439,79 |
| | W | | fabion žb pás a svislá stěna při napojení HI | | | | |
| | W | | 50,6 | | 50,600 | | |
| 18 | K | 622131121 | Podkladní a spojovací vrstva vnějších omítaných ploch penetrace akrylát-silikonová nanášená ručně stěn | m2 | 127,600 | 49,94 | 6 372,34 |
| 19 | K | 622311121 | Omítky vápenná vnějších ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 15 mm hladká stěn | m2 | 91,080 | 35,34 | 3 218,77 |
| | W | | pod HI vyrovnání plochy | | | | |
| | W | | 50,6*1,8 | | 91,080 | | |
| 20 | K | 629995101 | Očištění vnějších ploch tlakovou vodou omytím | m2 | 91,080 | 1,40 | 127,51 |
| | W | | 50,6*1,8 | | 91,080 | | |
| 21 | K | 629995223 | Očištění vnějších ploch tryskáním Příplatek k cenám za zvýšenou pracnost ve stíněném nebo uzavřeném prostoru | m2 | 91,080 | 0,47 | 42,81 |
| | W | | 50,6*1,8 | | 91,080 | | |
| 22 | K | 985131311 | Očištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah ruční dočištění ocelovými kartáči | m2 | 91,080 | 138,57 | 12 620,96 |
| | W | | 50,6*1,8 | | 91,080 | | |
| D | 8 | | Trubní vedení | | | | 37 527,48 |
| 23 | K | 212312111 | Lože pro trativody z betonu prostého | m3 | 4,800 | 2 743,50 | 13 168,80 |
| | W | | 48*0,1 | | 4,800 | | |
| 24 | K | 212750103 | Trativody z drenážních a melioračních trubek pro budovy se zřízením šterkového lože pod trubky a s jejich obsypem v otevřeném výkopu trubka tyčová PVC-U plocha pro vtekání vody min. 80 cm2/m SN 4 celoperforovaná 360° DN 160 | m | 48,000 | 206,46 | 9 910,08 |
| 25 | K | 894812201 | Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 425 šachtové dno (DN šachty / DN trubního vedení) DN 425/150 průtočné | kus | 2,000 | 2 929,50 | 5 859,00 |
| 26 | K | 894812232 | Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 425 roura šachtová korugovaná bez hrdla, světlé hloubky 2000 mm | kus | 2,000 | 2 287,80 | 4 575,60 |
| 27 | K | 894812255 | Revizní a čistící šachta z polypropylenu PP pro hladké trouby DN 425 poklop plastový (pro třídu zatížení) pachotěsný s madlem | kus | 2,000 | 957,90 | 1 915,80 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----------|--|----|----------|--------------|-------------------|
| 28 | K | 899661312 | Zřízení filtračního obalu drenážních trubek ze skelné tkaniny, slaměných rohoží apod. proti zarůstání kořeny, zanášení zemitými částicemi nebo pískem DN přes 130 do 200 | m | 48,000 | 14,79 | 709,92 |
| 29 | M | 69311098 | <i>geotextilie netkaná separační, filtrační, ochranná s převahou recyklovaných PES vláken 250g/m3</i> | m2 | 103,680 | 13,39 | 1 388,28 |
| | VV | | 48*1,8 | | 86,400 | | |
| | VV | | 86,4*1,2 "Přepočtené koeficientem množství | | 103,680 | | |
| | D | 9 | Ostatní konstrukce a práce, bourání | | | | 5 751,30 |
| 30 | K | 952901111 | Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m | m2 | 138,000 | 2,98 | 411,24 |
| | VV | | podlaha suterén | | | | |
| | VV | | 138 | | 138,000 | | |
| 31 | K | 978013191 | Otlučení vápenných nebo vápenocementových omítek vnitřních ploch stěn s vyškrabáním spar, s očištěním zdiva, v rozsahu přes 50 do 100 % | m2 | 127,600 | 41,85 | 5 340,06 |
| | VV | | stěny v suterénu v rozsahu dle PD | | | | |
| | VV | | 58*2,2 | | 127,600 | | |
| | D | 997 | Přesun sutě | | | | 26 740,55 |
| 32 | K | 997013211 | Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně pro budovy a haly výšky do 6 m | t | 11,928 | 605,43 | 7 221,57 |
| 33 | K | 997013501 | Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km | t | 11,928 | 222,27 | 2 651,24 |
| 34 | K | 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 | 166,992 | 9,67 | 1 614,81 |
| | VV | | 11,928*14 "Přepočtené koeficientem množství | | 166,992 | | |
| 35 | K | 997013631 | Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04 | t | 11,928 | 1 278,75 | 15 252,93 |
| | D | 998 | Přesun hmot | | | | 3 368,95 |
| 36 | K | 998018001 | Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky do 6 m | t | 42,618 | 79,05 | 3 368,95 |
| | D | PSV | Práce a dodávky PSV | | | | 82 275,19 |
| | D | 711 | Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům | | | | 68 960,90 |
| 37 | K | 711112001 | Provedení izolace proti zemní vlhkosti materiálem a tmely za studena na ploše svislé S nátěrem penetračním | m2 | 91,080 | 19,72 | 1 796,10 |
| | VV | | 50,6*1,8 | | 91,080 | | |
| 38 | M | 11163150 | <i>lak penetrační asfaltový</i> | t | 0,032 | 47 244,00 | 1 511,81 |
| | VV | | 91,08*0,00035 "Přepočtené koeficientem množství | | 0,032 | | |
| 39 | K | 711142559 | Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením NAIP na ploše svislé S | m2 | 91,080 | 104,16 | 9 486,89 |
| | VV | | 50,6*1,8 | | 91,080 | | |
| 40 | M | 62853004 | <i>pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 4,0mm s vložkou ze skleněné tkaniny a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem na horním povrchu</i> | m2 | 109,296 | 141,36 | 15 450,08 |
| | VV | | 91,08*1,2 "Přepočtené koeficientem množství | | 109,296 | | |
| 41 | K | 711142559 | Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením NAIP na ploše svislé S | m2 | 91,080 | 104,16 | 9 486,89 |
| | VV | | 50,6*1,8 | | 91,080 | | |
| 42 | M | 62855001 | <i>pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 4,0mm s vložkou z polyesterové rohože a spalitelnou PE fólií nebo jemnozrnným minerálním posypem na horním povrchu</i> | m2 | 109,296 | 52,08 | 5 692,14 |
| | VV | | 91,08*1,2 "Přepočtené koeficientem množství | | 109,296 | | |
| 43 | K | 711161215 | izolace proti zemní vlhkosti a dešťakové vodě nopovými fóliemi na ploše svislé S vrstva ochranná, odvětrávací a drenážní výška nopku 20,0 mm, tl. fólie do 1,0 mm | m2 | 96,140 | 196,23 | 18 865,55 |
| | VV | | 50,6*1,9 | | 96,140 | | |
| 44 | K | 711161384 | izolace proti zemní vlhkosti a dešťakové vodě nopovými fóliemi ostatní ukončení izolace provětrávací lištou | m | 50,600 | 91,51 | 4 630,41 |
| | VV | | 50,6 | | 50,600 | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|--|-----|--------------|--|----|----------|--------------|-------------------|
| 45 | K | 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 | % | 719,560 | 2,84 | 2 041,03 |
| D 784 Dokončovací práce - malby a tapety | | | | | | | 13 314,29 |
| 46 | K | 784181101 | Penetrace podkladu jednonásobná základní akrylátová v místnostech výšky do 3,80 m | m2 | 144,100 | 14,23 | 2 050,54 |
| | W | | 1PP suterén, plochy mimo sanační omítku | | | | |
| | W | | 123,5*2,2 | | 271,700 | | |
| | W | | -58*2,2 | | -127,600 | | |
| | W | | Součet | | 144,100 | | |
| 47 | K | 784191007 | Čištění vnitřních ploch hrubý úklid po provedení malířských prací omytím podlah | m2 | 139,000 | 2,43 | 337,77 |
| 48 | K | 784221111 | Malby z malířských směsí otěruvzdorných za sucha dvojnásobné, bílé za sucha otěruvzdorné středně v místnostech výšky do 3,80 m | m2 | 144,100 | 28,55 | 4 114,06 |
| 49 | K | 784321001 | Malby minerální jednonásobné, bílé v místnostech výšky do 3,80 m | m2 | 127,600 | 28,09 | 3 584,28 |
| | W | | stěny v suterénu v rozsahu dle PD | | | | |
| | W | | 58*2,2 | | 127,600 | | |
| 50 | M | WBR.MI100A25 | vnitřní minerální nátěr - 25 kg bílý | kg | 63,800 | 50,59 | 3 227,64 |
| | W | | 127,6*0,5 "Přepočtené koeficientem množství | | 63,800 | | |

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

10 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
275/10

Soupis:

03 - výměna střešní krytiny

KSO:

Místo:

Zadavatel:

Zhotovitel:

ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

21. 5. 2021

IČ:

DIČ:

IČ:

26874199

DIČ:

CZ26874199

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Cena bez DPH

540 315,93

| | Základ daně | Sazba daně | Výše daně |
|--------------|-------------|------------|-----------|
| DPH základní | 0,00 | 21,00% | 0,00 |
| DPH snížená | 540 315,93 | 15,00% | 81 047,39 |

Cena s DPH

v CZK

621 363,32

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

10 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
275/10

Soupis:

03 - výměna střešní krytiny

Místo:

Datum: 21. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

540 315,93

HSV - Práce a dodávky HSV

27 213,90

997 - Přesun sutě

27 213,90

PSV - Práce a dodávky PSV

513 102,03

712 - Powlakové krytiny

5 205,20

762 - Konstrukce tesařské

108 678,34

764 - Konstrukce klempířské

336 627,73

765 - Krytina skládaná

56 184,80

767 - Konstrukce zámečnické

6 405,96

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

10 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
275/10

Soupis:

03 - výměna střešní krytiny

Místo:

Datum: 21. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|

Náklady soupisu celkem

540 315,93

| | | | | | | | |
|----|-----|-----------|--|-----|---------|----------|------------|
| D | HSV | | Práce a dodávky HSV | | | | 27 213,90 |
| D | 997 | | Přesun sutě | | | | 27 213,90 |
| 1 | K | 997013213 | Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně pro budovy a haly výšky přes 9 do 12 m | t | 8,821 | 1 367,10 | 12 059,19 |
| 2 | K | 997013219 | Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m Příplatek k cenám -3111 až -3217 za zvětšenou vodorovnou dopravu přes vymezenou dopravní vzdálenost za každých dalších i započatých 10 m | t | 8,821 | 65,10 | 574,25 |
| 3 | K | 997013501 | Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km | t | 8,821 | 222,27 | 1 960,64 |
| 4 | K | 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 | 123,494 | 9,67 | 1 194,19 |
| VV | | | 8,821*14 "Přepočtené koeficientem množství | | 123,494 | | |
| 5 | K | 997013631 | Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) smíšeného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04 | t | 8,935 | 1 278,75 | 11 425,63 |
| D | PSV | | Práce a dodávky PSV | | | | 513 102,03 |
| D | 712 | | Povlakové krytiny | | | | 5 205,20 |
| 6 | K | 712600831 | Odstranění ze střech šikmých přes 30° do 45° krytiny povlakové jednovrstvé | m2 | 282,000 | 17,30 | 4 878,60 |
| 7 | K | 712600845 | Odstranění ze střech šikmých přes 30° do 45° doplňků ventilační hlavice | kus | 4,000 | 81,65 | 326,60 |
| D | 762 | | Konstrukce tesařské | | | | 108 678,34 |
| 8 | K | 762083111 | Práce společné pro tesařské konstrukce impregnace řeziva máčením proti dřevokaznému hmyzu a houbám, třída ohrožení 1 a 2 (dřevo v interiéru) | m3 | 27,690 | 535,68 | 14 832,98 |
| VV | | | krokve | | | | |
| VV | | | 19,23 | | 19,230 | | |
| VV | | | bednění | | | | |
| VV | | | 282*0,03 | | 8,460 | | |
| VV | | | Součet | | 27,690 | | |
| 9 | K | 762331932 | Výřezání části střešní vazby vázané konstrukce krovů průřezové plochy řeziva přes 224 do 288 cm2, délky vyřezané části krovového prvku přes 3 do 5 m | m | 45,000 | 60,45 | 2 720,25 |
| 10 | K | 762332923 | Doplnění střešní vazby řezivem (materiál v ceně) průřezové plochy přes 224 do 288 cm2 | m | 45,000 | 122,76 | 5 524,20 |
| 11 | K | 762341210 | Bednění a latování montáž bednění střech rovných a šikmých sklonu do 60° s vyřezáním otvorů z prken hrubých na sraz tl. do 32 mm | m2 | 141,000 | 49,29 | 6 949,89 |
| VV | | | 50% plochy | | | | |
| VV | | | 282*0,5 | | 141,000 | | |
| 12 | M | 60515111 | řezivo jehličnaté boční prkno 20-30mm | m3 | 4,653 | 1 957,65 | 9 108,95 |
| VV | | | 4,23*1,1 "Přepočtené koeficientem množství | | 4,653 | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----------|---|-----|----------|--------------|-------------------|
| 13 | K | 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 | 141,000 | 14,88 | 2 098,08 |
| | VV | | 50% plochy | | | | |
| | VV | | 282*0,5 | | 141,000 | | |
| 14 | K | 762342314 | Bednění a laťování montáž laťování střech složitých sklonu do 60° při osové vzdálenosti latí přes 150 do 360 mm | m2 | 282,000 | 56,92 | 16 051,44 |
| 15 | M | 60514105 | řezivo jehličnaté lať pevnostní třída S10-13 průřez 30x50mm | m3 | 1,777 | 5 933,40 | 10 543,65 |
| | VV | | 0,03*0,05*1*3,5*282*1,2 | | 1,777 | | |
| 16 | K | 762342441 | Bednění a laťování montáž lišt trojúhelníkových nebo kontralatí | m | 705,000 | 11,25 | 7 931,25 |
| | VV | | 282*2,5 | | 705,000 | | |
| 17 | M | 60514106 | řezivo jehličnaté lať pevnostní třída S10-13 průřez 40x60mm | m3 | 2,030 | 6 314,70 | 12 818,84 |
| | VV | | 0,04*0,06*705*1,2 | | 2,030 | | |
| 18 | K | 762342811 | Demontáž bednění a laťování laťování střech sklonu do 60° se všemi nadstřešními konstrukcemi, z latí průřezové plochy do 25 cm2 při osové vzdálenosti do 0,22 m | m2 | 282,000 | 20,37 | 5 744,34 |
| 19 | K | 762395000 | Spojovací prostředky krovů, bednění a laťování, nadstřešních konstrukcí svory, prkna, hřebíky, pásová ocel, vruty | m3 | 3,807 | 1 078,80 | 4 106,99 |
| | VV | | 0,03*0,05*1*3,5*282*1,2 | | 1,777 | | |
| | VV | | 0,04*0,06*705*1,2 | | 2,030 | | |
| | VV | | Součet | | 3,807 | | |
| 20 | K | 762795000 | Spojovací prostředky prostorových vázaných konstrukcí hřebíky, svory, fixační prkna | m3 | 2,885 | 809,10 | 2 334,25 |
| | VV | | 19,23*0,15 | | 2,885 | | |
| 21 | K | 998762102 | Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m | t | 5,635 | 1 404,30 | 7 913,23 |
| D | 764 | | Konstrukce klempířské | | | | 336 627,73 |
| 22 | K | 764001821 | Demontáž klempířských konstrukcí krytiny ze svitků nebo tabulí do suti | m2 | 282,000 | 135,00 | 38 070,00 |
| | VV | | 282 | | 282,000 | | |
| 23 | K | 764001861 | Demontáž klempířských konstrukcí oplechování hřebene z hřebenáčů do suti | m | 18,000 | 54,96 | 989,28 |
| 24 | K | 764002812 | Demontáž klempířských konstrukcí okapového plechu do suti, v krytině skládané | m | 37,000 | 52,45 | 1 940,65 |
| | VV | | 18,5*2 | | 37,000 | | |
| 25 | K | 764002821 | Demontáž klempířských konstrukcí střešního výlezu do suti | kus | 6,000 | 74,40 | 446,40 |
| 26 | K | 764002841 | Demontáž klempířských konstrukcí oplechování horních ploch zdí a nadezdívek do suti | m | 16,000 | 154,38 | 2 470,08 |
| | VV | | 8*2 | | 16,000 | | |
| 27 | K | 764002891 | Demontáž klempířských konstrukcí lemování sloupků komínových lávek do suti | kus | 10,000 | 119,04 | 1 190,40 |
| 28 | K | 764003801 | Demontáž klempířských konstrukcí lemování trub, konzol, držáků, ventilačních nástavců a ostatních kusových prvků do suti | kus | 5,000 | 153,45 | 767,25 |
| 29 | K | 764011616 | Podkladní plech z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou rš 500 mm | m | 84,000 | 326,43 | 27 420,12 |
| | VV | | 18,5+18,5+9+3+3+16+16 | | 84,000 | | |
| 30 | K | 764111653 | Krytina z panelů se zaklapovací drážkou z pozinkovaného plechu tl. min. 0,5 mm s povrchovou úpravou se strukturovaným matným povrchem s tloušťkou laku 25 µm, úpravou u okapů, prostupů a výčnělků střechy, sklon střechy přes 30 do 60°. | m2 | 282,000 | 654,62 | 184 602,84 |
| 31 | K | 764203155 | Montáž oplechování střešních prvků sněhového zachytávače průběžného jednotrubkového | m | 35,000 | 189,72 | 6 640,20 |
| | VV | | 14*2,5 | | 35,000 | | |
| 32 | M | 55344649 | tyč do sněhového zachytávače D 25mm Pz | m | 35,000 | 99,51 | 3 482,85 |
| 33 | M | 55344641 | zachytávač sněhový pro profilované falcované pásy D 22-35mm Pz | kus | 70,000 | 116,25 | 8 137,50 |
| 34 | K | 764211625 | Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou hřebene větraného s použitím hřebenového plechu s větracím pásem rš 400 mm | m | 18,500 | 562,65 | 10 409,03 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----------|--|-----|----------|--------------|-------------------|
| 35 | K | 764212634 | Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou štítu závětrnou lištou rš 330 mm | m | 16,000 | 327,36 | 5 237,76 |
| | VV | | 8*2 | | 16,000 | | |
| | VV | | Součet | | 16,000 | | |
| 36 | K | 764212649 | Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou štítu závětrnou lištou rš 800 mm | m | 16,000 | 596,13 | 9 538,08 |
| | VV | | 8*2 | | 16,000 | | |
| 37 | K | 764212664 | Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou okapu okapovým plechem střechy rovné rš 330 mm | m | 37,000 | 315,27 | 11 664,99 |
| | VV | | 18,5*2 | | 37,000 | | |
| | VV | | Součet | | 37,000 | | |
| 38 | K | 764213652 | Oplechování střešních prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou střešní výlez rozměru 600 x 600 mm, střechy s krytinou skládanou nebo plechovou | kus | 2,000 | 3 162,00 | 6 324,00 |
| 39 | K | 764218611 | Oplechování vikýře z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou rovných, bez rohů mechanicky kotvené přes rš 670 mm | m2 | 5,500 | 737,49 | 4 056,20 |
| | VV | | vikýř | | | | |
| | VV | | 5,5 | | 5,500 | | |
| 40 | K | 764314612 | Lemování prostupů z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou bez lišty, střech s krytinou skládanou nebo z plechu | m2 | 5,850 | 1 432,20 | 8 378,37 |
| | VV | | komíny | | | | |
| | VV | | 2,1*0,5*2 | | 2,100 | | |
| | VV | | 0,9*0,5*4 | | 1,800 | | |
| | VV | | Součet | | 3,900 | | |
| | VV | | 3,9*1,5 "Přepočtené koeficientem množství | | 5,850 | | |
| 41 | K | 998764102 | Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m | t | 2,737 | 1 776,30 | 4 861,73 |
| D | 765 | | Krytina skládaná | | | | 56 184,80 |
| 42 | K | 765191021 | Montáž pojistné hydroizolační nebo parotěsné fólie kladené ve sklonu přes 20° s lepenými přesahy na krokve | m2 | 282,000 | 45,85 | 12 929,70 |
| 43 | M | 28329036 | <i>fólie kontaktní difúzně propustná pro doplňkovou hydroizolační vrstvu, třívrstvá mikroporézní PP 150g/m2 s integrovanou samolepící páskou</i> | m2 | 310,200 | 46,97 | 14 570,09 |
| | VV | | 282*1,1 "Přepočtené koeficientem množství | | 310,200 | | |
| 44 | K | 765191031 | Montáž pojistné hydroizolační nebo parotěsné fólie lepení těsnících pásek pod kontralatě | m | 705,000 | 15,25 | 10 751,25 |
| 45 | M | 28329303 | <i>páska těsnící jednostranně lepící butylkaučuková pod kontralatě š 50mm</i> | m | 775,500 | 20,18 | 15 649,59 |
| | VV | | 705*1,1 "Přepočtené koeficientem množství | | 775,500 | | |
| 46 | K | 765192001 | Nouzové zakrytí střechy plachtou | m2 | 300,000 | 7,44 | 2 232,00 |
| | VV | | 300 | | 300,000 | | |
| 47 | K | 998765102 | Přesun hmot pro krytiny skládané stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m na objektech výšky přes 6 do 12 m | t | 0,051 | 1 023,00 | 52,17 |
| D | 767 | | Konstrukce zámečnické | | | | 6 405,96 |
| 48 | K | 767851104 | Montáž komínových lávek kompletní celé lávky | m | 7,000 | 251,10 | 1 757,70 |
| 49 | M | 767001 | <i>Střešní lávka 600 mm</i> | ks | 7,000 | 298,53 | 2 089,71 |
| 50 | M | 767002 | <i>Kolébka střešní lávky</i> | ks | 7,000 | 75,33 | 527,31 |
| 51 | M | 767003 | <i>Držák kolébky</i> | ks | 14,000 | 20,46 | 286,44 |
| 52 | K | 767851803 | Demontáž komínových lávek kompletní celé lávky | m | 13,000 | 125,55 | 1 632,15 |
| 53 | K | 998767202 | Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m | % | 67,670 | 1,66 | 112,65 |

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

10 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
275/10

Soupis:

04 - ÚT byt č.1

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

21. 5. 2021

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

IČ:

26874199

DIČ:

CZ26874199

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

114 072,38

| | Základ daně | Sazba daně | Výše daně |
|--------------|-------------|------------|-----------|
| DPH základní | 0,00 | 21,00% | 0,00 |
| snižovaná | 114 072,38 | 15,00% | 17 110,86 |

Cena s DPH

v CZK

131 183,24

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

10 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
275/10

Soupis:

04 - ÚT byt č.1

Místo:

Datum: 21. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

114 072,38

PSV - Práce a dodávky PSV

114 072,38

731 - Ústřední vytápění - kotelny

62 130,23

733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí

20 675,50

734 - Ústřední vytápění - armatury

14 557,65

735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa

16 709,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

10 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
275/10

Soupis:

04 - ÚT byt č.1

Místo:

Datum: 21. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|

Náklady soupisu celkem

114 072,38

D PSV Práce a dodávky PSV 114 072,38

D 731 Ústřední vytápění - kotelny 62 130,23

| | | | | | | | |
|---|---|-----------|--|--------|---------|-----------|-----------|
| 1 | K | 723190106 | Přípojky plynovodní ke spotřebičům z hadic nerezových vnitřní závit G 1/2" FF, délky 150 cm | soubor | 1,000 | 1 740,00 | 1 740,00 |
| 2 | K | 731244206 | Kotle ocelové teplovodní plynové závěsné kondenzační s průtokovým ohřevem TUV | soubor | 1,000 | 41 800,00 | 41 800,00 |
| 3 | K | 731341140 | Hadice napouštěcí pryžové Ø 20/28 | m | 2,000 | 91,20 | 182,40 |
| 4 | K | 731810332 | Nucené odtahy spalin od kondenzačních kotlů soustředným potrubím vedeným visle šikmou střechou, průměru 80/125 mm | soubor | 1,000 | 3 610,00 | 3 610,00 |
| 5 | K | 731810342 | Nucené odtahy spalin od kondenzačních kotlů prodloužení soustředného potrubí, průměru 80/125 mm | m | 12,000 | 969,00 | 11 628,00 |
| 6 | K | 723230103 | Armatury se dvěma závity s protipožární armaturou PN 5 kulové uzávěry přímé závity vnitřní G 3/4" FF | kus | 1,000 | 1 220,00 | 1 220,00 |
| 7 | K | 998731202 | Přesun hmot pro kotelny stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m | % | 601,800 | 3,24 | 1 949,83 |

D 733 Ústřední vytápění - rozvodné potrubí 20 675,50

| | | | | | | | |
|----|---|-----------|--|---|---------|--------|-----------|
| 8 | K | 733223102 | Potrubí z trubek měděných tvrdých spojovaných měkkým pájením Ø 15/1 | m | 14,000 | 333,00 | 4 662,00 |
| 9 | K | 733223103 | Potrubí z trubek měděných tvrdých spojovaných měkkým pájením Ø 18/1 | m | 30,000 | 383,00 | 11 490,00 |
| 10 | K | 733811241 | Ochrana potrubí termoizolačními trubicemi z pěnového polyetyleny PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 13 do 20 mm, vnitřního průměru izolace DN do 22 mm | m | 44,000 | 87,40 | 3 845,60 |
| 11 | K | 998733202 | Přesun hmot pro rozvody potrubí stanovený procentní sazbou z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m | % | 199,970 | 3,39 | 677,90 |

D 734 Ústřední vytápění - armatury 14 557,65

| | | | | | | | |
|----|---|-----------|--|--------|-------|----------|----------|
| 12 | K | 734001 | Jednobodová armatura E-Z 1/2" přímá, dvoutrubkový systém | ks | 1,000 | 1 560,00 | 1 560,00 |
| 13 | K | 734163441 | Filtry z uhlíkové oceli s čistícím víkem nebo vypouštěcí zátkou PN 40 do 400°C DN 15 | soubor | 1,000 | 1 950,00 | 1 950,00 |
| 14 | K | 734221682 | Ventily regulační závitové hlavice termostatické, pro ovládání ventilů PN 10 do 110°C kapalinové otopných těles VK | kus | 4,000 | 200,00 | 800,00 |
| 15 | K | 734242412 | Ventily zpětné závitové PN 16 do 110°C přímé G 1/2 | kus | 1,000 | 241,00 | 241,00 |
| 16 | K | 734242413 | Ventily zpětné závitové PN 16 do 110°C přímé G 3/4 | kus | 1,000 | 321,00 | 321,00 |
| 17 | K | 734251211 | Ventily pojistné závitové a čepové rohové provozní tlak od 2,5 do 6 bar G 1/2 | kus | 1,000 | 450,00 | 450,00 |
| 18 | K | 734261406 | Šroubení připojovací armatury radiátorů VK PN 10 do 110°C, regulační uzavíratelné přímé G 1/2 x 18 | kus | 3,000 | 807,00 | 2 421,00 |
| 19 | K | 734291124 | Ostatní armatury kohouty plnicí a vypouštěcí PN 10 do 90°C G 3/4 | kus | 4,000 | 307,00 | 1 228,00 |
| 20 | K | 734291242 | Ostatní armatury filtry závitové PN 16 do 130°C přímé s vnitřními závity G 1/2 | kus | 1,000 | 259,00 | 259,00 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----------|---|-----|----------|--------------|-------------------|
| 21 | K | 734292713 | Ostatní armatury kulové kohouty PN 42 do 185°C přímé vnitřní závit G 1/2 | kus | 3,000 | 234,00 | 702,00 |
| 22 | K | 734292714 | Ostatní armatury kulové kohouty PN 42 do 185°C přímé vnitřní závit G 3/4 | kus | 1,000 | 338,00 | 338,00 |
| 23 | K | 734292723 | Ostatní armatury kulové kohouty PN 42 do 185°C přímé vnitřní závit s vypouštěním G 1/2 | kus | 2,000 | 345,00 | 690,00 |
| 24 | K | 734292724 | Ostatní armatury kulové kohouty PN 42 do 185°C přímé vnitřní závit s vypouštěním G 3/4 | kus | 2,000 | 447,00 | 894,00 |
| 25 | K | 734411102 | Teploměry technické s pevným stonkem a jímkou zadní připojení (axiální) průměr 63 mm délka stonku 75 mm | kus | 3,000 | 551,00 | 1 653,00 |
| 26 | K | 734421101 | Tlakoměry s pevným stonkem a zpětnou klapkou spodní připojení (radiální) tlaku 0–16 bar průměru 50 mm | kus | 1,000 | 1 010,00 | 1 010,00 |
| 27 | K | 998734202 | Přesun hmot pro armatury stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m | % | 145,170 | 0,28 | 40,65 |

D 735 Ústřední vytápění - otopná tělesa 16 709,00

| | | | | | | | |
|----|---|-----------|---|-----|--------|----------|----------|
| 28 | K | 735152178 | Otopná tělesa panelová VK jednodesková PN 1,0 MPa, T do 110°C bez přídavné přestupní plochy výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 1100 mm / 664 W | kus | 1,000 | 3 290,00 | 3 290,00 |
| 29 | K | 735152276 | Otopná tělesa panelová VK jednodesková PN 1,0 MPa, T do 110°C s jednou přídavnou přestupní plochou výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 900 mm / 902 W | kus | 1,000 | 3 450,00 | 3 450,00 |
| 30 | K | 735152476 | Otopná tělesa panelová VK dvoudesková PN 1,0 MPa, T do 110°C s jednou přídavnou přestupní plochou výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 900 mm / 1159 W | kus | 1,000 | 4 270,00 | 4 270,00 |
| 31 | K | 735164252 | Otopná tělesa trubková přímotopná elektrická na stěnu výšky tělesa 1215 mm, délky 600 mm | kus | 1,000 | 5 450,00 | 5 450,00 |
| 32 | K | 735191910 | Ostatní opravy otopných těles napuštění vody do otopného systému včetně potrubí (bez kotle a ohříváků) otopných těles | m2 | 12,000 | 12,50 | 150,00 |
| 33 | K | 998735102 | Přesun hmot pro otopná tělesa stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m | t | 0,090 | 1 100,00 | 99,00 |

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

10 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
275/10

Soupis:

05 - ÚT byt č.2

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

21. 5. 2021

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

IČ:

26874199

DIČ:

CZ26874199

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

114 072,38

DPH základní
snížená

Základ daně
0,00
114 072,38

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
0,00
17 110,86

Cena s DPH

v CZK

131 183,24

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

10 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
275/10

Soupis:

05 - ÚT byt č.2

Místo:

Datum: 21. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

114 072,38

PSV - Práce a dodávky PSV

114 072,38

731 - Ústřední vytápění - kotelny

62 130,23

733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí

20 675,50

734 - Ústřední vytápění - armatury

14 557,65

735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa

16 709,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

10 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
275/10

Soupis:

05 - ÚT byt č.2

Místo:

Datum: 21. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|

Náklady soupisu celkem

114 072,38

D PSV Práce a dodávky PSV 114 072,38

D 731 Ústřední vytápění - kotelny 62 130,23

| | | | | | | | |
|---|---|-----------|--|--------|---------|-----------|-----------|
| 1 | K | 723190106 | Přípojky plynovodní ke spotřebičům z hadic nerezových vnitřní závit G 1/2" FF, délky 150 cm | soubor | 1,000 | 1 740,00 | 1 740,00 |
| 2 | K | 731244206 | Kotle ocelové teplovodní plynové závěsné kondenzační s průtokovým ohřevem TUV | soubor | 1,000 | 41 800,00 | 41 800,00 |
| 3 | K | 731341140 | Hadice napouštěcí pryžové Ø 20/28 | m | 2,000 | 91,20 | 182,40 |
| 4 | K | 731810332 | Nucené odtahy spalin od kondenzačních kotlů soustředným potrubím vedeným visle šikmou střechou, průměru 80/125 mm | soubor | 1,000 | 3 610,00 | 3 610,00 |
| 5 | K | 731810342 | Nucené odtahy spalin od kondenzačních kotlů prodloužení soustředného potrubí, průměru 80/125 mm | m | 12,000 | 969,00 | 11 628,00 |
| 6 | K | 723230103 | Armatury se dvěma závity s protipožární armaturou PN 5 kulové uzávěry přímé závity vnitřní G 3/4" FF | kus | 1,000 | 1 220,00 | 1 220,00 |
| 7 | K | 998731202 | Přesun hmot pro kotelny stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m | % | 601,800 | 3,24 | 1 949,83 |

D 733 Ústřední vytápění - rozvodné potrubí 20 675,50

| | | | | | | | |
|----|---|-----------|--|---|---------|--------|-----------|
| 8 | K | 733223102 | Potrubí z trubek měděných tvrdých spojovaných měkkým pájením Ø 15/1 | m | 14,000 | 333,00 | 4 662,00 |
| 9 | K | 733223103 | Potrubí z trubek měděných tvrdých spojovaných měkkým pájením Ø 18/1 | m | 30,000 | 383,00 | 11 490,00 |
| 10 | K | 733811241 | Ochrana potrubí termoizolačními trubicemi z pěnového polyetyleny PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 13 do 20 mm, vnitřního průměru izolace DN do 22 mm | m | 44,000 | 87,40 | 3 845,60 |
| 11 | K | 998733202 | Přesun hmot pro rozvody potrubí stanovený procentní sazbou z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m | % | 199,970 | 3,39 | 677,90 |

D 734 Ústřední vytápění - armatury 14 557,65

| | | | | | | | |
|----|---|-----------|--|--------|-------|----------|----------|
| 12 | K | 734001 | Jednobodová armatura E-Z 1/2" přímá, dvoutrubkový systém | ks | 1,000 | 1 560,00 | 1 560,00 |
| 13 | K | 734163441 | Filtry z uhlíkové oceli s čistícím víkem nebo vypouštěcí zátkou PN 40 do 400°C DN 15 | soubor | 1,000 | 1 950,00 | 1 950,00 |
| 14 | K | 734221682 | Ventily regulační závitové hlavice termostatické, pro ovládání ventilů PN 10 do 110°C kapalinové otopných těles VK | kus | 4,000 | 200,00 | 800,00 |
| 15 | K | 734242412 | Ventily zpětné závitové PN 16 do 110°C přímé G 1/2 | kus | 1,000 | 241,00 | 241,00 |
| 16 | K | 734242413 | Ventily zpětné závitové PN 16 do 110°C přímé G 3/4 | kus | 1,000 | 321,00 | 321,00 |
| 17 | K | 734251211 | Ventily pojistné závitové a čepové rohové provozní tlak od 2,5 do 6 bar G 1/2 | kus | 1,000 | 450,00 | 450,00 |
| 18 | K | 734261406 | Šroubení připojovací armatury radiátorů VK PN 10 do 110°C, regulační uzavíratelné přímé G 1/2 x 18 | kus | 3,000 | 807,00 | 2 421,00 |
| 19 | K | 734291124 | Ostatní armatury kohouty plnicí a vypouštěcí PN 10 do 90°C G 3/4 | kus | 4,000 | 307,00 | 1 228,00 |
| 20 | K | 734291242 | Ostatní armatury filtry závitové PN 16 do 130°C přímé s vnitřními závity G 1/2 | kus | 1,000 | 259,00 | 259,00 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----------|---|-----|----------|--------------|-------------------|
| 21 | K | 734292713 | Ostatní armatury kulové kohouty PN 42 do 185°C přímé vnitřní závit G 1/2 | kus | 3,000 | 234,00 | 702,00 |
| 22 | K | 734292714 | Ostatní armatury kulové kohouty PN 42 do 185°C přímé vnitřní závit G 3/4 | kus | 1,000 | 338,00 | 338,00 |
| 23 | K | 734292723 | Ostatní armatury kulové kohouty PN 42 do 185°C přímé vnitřní závit s vypouštěním G 1/2 | kus | 2,000 | 345,00 | 690,00 |
| 24 | K | 734292724 | Ostatní armatury kulové kohouty PN 42 do 185°C přímé vnitřní závit s vypouštěním G 3/4 | kus | 2,000 | 447,00 | 894,00 |
| 25 | K | 734411102 | Teploměry technické s pevným stonkem a jímkou zadní připojení (axiální) průměr 63 mm délka stonku 75 mm | kus | 3,000 | 551,00 | 1 653,00 |
| 26 | K | 734421101 | Tlakoměry s pevným stonkem a zpětnou klapkou spodní připojení (radiální) tlaku 0–16 bar průměru 50 mm | kus | 1,000 | 1 010,00 | 1 010,00 |
| 27 | K | 998734202 | Přesun hmot pro armatury stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m | % | 145,170 | 0,28 | 40,65 |

D 735

Ústřední vytápění - otopná tělesa

16 709,00

| | | | | | | | |
|----|---|-----------|---|-----|--------|----------|----------|
| 28 | K | 735152178 | Otopná tělesa panelová VK jednodesková PN 1,0 MPa, T do 110°C bez přídavné přestupní plochy výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 1100 mm / 664 W | kus | 1,000 | 3 290,00 | 3 290,00 |
| 29 | K | 735152276 | Otopná tělesa panelová VK jednodesková PN 1,0 MPa, T do 110°C s jednou přídavnou přestupní plochou výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 900 mm / 902 W | kus | 1,000 | 3 450,00 | 3 450,00 |
| 30 | K | 735152476 | Otopná tělesa panelová VK dvoudesková PN 1,0 MPa, T do 110°C s jednou přídavnou přestupní plochou výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 900 mm / 1159 W | kus | 1,000 | 4 270,00 | 4 270,00 |
| 31 | K | 735164252 | Otopná tělesa trubková přímotopná elektrická na stěnu výšky tělesa 1215 mm, délky 600 mm | kus | 1,000 | 5 450,00 | 5 450,00 |
| 32 | K | 735191910 | Ostatní opravy otopných těles napuštění vody do otopného systému včetně potrubí (bez kotle a ohříváků) otopných těles | m2 | 12,000 | 12,50 | 150,00 |
| 33 | K | 998735102 | Přesun hmot pro otopná tělesa stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m | t | 0,090 | 1 100,00 | 99,00 |

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

10 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
275/10

Soupis:

06 - ÚT byt č.3

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

21. 5. 2021

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

IČ:

26874199

DIČ:

CZ26874199

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

102 967,47

| | Základ daně | Sazba daně | Výše daně |
|--------------|-------------|------------|-----------|
| DPH základní | 0,00 | 21,00% | 0,00 |
| snížená | 102 967,47 | 15,00% | 15 445,12 |

Cena s DPH

v CZK

118 412,59

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

10 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
275/10

Soupis:

06 - ÚT byt č.3

Místo:

Datum: 21. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

102 967,47

PSV - Práce a dodávky PSV

102 967,47

731 - Ústřední vytápění - kotelny

59 129,05

733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí

13 866,67

734 - Ústřední vytápění - armatury

14 557,65

735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa

15 414,10

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

10 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
275/10

Soupis:

06 - ÚT byt č.3

Místo:

Datum: 21. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|

Náklady soupisu celkem

102 967,47

D PSV Práce a dodávky PSV 102 967,47

D 731 Ústřední vytápění - kotelny 59 129,05

| | | | | | | | |
|---|---|-----------|--|--------|---------|-----------|-----------|
| 1 | K | 723190106 | Přípojky plynovodní ke spotřebičům z hadic nerezových vnitřní závit G 1/2" FF, délky 150 cm | soubor | 1,000 | 1 740,00 | 1 740,00 |
| 2 | K | 723230103 | Armatury se dvěma závity s protipožární armaturou PN 5 kulové uzávěry přímé závity vnitřní G 3/4" FF | kus | 1,000 | 1 220,00 | 1 220,00 |
| 3 | K | 731244206 | Kotle ocelové teplovodní plynové závěsné kondenzační s průtokovým ohřevem TUV | soubor | 1,000 | 41 800,00 | 41 800,00 |
| 4 | K | 731341140 | Hadice napouštěcí pryžové Ø 20/28 | m | 2,000 | 91,20 | 182,40 |
| 5 | K | 731810332 | Nucené odtahy spalin od kondenzačních kotlů soustředným potrubím vedeným svisle šikmou střešou, průměru 80/125 mm | soubor | 1,000 | 3 610,00 | 3 610,00 |
| 6 | K | 731810342 | Nucené odtahy spalin od kondenzačních kotlů prodloužení soustředného potrubí, průměru 80/125 mm | m | 9,000 | 969,00 | 8 721,00 |
| 7 | K | 998731202 | Přesun hmot pro kotelny stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m | % | 572,730 | 3,24 | 1 855,65 |

D 733 Ústřední vytápění - rozvodné potrubí 13 866,67

| | | | | | | | |
|----|---|-----------|--|---|---------|--------|----------|
| 8 | K | 733223102 | Potrubí z trubek měděných tvrdých spojovaných měkkým pájením Ø 15/1 | m | 14,000 | 333,00 | 4 662,00 |
| 9 | K | 733223103 | Potrubí z trubek měděných tvrdých spojovaných měkkým pájením Ø 18/1 | m | 16,000 | 383,00 | 6 128,00 |
| 10 | K | 733811241 | Ochrana potrubí termoizolačními trubicemi z pěnového polyetyleny PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 13 do 20 mm, vnitřního průměru izolace DN do 22 mm | m | 30,000 | 87,40 | 2 622,00 |
| 11 | K | 998733202 | Přesun hmot pro rozvody potrubí stanovený procentní sazbou z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m | % | 134,120 | 3,39 | 454,67 |

D 734 Ústřední vytápění - armatury 14 557,65

| | | | | | | | |
|----|---|-----------|--|--------|-------|----------|----------|
| 12 | K | 734001 | Jednobodová armatura E-Z 1/2" přímá, dvoutrubkový systém | ks | 1,000 | 1 560,00 | 1 560,00 |
| 13 | K | 734163441 | Filtry z uhlíkové oceli s čistícím víkem nebo vypouštěcí zátkou PN 40 do 400°C DN 15 | soubor | 1,000 | 1 950,00 | 1 950,00 |
| 14 | K | 734221682 | Ventily regulační závitové hlavice termostatické, pro ovládání ventilů PN 10 do 110°C kapalinové otopných těles VK | kus | 4,000 | 200,00 | 800,00 |
| 15 | K | 734242412 | Ventily zpětné závitové PN 16 do 110°C přímé G 1/2 | kus | 1,000 | 241,00 | 241,00 |
| 16 | K | 734242413 | Ventily zpětné závitové PN 16 do 110°C přímé G 3/4 | kus | 1,000 | 321,00 | 321,00 |
| 17 | K | 734251211 | Ventily pojistné závitové a čepové rohové provozní tlak od 2,5 do 6 bar G 1/2 | kus | 1,000 | 450,00 | 450,00 |
| 18 | K | 734261406 | Šroubení připojovací armatury radiátorů VK PN 10 do 110°C, regulační uzavíratelné přímé G 1/2 x 18 | kus | 3,000 | 807,00 | 2 421,00 |
| 19 | K | 734291124 | Ostatní armatury kohouty plnicí a vypouštěcí PN 10 do 90°C G 3/4 | kus | 4,000 | 307,00 | 1 228,00 |
| 20 | K | 734291242 | Ostatní armatury filtry závitové PN 16 do 130°C přímé s vnitřními závity G 1/2 | kus | 1,000 | 259,00 | 259,00 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----------|---|-----|----------|--------------|-------------------|
| 21 | K | 734292713 | Ostatní armatury kulové kohouty PN 42 do 185°C přímé vnitřní závit G 1/2 | kus | 3,000 | 234,00 | 702,00 |
| 22 | K | 734292714 | Ostatní armatury kulové kohouty PN 42 do 185°C přímé vnitřní závit G 3/4 | kus | 1,000 | 338,00 | 338,00 |
| 23 | K | 734292723 | Ostatní armatury kulové kohouty PN 42 do 185°C přímé vnitřní závit s vypouštěním G 1/2 | kus | 2,000 | 345,00 | 690,00 |
| 24 | K | 734292724 | Ostatní armatury kulové kohouty PN 42 do 185°C přímé vnitřní závit s vypouštěním G 3/4 | kus | 2,000 | 447,00 | 894,00 |
| 25 | K | 734411102 | Teploměry technické s pevným stonkem a jímkou zadní připojení (axiální) průměr 63 mm délka stonku 75 mm | kus | 3,000 | 551,00 | 1 653,00 |
| 26 | K | 734421101 | Tlakoměry s pevným stonkem a zpětnou klapkou spodní připojení (radiální) tlaku 0–16 bar průměru 50 mm | kus | 1,000 | 1 010,00 | 1 010,00 |
| 27 | K | 998734202 | Přesun hmot pro armatury stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m | % | 145,170 | 0,28 | 40,65 |

D 735

Ústřední vytápění - otopná tělesa

15 414,10

| | | | | | | | |
|----|---|-----------|---|-----|--------|----------|----------|
| 28 | K | 735152175 | Otopná tělesa panelová VK jednodesková PN 1,0 MPa, T do 110°C bez přídavné přestupní plochy výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 800 mm / 483 W | kus | 1,000 | 2 970,00 | 2 970,00 |
| 29 | K | 735152179 | Otopná tělesa panelová VK jednodesková PN 1,0 MPa, T do 110°C bez přídavné přestupní plochy výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 1200 mm / 725 W | kus | 1,000 | 3 400,00 | 3 400,00 |
| 30 | K | 735152276 | Otopná tělesa panelová VK jednodesková PN 1,0 MPa, T do 110°C s jednou přídavnou přestupní plochou výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 900 mm / 902 W | kus | 1,000 | 3 450,00 | 3 450,00 |
| 31 | K | 735164262 | Otopná tělesa trubková přímotopná elektrická na stěnu výšky tělesa 1500 mm, délky 745 mm | kus | 1,000 | 5 330,00 | 5 330,00 |
| 32 | K | 735191910 | Ostatní opravy otopných těles napuštění vody do otopného systému včetně potrubí (bez kotle a ohříváků) otopných těles | m2 | 14,000 | 12,50 | 175,00 |
| 33 | K | 998735102 | Přesun hmot pro otopná tělesa stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m | t | 0,081 | 1 100,00 | 89,10 |

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

10 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
275/10

Soupis:

07 - ÚT byt č.4

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

21. 5. 2021

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

IČ:

26874199

DIČ:

CZ26874199

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

102 967,47

| | Základ daně | Sazba daně | Výše daně |
|--------------|-------------|------------|-----------|
| DPH základní | 0,00 | 21,00% | 0,00 |
| DPH snížená | 102 967,47 | 15,00% | 15 445,12 |

Cena s DPH

v CZK

118 412,59

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

10 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
275/10

Soupis:

07 - ÚT byt č.4

Místo:

Datum: 21. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

102 967,47

PSV - Práce a dodávky PSV

102 967,47

731 - Ústřední vytápění - kotelny

59 129,05

733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí

13 866,67

734 - Ústřední vytápění - armatury

14 557,65

735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa

15 414,10

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

10 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března 275/10

Soupis:

07 - ÚT byt č.4

Místo:

Datum: 21. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|

Náklady soupisu celkem

102 967,47

D PSV Práce a dodávky PSV 102 967,47

D 731 Ústřední vytápění - kotelny 59 129,05

| | | | | | | | |
|---|---|-----------|--|--------|---------|-----------|-----------|
| 1 | K | 723190106 | Přípojky plynovodní ke spotřebičům z hadic nerezových vnitřní závit G 1/2" FF, délky 150 cm | soubor | 1,000 | 1 740,00 | 1 740,00 |
| 2 | K | 723230103 | Armatury se dvěma závity s protipožární armaturou PN 5 kulové uzávěry přímé závity vnitřní G 3/4" FF | kus | 1,000 | 1 220,00 | 1 220,00 |
| 3 | K | 731244206 | Kotle ocelové teplovodní plynové závěsné kondenzační s průtokovým ohřevem TUV dle PD s průtokovým ohřevem | soubor | 1,000 | 41 800,00 | 41 800,00 |
| 4 | K | 731341140 | Hadice napouštěcí pryžové Ø 20/28 | m | 2,000 | 91,20 | 182,40 |
| 5 | K | 731810332 | Nucené odtahy spalin od kondenzačních kotlů soustředným potrubím vedeným svisle šikmou střešou, průměru 80/125 mm | soubor | 1,000 | 3 610,00 | 3 610,00 |
| 6 | K | 731810342 | Nucené odtahy spalin od kondenzačních kotlů prodloužení soustředného potrubí, průměru 80/125 mm | m | 9,000 | 969,00 | 8 721,00 |
| 7 | K | 998731202 | Přesun hmot pro kotelny stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m | % | 572,730 | 3,24 | 1 855,65 |

D 733 Ústřední vytápění - rozvodné potrubí 13 866,67

| | | | | | | | |
|----|---|-----------|--|---|---------|--------|----------|
| 8 | K | 733223102 | Potrubí z trubek měděných tvrdých spojovaných měkkým pájením Ø 15/1 | m | 14,000 | 333,00 | 4 662,00 |
| 9 | K | 733223103 | Potrubí z trubek měděných tvrdých spojovaných měkkým pájením Ø 18/1 | m | 16,000 | 383,00 | 6 128,00 |
| 10 | K | 733811241 | Ochrana potrubí termoizolačními trubicemi z pěnového polyetyleny PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 13 do 20 mm, vnitřního průměru izolace DN do 22 mm | m | 30,000 | 87,40 | 2 622,00 |
| 11 | K | 998733202 | Přesun hmot pro rozvody potrubí stanovený procentní sazbou z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m | % | 134,120 | 3,39 | 454,67 |

D 734 Ústřední vytápění - armatury 14 557,65

| | | | | | | | |
|----|---|-----------|--|--------|-------|----------|----------|
| 12 | K | 734001 | Jednobodová armatura E-Z 1/2" přímá, dvoutrubkový systém | ks | 1,000 | 1 560,00 | 1 560,00 |
| 13 | K | 734163441 | Filtry z uhlíkové oceli s čistícím víkem nebo vypouštěcí zátkou PN 40 do 400°C DN 15 | soubor | 1,000 | 1 950,00 | 1 950,00 |
| 14 | K | 734221682 | Ventily regulační závitové hlavice termostatické, pro ovládání ventilů PN 10 do 110°C kapalinové otopných těles VK | kus | 4,000 | 200,00 | 800,00 |
| 15 | K | 734242412 | Ventily zpětné závitové PN 16 do 110°C přímé G 1/2 | kus | 1,000 | 241,00 | 241,00 |
| 16 | K | 734242413 | Ventily zpětné závitové PN 16 do 110°C přímé G 3/4 | kus | 1,000 | 321,00 | 321,00 |
| 17 | K | 734251211 | Ventily pojistné závitové a čepové rohové provozní tlak od 2,5 do 6 bar G 1/2 | kus | 1,000 | 450,00 | 450,00 |
| 18 | K | 734261406 | Šroubení připojovací armatury radiátorů VK PN 10 do 110°C, regulační uzavíratelné přímé G 1/2 x 18 | kus | 3,000 | 807,00 | 2 421,00 |
| 19 | K | 734291124 | Ostatní armatury kohouty plnicí a vypouštěcí PN 10 do 90°C G 3/4 | kus | 4,000 | 307,00 | 1 228,00 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----------|---|-----|----------|--------------|-------------------|
| 20 | K | 734291242 | Ostatní armatury filtry závitové PN 16 do 130°C přímé s vnitřními závity G 1/2 | kus | 1,000 | 259,00 | 259,00 |
| 21 | K | 734292713 | Ostatní armatury kulové kohouty PN 42 do 185°C přímé vnitřní závit G 1/2 | kus | 3,000 | 234,00 | 702,00 |
| 22 | K | 734292714 | Ostatní armatury kulové kohouty PN 42 do 185°C přímé vnitřní závit G 3/4 | kus | 1,000 | 338,00 | 338,00 |
| 23 | K | 734292723 | Ostatní armatury kulové kohouty PN 42 do 185°C přímé vnitřní závit s vypouštěním G 1/2 | kus | 2,000 | 345,00 | 690,00 |
| 24 | K | 734292724 | Ostatní armatury kulové kohouty PN 42 do 185°C přímé vnitřní závit s vypouštěním G 3/4 | kus | 2,000 | 447,00 | 894,00 |
| 25 | K | 734411102 | Teploměry technické s pevným stonkem a jímkou zadní připojení (axiální) průměr 63 mm délka stonku 75 mm | kus | 3,000 | 551,00 | 1 653,00 |
| 26 | K | 734421101 | Tlakoměry s pevným stonkem a zpětnou klapkou spodní připojení (radiální) tlaku 0–16 bar průměru 50 mm | kus | 1,000 | 1 010,00 | 1 010,00 |
| 27 | K | 998734202 | Přesun hmot pro armatury stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m | % | 145,170 | 0,28 | 40,65 |

D 735

Ústřední vytápění - otopná tělesa

15 414,10

| | | | | | | | |
|----|---|-----------|---|-----|--------|----------|----------|
| 28 | K | 735152175 | Otopná tělesa panelová VK jednodesková PN 1,0 MPa, T do 110°C bez přídavné přestupní plochy výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 800 mm / 483 W | kus | 1,000 | 2 970,00 | 2 970,00 |
| 29 | K | 735152179 | Otopná tělesa panelová VK jednodesková PN 1,0 MPa, T do 110°C bez přídavné přestupní plochy výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 1200 mm / 725 W | kus | 1,000 | 3 400,00 | 3 400,00 |
| 30 | K | 735152276 | Otopná tělesa panelová VK jednodesková PN 1,0 MPa, T do 110°C s jednou přídavnou přestupní plochou výšky tělesa 600 mm stavební délky / výkonu 900 mm / 902 W | kus | 1,000 | 3 450,00 | 3 450,00 |
| 31 | K | 735164262 | Otopná tělesa trubková přímotopná elektrická na stěnu výšky tělesa 1500 mm, délky 745 mm | kus | 1,000 | 5 330,00 | 5 330,00 |
| 32 | K | 735191910 | Ostatní opravy otopných těles napuštění vody do otopného systému včetně potrubí (bez kotle a ohříváků) otopných těles | m2 | 14,000 | 12,50 | 175,00 |
| 33 | K | 998735102 | Přesun hmot pro otopná tělesa stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 6 do 12 m | t | 0,081 | 1 100,00 | 89,10 |

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

10 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
275/10

Soupis:

10 - stavební úpravy pro ÚT byt č.1

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

21. 5. 2021

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

IČ:

26874199

DIČ:

CZ26874199

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

33 071,73

DPH základní
snižená

Základ daně
0,00
33 071,73

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
0,00
4 960,76

Cena s DPH

v CZK

38 032,49

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

10 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
275/10

Soupis:

10 - stavební úpravy pro ÚT byt č.1

Místo:

Datum: 21. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

33 071,73

HSV - Práce a dodávky HSV

27 969,61

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

7 259,59

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

19 499,04

997 - Přesun sutě

1 126,16

998 - Přesun hmot

84,82

PSV - Práce a dodávky PSV

5 102,12

721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

708,47

723 - Zdravotechnika - vnitřní plynovod

2 693,28

725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty

502,49

783 - Dokončovací práce - nátěry

209,08

784 - Dokončovací práce - malby a tapety

988,80

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

10 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
275/10

Soupis:

10 - stavební úpravy pro ÚT byt č.1

Místo:

Datum: 21. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|

Náklady soupisu celkem

33 071,73

| | | | | | | | |
|----|-----|-----------|---|--------|--------|----------|-----------|
| D | HSV | | Práce a dodávky HSV | | | | 27 969,61 |
| D | 6 | | Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní | | | | 7 259,59 |
| 1 | K | 612135101 | Hrubá výplň rýh maltou jakékoli šířky rýhy ve stěnách | m2 | 7,500 | 343,17 | 2 573,78 |
| | VV | | 25*0,3 | | 7,500 | | |
| 2 | K | 612311141 | Omítka vápenná vnitřních ploch nanášená ručně dvouvrstvá štuková, tloušťky jádrové omítky do 10 mm a tloušťky štuku do 3 mm svislých konstrukcí stěn | m2 | 7,500 | 255,75 | 1 918,13 |
| 3 | K | 612315221 | Vápenná omítka jednotlivých malých ploch štuková na stěnách, plochy jednotlivé do 0,09 m2 | kus | 24,000 | 115,32 | 2 767,68 |
| D | 9 | | Ostatní konstrukce a práce, bourání | | | | 19 499,04 |
| 4 | K | 952901111 | Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m | m2 | 25,000 | 2,98 | 74,50 |
| 5 | K | 953845113 | Vyložkování stávajících komínových nebo větracích průduchů nerezovými vložkami pevnými, včetně ukončení komínu komínového tělesa výšky 3 m světlý průměr vložky přes 130 mm do 160 mm | soubor | 1,000 | 6 556,00 | 6 556,00 |
| 6 | K | 953845123 | Vyložkování stávajících komínových nebo větracích průduchů nerezovými vložkami pevnými, včetně ukončení komínu svislého kouřovodu výšky 3 m Příplatek k cenám za každý další i započatý metr výšky komínového průduchu přes 3 m světlý průměr vložky přes 130 | m | 6,000 | 781,00 | 4 686,00 |
| 7 | K | 971033151 | Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnic, příčkových z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou průměru profilu do 60 mm, tl. do 450 mm | kus | 12,000 | 110,67 | 1 328,04 |
| 8 | K | 974031133 | Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 50 mm a šířky do 100 mm | m | 25,000 | 87,70 | 2 192,50 |
| 9 | K | 977331111 | Zvětšení komínového průduchu frézováním zdiva z cihel plných pálených maximální hloubky frézování do 10 mm | m | 9,000 | 518,00 | 4 662,00 |
| D | 997 | | Přesun sutě | | | | 1 126,16 |
| 10 | K | 997013153 | Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s omezením mechanizace pro budovy a haly výšky přes 9 do 12 m | t | 0,431 | 976,50 | 420,87 |
| 11 | K | 997013501 | Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km | t | 0,431 | 222,27 | 95,80 |
| 12 | K | 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 | 6,034 | 9,67 | 58,35 |
| | VV | | 0,431*14 "Přepočtené koeficientem množství | | 6,034 | | |
| 13 | K | 997013631 | Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04 | t | 0,431 | 1 278,75 | 551,14 |
| D | 998 | | Přesun hmot | | | | 84,82 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|---|-----|------------|--|-----|--|--------------|-------------------|
| 14 | K | 998018002 | Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 6 do 12 m | t | 0,760 | 111,60 | 84,82 |
| D PSV Práce a dodávky PSV | | | | | | | 5 102,12 |
| D 721 Zdravotechnika - vnitřní kanalizace | | | | | | | 708,47 |
| 15 | K | 721174042 | Potrubí z trub polypropylenových přípojovací DN 40 | m | 2,000 | 320,85 | 641,70 |
| 16 | K | 721194104 | Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 40 | kus | 1,000 | 66,77 | 66,77 |
| D 723 Zdravotechnika - vnitřní plynovod | | | | | | | 2 693,28 |
| 17 | K | 723111203 | Potrubí z ocelových trubek závitových černých spojovaných svařováním, bežešvých běžných DN 20 | m | 4,000 | 389,67 | 1 558,68 |
| 18 | K | 723230103 | Armatury se dvěma závity s protipožární armaturou PN 5 kulové uzávěry přímé závity vnitřní G 3/4" FF | kus | 1,000 | 1 134,60 | 1 134,60 |
| D 725 Zdravotechnika - zařizovací předměty | | | | | | | 502,49 |
| 19 | K | 725869101 | Zápachové uzávěrky zařizovacích předmětů montáž zápachových uzávěrek do DN 40 | kus | 1,000 | 122,76 | 122,76 |
| 20 | M | HLE.HL21.2 | Vtok (nálevka) DN32 se zápachovou uzávěrkou a kuličkou pro suchý stav | kus | 1,000 | 379,73 | 379,73 |
| D 783 Dokončovací práce - nátěry | | | | | | | 209,08 |
| 21 | K | 783615551 | Mezinátěr armatur a kovových potrubí potrubí do DN 50 mm syntetický standardní | m | 4,000 | 20,18 | 80,72 |
| 22 | K | 783617601 | Krycí nátěr (email) armatur a kovových potrubí potrubí do DN 50 mm jednonásobný syntetický standardní | m | 4,000 | 17,86 | 71,44 |
| 23 | K | 783624651 | Základní antikorozní nátěr armatur a kovových potrubí jednonásobný potrubí do DN 50 mm akrylátový | m | 4,000 | 14,23 | 56,92 |
| D 784 Dokončovací práce - malby a tapety | | | | | | | 988,80 |
| 24 | K | 784171101 | Zakrytí nemalovaných ploch (materiál ve specifikaci) včetně pozdějšího odkrytí podlah | m2 | 30,000 | 4,49 | 134,70 |
| 25 | M | 58124844 | fólie pro malířské potřeby zakrývací tl 25μ 4x5m | m2 | 36,000 | 3,65 | 131,40 |
| VV | | | | | 30*1,2 "Přepočtené koeficientem množství | 36,000 | |
| 26 | K | 784181101 | Penetrace podkladu jednonásobná základní akrylátová v místnostech výšky do 3,80 m | m2 | 15,000 | 14,23 | 213,45 |
| 27 | K | 784221101 | Malby z malířských směsí otěruvzdorných za sucha dvojnásobné, bílé za sucha otěruvzdorné dobře v místnostech výšky do 3,80 m | m2 | 15,000 | 33,95 | 509,25 |

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

10 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
275/10

Soupis:

11 - stavební úpravy pro ÚT byt č.2

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

21. 5. 2021

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

IČ:

26874199

DIČ:

CZ26874199

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

33 071,73

DPH základní
snížená

Základ daně
0,00
33 071,73

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
0,00
4 960,76

Cena s DPH

v CZK

38 032,49

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

10 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
275/10

Soupis:

11 - stavební úpravy pro ÚT byt č.2

Místo:

Datum: 21. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

33 071,73

HSV - Práce a dodávky HSV

27 969,61

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

7 259,59

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

19 499,04

997 - Přesun sutě

1 126,16

998 - Přesun hmot

84,82

PSV - Práce a dodávky PSV

5 102,12

721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace

708,47

723 - Zdravotechnika - vnitřní plynovod

2 693,28

725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty

502,49

783 - Dokončovací práce - nátěry

209,08

784 - Dokončovací práce - malby a tapety

988,80

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

10 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
275/10

Soupis:

11 - stavební úpravy pro ÚT byt č.2

Místo:

Datum: 21. 5. 2021

Zadavatel:

Projektant:

Zhotovitel: ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

Zpracovatel:

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|

Náklady soupisu celkem

33 071,73

| | | | | | | | |
|----|-----|-----------|---|--------|--------|----------|-----------|
| D | HSV | | Práce a dodávky HSV | | | | 27 969,61 |
| D | 6 | | Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní | | | | 7 259,59 |
| 1 | K | 612135101 | Hrubá výplň rýh maltou jakékoli šířky rýhy ve stěnách | m2 | 7,500 | 343,17 | 2 573,78 |
| | VV | | 25*0,3 | | 7,500 | | |
| 2 | K | 612311141 | Omítka vápenná vnitřních ploch nanášená ručně dvouvrstvá štuková, tloušťky jádrové omítky do 10 mm a tloušťky štuky do 3 mm svislých konstrukcí stěn | m2 | 7,500 | 255,75 | 1 918,13 |
| 3 | K | 612315221 | Vápenná omítka jednotlivých malých ploch štuková na stěnách, plochy jednotlivé do 0,09 m2 | kus | 24,000 | 115,32 | 2 767,68 |
| D | 9 | | Ostatní konstrukce a práce, bourání | | | | 19 499,04 |
| 4 | K | 952901111 | Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m | m2 | 25,000 | 2,98 | 74,50 |
| 5 | K | 953845113 | Vyložkování stávajících komínových nebo větracích průduchů nerezovými vložkami pevnými, včetně ukončení komínu komínového tělesa výšky 3 m světlý průměr vložky přes 130 mm do 160 mm | soubor | 1,000 | 6 556,00 | 6 556,00 |
| 6 | K | 953845123 | Vyložkování stávajících komínových nebo větracích průduchů nerezovými vložkami pevnými, včetně ukončení komínu svislého kouřovodu výšky 3 m Příplatek k cenám za každý další i započatý metr výšky komínového průduchu přes 3 m světlý průměr vložky přes 130 | m | 6,000 | 781,00 | 4 686,00 |
| 7 | K | 971033151 | Vybourání otvorů ve zdivu základovém nebo nadzákladovém z cihel, tvárnic, příčkových z cihel pálených na maltu vápennou nebo vápenocementovou průměru profilu do 60 mm, tl. do 450 mm | kus | 12,000 | 110,67 | 1 328,04 |
| 8 | K | 974031133 | Vysekání rýh ve zdivu cihelném na maltu vápennou nebo vápenocementovou do hl. 50 mm a šířky do 100 mm | m | 25,000 | 87,70 | 2 192,50 |
| 9 | K | 977331111 | Zvětšení komínového průduchu frézováním zdiva z cihel plných pálených maximální hloubky frézování do 10 mm | m | 9,000 | 518,00 | 4 662,00 |
| D | 997 | | Přesun sutě | | | | 1 126,16 |
| 10 | K | 997013153 | Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle s omezením mechanizace pro budovy a haly výšky přes 9 do 12 m | t | 0,431 | 976,50 | 420,87 |
| 11 | K | 997013501 | Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km | t | 0,431 | 222,27 | 95,80 |
| 12 | K | 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 | 6,034 | 9,67 | 58,35 |
| | VV | | 0,431*14 "Přepočtené koeficientem množství | | 6,034 | | |
| 13 | K | 997013631 | Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 09 04 | t | 0,431 | 1 278,75 | 551,14 |
| D | 998 | | Přesun hmot | | | | 84,82 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|---|-----|------------|--|-----|--|--------------|-------------------|
| 14 | K | 998018002 | Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby ruční - bez užití mechanizace vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy s jakoukoliv nosnou konstrukcí výšky přes 6 do 12 m | t | 0,760 | 111,60 | 84,82 |
| D PSV Práce a dodávky PSV | | | | | | | 5 102,12 |
| D 721 Zdravotnicka - vnitřní kanalizace | | | | | | | 708,47 |
| 15 | K | 721174042 | Potrubí z trub polypropylenových připojovací DN 40 | m | 2,000 | 320,85 | 641,70 |
| 16 | K | 721194104 | Vyměření přípojek na potrubí vyvedení a upevnění odpadních výpustek DN 40 | kus | 1,000 | 66,77 | 66,77 |
| D 723 Zdravotnicka - vnitřní plynovod | | | | | | | 2 693,28 |
| 17 | K | 723111203 | Potrubí z ocelových trubek závitových černých spojovaných svařováním, bežešvých běžných DN 20 | m | 4,000 | 389,67 | 1 558,68 |
| 18 | K | 723230103 | Armatury se dvěma závity s protipožární armaturou PN 5 kulové uzávěry přímé závity vnitřní G 3/4" FF | kus | 1,000 | 1 134,60 | 1 134,60 |
| D 725 Zdravotnicka - zařizovací předměty | | | | | | | 502,49 |
| 19 | K | 725869101 | Zápachové uzávěry zařizovacích předmětů montáž zápachových uzávěrek do DN 40 | kus | 1,000 | 122,76 | 122,76 |
| 20 | M | HLE.HL21.2 | Vtok (nálevka) DN32 se zápachovou uzávěrkou a kuličkou pro suchý stav | kus | 1,000 | 379,73 | 379,73 |
| D 783 Dokončovací práce - nátěry | | | | | | | 209,08 |
| 21 | K | 783615551 | Mezinátěr armatur a kovových potrubí potrubí do DN 50 mm syntetický standardní | m | 4,000 | 20,18 | 80,72 |
| 22 | K | 783617601 | Krycí nátěr (email) armatur a kovových potrubí potrubí do DN 50 mm jednonásobný syntetický standardní | m | 4,000 | 17,86 | 71,44 |
| 23 | K | 783624651 | Základní antikorozní nátěr armatur a kovových potrubí jednonásobný potrubí do DN 50 mm akrylátový | m | 4,000 | 14,23 | 56,92 |
| D 784 Dokončovací práce - malby a tapety | | | | | | | 988,80 |
| 24 | K | 784171101 | Zakrytí nemalovaných ploch (materiál ve specifikaci) včetně pozdějšího odkrytí podlah | m2 | 30,000 | 4,49 | 134,70 |
| 25 | M | 58124844 | <i>fólie pro malířské potřeby zakrývací tl 25μ 4x5m</i> | m2 | 36,000 | 3,65 | 131,40 |
| VV | | | | | 30*1,2 "Přepočtené koeficientem množství | 36,000 | |
| 26 | K | 784181101 | Penetrace podkladu jednonásobná základní akrylátová v místnostech výšky do 3,80 m | m2 | 15,000 | 14,23 | 213,45 |
| 27 | K | 784221101 | Malby z malířských směsí otěruvzdorných za sucha dvojnásobné, bílé za sucha otěruvzdorné dobře v místnostech výšky do 3,80 m | m2 | 15,000 | 33,95 | 509,25 |

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Regenerace bytového fondu Mírová osada - III. etapa, ulice 8. března

Objekt:

10 - Regenerace bytového fondu Mírová Osada ulice Sionkova a ulice 8. března
275/10

Soupis:

12 - stavební úpravy pro ÚT byt č.3

KSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum:

21. 5. 2021

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

ŠMÍD STAVEBNÍ s.r.o.

IČ:

26874199

DIČ:

CZ26874199

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

29 165,88

DPH základní
snižená

Základ daně
0,00
29 165,88

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
0,00
4 374,88

Cena s DPH

v CZK

33 540,76

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko