

Položkový soupis prací a dodávek

| | | |
|----|-------------|---|
| S: | 1602014/R2a | Opravy pláště budovy a přístavba výtahu ZŠ Štölcova 16, Brno - Černovice - doplnění |
| O: | 1 | Pavilon A |
| R: | 1d | Doteplení půdního prostoru + opravy a zateplení střešních pláštů |

| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | množství | cena / MJ | Celkem | Cenik | Cen. soustava / platnost | Cenová úroveň |
|------|---------------|--|-----|--|-----------|-----------|-------|--------------------------|---------------|
| | | zateplení půdního prostoru : 31,6*10,32+4,85*5,73+5,95*6,73 -2,35*2,27 | | 393,946 -5,3345 | | | | | |
| 28 | 713134211R00 | Montáž parozábrany na stěny s přeplepením spojů | m2 | 37,45200 | 40,00 | 1 498,08 | | RTS 17/1 | RTS 18/1 |
| | | zateplení půdního prostoru : (31,6*2+10,32*2+5,95*2+4,85*2)*0,3 kominová tělesa : (0,75*2+0,45*2)*0,3 (1,95*2+0,45*2)*0,3*2 (1,1*2+0,45*2)*0,3 (0,8*2+0,45*2)*0,3 (0,45*2+0,45*2)*0,3 | | 31,632 0,72 2,88 0,93 0,75 0,54 | | | | | |
| 29 | 713141221R00 | Montáž parozábrany, ploché střechy, přelep. spojů | m2 | 388,61150 | 40,00 | 15 544,46 | | RTS 17/1 | RTS 16/1 |
| | | zateplení půdního prostoru : 31,6*10,32+4,86*5,73+5,95*6,73 -2,35*2,27 | | 393,946 -5,3345 | | | | | |
| 30 | 28325080.AR | folie izolační střešní hydroizolační; paropropustná; tloušťka 0,35 mm; plošná hmotnost 95 g/m2; PP; sd od 0,02 m | m2 | 408,04208 | 49,00 | 19 994,06 | SPCM | RTS 17/1 | RTS 16/1 |
| | | Začátek provozního součtu paropropustná folie : 31,6*10,32+4,85*5,73+5,95*6,73 -2,35*2,27 Konec provozního součtu 388,6115*1,05 | | 393,946 -5,3345 408,04208 | | | | | |
| 31 | 28375460R | deska izolační tepelné izol.; extrudovaný polystyren; povrch hladký; součinitel tepelné vodivosti 0,035 W/mK; obj. hmotnost 40,00 kg/m3 | m3 | 5,34341 | 2 750,00 | 14 694,38 | SPCM | RTS 17/1 | RTS 16/1 |
| | | Začátek provozního součtu vyrovnávací vrstva půda : 31,6*10,32+4,85*5,73+5,95*6,73 -2,35*2,27 Konec provozního součtu 388,6115*0,25*0,05*1,1 | | 393,946 -5,3345 5,34341 | | | | | |
| 32 | 283765806R | deska izolační kříž; pěnový polystyren; rovná hrana; tl. 240,0 mm; součinitel tepelné vodivosti 0,035 W/mK; R = 6,950 m2K/W; obj. hmotnost 25,00 kg/m3 | kus | 521,00000 | 80,00 | 41 680,00 | SPCM | RTS 17/1 | RTS 16/1 |

Položkový soupis prací a dodávek

| | | |
|----|-------------|---|
| S: | 1602014/R2a | Opravy pláště budovy a přístavba výřahu ZŠ Štolcova 16, Brno - Černovice - doplnění |
| O: | 1 | Pavilon A |
| R: | 1d | Doteplení půdního prostoru + opravy a zateplení střešních pláštů |

| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | množství | cena / MJ | Celkem | Cenik | Cenová soustava / platnost | Cenová úroveň |
|------|---------------|--|----|-----------|-----------|-----------|-------|----------------------------|---------------|
| | | Začátek provozního součtu | | | | | | | |
| | | 496*1,05 | | 520,8 | | | | | |
| | | Konec provozního součtu | | | | | | | |
| | | 521 | | 521 | | | | | |
| 33 | 283765892R | deska izolační trámek; pěnový polystyren; rovná hrana; tl. 240,0 mm; součinitel tepelné vodivosti 0,035 W/mK; R = 6,950 m2K/W; obj. hmotnost 25,00 kg/m3 | m | 481,00000 | 63,00 | 30 303,00 | SPCM | RTS 17/ I | RTS 16/ I |
| | | Začátek provozního součtu | | | | | | | |
| | | 458*1,05 | | 480,9 | | | | | |
| | | Konec provozního součtu | | | | | | | |
| | | 481 | | 481 | | | | | |
| 34 | 60512585R | prkno SM/JD; tl = 22 až 25 mm; l = do 3 000 mm; jakost I | m3 | 1,70248 | 5 900,00 | 10 044,63 | SPCM | RTS 17/ I | RTS 16/ I |
| | | Začátek provozního součtu | | | | | | | |
| | | 31,6*17*0,1*0,025 | | 1,343 | | | | | |
| | | 6,73*12*0,1*0,025 | | 0,2019 | | | | | |
| | | 5,73*11*0,1*0,025 | | 0,15758 | | | | | |
| 35 | 63140233R | deska izolační tuhá, dvourvrstvá, sřešní; minerální vlákno; povrch zpevněný; tl. 100,0 mm; součinitel tepelné vodivosti 0,040 W/mK; R = 2,500 m2K/W; obj. hmotnost 161,00 kg/m3; hydrofobizováno | m2 | 12,54000 | 210,00 | 2 633,40 | SPCM | RTS 17/ I | RTS 16/ I |
| | | sřecha nad schodišťovým prostorem : | | | | | | | |
| | | svislá atika : 0,25*(6,1*2+4,6)*1,1 | | 4,62 | | | | | |
| | | vodorovná atika : 0,4*(6,4*2+5,2)*1,1 | | 7,92 | | | | | |
| 36 | 63150817R | folie izolační sřešní parotěsná; tloušťka 0,22 mm; plošná hmotnost 80 g/m2; PA; sd 0,30 až 5,00 m | m2 | 488,66985 | 79,00 | 37 024,92 | SPCM | RTS 17/ I | RTS 16/ I |
| | | patozábrana : | | | | | | | |
| | | Začátek provozního součtu | | | | | | | |
| | | svislá : (31,6*2+10,32*2+5,95*2+4,85*2)*0,3 | | 31,632 | | | | | |
| | | kominová tělesa : (0,75*2+0,45*2)*0,3 | | 0,72 | | | | | |
| | | (1,95*2+0,45*2)*0,3*2 | | 2,88 | | | | | |
| | | (1,1*2+0,45*2)*0,3 | | 0,93 | | | | | |

Položkový soupis prací a dodávek

| | | |
|----|-------------|---|
| S: | 1602014/R2a | Opravy pláště budovy a přístavba výahu ZŠ Štolicova 16, Brno - Černovice - doplnění |
| O: | 1 | Pavilon A |
| R: | 1d | Doteplení půdního prostoru + opravy a zateplení střešních pláštů |

| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | množství | cena / MJ | Celkem | Cenik | Cen. soustava / platnost | Cenová úroveň |
|-------------------------------------|---------------|--|-----|-----------|-----------|-----------|------------------|--------------------------|---------------|
| | | (0,8*2+0,45*2)*0,3 | | 0,75 | | | | | |
| | | (0,45*2+0,45*2)*0,3 | | 0,54 | | | | | |
| | | vodorovná : 31,6*10,32+4,85*5,73+5,95*6,73 | | 393,946 | | | | | |
| | | -2,35*2,27 | | -5,3345 | | | | | |
| | | Konec provozního součtu | | | | | | | |
| | | 426,0635*1,1 | | 468,66985 | | | | | |
| 37 | 63151408R | deska izolační minerální vláknó; tl. 120,0 mm; součinitel tepelné vodivosti 0,035 W/mK; R = 3,350 m2KW; obj. hmotnost 40,00 kg/m3; hydrofobizováno | m2 | 816,08415 | 78,00 | 63 654,56 | SPCM | RTS 17/ I | RTS 16/ I |
| | | Začátek provozního součtu | | | | | | | |
| | | zateplení půdního prostoru : 31,6*10,32+4,85*5,73+5,95*6,73 | | 393,946 | | | | | |
| | | -2,35*2,27 | | -5,3345 | | | | | |
| | | Konec provozního součtu | | | | | | | |
| | | 2 vrstvy : 388,6115*1,05*2 | | 816,08415 | | | | | |
| 38 | 63151473R | deska izolační střešní; minerální vláknó; tl. 140,0 mm; součinitel tepelné vodivosti 0,038 W/mK; R = 3,600 m2KW; obj. hmotnost 150,00 kg/m3; hydrofobizováno | m2 | 29,52400 | 259,00 | 7 646,72 | SPCM | RTS 17/ I | RTS 16/ I |
| | | střecha nad schodišťovým prostorem : | | | | | | | |
| | | plocha střechy : 4,4*6,1*1,1 | | 29,524 | | | | | |
| 39 | 63151502R | deska izolační střešní; minerální vláknó; tl. 100,0 mm; součinitel tepelné vodivosti 0,039 W/mK; R = 2,550 m2KW; obj. hmotnost 175,00 kg/m3; hydrofobizováno | m2 | 29,52400 | 193,00 | 5 698,13 | SPCM | RTS 17/ I | RTS 16/ I |
| | | střecha nad schodišťovým prostorem : | | | | | | | |
| | | plocha střechy : 4,4*6,1*1,1 | | 29,524 | | | | | |
| 40 | 998713103R00 | Přesun hmot pro izolace tepelné, výšky do 24 m | t | 7,42278 | 1 000,00 | 7 422,78 | | RTS 17/ I | RTS 16/ I |
| Díl: 721 Vnitřní kanalizace | | | | | | | 190,00 | | |
| 41 | 721210822R00 | Demontáž kanalizačního příslušenství vpustí střešní, DN 100 | kus | 1,00000 | 190,00 | 190,00 | 800-721 | RTS 17/ I | RTS 16/ I |
| | | střecha nad schodišťovým prostorem : 1 | | 1 | | | | | |
| Díl: 762 Konstrukce tesařské | | | | | | | 73 787,97 | | |

Položkový soupis prací a dodávek

| | | |
|----|-------------|--|
| S: | 1602014/R2a | Opravy pláště budovy a přístavba výtlahu ZŠ Štolcova 16, Brno - Černovice - doplnění |
| O: | 1 | Pavilon A |
| R: | 1d | Doteplení půdního prostoru + opravy a zateplení střešních pláštů |

| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | množství | cena / MJ | Celkem | Cenik | Cen. soustava / platnost | Cenová úroveň |
|---|---------------|--|----------------|-----------|-----------|-----------|---------|--------------------------|---------------|
| 42 | 762333120R00 | Vázané konstrukce krovů, montáž střech pultových, sedlových, valbových, stanových nepravidelného půdorysu z řeziva, průřezové plochy přes 120 do 224 cm ² | m | 20,40000 | 180,90 | 3 690,36 | 800-762 | RTS 17/1 | RTS 16/1 |
| nová střecha přístavku 1NP : 2,55*8 | | | | 20,4 | | | | | |
| 43 | 762341210RT2 | Bednění a latování s dodávkou řeziva bednění | m ² | 10,32750 | 212,00 | 2 189,43 | 800-762 | RTS 17/1 | RTS 16/1 |
| střech rovných o sklonu do 60° s vyřezáním otvorů z prken hrubých na sraz tloušťky do 32 mm , včetně dodávky prken tloušťky 24 mm | | | | | | | | | |
| nová střecha přístavku 1NP : 2,55*4,05 | | | | 10,3275 | | | | | |
| 44 | 762441113R00 | Obložení atiky montáž z dřevěštěpkových desek, 1 vrstva, přípevnění hmoždinkami a šrouby | m ² | 9,00000 | 120,00 | 1 080,00 | 800-762 | RTS 17/1 | RTS 16/1 |
| vodorovná atika střecha nad schodiš. prostorem : 0,5*(6,4*2+5,2) | | | | 9 | | | | | |
| 45 | 762495000R00 | Spojovací a ochranné prostředky Spojovací a ochranné prostřed. obložení stěn, stropů | m ² | 9,00000 | 14,60 | 131,40 | 800-762 | RTS 17/1 | RTS 16/1 |
| 46 | 762795000R00 | Spojovací a ochranné prostředky hřebíky, svory, fiksční prkna, impregnace | m ³ | 0,32640 | 762,30 | 248,81 | 800-762 | RTS 17/1 | RTS 16/1 |
| nová střecha přístavku : 2,55*8*0,1*0,16 | | | | 0,3264 | | | | | |
| 47 | 76291121R00 | Impregnace řeziva tlakovakouová | m ³ | 3,73248 | 1 796,40 | 6 705,03 | | RTS 17/1 | RTS 16/1 |
| půdní prostor : 31,6*17*0,1*0,025 | | | | 1,343 | | | | | |
| 6,73*12*0,1*0,025 | | | | 0,2019 | | | | | |
| 5,73*11*0,1*0,025 | | | | 0,15758 | | | | | |
| viz výkres A05 : 101,5*0,02 | | | | 2,03 | | | | | |
| 48 | 763614232R00 | Podlahy z desek nad tl. 18 mm, P+D, šroubov., vč. vrutů | m ² | 106,15000 | 89,90 | 9 542,89 | | RTS 17/1 | RTS 16/1 |
| viz výkres A05 : 101,5 | | | | 101,5 | | | | | |
| lem okolo schodiště : 1,0*(2,35+2,3) | | | | 4,65 | | | | | |
| 49 | 595907482R | deska cementofibrisková podlahová; l = 1 260 mm; š = 625 mm; tl. 20,0 mm; pero-drážka | m ² | 116,76500 | 356,90 | 41 673,43 | SPCM | RTS 17/1 | RTS 16/1 |
| 106,15*1,1 | | | | 116,765 | | | | | |
| 50 | 60516531R | trám SM/JD; tl = 165,0 mm; š = 110 mm; l = 2 000 až 3 990 mm | m ³ | 0,37536 | 5 305,50 | 1 991,47 | SPCM | RTS 17/1 | RTS 16/1 |
| nová střecha přístavku : 2,55*8*0,1*0,16*1,15 | | | | 0,37536 | | | | | |
| 51 | 60725016R | deska dřevěštěpková třívrstvá pro prostřední vlhké; strana neobroušená; hrana rovná; tl = 22,0 mm | m ² | 10,35000 | 179,00 | 1 852,65 | SPCM | RTS 17/1 | RTS 16/1 |

Položkový soupis prací a dodávek

| | | |
|----|-------------|---|
| S: | 1602014/R2a | Opravy pláště budovy a přístavba výtahu ZŠ Štolcova 16, Brno - Černovice - doplnění |
| O: | 1 | Pavilon A |
| R: | 1d | Doteplení půdního prostoru + opravy a zateplení střešních pláštů |

| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | množství | cena / MJ | Celkem | Ceník | Cen. soustava / platnost | Cenová úroveň |
|-----------------|---------------|--|----|-----------|-----------|-----------|------------------|--------------------------|---------------|
| | | vodorovná atika : 0,5*(6,4*2+5,2)*1,15 | | 10,35 | | | | | |
| 52 | 998762103R00 | Přesun hmot pro tesarské konstrukce, výšky do 24 m | t | 3,86249 | 1 212,30 | 4 682,50 | | RTS 17/1 | RTS 16/1 |
| Díl: 764 | | | | | | | 7 113,40 | | |
| 53 | 7640047RRK | Lemování zdi z Pz plechu s Pe nástřikem z výroby, r.š 280 mm, RAL 7035, bližší popis A13- klempířské výrobky 9/K | m | 4,10000 | 262,00 | 1 074,20 | | Vlastní | Kalkul |
| | | střešna přístavku : 4,1 | | 4,1 | | | | | |
| 54 | 7640048RRK | Plechová okapnice z Pz plechu s Pe nástřikem z výroby, r.š 200 mm, RAL 7035, bližší popis A13- klempířské výrobky 10/K | m | 4,10000 | 230,00 | 943,00 | | Vlastní | Kalkul |
| | | střešna přístavku : 4,1 | | 4,1 | | | | | |
| 55 | 7640049RRK | Pulkruhový dešťový žlab z Pz plechu s Pe nástřikem z výroby, r.š 330 mm, RAL 7035, bližší popis A13- klempířské výrobky 11/K | m | 4,10000 | 282,00 | 1 156,20 | | Vlastní | Kalkul |
| | | střešna přístavku : 4,1 | | 4,1 | | | | | |
| 56 | 76400550RRK | Zavětrná lišta z Pz plechu s Pe nástřikem z výroby, r.š 310 mm, RAL 7035, bližší popis A13- klempířské výrobky 12/K | m | 5,00000 | 274,00 | 1 370,00 | | Vlastní | Kalkul |
| | | střešna přístavku : 5 | | 5 | | | | | |
| 57 | 998764203R00 | Přesun hmot pro konstrukce klempířské v objektech výšky do 24 m | % | 1,00000 | 2 570,00 | 2 570,00 | | RTS 17/1 | RTS 16/1 |
| | | 50 m vodorovně | | | | | | | |
| Díl: 765 | | | | | | | 71 860,23 | | |
| 58 | 765312813R00 | Demontáž pálené krytiny z tašek drážkových nebo typu Holand, na sucho, k dalšímu použití | m2 | 8,25000 | 32,30 | 266,48 | 800-765 | RTS 17/1 | RTS 16/1 |
| | | 5,5*1,5 | | 8,25 | | | | | |
| 59 | 765312914R00 | Vyspravení pálené krytiny z tašek drážkových, na sucho, přes 10 do 20% | m2 | 555,33924 | 118,80 | 65 974,30 | 800-765 | RTS 17/1 | RTS 16/1 |
| | | vyravení stávající krytiny - předpoklad 20% plochy : 32,2*6,85*2 | | 441,14 | | | | | |
| | | 4,9*4,85*2 | | 47,53 | | | | | |
| | | 5,942*5,61*2 | | 66,66924 | | | | | |
| 60 | 765319211R00 | Montáž zastřešení pálenou krytinou montáž krytiny, drážkové, střeš jednoduchých, na sucho, spotřeba do 12 ks/m2. | m2 | 8,25000 | 122,00 | 1 006,50 | 800-765 | RTS 17/1 | RTS 16/1 |
| | | položení rozebrané krytiny - střešna u schodiště : 5,5*1,5 | | 8,25 | | | | | |
| 61 | 998765103R00 | Přesun hmot pro krytiny tvrdé v objektech výšky do 24 m | t | 4,89143 | 945,00 | 4 612,95 | 800-765 | RTS 17/1 | RTS 16/1 |

Položkový soupis prací a dodávek

| | | |
|----|-------------|--|
| S: | 1602014/R2a | Opravy pláště budovy a přístavba výtlahu ZŠ Štolcova 16, Brno - Černovice - doplnění |
| O: | 1 | Pavilon A |
| R: | 1d | Doteplení půdního prostoru + opravy a zateplení střešních pláštů |

| P.č. | Číslo položky | Název položky 50 m vodorovně | MJ | množství | cena / MJ | Celkem | Ceník | Cen. soustava / platnost | Cenová úroveň |
|---|---------------|---|----|----------|-----------|--------|-------------------|--------------------------|---------------|
| Díl: D96 Přesuny suti a vybouraných hmot | | | | | | | 1 201,87 | | |
| 62 | 97901111R00 | Svislá doprava suti a vybouraných hmot za prvé podlaží nad nebo pod základním podlažím | t | 0,71514 | 234,90 | 167,99 | 801-3 | RTS 17/I | RTS 16/I |
| 63 | 97901112R00 | Svislá doprava suti a vybouraných hmot příplatek za každé další podlaží | t | 1,43028 | 141,80 | 202,81 | 801-3 | RTS 17/I | RTS 16/I |
| 64 | 97908111R00 | Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku do 1 km | t | 0,71514 | 159,30 | 113,92 | 801-3 | RTS 17/I | RTS 16/I |
| 65 | 97908112R00 | Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku příplatek za každý další 1 km | t | 10,72710 | 13,50 | 144,82 | 801-3 | RTS 17/I | RTS 16/I |
| 66 | 97908211R00 | Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot do 10 m | t | 0,71514 | 204,80 | 146,46 | 801-3 | RTS 17/I | RTS 16/I |
| 67 | 97908212R00 | Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot příplatek k ceně za každých dalších 5 m | t | 10,72710 | 22,90 | 245,65 | 801-3 | RTS 17/I | RTS 16/I |
| 68 | 979990001R00 | Poplatek za skládku stavební suti | t | 0,71514 | 252,00 | 180,22 | 801-3 | RTS 17/I | RTS 16/I |
| Celkem | | | | | | | 544 967,31 | | |

Položkový soupis prací a dodávek

| | | |
|----|-------------|--|
| S: | 1602014/R2a | Opravy pláště budovy a přístavba výřahu ZŠ Štolicova 16, Brno - Černovice - doplnění |
| O: | 1 | Pavilon A |
| R: | 1e | Výměna výpíní otvorů |

| P.č./Číslo položky | Název položky | MJ | množství | cena / MJ | Celkem | Ceník | Cen. soustava / platnost | Cenová úroveň |
|---------------------------------------|---------------|--|----------|-----------|-----------|------------|--------------------------|---------------|
| Díl: 766 Konstrukce truhlářské | | | | | | | | |
| 1 | 766366 | Dodávka a montáž dvoukřídlá dřevěná vrata 2500/2600, třívrstvý systém povrchové úpravy, bližší popis viz A14-truhlářské výrobky a TZ | soubor | 1,00000 | 69 560,00 | 144 081,00 | Vlastní | Kalkul |
| | | | | 1 | | | | |
| 2 | 766367 | Dodávka a montáž dvoukřídlá dřevěná vrata 2700/2650, třívrstvý systém povrchové úpravy, bližší popis viz A14-truhlářské výrobky a TZ | soubor | 1,00000 | 74 520,00 | 74 520,00 | Vlastní | Kalkul |
| | | | | 1 | | | | |
| 3 | 998766201R00 | Přesun hmot pro konstrukce truhlářské v objektech výšky do 6 m | % | 1,00000 | 1,00 | 1,00 | 800-766 | RTS 16/I |
| | | | | 1 | | | | |
| | | | | 1,00 | | | | |

| | | | | | | | | |
|---------------------------------------|--------|--|--------|---------|-----------|-----------|---------|--------|
| Díl: 767 Konstrukce zámečnické | | | | | | | | |
| 4 | 767661 | Dodávka a montáž Al dveřního prvku 2200/3800mm, 3 pevná pole+2kř dveře, inter. pásy, Uw=0,9W/m2K, bližší popis viz A12-zámečnické výrobky a TZ | soubor | 1,00000 | 86 110,00 | 86 110,00 | Vlastní | Kalkul |
| | | | | 1 | | | | |
| | | | | 1 | | | | |
| | | | | 1,00 | | | | |

| | | | | | | | | |
|---|--------|--|--------|---------|-----------|-----------|---------|--------|
| 5 | 767662 | Dodávka a montáž Al dveřního prvku 1550/3800mm, 2 pevná pole+2kř dveře, inter. pásy, Uw=0,9W/m2K, bližší popis viz A12-zámečnické výrobky a TZ | soubor | 1,00000 | 61 335,00 | 61 335,00 | Vlastní | Kalkul |
| | | | | 1 | | | | |
| | | | | 1 | | | | |
| | | | | 1,00 | | | | |

| | | | | | | | | |
|---|--------|--|--------|---------|----------|-----------|---------|--------|
| Díl: 769 Otvorové prvky z plastu | | | | | | | | |
| 7 | 769001 | Dodávka a montáž okno 600/400, 6k, plast profil, dekor dřevo, zasklení neprůhledné dvojsklo, sklopné, celobvodové kování, bližší popis viz A11-plastové výrobky a technická zpráva | soubor | 7,00000 | 2 294,00 | 16 058,00 | Vlastní | Kalkul |
| | | | | 7 | | | | |
| | | | | 7 | | | | |
| | | | | 3,00000 | | | | |
| 8 | 769002 | Dodávka a montáž okno 650/450, 6k, plast profil, dekor dřevo, zasklení neprůhledné dvojsklo, sklopné, celobvodové kování, bližší popis viz A11-plastové výrobky a technická zpráva | soubor | 3,00000 | 2 470,00 | 7 410,00 | Vlastní | Kalkul |
| | | | | 3 | | | | |

Položkový soupis prací a dodávek

| | |
|----|--|
| S: | 1602014/R2a Opravy pláště budovy a přístavba výřahu ZŠ Štolicova 16, Brno - Černovice - doplnění |
| O: | 1 Pavilon A |
| R: | 1e Výměna výplní otvorů |

| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | množství | cena / MJ | Celkem | Cenik | Cen. soustava / platnost | Cenová úroveň |
|------|---------------|--|--------|-----------|-----------|-------------------|-------|--------------------------|---------------|
| 9 | 769003 | Dodávka a montáž třídliné štulpové okno 1500/2400, dekor dřevo, vnitřní žaluzie, vnitřní parapet, celooobvodové kování, Uw=0,9W/m2K, bližší popis viz A11-plastové výrobky a TZ | soubor | 20,00000 | 19 660,00 | 393 200,00 | | Vlastní | Kalkul |
| | | | | 3P : 20 | | | | | |
| 10 | 769004 | Dodávka a montáž dvojdílné okno 1050/2100, dekor dřevo, vnitřní žaluzie, vnitřní parapet, celooobvodové kování, Uw=0,9W/m2K, bližší popis viz A11-plastové výrobky a TZ | soubor | 1,00000 | 15 685,00 | 15 685,00 | | Vlastní | Kalkul |
| | | | | 4P : 1 | | | | | |
| 11 | 769004b | Dodávka a montáž dvojdílné okno 1050/2100, dekor dřevo, vnitřní parapet, celooobvodové kování, Uw=0,9W/m2K, bližší popis viz A11-plastové výrobky a TZ | soubor | 5,00000 | 14 649,00 | 73 245,00 | | Vlastní | Kalkul |
| | | | | 4/P : 5 | | | | | |
| 12 | 769005 | Dodávka a montáž okno 1050/600, dekor dřevo, sklopné, ovládání pákou, čiré termoiz. trojsklo, vnitřní parapet, celooobvodové kování, Uw=0,9W/m2K, bližší popis viz A11-plastové výrobky a TZ | soubor | 3,00000 | 8 104,00 | 24 312,00 | | Vlastní | Kalkul |
| | | | | 5/P : 3 | | | | | |
| 13 | 769006 | Dodávka a montáž okno 2450/2450, dekor dřevo, sklopné, tevíravé MIKRO+DFE, 6k, vnitřní parapet, celooobvodové kování, Uw=0,9W/m2K, bližší popis viz A11-plastové výrobky a TZ | soubor | 1,00000 | 29 021,00 | 29 021,00 | | Vlastní | Kalkul |
| | | | | 6/P : 1 | | | | | |
| 14 | 769007 | Dodávka a montáž okno 2450/4200, dekor dřevo, sklopné, tevíravé MIKRO+DFE, 6k, vnitřní parapet, celooobvodové kování, Uw=0,9W/m2K, bližší popis viz A11-plastové výrobky a TZ | soubor | 1,00000 | 42 904,00 | 42 904,00 | | Vlastní | Kalkul |
| | | | | 7/P : 1 | | | | | |
| 15 | 769008 | Dodávka a montáž okno 1050/1750, dekor dřevo, 6k, otevíravé/sklopné, sklopný nadsvětlik, vnitřní parapet, celooobvodové kování, Uw=0,9W/m2K, bližší popis viz A11-plastové výrobky a TZ | soubor | 3,00000 | 12 945,00 | 38 835,00 | | Vlastní | Kalkul |
| | | | | 8/P : 3 | | | | | |
| 16 | 769009 | Dodávka a montáž interiérových těsnících pásků | m | 260,00000 | 10,00 | 2 600,00 | | Vlastní | Kalkul |
| | | | | | | Celkem | | | |
| | | | | | | 934 797,00 | | | |

Položkový soupis prací a dodávek

| | | |
|----|-------------|---|
| S: | 1602014/R2a | Opravy pláště budovy a přístavba výtahu ZŠ Štolcova 16, Brno - Černovice - doplnění |
| O: | 1 | Pavilon A |
| R: | 1e | Výměna výpíní otvorů |

| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | množství | cena / MJ | Celkem | Ceník | Cen. soustava / platnost | Cenová úroveň |
|------|---------------|---------------|----|----------|-----------|--------|-------|--------------------------|---------------|
| | | | | | | | | | |

Položkový soupis prací a dodávek

| | | |
|----|-------------|--|
| S: | 1602014/R2a | Opravy pláště budovy a přístavba výtahu ZŠ Štolicova 16, Brno - Černovice - doplnění |
| O: | 1 | Pavilon A |
| R: | 1f | Zdravotně technická instalace a plynovod |

| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | množství | cena / MJ | Celkem | Cenik | Cen. soustava / platnost | Cenová úroveň |
|---------------------------|---------------|---|-------------------|-----------|-----------|-----------|-------|--------------------------|---------------|
| Díl: 721 | | | 59 374,80 | | | | | | |
| Vnitřní kanalizace | | | | | | | | | |
| 1 | 721140802 | Demontáž kanalizačního potrubí z litinových trub hrdlových do DN100 | m | 99,00000 | 90,00 | 8 910,00 | | Vlastní | Indiv |
| 2 | 721140915 | Opravy odpadního potrubí litin.- propojení potrubí DN100 | kus | 2,00000 | 427,50 | 855,00 | | Vlastní | Indiv |
| 3 | 72117-0953. | Oprava - vsazení odbočky do potrubí kameninového DN125 | kus | 1,00000 | 2 407,50 | 2 407,50 | | Vlastní | Indiv |
| 4 | 72117-3401. | Potrubí KG DN 100 | m | 9,00000 | 256,50 | 2 308,50 | | Vlastní | Indiv |
| 5 | 72117-4024. | Potrubí z PP HT70 odpadní | m | 88,00000 | 340,20 | 29 937,60 | | Vlastní | Indiv |
| 6 | 72117-4025. | Potrubí z PP HT100 odpadní | m | 11,00000 | 360,00 | 3 960,00 | | Vlastní | Indiv |
| 7 | 72117-4042. | Potrubí z PP HT40 připojovací | m | 16,00000 | 125,10 | 2 001,60 | | Vlastní | Indiv |
| 8 | 72117-4043. | Potrubí z PP HT50 připojovací | m | 9,00000 | 141,30 | 1 271,70 | | Vlastní | Indiv |
| 9 | 72119-4104. | Vyvedení odpadních výpustek D 40 x 1,8 | kus | 13,00000 | 46,80 | 608,40 | | Vlastní | Indiv |
| 10 | 72119-4105. | Vyvedení odpadních výpustek D 50 | kus | 3,00000 | 54,00 | 162,00 | | Vlastní | Indiv |
| 11 | 72119-4109. | Vyvedení odpadních výpustek DN100 | kus | 1,00000 | 69,30 | 69,30 | | Vlastní | Indiv |
| 12 | 72129-0112 | Zkouška těsnosti kanalizace vodou do DN 200 | m | 9,00000 | 17,10 | 153,90 | | Vlastní | Indiv |
| 13 | 72129-0123. | Zkouška těsnosti kanalizace kouřem DN 300 | m | 124,00000 | 17,10 | 2 120,40 | | Vlastní | Indiv |
| 14 | 72121-1403. | Podlahová vpust s kulovým kloubem HL80.1 | sou | 1,00000 | 1 224,90 | 1 224,90 | | Vlastní | Indiv |
| 15 | 72122-6511. | Zápach.uzávěr pro pračku HL 400 | kus | 1,00000 | 569,70 | 569,70 | | Vlastní | Indiv |
| 16 | 72122-HL900 | Přívzdušňovací ventili HL900 | sou | 1,00000 | 1 021,50 | 1 021,50 | | Vlastní | Indiv |
| 17 | 72127-3152. | Ventilační hlavice 807 DN 70 | kus | 4,00000 | 448,20 | 1 792,80 | | Vlastní | Indiv |
| Díl: 722 | | | 140 016,60 | | | | | | |
| Vnitřní vodovod | | | | | | | | | |
| 18 | 722130802 | Demontáž trubek pozinkovaných zavítočných do DN40 | m | 131,00000 | 37,80 | 4 951,80 | | Vlastní | Indiv |
| 19 | 722174002 | Potrubí z PP 20x2,8 PN 16 | m | 219,00000 | 193,50 | 42 376,50 | | Vlastní | Indiv |
| 20 | 722174003 | Potrubí z PP 25x3,5 PN 16 | m | 85,00000 | 223,20 | 18 972,00 | | Vlastní | Indiv |
| 21 | 722174004 | Potrubí z PP 32x4,5 PN 16 | m | 68,00000 | 270,00 | 18 360,00 | | Vlastní | Indiv |
| 22 | 722174005 | Potrubí z PP 40x5,5 PN 16 | m | 30,00000 | 353,70 | 10 611,00 | | Vlastní | Indiv |
| 23 | 722174072 | Kompenzační smyčky na PPpotrubí D20 | kus | 10,00000 | 41,40 | 414,00 | | Vlastní | Indiv |
| 24 | 722174073 | Kompenzační smyčky na PPpotrubí D25 | kus | 20,00000 | 73,80 | 1 476,00 | | Vlastní | Indiv |
| 25 | 72218-1241. | Ochrana potrubí trubicevní z pěnového PE do DN.22mm tloušťka izolace 20mm | m | 219,00000 | 53,10 | 11 628,90 | | Vlastní | Indiv |

Položkový soupis prací a dodávek

| | |
|----|--|
| S: | 1602014/R2a Opravy pláště budovy a přístavba výtahu ZŠ Štolicova 16, Brno - Černovice - doplnění |
| O: | Pavilon A |
| R: | 1f Zdravotně technická instalace a plynovod |

| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | množství | cena / MJ | Celkem | Cenik | Gen. soustava / platnost | Cenová úroveň |
|-------------------------|---------------|---|--------|-----------|-----------|-----------|------------------|--------------------------|---------------|
| 26 | 72218-1242. | Ochrana potrubí trubice z pěnového PE do DN42mm tloušťka izolace 20mm | m | 183,00000 | 70,20 | 12 846,60 | | Vlastní | Indiv |
| 27 | 722231073 | Ventil zpětný G3/4 | kus | 1,00000 | 119,70 | 119,70 | | Vlastní | Indiv |
| 28 | 722231074 | Ventil zpětný 1" | kus | 1,00000 | 190,80 | 190,80 | | Vlastní | Indiv |
| 29 | 722231251 | Pojistný ventil G1/2 k bojleru | kus | 1,00000 | 643,50 | 643,50 | | Vlastní | Indiv |
| 30 | 722232043 | Kulový kohout přímý G 1/2 | kus | 3,00000 | 115,20 | 345,60 | | Vlastní | Indiv |
| 31 | 722232044 | Kulový kohout G 3/4 | kus | 2,00000 | 149,40 | 298,80 | | Vlastní | Indiv |
| 32 | 722232045 | Kulový kohout G 1 | kus | 4,00000 | 221,40 | 885,60 | | Vlastní | Indiv |
| 33 | 722232063 | Kulový kohout G 1 s odvodněním | kus | 1,00000 | 280,80 | 280,80 | | Vlastní | Indiv |
| 34 | 722262221 | Vodoměry ,, závitové G 1/2 | kus | 1,00000 | 522,00 | 522,00 | | Vlastní | Indiv |
| 35 | 72229-0226. | Zkouška těsnosti vodovod.potrubí do DN 50 | m | 131,00000 | 21,60 | 2 829,60 | | Vlastní | Indiv |
| 36 | 72229-0234. | Proplach a dezinfekce vodovod.potrubí DN 80 | m | 131,00000 | 21,60 | 2 829,60 | | Vlastní | Indiv |
| 37 | 722 18-Ž20 | Ocel.pozink.žlab pro uložení potrubí DN 20 | m | 19,00000 | 16,20 | 307,80 | | Vlastní | Indiv |
| 38 | 722 18-Ž25 | Ocel.pozink.žlab pro uložení potrubí DN 25 | m | 48,00000 | 21,60 | 1 036,80 | | Vlastní | Indiv |
| 39 | 722 18-Ž32 | Ocel.pozink.žlab pro uložení potrubí DN 32 | m | 68,00000 | 25,20 | 1 713,60 | | Vlastní | Indiv |
| 40 | 722 18-Ž40 | Ocel.pozink.žlab pro uložení potrubí DN 40 | m | 80,00000 | 28,80 | 2 304,00 | | Vlastní | Indiv |
| 41 | 72222-EXP8 | Expanzní nádobka 8L | sou | 1,00000 | 1 584,00 | 1 584,00 | | Vlastní | Indiv |
| 42 | 72222-MAN | Manometr 0-1Mpa | ks | 1,00000 | 885,60 | 885,60 | | Vlastní | Indiv |
| 43 | 72223-2061. | Kulový kohout s vypouštěním a páčkou G 1/2 | kus | 10,00000 | 165,60 | 1 656,00 | | Vlastní | Indiv |
| 44 | 72223-2062. | Kulový kohout s vypouštěním a páčkou G3/4 | kus | 7,00000 | 198,00 | 1 386,00 | | Vlastní | Indiv |
| Díl: 723 | | | | | | | 11 397,60 | | |
| Vnitřní plynovod | | | | | | | | | |
| 45 | 72311-1203. | Potrubí ocelové závitové černé svařované DN 20 | m | 1,00000 | 230,40 | 230,40 | | Vlastní | Indiv |
| 46 | 72311-1204. | Potrubí ocelové závitové černé svařované DN 25 | m | 4,00000 | 241,20 | 964,80 | | Vlastní | Indiv |
| 47 | 72315-0312. | Potrubí ocelové hladké černé svařované 57/2,9 | soubor | 6,00000 | 224,10 | 1 344,60 | | Vlastní | Indiv |
| 48 | 72315-0801. | Demontáž potrubí svařovaného závitového do D32 | m | 220,00000 | 18,00 | 3 960,00 | | Vlastní | Indiv |
| 49 | 72223-2044. | Kulový kohout přímý G3/4 | kus | 1,00000 | 160,20 | 160,20 | | Vlastní | Indiv |
| 50 | 72319-0101. | Přípojky plyn.ke spotřebičům z hadic nerezových nerez G1/2.do 40cm | sou | 1,00000 | 374,40 | 374,40 | | Vlastní | Indiv |
| 51 | 72319-0111. | Přípojky plyn.ke spotřebičům z hadic nerezových nerez G3/4.do 40cm | sou | 2,00000 | 432,60 | 864,00 | | Vlastní | Indiv |

Položkový soupis prací a dodávek

| | | |
|----|-------------|---|
| S: | 1602014/R2a | Opravy pláště budovy a přístavba výřahu ZŠ Štolcova 16, Brno - Černovice - doplnění |
| O: | 1 | Pavilon A |
| R: | 1f | Zdravotně technická instalace a plynovod |

| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | množství | cena / MJ | Celkem | Ceník | Cen. soustava / platnost | Cenová úroveň |
|---------------------|---------------|--|--------|----------|-----------|-------------------|-------|--------------------------|---------------|
| 52 | 72323-1162. | Kulový kohout s páčkou G1/2 | kus | 1,00000 | 140,40 | 140,40 | | Vlastní | Indiv |
| 53 | 72323-1164. | Kulový kohout s páčkou G1 před a za plynoměr | kus | 2,00000 | 404,10 | 808,20 | | Vlastní | Indiv |
| 54 | 72323-1167. | Kulový kohout s páčkou G2 před a za plynoměr | kus | 2,00000 | 1 275,30 | 2 550,60 | | Vlastní | Indiv |
| Díl: 724 | | | | | | 7 092,00 | | | |
| Strojní vybavení | | | | | | | | | |
| 55 | 72414 TUV o | Čerpadlo oirkulace TUV DN25 , vícenychlostní | sou | 1,00000 | 7 092,00 | 7 092,00 | | Vlastní | Indiv |
| Díl: 725 | | | | | | 56 178,80 | | | |
| Zařizovací předměty | | | | | | | | | |
| 56 | 725 11-demo | Demontáž stáv.zař. předmětů | soubor | 19,00000 | 40,50 | 769,50 | | Vlastní | Indiv |
| 57 | 725112171 | Klozetová mísa kombi | sou | 1,00000 | 3 707,98 | 3 707,98 | | Vlastní | Indiv |
| 58 | 725211601 | Umyvadlo na konzoly š=500mm-standart | soubor | 13,00000 | 1 116,00 | 14 508,00 | | Vlastní | Indiv |
| 59 | 725224137 | Vana dl. 1600 mm, bílá, ocelová, smaltovaná se zápach.uzávěrkou | soubor | 1,00000 | 2 673,00 | 2 673,00 | | Vlastní | Indiv |
| 60 | 725610810 | Demontáž plynových sporáků kombinovaných | soubor | 1,00000 | 84,60 | 84,60 | | Vlastní | Indiv |
| 61 | 725813112 | Ventil výtokový na hadici s PO ventilem G3/4 pračkový | soubor | 1,00000 | 707,40 | 707,40 | | Vlastní | Indiv |
| 62 | 725831313 | Baterie vanová nástěnná páková s příslušenstvím a pohyblivým držákem | soubor | 1,00000 | 1 611,00 | 1 611,00 | | Vlastní | Indiv |
| 63 | 725 61-9101 | Plynový sporák kuchyňský na zemní plyn kombinovaný | soubor | 1,00000 | 5 043,56 | 5 043,56 | | Vlastní | Indiv |
| 64 | 725 81-nv | Ventil nezáměrný do stěny 135-580mm DN15 | soubor | 1,00000 | 1 818,00 | 1 818,00 | | Vlastní | Indiv |
| 65 | 725 82-2632 | Baterie umyvadlová nástěnná páková | kus | 13,00000 | 1 260,00 | 16 380,00 | | Vlastní | Indiv |
| 66 | 72553-2101. | Elektr.ohříváč zásobníkový obsahu 10l včetně poji armatury, 2kW, pod dřez, tlakový | soubor | 1,00000 | 3 817,76 | 3 817,76 | | Vlastní | Indiv |
| 67 | 72582-1326. | Baterie dřezová stojánková páková sdělkou raménka 265mm | kus | 4,00000 | 1 242,90 | 4 971,60 | | Vlastní | Indiv |
| 68 | 72598-0121. | Dvířka 15/15 | sou | 1,00000 | 86,40 | 86,40 | | Vlastní | Indiv |
| Díl: 783 | | | | | | 851,40 | | | |
| Nátěhy | | | | | | | | | |
| 69 | 783 42-4240 | Nátěr syntet. potrubí do DN 50 mm Z +2x +1x email | m | 11,00000 | 55,60 | 613,80 | | Vlastní | Indiv |
| 70 | 783424740 | Nátěr syntetický potrubí do DN 50 mm základní | m | 11,00000 | 21,60 | 237,60 | | Vlastní | Indiv |
| Celkem | | | | | | 274 911,20 | | | |

Položkový soupis prací a dodávek

| | | |
|----|-------------|--|
| S: | 1602014/R2a | Opravy pláště budovy a přístavba výtahu ZŠ Štolicova 16, Brno - Černovice - doplnění |
| O: | 1 | Pavilon A |
| R: | 1g | Ústřední vytápění |

| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | množství | cena / MJ | Celkem | Ceník | Gen. soustava / platnost | Cenová úroveň |
|---|---------------|---------------|--------|----------|--------------|---------------------|-------|--------------------------|---------------|
| Díl: 730 Ústřední vytápění | | | | | | | | | |
| Rekonstrukce ústředního vytápění- viz samostatný položkový rozpočet | | | | | | | | | |
| 1 | 1001 | | soubor | 1,00000 | 1 243 311,00 | 1 243 311,00 | | Vlastní | Indiv |
| | | | | | | 1 243 311,00 | | | |

| | | | | | | | | | |
|---------------|--|--|--|--|--|---------------------|--|--|--|
| Celkem | | | | | | 1 243 311,00 | | | |
|---------------|--|--|--|--|--|---------------------|--|--|--|

Položkový soupis prací a dodávek

| | |
|----|---|
| S: | 1602014/R2a Opravy pláště budovy a přístavba výtahu ZŠ Štölcova 16, Brno - Černovice - doplnění |
| O: | 1 Pavilon A |
| R: | 1h Měření a regulace |

| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | množství | cena / MJ | Celkem | Ceník | Cen. soustava / platnost | Cenová úroveň |
|--|---------------|---|----|----------|-----------|-----------|------------------|--------------------------|---------------|
| Díl: 2 MĚŘENÍ A REGULACE soupis materiálu, rozpočet | | | | | | | 37 980,00 | | |
| 1 | Pol_5 | směšovací ventil PN16, DN 25, Kv 6,3 | | 1,00000 | 1 250,00 | 1 250,00 | | Vlastní | Indiv |
| 2 | Pol_10 | ponuchová signalizace Siemes, 8 vstupů 230V, 2 x výstup | | 1,00000 | 5 800,00 | 5 800,00 | | Vlastní | Indiv |
| 3 | Pol_11 | snímač hladiny kapaliny na DIN lištu, 1 x sonda, 1 výstup | | 1,00000 | 1 350,00 | 1 350,00 | | Vlastní | Indiv |
| 4 | Pol_12 | sonda k snímači zaplavení | | 1,00000 | 480,00 | 480,00 | | Vlastní | Indiv |
| 5 | Pol_13 | červená LED signálka blikající, 230V + montážní krabice | | 1,00000 | 650,00 | 650,00 | | Vlastní | Indiv |
| 6 | Pol_2 | Ovládací modul s venkovním čidlem | | 1,00000 | 4 500,00 | 4 500,00 | | Vlastní | Indiv |
| 7 | Pol_24aa | pomocný materiál pro kompletaci rozvaděče | | 1,00000 | 800,00 | 800,00 | | Vlastní | Indiv |
| 8 | Pol_25 | atesty rozvaděče, kusová zkouška, prohlášení o shodě | | 1,00000 | 3 000,00 | 3 000,00 | | Vlastní | Indiv |
| 9 | Pol_3 | Modul kaskády a směšovače | | 1,00000 | 8 900,00 | 8 900,00 | | Vlastní | Indiv |
| 10 | Pol_4 | čidlo pro externí zásobník TUV | | 1,00000 | 1 450,00 | 1 450,00 | | Vlastní | Indiv |
| 11 | Pol_6 | servopohon na směšovací ventil, 230V, 3-bod, 120 sekund | | 1,00000 | 3 900,00 | 3 900,00 | | Vlastní | Indiv |
| 12 | Pol_7 | Detektor zemního plynu, dvouúrovňový, 230V, | | 1,00000 | 2 400,00 | 2 400,00 | | Vlastní | Indiv |
| 13 | Pol_8 | Manostat 40-400 kPa vč. tlakoměrného kohoutu a smyčky | | 1,00000 | 1 950,00 | 1 950,00 | | Vlastní | Indiv |
| 14 | Pol_9 | termostat prostorový 20-60°C | | 1,00000 | 1 550,00 | 1 550,00 | | Vlastní | Indiv |
| Díl: 3 rozvodnice Rmara | | | | | | | 20 458,00 | | |
| 15 | Pol_23 | montáž a kompletace rozvaděče | | 8,00000 | 1 950,00 | 15 600,00 | | Vlastní | Indiv |
| 16 | Pol_14 | plastová rozvodnice 2 x 12M, na omítku, IP 55, průhledná dvířka | | 1,00000 | 1 250,00 | 1 250,00 | | Vlastní | Indiv |
| 17 | Pol_15 | vypínač, 32A, 1+N | | 1,00000 | 560,00 | 560,00 | | Vlastní | Indiv |
| 18 | Pol_16 | jistič B6/1 | | 1,00000 | 120,00 | 120,00 | | Vlastní | Indiv |
| 19 | Pol_17 | jistič B10/1 | | 4,00000 | 110,00 | 440,00 | | Vlastní | Indiv |
| 20 | Pol_18 | jistič C6/1 | | 1,00000 | 150,00 | 150,00 | | Vlastní | Indiv |
| 21 | Pol_19 | jistič B2/1 | | 1,00000 | 180,00 | 180,00 | | Vlastní | Indiv |
| 22 | Pol_20 | Sykač typu 20-20, cívka A230, 20A | | 1,00000 | 530,00 | 530,00 | | Vlastní | Indiv |
| 23 | Pol_21 | spínači hodiny, 16A, 230V, mechanické, týdenní | | 1,00000 | 1 180,00 | 1 180,00 | | Vlastní | Indiv |
| 24 | Pol_22 | zásuvka 230V, 16A, na DIN lištu, | | 1,00000 | 280,00 | 280,00 | | Vlastní | Indiv |
| 25 | Pol_24 | kabelové průchočky 11, 13,5, 16 | | 14,00000 | 12,00 | 168,00 | | Vlastní | Indiv |

Položkový soupis prací a dodávek

| | |
|----|---|
| S: | 1602014/R2a Opravy pláště budovy a přístavba výtahu ZŠ Štolcova 16, Brno - Černovice - doplnění |
| O: | Pavilon A |
| R: | Měření a regulace |

| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | množství | cena / MJ | Celkem | Cenik | Cen. soustava / platnost | Cenová úroveň |
|---|---------------|---|----|-----------|-----------|------------------|-------|--------------------------|---------------|
| Díl: 5 elektroinstalací materiál | | | | | | | | | |
| 26 | Pol_34 | Vodič CY žilzel 6 | | 5,00000 | 15,00 | 75,00 | | Vlastní | Indiv |
| 27 | Pol_45 | uvedení do chodu, seřízení, zaškolení | | 10,00000 | 600,00 | 6 000,00 | | Vlastní | Indiv |
| 28 | Pol_26 | kabel CYSY 4 x 1 | | 20,00000 | 14,00 | 280,00 | | Vlastní | Indiv |
| 29 | Pol_27 | kabel CYSY 3 x 1 | | 60,00000 | 11,50 | 690,00 | | Vlastní | Indiv |
| 30 | Pol_28 | kabel CYSY 2 x 1 | | 30,00000 | 10,40 | 312,00 | | Vlastní | Indiv |
| 31 | Pol_29 | kabel JYTY 2 x 1 | | 100,00000 | 11,00 | 1 100,00 | | Vlastní | Indiv |
| 32 | Pol_30 | kabel CYKY 4x 1,5 | | 20,00000 | 18,00 | 360,00 | | Vlastní | Indiv |
| 33 | Pol_31 | kabel CYKY 3x 1,5 | | 60,00000 | 12,00 | 720,00 | | Vlastní | Indiv |
| 34 | Pol_32 | kabel CYKY 3x 2,5 | | 25,00000 | 18,00 | 450,00 | | Vlastní | Indiv |
| 35 | Pol_33 | kabel CMSM 5x1 | | 10,00000 | 19,00 | 190,00 | | Vlastní | Indiv |
| 36 | Pol_35 | zásuvková vidlice | | 4,00000 | 63,00 | 252,00 | | Vlastní | Indiv |
| 37 | Pol_36 | Žlab MERKUR2 100x50 | | 5,00000 | 80,00 | 400,00 | | Vlastní | Indiv |
| 38 | Pol_37 | Konzola MERKUR2 NZM100 | | 5,00000 | 45,00 | 225,00 | | Vlastní | Indiv |
| 39 | Pol_38 | Žlab MERKUR2 60x50 | | 10,00000 | 65,00 | 650,00 | | Vlastní | Indiv |
| 40 | Pol_39 | Konzola MERKUR2 malá NZM50 | | 10,00000 | 35,00 | 350,00 | | Vlastní | Indiv |
| 41 | Pol_40 | spojovací materiál MERKUR2 | | 1,00000 | 120,00 | 120,00 | | Vlastní | Indiv |
| 42 | Pol_41 | PVC lišta 24 x 22 | | 25,00000 | 23,00 | 575,00 | | Vlastní | Indiv |
| 43 | Pol_42 | zásuvka nástěnná VDT, 230V, 16A | | 4,00000 | 127,00 | 508,00 | | Vlastní | Indiv |
| 44 | Pol_43 | podružný materiál (vruty, hmoždiny..) | | 1,00000 | 110,00 | 110,00 | | Vlastní | Indiv |
| 45 | Pol_44 | montážní práce (montáž prvků MaR a elektro) | | 55,00000 | 300,00 | 16 500,00 | | Vlastní | Indiv |
| 46 | Pol_46 | výrobní dokumentace skutečného stavu | | 1,00000 | 3 500,00 | 3 500,00 | | Vlastní | Indiv |
| 47 | Pol_47 | výchozí revize elektro | | 1,00000 | 3 000,00 | 3 000,00 | | Vlastní | Indiv |
| Celkem | | | | | | 94 805,00 | | | |

Položkový soupis prací a dodávek

| | | |
|----|-------------|---|
| S: | 1602014/R2a | Opravy pláště budovy a přístavba výťahu ZŠ Štolcova 16, Brno - Černovice - doplnění |
| O: | 1 | Pavilon A |
| R: | 1i | Elektroinstalace |

| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | množství | cena / MJ | Celkem | Ceník | Cen. soustava / platnost | Cenová úroveň |
|----------------|---------------|---|-----|----------|-----------|--------|-----------------|--------------------------|---------------|
| Díl: 97 | | | | | | | | | |
| 1 | 971033123R00 | Vrtání otvorů, zeď cihelná, do 3 cm, hl. do 45 cm | kus | 14,00000 | 49,45 | 692,30 | | Vlastní | Indiv |
| | | | | | | | 14 | | |
| | | | | | | | 2 714,79 | | |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|---|-----|---------|-------|--------|---|---------|-------|
| 2 | 971033123R0V | Vrtání otvorů, zeď cihelná, do 3 cm, hl. do 75 cm | kus | 7,00000 | 76,20 | 533,40 | | Vlastní | Indiv |
| | | | | | | | 7 | | |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|---|-----|---------|--------|--------|---|----------|-------|
| 3 | 972054141R00 | Vybourání otv. stropy ŽB pl. 0.0225 m2, tl. 15 cm | kus | 2,00000 | 104,06 | 208,12 | | RTS 17/1 | Indiv |
| | | | | | | | 2 | | |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|--|-----|---------|-------|-------|---|---------|-------|
| 4 | 973032616R00 | Vysekání kapes cih. duté špalík, krabice 10x10x5cm | kus | 3,00000 | 23,39 | 70,17 | | Vlastní | Indiv |
| | | | | | | | 3 | | |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|--------------------------------------|---|----------|-------|--------|----|---------|-------|
| 5 | 974031121R00 | Vysekání rýh ve zdi cihelné 3 x 3 cm | m | 20,00000 | 44,89 | 897,80 | | Vlastní | Indiv |
| | | | | | | | 20 | | |

| | | | | | | | | | |
|---|---------------|-----------------------------|----|----------|-------|--------|----|---------|-------|
| 6 | 58540011.0000 | Sádra rychletuhnoucí 722301 | kg | 20,00000 | 15,65 | 313,00 | | Vlastní | Indiv |
| | | | | | | | 20 | | |

| | | | | | | | | | |
|-----------------|--------------|--|-----|---------|--------|--------|-------------------|---------|-------|
| Díl: M21 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | 147 070,26 | | |
| 7 | 210010321RT1 | Krabice odbočná KU68-1903, se zapojením-kruhová, vč.dodávky krabice KU1903+svork+víčko | kus | 1,00000 | 145,13 | 145,13 | | Vlastní | Indiv |
| | | | | | | | 1 | | |

| | | | | | | | | | |
|---|-------|----------------------------------|-----|----------|--------|----------|----|---------|-------|
| 8 | 21009 | Demontáž stávajícího bleskosvodu | hod | 14,00000 | 240,80 | 3 371,20 | | Vlastní | Indiv |
| | | | | | | | 14 | | |

| | | | | | | | | | |
|---|-------|---|--------|---------|----------|----------|---|---------|-------|
| 9 | 21009 | Revize a vystavení výchozí revizní zprávy | kompl. | 1,00000 | 3 010,00 | 3 010,00 | | Vlastní | Indiv |
| | | | | | | | 1 | | |

| | | | | | | | | | |
|----|-------|---------------------------------|-----|---------|--------|--------|---|---------|-------|
| 10 | 21010 | Spolupráce s revizním technikem | hod | 3,00000 | 240,80 | 722,40 | | Vlastní | Indiv |
| | | | | | | | 3 | | |

| | | | | | | | | | |
|----|--------------|---|-----|----------|-------|--------|----|----------|-------|
| 11 | 210100001R00 | Ukončení vodičů v rozvaděči + zapojení do 2,5 mm2 | kus | 12,00000 | 14,36 | 172,32 | | RTS 17/1 | Indiv |
| | | | | | | | 12 | | |

| | | | | | | | | | |
|----|-------|--------------------------------|-----|---------|--------|----------|--|---------|-------|
| 12 | 21011 | Nespecifikované montážní práce | hod | 8,00000 | 240,80 | 1 926,40 | | Vlastní | Indiv |
|----|-------|--------------------------------|-----|---------|--------|----------|--|---------|-------|

Položkový soupis prací a dodávek

| | | |
|----|-------------|---|
| S: | 1602014/R2a | Opravy pláště budovy a přístavba výtahu ZŠ Štölcova 16, Brno - Černovice - doplnění |
| O: | 1 | Pavilon A |
| R: | 1i | Elektroinstalace |

| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | množství | cena / MJ | Celkem | Cen. soustava / platnost | Cenová úroveň |
|----------------|---------------|--|-------|-----------|-----------|-----------|--------------------------|---------------|
| Blok A : : 8 | | | | | | | | |
| 13 | 210110001RT1 | Strojek spínače bezšroubový - fazení 1, včetně dodávky spínače - fazení 1 | kus | 1,00000 | 117,51 | 117,51 | Vlastní | Indiv |
| Blok A : : 1 | | | | | | | | |
| 14 | 21012 | Koordinace s ostatními profesemi | hod | 6,00000 | 240,80 | 1 444,80 | Vlastní | Indiv |
| Blok A : : 6 | | | | | | | | |
| 15 | 21013 | Zabezpečení pracoviště | hod | 10,00000 | 240,80 | 2 408,00 | Vlastní | Indiv |
| Blok A : : 10 | | | | | | | | |
| 16 | 21014 | Vypracování skutečné projektové dokumentace | komp. | 1,00000 | 2 322,00 | 2 322,00 | Vlastní | Indiv |
| Blok A : : 1 | | | | | | | | |
| 17 | 21015 | Zkreslení skutečného stavu na stavbě | hod | 3,00000 | 240,80 | 722,40 | Vlastní | Indiv |
| Blok A : : 3 | | | | | | | | |
| 18 | 21017 | Osaz. hmožd. do zdi tvrd.kameně/želbet.do MN 8x140 , vč. hmoždinky a šroubu | kus | 145,00000 | 23,44 | 3 398,80 | Vlastní | Indiv |
| Blok A : : 145 | | | | | | | | |
| 19 | 21018 | Osaz. hmožd. do zdi tvrd.kameně/želbet.do MN10x180 , vč. hmoždinky a šroubu | kus | 20,00000 | 26,14 | 522,80 | Vlastní | Indiv |
| Blok A : : 20 | | | | | | | | |
| 20 | 210180001 | Úprava rozváděčů - dozbrojení, vč. podružného materiálu | hod. | 4,00000 | 315,00 | 1 260,00 | Vlastní | Indiv |
| Blok A : : 4 | | | | | | | | |
| 21 | 210200012R00 | Svítilno žárovkové přisazené, 100W, sklo/plast, 1x E27, IP44, vč. dod. svítidla | kus | 27,00000 | 726,53 | 19 616,31 | Vlastní | Indiv |
| Blok A : : 27 | | | | | | | | |
| 22 | 210200013R00 | Svítilno žárovkové přisazené, 60W, kruhové, opalové krycí sklo 1xE27, IP44, vč. dodávky svítidla | kus | 1,00000 | 726,53 | 726,53 | Vlastní | Indiv |
| Blok A : : 1 | | | | | | | | |
| 23 | 210220021RT1 | Vedení uzemňovací v zemi FeZn do 120 mm ² , včetně pásky FeZn 30 x 4 mm | m | 95,00000 | 54,20 | 5 149,00 | Vlastní | Indiv |
| Blok A : : 95 | | | | | | | | |
| 24 | 210220101R00 | Vodiče svodové AlMgSi-polotvrdý D8mm (0,135kg/m ²), bez mont.podpěr | m | 330,00000 | 91,07 | 30 053,10 | Vlastní | Indiv |
| Blok A : : 330 | | | | | | | | |
| 25 | 210220101RT2 | Vodiče svodové FeZn D do 10, Al 10, Cu 8, včetně dodávky drátu FeZn 10 mm | m | 40,00000 | 93,70 | 3 748,00 | Vlastní | Indiv |
| Blok A : : 40 | | | | | | | | |

Položkový soupis prací a dodávek

| | | |
|----|-------------|--|
| S: | 1602014/R2a | Opravy pláště budovy a přístavba výřahu ZŠ Štolicova 16, Brno - Černovice - doplnění |
| O: | 1 | Pavilon A |
| R: | 1i | Elektroinstalace |

| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | množství | cena / MJ | Celkem | Ceník | Cen. soustava / platnost | Cenová úroveň |
|-------------|---------------|---|-----|-----------|-----------|----------|-------|--------------------------|---------------|
| 26 | 210220229R00 | Tyč jímací FeZn, s rovným koncem 2 m, JR2 | kus | 1,00000 | 581,60 | 581,60 | | Vlastní | Indiv |
| Blok A : 1 | | | | | | | | | |
| 27 | 210220230R00 | Tyč jímací FeZn, s vnutrem 2 m, JV2 | kus | 2,00000 | 349,18 | 698,36 | | Vlastní | Indiv |
| Blok A : 2 | | | | | | | | | |
| 28 | 210220240RV | Ochranná stříška, dolní, OSD | kus | 2,00000 | 81,62 | 163,24 | | Vlastní | Indiv |
| Blok A : 2 | | | | | | | | | |
| 29 | 210220302RT1 | Svorka hromosvodová nad 2 šrouby /ST, S.J, SR, atd/, včetně dodávky svorky SR 02 | kus | 12,00000 | 116,51 | 1 398,12 | | Vlastní | Indiv |
| Blok A : 12 | | | | | | | | | |
| 30 | 210220302RT2 | Svorka hromosvodová nad 2 šrouby /ST, S.J, SR, atd/, včetně dodávky svorky SR 03 | kus | 20,00000 | 96,54 | 1 930,80 | | Vlastní | Indiv |
| Blok A : 20 | | | | | | | | | |
| 31 | 210220502RT5 | Svorka hromosvodová nad 2 šrouby /ST, S.J, SR, atd/, včetně dodávky svorky SJ 01, k jímací tyči | kus | 6,00000 | 88,16 | 528,96 | | Vlastní | Indiv |
| Blok A : 6 | | | | | | | | | |
| 32 | 210220272RT1 | Úhelník ochranný, včetně ochran.úhelníku | kus | 10,00000 | 372,93 | 3 729,30 | | Vlastní | Indiv |
| Blok A : 10 | | | | | | | | | |
| 33 | 2102204009 | Svorka na potrubí - univerzální ST | kus | 7,00000 | 89,84 | 628,88 | | Vlastní | Indiv |
| Blok A : 7 | | | | | | | | | |
| 34 | 210220401RT1 | Označení svodu štítky, umělá hmota, včetně dodávky štítku | kus | 16,00000 | 34,86 | 557,76 | | Vlastní | Indiv |
| Blok A : 16 | | | | | | | | | |
| 35 | 2102293011R00 | Nátěr svodového vodiče 30cm zem, 30cm vnější, zemnicí svorky v zemi | m | 12,00000 | 28,90 | 346,80 | | Vlastní | Indiv |
| Blok A : 12 | | | | | | | | | |
| 36 | 210800606RT1 | Vodič H07V-K 6,0 zel.žl., včetně dodávky vodiče H07V-K 6,0 | m | 20,00000 | 19,93 | 398,60 | | Vlastní | Indiv |
| Blok A : 20 | | | | | | | | | |
| 37 | 210810016RT1 | Kabel CYKY-J 750 V 5 x 2,5 mm2, včetně dodávky CYKY-J 5x2.5 | m | 20,00000 | 49,74 | 994,80 | | Vlastní | Indiv |
| Blok A : 20 | | | | | | | | | |
| 38 | 210810042RT1 | Kabel CYKY-O 750 V 3 x 1,5 mm2, včetně dodávky CYKY-O 3x1.5 | m | 45,00000 | 30,80 | 1 386,00 | | Vlastní | Indiv |
| Blok A : 45 | | | | | | | | | |
| 39 | 210810045RT2 | Kabel CYKY-J 750 V 3 x 1,5 mm2, včetně dodávky CYKY-J 3x1.5 | m | 166,00000 | 30,80 | 5 112,80 | | Vlastní | Indiv |

Položkový soupis prací a dodávek

| | | |
|----|-------------|---|
| S: | 1602014/R2a | Opravy pláště budovy a přístavba výřahu ZŠ Štokcova 16, Brno - Černovice - doplnění |
| O: | 1 | Pavilon A |
| R: | 11 | Elektroinstalace |

| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | možství | cena / MJ | Celkem | Ceník | Cen. soustava / platnost | Cenová úroveň |
|------|---------------|---|-------|-----------|-----------|----------|-------|--------------------------|---------------|
| 40 | 210810046RT3 | Kabel CYKY-J 750 V 3 x 2,5 mm ² , včetně dodávky CYKY-J 3x2,5 | m | 20,00000 | 37,66 | 753,20 | | Vlastní | Indiv |
| | | Block A.: 166 | | 166 | | | | | |
| | | Block A.: 20 | | 20 | | | | | |
| 41 | 2108801 | Demontáž stávající elektroinstalace | hod. | 6,00000 | 240,80 | 1 444,80 | | Vlastní | Indiv |
| | | Block A.: 6 | | 6 | | | | | |
| 42 | 2108807 | Vyhledávání stávajících rozvodů | hod. | 6,00000 | 240,80 | 1 444,80 | | Vlastní | Indiv |
| | | Block A.: 6 | | 6 | | | | | |
| 43 | 211010010R00 | Osazení hmoždinky do tvrd. kamene/betonu, HM 8 | kus | 300,00000 | 23,05 | 6 915,00 | | RTS 17/1 | Indiv |
| | | Block A.: 300 | | 300 | | | | | |
| 44 | 22 007 | Lepení podprů na atiku | kus | 15,00000 | 24,60 | 369,00 | | Vlastní | Indiv |
| | | Block A.: 15 | | 15 | | | | | |
| 45 | 348-23525.R | Přemístění rozváděče ovládání sítěny, vč.nového spínače, rozváděče a kabeláže | celek | 1,00000 | 2 476,80 | 2 476,80 | | Vlastní | Indiv |
| | | Block A.: 1 | | 1 | | | | | |
| 46 | 348-23755.R | Demontáž a opětovná montáž stávajícího svítidla, vč.podružního materiálu | kus | 2,00000 | 361,20 | 722,40 | | Vlastní | Indiv |
| | | Block A.: 2 | | 2 | | | | | |
| 47 | 348-23756.R | Demontáž a opětovná montáž bezpeč. kamery, vč.podružního materiálu | kus | 1,00000 | 473,00 | 473,00 | | Vlastní | Indiv |
| | | Block A.: 1 | | 1 | | | | | |
| 48 | 354-42195-V | Držák oddáleného hromosvodu na trubku DOHT, včetně pásky | kus | 3,00000 | 113,30 | 339,90 | | Vlastní | Indiv |
| | | Block A.: 3 | | 3 | | | | | |
| 49 | 354-42196-V | Držák oddáleného hromosvodu s kloubem DOHJK | kus | 4,00000 | 112,05 | 448,20 | | Vlastní | Indiv |
| | | Block A.: 4 | | 4 | | | | | |
| 50 | 354-42197V | Isolační tyč pro vodiče IT V93 | kus | 1,00000 | 326,40 | 326,40 | | Vlastní | Indiv |
| | | Block A.: 1 | | 1 | | | | | |
| 51 | 354-42198V | Isolační tyč pro jímání tyč IT J 93 | kus | 2,00000 | 330,80 | 661,20 | | Vlastní | Indiv |
| | | Block A.: 2 | | 2 | | | | | |
| 52 | 354-42199V | Isolační tyč IT 1000 | kus | 2,00000 | 215,28 | 430,56 | | Vlastní | Indiv |

Položkový soupis prací a dodávek

| | | | |
|----|---|--|--|
| S: | 1602014/R2a Opravy pláště budovy a přístavba výtahu ZŠ Štolcova 16, Brno - Černovice - doplnění | | |
| O: | 1 Pavilon A | | |
| R: | 11 Elektroinstalace | | |

| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | množství | cena / MJ | Celkem | Cenik | Cen. soustava / platnost | Cenová úroveň |
|----------------|---------------|--|--------|-----------|-----------|----------|-------|--------------------------|---------------|
| Blok A : : 2 | | | | | | | | | |
| 53 | 210110085 | Zásuvka na povrch , IP 44, včetně dodávky vypínače | kus | 1,00000 | 193,79 | 193,79 | | Vlastní | Indiv |
| Blok A : : 1 | | | | | | | | | |
| 54 | 210 16 | Drobný montážní materiál | kompl. | 1,00000 | 4 128,00 | 4 128,00 | | Vlastní | Indiv |
| Blok A : : 1 | | | | | | | | | |
| 55 | 210070301RT1 | Krabice přístrojová KU68-1901, vč.dodávky KU 1901 | kus | 1,00000 | 31,00 | 31,00 | | Vlastní | Indiv |
| Blok A : : 1 | | | | | | | | | |
| 56 | 210110082 | Vypínač na povrch , řazení 1, IP 44, včetně dodávky vypínače | kus | 6,00000 | 153,57 | 921,42 | | Vlastní | Indiv |
| Blok A : : 6 | | | | | | | | | |
| 57 | 210110084 | Vypínač na povrch , řazení 6, IP 44, včetně dodávky vypínače | kus | 4,00000 | 162,81 | 651,24 | | Vlastní | Indiv |
| Blok A : : 4 | | | | | | | | | |
| 58 | 210110085 | Vypínač na povrch , řazení 7, IP 44, včetně dodávky vypínače | kus | 1,00000 | 198,45 | 198,45 | | Vlastní | Indiv |
| Blok A : : 1 | | | | | | | | | |
| 59 | 34536490 | Kryt spínače jednoduchý, bílý, včetně dodávky krytu | kus | 1,00000 | 28,90 | 28,90 | | Vlastní | Indiv |
| Blok A : : 1 | | | | | | | | | |
| 60 | 34536700 | Rámeček jednonásobný, bílý, včetně dodávky rámečku | kus | 1,00000 | 17,84 | 17,84 | | Vlastní | Indiv |
| Blok A : : 1 | | | | | | | | | |
| 61 | 34571519 | Krabice KU 68-1902, s víčkem bez zapojení | kus | 1,00000 | 61,70 | 61,70 | | Vlastní | Indiv |
| Blok A : : 1 | | | | | | | | | |
| 62 | 34571582.5 | Krabice lištová s víčkem a svorkovnicí, včetně dodávky krabice | kus | 9,00000 | 189,86 | 1 708,74 | | Vlastní | Indiv |
| Blok A : : 9 | | | | | | | | | |
| 63 | 34572172 | Lišta hranatá vkladací 20x20, včetně dodávky lišty | m | 115,00000 | 38,02 | 4 372,30 | | Vlastní | Indiv |
| Blok A : : 115 | | | | | | | | | |
| 64 | 34572176 | Lišta hranatá vkladací 40x20, včetně dodávky lišty | m | 30,00000 | 51,41 | 1 542,30 | | Vlastní | Indiv |
| Blok A : : 30 | | | | | | | | | |
| 65 | 34711185 | Úsporná žárovka E27, 18W, včetně dodávky žárovky | kus | 1,00000 | 64,16 | 64,16 | | Vlastní | Indiv |
| Blok A : : 1 | | | | | | | | | |

Položkový soupis prací a dodávek

| | |
|----------------|--|
| S: 1602014/R2a | Opravy pláště budovy a přístavba výtahu ZŠ Štolicova 16, Brno - Černovice - doplnění |
| O: 1 | Pavilon A |
| R: 1i | Elektroinstalace |

| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | množství | cena / MJ | Celkem | Cenik | Cen. soustava / platnost | Cenová úroveň |
|--|---------------|--|-----|-----------|-----------|----------|-------|--------------------------|---------------|
| 66 | 34711186 | Žárovka E27, 60W, včetně dodávky žárovky | kus | 27,00000 | 8,86 | 239,22 | | Vlastní | Indiv |
| | | | | 27 | | | | | |
| 67 | 35441415 | Podpěra vedení PV 01 beušr. 177/55-DIN-průchozí | kus | 145,00000 | 16,26 | 2 357,70 | | Vlastní | Indiv |
| | | | | 145 | | | | | |
| 68 | 35441470 | Podpěra vedení pod taškovou krytinu PV 11 | kus | 26,00000 | 12,74 | 331,24 | | Vlastní | Indiv |
| | | | | 26 | | | | | |
| 69 | 35441490 | Podpěra vedení na nřebenáč PV 15 | kus | 42,00000 | 22,63 | 950,46 | | Vlastní | Indiv |
| | | | | 42 | | | | | |
| 70 | 35441540 | Podpěra vedení na ploché síťechy PV 21-c | kus | 15,00000 | 15,08 | 226,20 | | Vlastní | Indiv |
| | | | | 15 | | | | | |
| 71 | 35441840 | Držák ochranného úhelníku DOL-25 do zdiwa | kus | 20,00000 | 24,30 | 486,00 | | Vlastní | Indiv |
| | | | | 20 | | | | | |
| 72 | 35441852 | Svorka univerzální SUB - bez desičky | kus | 65,00000 | 8,54 | 555,10 | | Vlastní | Indiv |
| | | | | 65 | | | | | |
| 73 | 35441905 | Svorka připojovací okapových žlabů SO | kus | 9,00000 | 12,99 | 116,91 | | Vlastní | Indiv |
| | | | | 9 | | | | | |
| 74 | 35441925 | Svorka zkusební SZ | kus | 10,00000 | 24,72 | 247,20 | | Vlastní | Indiv |
| | | | | 10 | | | | | |
| 75 | 35442086 | Týc zemnicí ZT 2,0 se svorkou 2000 mm | kus | 12,00000 | 815,43 | 9 785,16 | | Vlastní | Indiv |
| | | | | 12 | | | | | |
| 76 | 35822109 | Jistič B10/1 | kus | 1,00000 | 159,54 | 159,54 | | Vlastní | Indiv |
| | | | | 1 | | | | | |
| 77 | 35822111 | Jistič B16/1 | kus | 3,00000 | 145,57 | 436,71 | | Vlastní | Indiv |
| | | | | 3 | | | | | |
| Blok A : : 27 Blok A : : 145 Blok A : : 26 Blok A : : 42 Blok A : : 15 Blok A : : 20 Blok A : : 65 Blok A : : 9 Blok A : : 10 Blok A : : 12 | | | | | | | | | |
| Blok A : : Dozbrojení R-byt 1 Blok A : : Dozbrojení RE-rozváděč MaR 1 Blok A : : Žásuvka 1,PP 1 | | | | | | | | | |
| 78 | 348-23756.R | Demontáž a opětovná montáž zvukového tabla, modulu s kamerou vč.podružného materiálu | kus | 1,00000 | 1 161,00 | 1 161,00 | | Vlastní | Indiv |

Položkový soupis prací a dodávek

| | | |
|----|-------------|--|
| S: | 1602014/R2a | Opravy pláště budovy a přístavba výtahu ZŠ Štolicova 16, Brno - Černovice - doplnění |
| O: | 1 | Pavilon A |
| R: | 1i | Elektroinstalace |

| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | množství | cena / MJ | Celkem | Cen. soustava / platnost | Cenová úroveň |
|--|---------------|--|-----|----------|-----------|-------------------|--------------------------|---------------|
| Blok A : : 1 | | | | | | | | |
| Díl: M22 Montáž sdělovací a zabezp.tech | | | | | | | | |
| 79 | 210211 | Zkušební provoz - uvedení do provozu | hod | 4,00000 | 240,80 | 963,20 | Vlastní | Indiv |
| Blok A : : 4 | | | | | | | | |
| 80 | 220300002R00 | Forma kabelová na kabely 10x2 do 0,5 m | kus | 2,00000 | 164,69 | 329,38 | RTS 17/1 | Indiv |
| Blok A : : 2 | | | | | | | | |
| 81 | 258-99D | Napaječ domácího telefonu, včetně dodávky napaječe | kus | 1,00000 | 1 270,48 | 1 270,48 | Vlastní | Indiv |
| Blok A : : 1 | | | | | | | | |
| 82 | 38226805 | Montážní rám pro 2 moduly zvonk.tabla, včetně dodávky montážního rámu | kus | 1,00000 | 727,30 | 727,30 | Vlastní | Indiv |
| Blok A : : 1 | | | | | | | | |
| 83 | 38226811 | Krabice pod omítku pro 2 moduly zvonk.tabla, včetně dodávky krabice | kus | 1,00000 | 255,27 | 255,27 | Vlastní | Indiv |
| Blok A : : 1 | | | | | | | | |
| 84 | 38229510 | Modul elektrického vrátného, 2tláčítka, včetně dodávky elektrického vrátného | kus | 1,00000 | 2 129,45 | 2 129,45 | Vlastní | Indiv |
| Blok A : : 1 | | | | | | | | |
| 85 | 38229515 | Modul tlačítek, 4 tlačítka, včetně dodávky modulu tlačítek | kus | 1,00000 | 1 355,36 | 1 355,36 | Vlastní | Indiv |
| Blok A : : 1 | | | | | | | | |
| Díl: M46 Zemní práce při montážích | | | | | | | | |
| 86 | 460200113R00 | Výkop kabelové rýhy 35/30 cm, hornina 3 | m | 73,00000 | 29,84 | 2 178,32 | RTS 17/1 | Indiv |
| Blok A : : 73 | | | | | | | | |
| 87 | 460560113R00 | Zához rýhy 35/30 cm, hornina třídy 3 | m | 73,00000 | 9,20 | 671,60 | RTS 17/1 | Indiv |
| Blok A : : 73 | | | | | | | | |
| Celkem | | | | | | 159 665,41 | | |

Položkový soupis prací a dodávek

| | | |
|----|-------------|--|
| S: | 1602014/R2a | Opravy pláště budovy a přístavba výtahu ZŠ Štolicova 16, Brno - Černovice - doplnění |
| O: | 2 | Pavilon B |
| R: | 2a1 | Bourací práce |

| P.č./Číslo položky | Název položky | MJ | množství | cena / MJ | Celkem | Cenik | Cen. soustava / platnost | Cenová úroveň | |
|---------------------------|---------------|--|----------------|-----------|-----------------|--------|--------------------------|---------------|----------|
| Díl: 1 Zemní práce | | | | | | | | | |
| 1 | 111201101R00 | Odstranění křovin a stromů o průměru do 10 cm při celkové ploše do 1 000 m ² s odstraněním kořenů a s případným nutným odklizením křovin a stromů na vzdálenost do 50 m nebo s naložením na dopravní prostředek, do sklonu terénu 1 : 5, odhad : 20 | m ² | 20,00000 | 41,90 | 838,00 | 800-1 | RTS 17/1 | RTS 16/1 |
| | | | | | 6 827,37 | | | | |

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|---|----------------|----------|-------|----------|-------|----------|----------|
| 2 | 113106121R00 | Rozebrání dlažeb, panelů komunikací pro pěší s jakýmkoliv ložem a výplní spár z betonových nebo kameninových dlaždic nebo tvarovek s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek | m ² | 81,58500 | 40,80 | 3 328,67 | 822-1 | RTS 17/1 | RTS 16/1 |
|---|--------------|---|----------------|----------|-------|----------|-------|----------|----------|

1PP - okapový chodník : 0,5*(5,65+1,2+20,0+1,2+1,75)
 0,5*9,4
 0,5*(7,95+3,05)
 betonová dlažba : 1,85*19,1
 v přístavku : 4,8*4,5-1,5*0,3

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|--|----------------|----------|-------|----------|-------|----------|----------|
| 3 | 113106231R00 | Rozebrání dlažeb, panelů vozovek a ploch s jakoukoliv výplní spár v jakékoliv ploše, ze zámkové dlažky, kladených do lože z kamenniva s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek | m ² | 73,50000 | 36,20 | 2 660,70 | 822-1 | RTS 17/1 | RTS 16/1 |
|---|--------------|--|----------------|----------|-------|----------|-------|----------|----------|

B101 : 73,5

| Díl: 3 Svislé a kompletní konstrukce | | | | | | | | | |
|---|--------------|---|---|---------|-----------|----------|-------|----------|----------|
| 4 | 317941123RT2 | Osazení ocelových válcovaných nosníků na zdivu profil I, výšky 140 mm profilu I, nebo I E, nebo U, nebo U E, nebo U E, nebo L | t | 0,09724 | 23 697,00 | 2 304,30 | 801-1 | RTS 17/1 | RTS 16/1 |

ztižžení - vybourání otvoru pro dveře do výtahu(2ks otvor) :
 1NP : 2*1,7*0,0143
 2NP : 2*1,7*0,0143

| Díl: 5 Komunikace | | | | | | | | | |
|--------------------------|--------------|---|----------------|----------|--------|-----------|--|----------|----------|
| 5 | 113107510R00 | Odstranění podkladu pl. 50 m ² , kam. dřevěné tl.10 cm | m ² | 81,58500 | 169,70 | 13 844,97 | | RTS 17/1 | RTS 16/1 |

1PP - okapový chodník : 0,5*(5,65+1,2+20,0+1,2+1,75)
 0,5*9,4
 0,5*(7,95+3,05)

Položkový soupis prací a dodávek

| | |
|----|---|
| S: | 1602014/R2a Opravy pláště budovy a přístavba výtahu ZŠ Štolcova 16, Brno - Černovice - doplnění |
| O: | 2 Pavilon B |
| R: | 2a1 Bourací práce |

| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | množství | cena / MJ | Celkem | Ceník | Cen. soustava / platnost | Cenová úroveň |
|----------------|-------------------------------------|--|----|----------|-----------------|----------|-------|--------------------------|---------------|
| | | betonová dlažba : 1,85*19,1 v přístavku : 4,8*4,5-1,5*0,3 | | | 35,335 21,15 | | | | |
| Díl: 96 | Bourání konstrukcí 45 297,52 | | | | | | | | |
| 6 | 962031133R00 | Bourání příšek z cihel a tvárníc z jakýchkoliv cihel pálených, plných nebo dutých, na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, tloušťky do 150 mm nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 v příčkách, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), 0,15*0,75*(7,95+3,05+1,5+6,0+0,95+1,0+0,9+1,2+7,25) | m2 | 3,35250 | 97,20 | 325,86 | 801-3 | RTS 17/1 | RTS 16/1 |
| 7 | 962032231R00 | Bourání zdiva nadzákladového cihelného z cihel pálených nebo vápenopískových, na maltu vápenou nebo vápenocementovou nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 ve zdivu nadzákladovém, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2) 1PP vybourání parapetu : 1,4*1,25*0,5 1NP otvor mezi chodbou a komarou : 2,05*0,9*0,1 1NP otvor pro výtah : 1,4*2,3*0,5 příčka 2NP : 2,7*(1,95+3,3+1,75)*0,1 -dveře : -0,85*1,97*3*0,1 2NP otvor pro výtah : 1,4*2,3*0,5 nadpraží oken ve 2NP : 6*2,45*0,3*0,25 | m3 | 6,76965 | 572,40 | 3 874,95 | 801-3 | RTS 17/1 | RTS 16/1 |
| 8 | 962032631R00 | Bourání zdiva nadzákladového cihelného komínového z jakýchkoliv cihel pálených, šamotových nebo vápenopískových nad střechou, na maltu vápenou nebo vápenocementovou nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 ve zdivu nadzákladovém, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2) komíny nad úrovní střechy, včetně komínové hlavy : 2*0,45*0,45*1,5 odvětrání nad úrovní střechy : 0,6*0,475*1,5 | m3 | 1,03500 | 656,10 | 679,06 | 801-3 | RTS 17/1 | RTS 16/1 |
| 9 | 962052211R00 | Bourání zdiva železobetonového nadzákladového nebo vybourání otvorů průřezové plochy přes 4 m2 ve zdivu železobetonovém, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), | m3 | 0,60000 | 3 132,00 | 1 879,20 | 801-3 | RTS 17/1 | RTS 16/1 |

Položkový soupis prací a dodávek

| | | |
|----|-------------|---|
| S: | 1602014/R2a | Opravy pláště budovy a přístavba výtahu ZŠ Štolcova 16, Brno - Černovice - doplnění |
| O: | 2 | Pavilon B |
| R: | 2a1 | Bourací práce |

| P.č./Číslo položky | Název položky | MJ | množství | cena / MJ | Celkem | Ceník | Cen. soustava / platnost | Cenová úroveň |
|--------------------|---|----|-----------|-----------|-----------|-------|--------------------------|---------------|
| | 0,6 | | | | | | | |
| 10 | 962081141R00 | m2 | 25,30000 | 160,70 | 4 065,71 | 801-3 | RTS 17/1 | RTS 16/1 |
| | 1PP - zábradlí (délka 4m, tl. 0,1m, výška 1m) : 1,0*(4,0+2,0)*0,1 Bourání zdiva příček ze skleněných tvárníc, tloušťky do 150 mm nebo vybourání otvorů jakýchkoliv rozměrů, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), luxféry : tělocvična : 2,75*4,6*2 | | | | | | | |
| 11 | 965042121R00 | m3 | 0,04500 | 2 731,50 | 122,92 | 801-3 | RTS 17/1 | RTS 16/1 |
| | Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin betonových nebo z litého asfaltu, tloušťky do 100 mm, plochy do 1 m2 1NP dřážka pro osazení vpusť : 0,3*0,3*0,5 | | | | | | | |
| 12 | 965042231RT2 | m3 | 4,76850 | 1 971,00 | 9 398,71 | 801-3 | RTS 17/1 | RTS 16/1 |
| | Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin betonových nebo z litého asfaltu, tloušťky přes 100 mm, plochy do 4 m2 betonová plocha 1PP : 4,5*6,0*0,15 1,2*1,2*0,15 sklad (3 vrstvy - 2*50mm, 150mm) : 0,25*0,3*(2,55+2,6+1,55) | | | | | | | |
| 13 | 965043331R00 | m3 | 0,17625 | 2 772,00 | 488,57 | 801-3 | RTS 17/1 | RTS 16/1 |
| | Bourání podkladů pod dlažby nebo litých celistvých dlažeb a mazanin betonových s potěrem nebo teracem, tloušťky do 100 mm, plochy do 4 m2 1NP : úklid : 1,85*2,0*0,03 komora : 1,45*1,5*0,03 | | | | | | | |
| 14 | 965081713RT1 | m2 | 5,87500 | 55,40 | 325,48 | 801-3 | RTS 17/1 | RTS 16/1 |
| | Bourání dlažeb z dlaždic keramických a z xylolitu litého z keramických dlaždic nebo xylolitových, plochy přes 1 m2 bez podkladního lože, s jakoukoliv výpíní spár 1NP : úklid : 1,85*2,0 komora : 1,45*1,5 | | | | | | | |
| 15 | 966031313R00 | m | 106,30000 | 101,90 | 10 768,19 | 801-3 | RTS 17/1 | RTS 16/1 |
| | Vybourání částí říms z cihel vyložených do 25 cm tloušťky do 300 mm jižní pohled : 9,45+10,85 8,00+9,45 východní pohled : 6,15+6,15 | | | | | | | |

Položkový soupis prací a dodávek

| | | |
|----|-------------|---|
| S: | 1602014/R2a | Opravy pláště budovy a přístavba výtahu ZŠ Štolcova 16, Brno - Černovice - doplnění |
| O: | 2 | Pavilon B |
| R: | Zal | Bourací práce |

| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | množství | cena / MJ | Celkem | Cenik | Cen. soustava / platnost | Cenová úroveň |
|------|---------------|--|-----|------------------------------|-----------|----------|-------|--------------------------|---------------|
| | | severní pohled : 9,45+10,85 8,00+9,45 západní pohled : 6,15+6,15 3,1+3,1 | | 20,3 17,45 12,3 6,2 | | | | | |
| 16 | 96606711R00 | Rozebrání plotu tyčového laťového prkeného, drátěného, plechového 1PP : 2,0 | m | 2,00000 | 102,20 | 204,40 | 801-5 | RTS 17/1 | RTS 16/1 |
| 17 | 96606112R00 | Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křídel oken, plochy do 1,5 m2 oken, dveří a vrat, s uložení a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn, 1PP : přístavek : 2 budova (dvojkřídlá okna) : 2*4 budova (trojkřídlá okna) : 3*4 1NP : úklid+sprcha : 2 mazípatro 3křídlé okno : 3*2 | kus | 30,00000 | 6,60 | 198,00 | 801-3 | RTS 17/1 | RTS 16/1 |
| 18 | 966061125R00 | Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křídel dveří, plochy do 2 m2 oken, dveří a vrat, s uložení a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn, dveře 1PP : 1+1 dveře 1NP : 2 dveře 2NP : 3 | kus | 7,00000 | 10,90 | 76,30 | 801-3 | RTS 17/1 | RTS 16/1 |
| 19 | 966062356R00 | Vybourání dřevěných rámu oken dvojitých nebo zdvojených, plochy do 4 m2 včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m2), 1PP - přístavek : 2*1,0*1,5 1PP : (1,8*0,9)*4 (2,4*1,2)*4 1NP(úklid+šatna) : 0,75*0,55+0,5*1,0 mezípatro : 2*2,3*1,65 | m2 | 29,50250 | 134,10 | 3 956,29 | 801-3 | RTS 17/1 | RTS 16/1 |

Položkový soupis prací a dodávek

| | | |
|----|-------------|---|
| S: | 1602014/R2a | Opravy pláště budovy a přístavba výtahu ZŠ Štölcova 16, Brno - Černovice - doplnění |
| O: | 2 | Pavilon B |
| R: | 2a1 | Bourací práce |

| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | množství | cena / MJ | Celkem | Ceník | Cen. soustava / platnost | Cenová úroveň |
|------|---------------|--|---|--|-----------|--------|----------|--------------------------|---------------|
| | 20 | 968062746R00 | Vybourání dřevěných rámu stěn plných, zesklených nebo výkladních, pevných nebo otevřivých, plochy do 4 m ² | m ² | 3,57000 | 58,10 | 207,42 | 801-3 | RTS 16/1 |
| | | včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m ²), 1NP do chodby : 2,8*1,95-0,9*2,1 | | 3,57 | | | | | |
| | 21 | 968062747R00 | Vybourání dřevěných rámu stěn plných, zesklených nebo výkladních, pevných nebo otevřivých, plochy přes 4 m ² | m ² | 44,60800 | 51,80 | 2 310,69 | 801-3 | RTS 16/1 |
| | | včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m ²), přístavek : (4,5+4,8+2,95+1,35)*((3,16+3,4)/2) | | 44,608 | | | | | |
| | 22 | 968071112R00 | Vyvěšení nebo zavěšení kovových křidel oken, plochy do 1,5 m ² | kus | 3,00000 | 14,50 | 43,50 | 801-3 | RTS 16/1 |
| | | s případným uložením a opětovným zavěšením po provedení stavebních změn, chodba 1PP : 1 chodba 1NP : 2*1 | | 3,00000 | | | | | |
| | 23 | 968072354R00 | Vybourání a výjmutí kovových rámu a rolet rámu, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m ²) okenních zdvojených, plochy do 1 m ² | m ² | 4,04250 | 432,50 | 1 748,38 | 801-3 | RTS 16/1 |
| | | 1PP chodba : 1,65*0,5 1NP chodba : 1,95*1,65 | | 0,825 3,2175 | | | | | |
| | 24 | 968072455R00 | Vybourání a výjmutí kovových rámu a rolet rámu, včetně pomocného lešení o výšce podlahy do 1900 mm a pro zatížení do 1,5 kPa (150 kg/m ²) dveřních zárubní, plochy do 2 m ² | m ² | 3,60600 | 254,30 | 917,01 | 801-3 | RTS 16/1 |
| | | 1PP : 0,1*(1,97*2+0,8) 0,15*(0,8+1,97*2) 1NP : 0,1*(0,9+2,1*2) 0,1*(0,8+1,97*2) 2NP : 0,1*(0,85+1,97*2)*3 | | 0,474 0,711 0,51 0,474 1,437 | | | | | |
| | 25 | 968083004R00 | Vybourání plastových výplní otvorů oken, nad 4 m ² | m ² | 33,83000 | 97,20 | 3 288,28 | 801-3 | RTS 16/1 |
| | | 1NP : 2,95*2,25*4 2NP : 4,55*1,6 | | 26,55 7,28 | | | | | |

Položkový soupis prací a dodávek

| | |
|--------|--|
| S: | 1602014/R2a Opravy pláště budovy a přístavba výtahu ZŠ Štolicova 16, Brno - Černovice - doplnění |
| O: 2 | Pavilon B |
| R: 2a1 | Bourací práce |

| P.č. | Číslo položky | Název položky | MJ | množství | cena / MJ | Celkem | Cen. soustava / platnost | Cenová úroveň |
|------|---------------|---|----|----------|-----------|--------|--------------------------|---------------|
| 26 | 968095002R00 | Vybourání vnitřních parapetů dřevěných, šířky do 50 cm, 1PP chodba : 1,65 1NP chodba : 1,95 úklid+sprcha : 0,5+0,75 mazipatro : 2,3*2 2NP : 4,55 | m | 14,00000 | 29,90 | 418,60 | 801-3 | RTS 16/I |

1PP chodba : 1,65
1NP chodba : 1,95
úklid+sprcha : 0,5+0,75
mazipatro : 2,3*2
2NP : 4,55

| Díl: 97 Prorážení otvorů | | | | | | | | |
|--------------------------|--------------|---|---|----------|----------|------------------|-------|----------|
| 27 | 970231400R00 | Rezáni cihelného zdiva řezání cihelného zdiva, hloubka řezu 400 mm 1PP vybourání parapetu : 1,25*2+1,4 1NP otvor pro vstup do výtahu : 1,4*2+2,3*2 2NP otvor pro vstup do výtahu : 1,4*2+2,3*2 | m | 18,70000 | 1 634,40 | 30 563,28 | 801-3 | RTS 16/I |
| | | | | | | 61 835,41 | | |

základovém nebo nadzákladovém,
1PP : 3
1NP : 4
2NP : 5

| | | | | | | | | |
|----|--------------|---|-----|----------|-------|--------|-------|----------|
| 28 | 971033231R00 | Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, plochy do 0,0225 m2, tloušťky do 150 mm základovém nebo nadzákladovém, 1PP : 3 1NP : 4 2NP : 5 | kus | 12,00000 | 34,70 | 416,40 | 801-3 | RTS 16/I |
|----|--------------|---|-----|----------|-------|--------|-------|----------|

| | | | | | | | | |
|----|--------------|--|-----|---------|-------|--------|-------|----------|
| 29 | 971033241R00 | Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, plochy do 0,0225 m2, tloušťky do 300 mm základovém nebo nadzákladovém, 1PP : 1 2NP : 1 | kus | 2,00000 | 52,80 | 105,60 | 801-3 | RTS 16/I |
|----|--------------|--|-----|---------|-------|--------|-------|----------|

| | | | | | | | | |
|----|--------------|--|-----|---------|--------|--------|-------|----------|
| 30 | 971033251R00 | Vybourání otvorů ve zdivu cihelném z jakýchkoliv cihel pálených na jakoukoliv maltu vápenou nebo vápenocementovou, plochy do 0,0225 m2, tloušťky do 450 mm základovém nebo nadzákladovém, | kus | 4,00000 | 151,20 | 604,80 | 801-3 | RTS 16/I |
|----|--------------|--|-----|---------|--------|--------|-------|----------|