

# REKAPITULACE STAVBY

Kód: 2019-05  
Stavba: Oprava ploché střechy strojovny VZT zimního stadionu

KSO:   
Místo: Sokolov

Zadavatel:

Uchazeč:   
Vyplň údaj

Projektant:   
Dekprojekt s.r.o.

Zpracovatel:   
Ing. Kateřina Petlíková

Poznámka:

CC-CZ:   
Datum: 20. 5. 2019

IČ:   
DIČ:

IČ: Vyplň údaj   
DIČ: Vyplň údaj

IČ:   
DIČ:

IČ:   
DIČ:

|              |          |            |             |
|--------------|----------|------------|-------------|
| Cena bez DPH |          |            | 0,00        |
|              |          |            |             |
|              |          | Sazba daně | Základ daně |
| DPH          | základní | 21,00%     | 0,00        |
|              | snížená  | 15,00%     | 0,00        |
| Cena s DPH   |          |            | 0,00        |
| v            |          | CZK        |             |

# REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: 2019-05

**Stavba:** Oprava ploché střechy strojovny VZT zimního stadionu

Místo: Sokolov

Datum: 20. 5. 2019

Zadavatel: Projektant: Dekprojekt s.r.o.

Uchazeč: Zpracovatel: Ing. Kateřina Petlíková

| Kód | Popis | Cena bez DPH [CZK] | Cena s DPH [CZK] |
|-----|-------|--------------------|------------------|
|-----|-------|--------------------|------------------|

|                           |   |             |             |
|---------------------------|---|-------------|-------------|
| <b>Náklady z rozpočtů</b> |   | <b>0,00</b> | <b>0,00</b> |
| <b>2019-05</b>            | <b>Oprava ploché střechy strojovny VZT zimního stadionu</b> | 0,00        | 0,00        |

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

**Oprava ploché střechy strojovny VZT zimního stadionu**

KSO:

Místo: Sokolov

CC-CZ:

Datum: 20. 5. 2019

Zadavatel:

IČ:

DIČ:

Uchazeč:

Vyplň údaj

IČ:

Vyplň údaj

DIČ:

Vyplň údaj

Projektant:

Dekprojekt s.r.o.

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

Ing. Kateřina Petlíková

IČ:

DIČ:

Poznámka:

|                     |  |             |            |             |
|---------------------|--|-------------|------------|-------------|
| Materiál            |  |             |            | 0,00        |
| Montáž              |  |             |            | 0,00        |
| <b>Cena bez DPH</b> |  |             |            | <b>0,00</b> |
|                     |  |             |            |             |
|                     |  | Základ daně | Sazba daně | Výše daně   |
| DPH základní        |  | 0,00        | 21,00%     | 0,00        |
| snížená             |  | 0,00        | 15,00%     | 0,00        |
| <b>Cena s DPH</b>   |  |             |            | <b>0,00</b> |
| <b>v CZK</b>        |  |             |            | <b>0,00</b> |

# REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

**Oprava ploché střechy strojovny VZT zimního stadionu**

Místo: Sokolov

Datum: 20. 5. 2019

Zadavatel:

Projektant: Dekprojekt s.r.o.

Uchazeč: Vyplň údaj

Zpracovatel: Ing. Kateřina Petlíková

Kód dílu - Popis

Materiál [CZK]

Montáž [CZK]

Cena celkem [CZK]

## Náklady ze soupisu prací

**0,00**

**0,00**

**0,00**

### HSV - Práce a dodávky HSV

0,00

0,00

0,00

997 - Přesun sutě

0,00

0,00

0,00

### PSV - Práce a dodávky PSV

0,00

0,00

0,00

712 - Povlakové krytiny

0,00

0,00

0,00

713 - Izolace tepelné

0,00

0,00

0,00

743 - Elektromontáže

0,00

0,00

0,00

751 - Vzduchotechnika

0,00

0,00

0,00

762 - Konstrukce tesařské

0,00

0,00

0,00

763 - Konstrukce suché výstavby

0,00

0,00

0,00

764 - Konstrukce klempířské

0,00

0,00

0,00

765 - Krytina skládaná

0,00

0,00

0,00

783 - Dokončovací práce - nátěry

0,00

0,00

0,00

### VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

0,00

0,00

0,00

VRN3 - Zařízení staveniště

0,00

0,00

0,00

### VP - Vícepráce

0,00

0,00

0,00

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Oprava ploché střechy strojovny VZT zimního stadionu

Místo: Sokolov Datum: 20. 5. 2019  
Zadavatel: Projektant: Dekprojekt s.r.o.  
Uchazeč: Vyplň údaj Zpracovatel: Ing. Kateřina Petlíková

| PČ                     | Typ | Kód                 | Popis  | MJ | Množství | J. materiál [CZK] | J. montáž [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|------------------------|-----|---------------------|--|----|----------|-------------------|-----------------|-------------------|-----------------|
| Náklady soupisu celkem |     |                     |  |    |          |                   |                 |                   | 0,00            |
| D                      | HSV | Práce a dodávky HSV |  |    |          |                   |                 |                   | 0,00            |
| D                      | 997 | Přesun sutě         |  |    |          |                   |                 |                   | 0,00            |
| 1                      | K   | 997002511           | Vodorovné přemístění suti a vybouraných hmot bez naložení ale se složením a urovnáním do 1 km      | t  | 16,009   |                   |                 | 0,00              | CS ÚRS 2019 01  |
| 2                      | K   | 99700251R           | Příplatek za dalších 10 km přemístění suti a vybouraných hmot                                      | t  | 16,009   |                   |                 | 0,00              |                 |
| 3                      | K   | 997013831           | Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 170 904          | t  | 18,122   |                   |                 | 0,00              | CS ÚRS 2019 01  |
| D                      | PSV | Práce a dodávky PSV |  |    |          |                   |                 |                   | 0,00            |
| D                      | 712 | Povlakové krytiny   |  |    |          |                   |                 |                   | 0,00            |
| 4                      | K   | 712363411           | Provedení povlak krytiny mechanicky kotvenou do dřeva TI tl do 100mm vnitřní pole, budova v do 18m | m2 | 83,100   |                   |                 | 0,00              | CS ÚRS 2019 01  |
|                        | VV  |                     | 4 ks kotev/m2  |    |          |                   |                 |                   |                 |
|                        | VV  |                     | 82,5-1,0*2,2*2+5   |    | 83,100   |                   |                 |                   |                 |
|                        | VV  |                     | Součet   |    | 83,100   |                   |                 |                   |                 |
| 5                      | K   | 712363412           | Provedení povlak krytiny mechanicky kotvenou do dřeva TI tl do 100 mm krajní pole, budova v do 18m | m2 | 93,065   |                   |                 | 0,00              | CS ÚRS 2019 01  |
|                        | VV  |                     | 6 ks kotev/m2  |    |          |                   |                 |                   |                 |
|                        | VV  |                     | (23,64+21+11,25*0,3+11,25*3,0-11,25*0,4+4,5*0,9*2+4,5*0,3*2)+5                                     |    | 93,065   |                   |                 |                   |                 |
|                        | VV  |                     | Součet   |    | 93,065   |                   |                 |                   |                 |
| 6                      | K   | 712363413           | Provedení povlak krytiny mechanicky kotvenou do dřeva TI tl do 100 mm rohové pole budova v do 18m  | m2 | 104,311  |                   |                 | 0,00              | CS ÚRS 2019 01  |
|                        | VV  |                     | 8 ks kotev/m2  |    |          |                   |                 |                   |                 |
|                        | VV  |                     | (12,45+10,1+11,15+12,7+2,25*4*0,3-5,631*2*0,4-3,0*0,4+5,631*2*3,0+3,0*3,0*3+5,631*0,3)             |    | 87,871   |                   |                 |                   |                 |
|                        | VV  |                     | (1,0*2+2,2*2)*2*0,3+(2,0*2+2,2*2)*5*0,3  |    | 16,440   |                   |                 |                   |                 |
|                        | VV  |                     | Součet   |    | 104,311  |                   |                 |                   |                 |
| 7                      | M   | 28322012            | folie hydroizolační střešní mPVC mechanicky kotvená tl 1,5mm šedá                                  | m2 | 335,444  |                   |                 | 0,00              | CS ÚRS 2019 01  |
|                        | VV  |                     | (25,5*9,0-1,0*2,2*2-2,0*2,2*5)*1,15  |    | 233,565  |                   |                 |                   |                 |
|                        | VV  |                     | Detail A   |    |          |                   |                 |                   |                 |
|                        | VV  |                     | -0,4*25,5*1,15   |    | -11,730  |                   |                 |                   |                 |
|                        | VV  |                     | +3,0*25,5*1,15   |    | 87,975   |                   |                 |                   |                 |
|                        | VV  |                     | Detail C   |    |          |                   |                 |                   |                 |
|                        | VV  |                     | (1,0*2+2,2*2)*2*0,3*1,15   |    | 4,416    |                   |                 |                   |                 |
|                        | VV  |                     | (2,0*2+2,2*2)*5*0,3*1,15   |    | 14,490   |                   |                 |                   |                 |
|                        | VV  |                     | Detail D   |    |          |                   |                 |                   |                 |
|                        | VV  |                     | 0,3*19,5*1,15  |    | 6,728    |                   |                 |                   |                 |
|                        | VV  |                     | Součet   |    | 335,444  |                   |                 |                   |                 |
| 8                      | K   | 712391171           | Provedení povlakové krytiny střež do 10° podkladní textilní vrstvy                                 | m2 | 291,690  |                   |                 | 0,00              | CS ÚRS 2019 01  |
|                        | VV  |                     | (25,5*9,0-1,0*2,2*2-2,0*2,2*5)   |    | 203,100  |                   |                 |                   |                 |
|                        | VV  |                     | Detail A   |    |          |                   |                 |                   |                 |
|                        | VV  |                     | -0,4*25,5  |    | -10,200  |                   |                 |                   |                 |
|                        | VV  |                     | +3,0*25,5  |    | 76,500   |                   |                 |                   |                 |
|                        | VV  |                     | Detail C   |    |          |                   |                 |                   |                 |
|                        | VV  |                     | (1,0*2+2,2*2)*2*0,3  |    | 3,840    |                   |                 |                   |                 |
|                        | VV  |                     | (2,0*2+2,2*2)*5*0,3  |    | 12,600   |                   |                 |                   |                 |
|                        | VV  |                     | Detail D   |    |          |                   |                 |                   |                 |
|                        | VV  |                     | 0,3*19,5   |    | 5,850    |                   |                 |                   |                 |
|                        | VV  |                     | Součet   |    | 291,690  |                   |                 |                   |                 |
| 9                      | M   | 7M2                 | Separální textilie ze skleněných vláken, parametry dle dokumentace                                 | m2 | 335,444  |                   |                 | 0,00              |                 |

| PČ    | Typ | Kód       | Popis   | MJ  | Množství | J. materiál [CZK] | J. montáž [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|-------|-----|-----------|---|-----|----------|-------------------|-----------------|-------------------|-----------------|
|       | VV  |           | (25,5*9,0-1,0*2,2*2-2,0*2,2*5)*1,15   |     | 233,565  |                   |                 |                   |                 |
|       | VV  |           | Detail A  |     |          |                   |                 |                   |                 |
|       | VV  |           | -0,4*25,5*1,15  |     | -11,730  |                   |                 |                   |                 |
|       | VV  |           | +3,0*25,5*1,15  |     | 87,975   |                   |                 |                   |                 |
|       | VV  |           | Detail C  |     |          |                   |                 |                   |                 |
|       | VV  |           | (1,0*2+2,2*2)*2*0,3*1,15  |     | 4,416    |                   |                 |                   |                 |
|       | VV  |           | (2,0*2+2,2*2)*5*0,3*1,15  |     | 14,490   |                   |                 |                   |                 |
|       | VV  |           | Detail D  |     |          |                   |                 |                   |                 |
|       | VV  |           | 0,3*19,5*1,15   |     | 6,728    |                   |                 |                   |                 |
|       | VV  |           | Součet  |     | 335,444  |                   |                 |                   |                 |
| 10    | K   | 998712201 | Přesun hmot procentní pro krytiny povlakové v objektech v do 6 m  | %   |          |                   |                 | 0,00              | CS ÚRS 2019 01  |
| D 713 |     |           | Izolace tepelné   |     |          |                   |                 | 0,00              |                 |
| 11    | K   | 713140811 | Odstranění tepelné izolace střech nadstřešní volně kladené z vláknitých materiálů tl do 100 mm  | m2  | 176,100  |                   |                 | 0,00              | CS ÚRS 2019 01  |
|       | VV  |           | (22,5*9,0-1,0*2,2*2-2,0*2,2*5)  |     | 176,100  |                   |                 |                   |                 |
|       | VV  |           | Součet  |     | 176,100  |                   |                 |                   |                 |
| 12    | K   | 713140813 | Odstranění tepelné izolace střech nadstřešní volně kladené z vláknitých materiálů tl přes 100 mm  | m2  | 88,050   |                   |                 | 0,00              | CS ÚRS 2019 01  |
|       | VV  |           | (22,5*9,0-1,0*2,2*2-2,0*2,2*5)*0,5  |     | 88,050   |                   |                 |                   |                 |
|       | VV  |           | Součet  |     | 88,050   |                   |                 |                   |                 |
| 13    | K   | 71314081R | Odstranění tepelné izolace k dalšímu použití, střech nadstřešní volně kladené z vláknitých materiálů tl přes 100 mm, včetně uložení                           | m2  | 88,050   |                   |                 | 0,00              |                 |
|       | VV  |           | (22,5*9,0-1,0*2,2*2-2,0*2,2*5)*0,5  |     | 88,050   |                   |                 |                   |                 |
|       | VV  |           | Součet  |     | 88,050   |                   |                 |                   |                 |
| 14    | K   | 713141151 | Montáž izolace tepelné střech plochých kladené volně 1 vrstva rohoží, pásů, dílců, desek  | m2  | 385,875  |                   |                 | 0,00              | CS ÚRS 2019 01  |
|       | VV  |           | (22,5*9,0-1,0*2,2*2-2,0*2,2*5)*2  |     | 352,200  |                   |                 |                   |                 |
|       | VV  |           | Detail A  |     |          |                   |                 |                   |                 |
|       | VV  |           | (0,34+0,28+0,22+0,2+0,12)*25,5  |     | 29,580   |                   |                 |                   |                 |
|       | VV  |           | Detail D  |     |          |                   |                 |                   |                 |
|       | VV  |           | 0,21*19,5   |     | 4,095    |                   |                 |                   |                 |
|       | VV  |           | Součet  |     | 385,875  |                   |                 |                   |                 |
| 15    | M   | 63151M1   | deska tepelné izolační minerální $\lambda=0,35$ tl 100mm  | m2  | 120,417  |                   |                 | 0,00              |                 |
|       | VV  |           | (22,5*9,0-1,0*2,2*2-2,0*2,2*5)*0,5*1,1  |     | 96,855   |                   |                 |                   |                 |
|       | VV  |           | Detail A  |     |          |                   |                 |                   |                 |
|       | VV  |           | (0,34+0,28+0,22)*25,5*1,1   |     | 23,562   |                   |                 |                   |                 |
|       | VV  |           | Součet  |     | 120,417  |                   |                 |                   |                 |
| 16    | M   | 63151M2   | deska tepelné izolační minerální $\lambda=0,35$ tl 50mm   | m2  | 110,336  |                   |                 | 0,00              |                 |
|       | VV  |           | (22,5*9,0-1,0*2,2*2-2,0*2,2*5)*0,5*1,1  |     | 96,855   |                   |                 |                   |                 |
|       | VV  |           | Detail A  |     |          |                   |                 |                   |                 |
|       | VV  |           | (0,2+0,12)*25,5*1,1   |     | 8,976    |                   |                 |                   |                 |
|       | VV  |           | Detail D  |     |          |                   |                 |                   |                 |
|       | VV  |           | 0,21*19,5*1,1   |     | 4,505    |                   |                 |                   |                 |
|       | VV  |           | Součet  |     | 110,336  |                   |                 |                   |                 |
| 17    | K   | 713191134 | Montáž izolace tepelné podlah, stropů vrchem nebo střech překrytí fólií se svařovaným spojem  | m2  | 176,100  |                   |                 | 0,00              | CS ÚRS 2019 01  |
|       | VV  |           | (22,5*9,0-1,0*2,2*2-2,0*2,2*5)  |     | 176,100  |                   |                 |                   |                 |
|       | VV  |           | Součet  |     | 176,100  |                   |                 |                   |                 |
| 18    | M   | 28329029  | fólie kontaktní difúzně propustná pro doplňkovou hydroizolační vrstvu, monolitická třívrstvá PES/PP 150-160g/m2   | m2  | 202,515  |                   |                 | 0,00              | CS ÚRS 2019 01  |
|       | VV  |           | (22,5*9,0-1,0*2,2*2-2,0*2,2*5)*1,15   |     | 202,515  |                   |                 |                   |                 |
|       | VV  |           | Součet  |     | 202,515  |                   |                 |                   |                 |
| 19    | K   | 998713201 | Přesun hmot procentní pro izolace tepelné v objektech v do 6 m  | %   |          |                   |                 | 0,00              | CS ÚRS 2019 01  |
| D 743 |     |           | Elektromontáže  |     |          |                   |                 | 0,00              |                 |
| 20    | K   | 7436R1    | Demontáž, uložení, repase a montáž nového hromosvodu - nový Pz drát na betonové podstavce, vč. napojení dle dokumentace dle platné legislativy, včetně revize | kpl | 1,000    |                   |                 | 0,00              |                 |
| D 751 |     |           | Vzduchotechnika   |     |          |                   |                 | 0,00              |                 |
| 21    | K   | 751398021 | Mříž větrací mřížky stěnové do 0,040 m2   | kus | 16,000   |                   |                 | 0,00              | CS ÚRS 2019 01  |
|       | VV  |           | včetně zhotovení otvoru v čele fasády dle detailu B   |     |          |                   |                 |                   |                 |
|       | VV  |           | množství dle TZ 2*8ks   |     |          |                   |                 |                   |                 |
|       | VV  |           | 2*8   |     | 16,000   |                   |                 |                   |                 |
|       | VV  |           | Součet  |     | 16,000   |                   |                 |                   |                 |

| PČ | Typ | Kód                       | Popis  | MJ  | Množství | J. materiál [CZK] | J. montáž [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|-----|---------------------------|--|-----|----------|-------------------|-----------------|-------------------|-----------------|
| 22 | M   | 7M1                       | Větrací mřížka z extrudovaného hliníku 200x100 mm  | kpl | 16,000   |                   |                 | 0,00              |                 |
|    | VV  |                           | 2*8  |     | 16,000   |                   |                 |                   |                 |
|    | VV  |                           | Součet   |     | 16,000   |                   |                 |                   |                 |
| 23 | K   | 998751201                 | Přesun hmot procentní pro vzduchotechniku v objektech v do 12 m  | %   |          |                   |                 | 0,00              | CS ÚRS 2019 01  |
| D  | 762 | Konstrukce tesařské       |  |     |          |                   |                 |                   | 0,00            |
| 24 | K   | 762132137                 | Montáž bednění stěn z hoblovaných prken na sraz s olistováním  | m2  | 76,500   |                   |                 | 0,00              | CS ÚRS 2019 01  |
|    | VV  |                           | 3,0*25,5   |     | 76,500   |                   |                 |                   |                 |
|    | VV  |                           | Součet   |     | 76,500   |                   |                 |                   |                 |
| 25 | M   | 60515111                  | řezivo jehličnaté boční prkno 20-30mm  | m3  | 2,525    |                   |                 | 0,00              | CS ÚRS 2019 01  |
|    | VV  |                           | 25,5*3,0*1,1*0,03  |     | 2,525    |                   |                 |                   |                 |
|    | VV  |                           | Součet   |     | 2,525    |                   |                 |                   |                 |
| 26 | K   | 762332131                 | Montáž vázaných kcí krovů pravidelných z hraněného řeziva průřezové plochy do 120 cm2  | m   | 225,000  |                   |                 | 0,00              | CS ÚRS 2019 01  |
|    | VV  |                           | 25*9,0   |     | 225,000  |                   |                 |                   |                 |
|    | VV  |                           | Součet   |     | 225,000  |                   |                 |                   |                 |
| 27 | M   | 60512126                  | hranol stavební řezivo průřezu do 120cm2 dl 6-8m   | m3  | 1,350    |                   |                 | 0,00              | CS ÚRS 2019 01  |
|    | VV  |                           | 25*9,0*0,06*0,1  |     | 1,350    |                   |                 |                   |                 |
|    | VV  |                           | Součet   |     | 1,350    |                   |                 |                   |                 |
| 28 | K   | 76234103R                 | D+M Bednění střech rovných z desek OSB tl 30 mm na sraz šroubovaných na rošt   | m2  | 199,740  |                   |                 | 0,00              |                 |
|    | VV  |                           | (25,5*9,0-(1,0*2,2*2+2,0*2,2*5))   |     | 203,100  |                   |                 |                   |                 |
|    | VV  |                           | 0,38*18  |     | 6,840    |                   |                 |                   |                 |
|    | VV  |                           | -0,4*25,5  |     | -10,200  |                   |                 |                   |                 |
|    | VV  |                           | Součet   |     | 199,740  |                   |                 |                   |                 |
| 29 | K   | 762341811                 | Demontáž bednění střech z prken  | m2  | 96,900   |                   |                 | 0,00              | CS ÚRS 2019 01  |
|    | VV  |                           | 3,8*25,5   |     | 96,900   |                   |                 |                   |                 |
|    | VV  |                           | Součet   |     | 96,900   |                   |                 |                   |                 |
| 30 | K   | 762341832                 | Demontáž bednění střech z desek tvrdých  | m2  | 186,888  |                   |                 | 0,00              | CS ÚRS 2019 01  |
|    | VV  |                           | (202,5/0,999391+18*0,35-0,45*25,5-1,0*2,2*2-2,2*0*5+(2,2*2+1,0*2)*2*0,3+(2,0*2+2,0*2)*5*0,3)   |     | 186,888  |                   |                 |                   |                 |
|    | VV  |                           | Součet   |     | 186,888  |                   |                 |                   |                 |
| 31 | K   | 762342441                 | Montáž lišt trojúhelníkových nebo kontralatí na střeších sklonu do 60°   | m   | 581,130  |                   |                 | 0,00              | CS ÚRS 2019 01  |
|    | VV  |                           | (22,5*9,0-1,0*2,2*2-2,0*2,2*5)*3,3   |     | 581,130  |                   |                 |                   |                 |
|    | VV  |                           | Součet   |     | 581,130  |                   |                 |                   |                 |
| 32 | M   | 60514114                  | řezivo jehličnaté lat impregnovaná dl 4 m  | m3  | 0,799    |                   |                 | 0,00              | CS ÚRS 2019 01  |
|    | VV  |                           | (22,5*9,0-1,0*2,2*2-2,0*2,2*5)*3,3*0,05*0,05*0,5   |     | 0,726    |                   |                 |                   |                 |
|    | VV  |                           | Součet   |     | 0,726    |                   |                 |                   |                 |
|    | VV  |                           | 0,726*1,1 'Přepočtené koeficientem množství  |     | 0,799    |                   |                 |                   |                 |
| 33 | K   | 76234281R                 | Demontáž latování střech z latí osově vzdálenosti do 0,50 m, včetně uložení 50%  | m2  | 176,100  |                   |                 | 0,00              |                 |
|    | VV  |                           | (22,5*9,0-1,0*2,2*2-2,0*2,2*5)   |     | 176,100  |                   |                 |                   |                 |
|    | VV  |                           | Součet   |     | 176,100  |                   |                 |                   |                 |
| 34 | K   | 762R1                     | Odborné posouzení stavu dřev.kcí, odstranění+náhrada pošk. prvků, které nelze jinak ošetřit, mechanické očištění a odstranění nátěrů a povrchového poškození. Fungicidní postřik. Ochraný nátěr proti dřevokaz. houbám a hmyzu. Dle dokumentace a stavu kce. | kpl | 1,000    |                   |                 | 0,00              |                 |
| 35 | K   | 998762201                 | Přesun hmot procentní pro kce tesařské v objektech v do 6 m  | %   |          |                   |                 | 0,00              | CS ÚRS 2019 01  |
| D  | 763 | Konstrukce suché výstavby |  |     |          |                   |                 |                   | 0,00            |
| 36 | K   | 763131511                 | D+M SDK podhled deska 1xA 12,5 bez TI jednvrstvá spodní kce profil CD+UD   | m2  | 88,050   |                   |                 | 0,00              | CS ÚRS 2019 01  |
|    | VV  |                           | (22,5*9,0-1,0*2,2*2-2,0*2,2*5)*0,5   |     | 88,050   |                   |                 |                   |                 |
|    | VV  |                           | Součet   |     | 88,050   |                   |                 |                   |                 |
| 37 | K   | 763131751                 | Montáž parotěsné zábrany do SDK podhledu   | m2  | 88,050   |                   |                 | 0,00              | CS ÚRS 2019 01  |
|    | VV  |                           | (22,5*9,0-1,0*2,2*2-2,0*2,2*5)*0,5   |     | 88,050   |                   |                 |                   |                 |
|    | VV  |                           | Součet   |     | 88,050   |                   |                 |                   |                 |
| 38 | M   | 28329012                  | folie PE vyztužená pro parotěsnou vrstvu (reakce na oheň - třída F) 140g/m2  | m2  | 88,050   |                   |                 | 0,00              | CS ÚRS 2019 01  |
|    | VV  |                           | (22,5*9,0-1,0*2,2*2-2,0*2,2*5)*0,5   |     | 88,050   |                   |                 |                   |                 |
|    | VV  |                           | Součet   |     | 88,050   |                   |                 |                   |                 |
| 39 | K   | 7631317R                  | D+M SDK podhled napojení na obvodové konstrukce - opracování prostupu - zajištění proti parotěsnosti   | m   | 117,800  |                   |                 | 0,00              |                 |
|    | VV  |                           | Detail A   |     |          |                   |                 |                   |                 |
|    | VV  |                           | 25,5   |     | 25,500   |                   |                 |                   |                 |

| PČ | Typ | Kód       | Popis  | MJ  | Množství | J. materiál [CZK] | J. montáž [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|-----|-----------|--|-----|----------|-------------------|-----------------|-------------------|-----------------|
|    | VV  |           | Detail B   |     |          |                   |                 |                   |                 |
|    | VV  |           | 18   |     | 18,000   |                   |                 |                   |                 |
|    | VV  |           | Detail C   |     |          |                   |                 |                   |                 |
|    | VV  |           | (1,0*2+2,2*2)*2  |     | 12,800   |                   |                 |                   |                 |
|    | VV  |           | (2,0*2+2,2*2)*5  |     | 42,000   |                   |                 |                   |                 |
|    | VV  |           | Detail D   |     |          |                   |                 |                   |                 |
|    | VV  |           | 19,5   |     | 19,500   |                   |                 |                   |                 |
|    | VV  |           | Součet   |     | 117,800  |                   |                 |                   |                 |
| 40 | K   | 763131831 | Demontáž SDK podhledu s jednovrstvou nosnou kci z ocelových profilů opláštění jednoduché   | m2  | 88,050   |                   |                 | 0,00              | CS ÚRS 2019 01  |
|    | VV  |           | (22,5*9,0-1,0*2,2*2-2,0*2,2*5)*0,5   |     | 88,050   |                   |                 |                   |                 |
|    | VV  |           | Součet   |     | 88,050   |                   |                 |                   |                 |
| 41 | K   | 998763401 | Přesun hmot procentní pro sádkartonové konstrukce v objektech v do 6 m   | %   |          |                   |                 | 0,00              | CS ÚRS 2019 01  |
| D  | 764 |           | Konstrukce klempířské  |     |          |                   |                 | 0,00              |                 |
| 42 | K   | 764001821 | Demontáž krytiny ze svitků nebo tabulí do suti   | m2  | 281,088  |                   |                 | 0,00              | CS ÚRS 2019 01  |
|    | VV  |           | (202,5/0,999391-0,45*25,5+3,8*25,5+18*0,2-2,2*1,0*2-2,2*0*5+(2,2*2+1,0*2)*2*0,3+(2,0*2+2,0*2)*5*0,3)   |     | 281,088  |                   |                 |                   |                 |
|    | VV  |           | Součet   |     | 281,088  |                   |                 |                   |                 |
| 43 | K   | 7640028R  | Demontáž oplechování - lišt do suti  | m   | 274,500  |                   |                 | 0,00              |                 |
|    | VV  |           | 25,5+18+57,5*3+19,5*3  |     | 274,500  |                   |                 |                   |                 |
|    | VV  |           | Součet   |     | 274,500  |                   |                 |                   |                 |
| 44 | K   | 7640116R1 | D+M stěnová lišta z Pz s povrchovou úpravou - poplastovaný plech rš 75 mm, vč. kotvení a zaháknutí do původního plechu   | m   | 25,500   |                   |                 | 0,00              |                 |
|    | VV  |           | K.01   |     |          |                   |                 |                   |                 |
|    | VV  |           | 25,5   |     | 25,500   |                   |                 |                   |                 |
|    | VV  |           | Součet   |     | 25,500   |                   |                 |                   |                 |
| 45 | K   | 7640116R3 | D+M koutová lišta z Pz s povrchovou úpravou, poplastovaný plech, rš 100 mm, vč. kotvení  | m   | 77,000   |                   |                 | 0,00              |                 |
|    | VV  |           | K.03   |     |          |                   |                 |                   |                 |
|    | VV  |           | 57,5+19,5  |     | 77,000   |                   |                 |                   |                 |
|    | VV  |           | Součet   |     | 77,000   |                   |                 |                   |                 |
| 46 | K   | 7640116R4 | D+M stěnová lišta z Pz s povrchovou úpravou, poplastovaný plech, rš 70 mm, včetně kotvení a tmelení  | m   | 77,000   |                   |                 | 0,00              |                 |
|    | VV  |           | K.04   |     |          |                   |                 |                   |                 |
|    | VV  |           | 57,5+19,5  |     | 77,000   |                   |                 |                   |                 |
|    | VV  |           | Součet   |     | 77,000   |                   |                 |                   |                 |
| 47 | K   | 7642126R2 | D+M oplechování závětrnou lištou z Pz s povrchovou úpravou, poplastovaný plech rš 250 mm, vč. kotvení a zaháknutí do původního plechu, vč. ohnutí plechu   | m   | 18,000   |                   |                 | 0,00              |                 |
|    | VV  |           | K.02   |     |          |                   |                 |                   |                 |
|    | VV  |           | 18   |     | 18,000   |                   |                 |                   |                 |
|    | VV  |           | Součet   |     | 18,000   |                   |                 |                   |                 |
| 48 | K   | 7642126R5 | D+M krycí lišta z Pz s povrchovou úpravou, jednostranné lakování, včetně kotvení, tmelení a puklíků rš 150 mm  | m   | 57,500   |                   |                 | 0,00              |                 |
|    | VV  |           | K.05   |     |          |                   |                 |                   |                 |
|    | VV  |           | 57,5   |     | 57,500   |                   |                 |                   |                 |
|    | VV  |           | Součet   |     | 57,500   |                   |                 |                   |                 |
| 49 | K   | 7642126R6 | D+M krycí lišta z Pz s povrchovou úpravou, jednostranné lakování, včetně kotvení a puklíků rš 150 mm   | m   | 19,500   |                   |                 | 0,00              |                 |
|    | VV  |           | K.06   |     |          |                   |                 |                   |                 |
|    | VV  |           | 19,5   |     | 19,500   |                   |                 |                   |                 |
|    | VV  |           | Součet   |     | 19,500   |                   |                 |                   |                 |
| 50 | K   | 7643061R  | Montáž ventilační turbíny průměru do 350 mm na ploché střeše, včetně kotvení k nosné dřevěné konstrukci, včetně opracování manžetami z nevyztužené PVC folie, vč. nerezové objímky, včetně tmelení PU tmelem, dle dokumentace. | kus | 6,000    |                   |                 | 0,00              |                 |
|    | VV  |           | Detail E   |     |          |                   |                 |                   |                 |
|    | VV  |           | 6  |     | 6,000    |                   |                 |                   |                 |
|    | VV  |           | Součet   |     | 6,000    |                   |                 |                   |                 |
| 51 | M   | 553M1     | turbína ventilační Al kompletní hlavice dle dokumentace se základnou D 305 mm  | kus | 6,000    |                   |                 | 0,00              |                 |
|    | VV  |           | Detail E   |     |          |                   |                 |                   |                 |
|    | VV  |           | 6  |     | 6,000    |                   |                 |                   |                 |
|    | VV  |           | Součet   |     | 6,000    |                   |                 |                   |                 |
| 52 | K   | 998764201 | Přesun hmot procentní pro konstrukce klempířské v objektech v do 6 m   | %   |          |                   |                 | 0,00              | CS ÚRS 2019 01  |
| D  | 765 |           | Krytina skládaná   |     |          |                   |                 | 0,00              |                 |
| 53 | K   | 765191031 | Montáž pojistné hydroizolační fólie lepení těsnících pásků pod kontralatě  | m   | 670,230  |                   |                 | 0,00              | CS ÚRS 2019 01  |
|    | VV  |           | (25,5*9,0-1,0*2,2*2-2,0*2,2*5)*3,3   |     | 670,230  |                   |                 |                   |                 |



| PČ     | Typ | Kód       | Popis   | MJ      | Množství | J. materiál [CZK] | J. montáž [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|--------|-----|-----------|---|---------|----------|-------------------|-----------------|-------------------|-----------------|
| VV     |     |           | Součet  | 670,230 |          |                   |                 |                   |                 |
| 54     | M   | 28329309  | páska oboustranně samolepící difúzních membrán  | m       | 774,116  |                   |                 | 0,00              | CS ÚRS 2019 01  |
| VV     |     |           | (25,5*9,0-1,0*2,2*2-2,0*2,2*5)*3*1,05   | 703,742 |          |                   |                 |                   |                 |
| VV     |     |           | Součet  | 703,742 |          |                   |                 |                   |                 |
| VV     |     |           | 703,742*1,1 'Přepočtené koeficientem množství   | 774,116 |          |                   |                 |                   |                 |
| 55     | K   | 998765201 | Přesun hmot procentní pro krytiny skládané v objektech v do 6 m   | %       |          |                   |                 | 0,00              | CS ÚRS 2019 01  |
| D 783  |     |           | Dokončovací práce - nátěry  | 0,00    |          |                   |                 |                   |                 |
| 56     | K   | 783213121 | Napouštěcí dvojnásobný syntetický biocidní nátěr tesařských konstrukcí zabudovaných do konstrukce   | m2      | 302,013  |                   |                 | 0,00              | CS ÚRS 2019 01  |
| VV     |     |           | 50% latí  | 58,113  |          |                   |                 |                   |                 |
| VV     |     |           | (22,5*9,0-1,0*2,2*2-2,0*2,2*5)*3,3*0,05*4*0,5   | 58,113  |          |                   |                 |                   |                 |
| VV     |     |           | nové trámký   | 75,600  |          |                   |                 |                   |                 |
| VV     |     |           | 25*9,0*(0,06*2+0,1*2)*1,05  | 75,600  |          |                   |                 |                   |                 |
| VV     |     |           | prkna   | 168,300 |          |                   |                 |                   |                 |
| VV     |     |           | 3,0*2*1,1*25,5  | 168,300 |          |                   |                 |                   |                 |
| VV     |     |           | Součet  | 302,013 |          |                   |                 |                   |                 |
| D VRN  |     |           | Vedlejší rozpočtové náklady   | 0,00    |          |                   |                 |                   |                 |
| D VRN3 |     |           | Zařízení staveniště   | 0,00    |          |                   |                 |                   |                 |
| 57     | K   | 030001R4  | Zařízení staveniště - lešení - montáž, demontáž, pronájem (pro realizaci čel fasády - viz det. A a B a prací prováděných z interiéru - výměna SDK podhledu a výměna, nátěr a ošetření dřevěných prvků)  | kpl     | 1,000    |                   |                 | 0,00              |                 |
| 58     | K   | 030001R2  | Zařízení staveniště - shoz sutí - montáž, demontáž, pronájem  | kpl     | 1,000    |                   |                 | 0,00              |                 |
| 59     | K   | 030001R3  | Zařízení staveniště - ostatní (ochranné konstrukce, likvidace odpadů, zajištění BOZP, zázemí a další ZS jinde neuvedené potřebné pro realizaci procesů uvedených v rozpočtu, mechanizace pro přesun hmot, krytí střechy před zatékáním během realizace) | kpl     | 1,000    |                   |                 | 0,00              |                 |
| VP     |     |           | Vícepráce   | 0,00    |          |                   |                 |                   |                 |
|        | K   |           |   |         |          |                   |                 | 0,00              |                 |
|        | K   |           |   |         |          |                   |                 | 0,00              |                 |
|        | K   |           |   |         |          |                   |                 | 0,00              |                 |
|        | K   |           |   |         |          |                   |                 | 0,00              |                 |
|        | K   |           |   |         |          |                   |                 | 0,00              |                 |
|        | K   |           |   |         |          |                   |                 | 0,00              |                 |
|        | K   |           |   |         |          |                   |                 | 0,00              |                 |
|        | K   |           |   |         |          |                   |                 | 0,00              |                 |
|        | K   |           |   |         |          |                   |                 | 0,00              |                 |
|        | K   |           |   |         |          |                   |                 | 0,00              |                 |
|        | K   |           |   |         |          |                   |                 | 0,00              |                 |