

# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

**Zateplení rodinného domu**

KSO:

Místo: 9. května 352, 250 73 Jenštejn

CC-CZ:

Datum: 3. 1. 2020

Zadavatel:

Knihovna AV ČR, v. v. i.

IČ:

67985971

DIČ:

CZ67985971

Uchazeč:

BIRETONA a.s. Primátorská 296/38, Libeň (Praha 8), 180 00 Praha

IČ:

1558889

DIČ:

CZ01558889

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

---

**Cena bez DPH**

**1 177 410,84**

|              | Základ daně  | Sazba daně | Výše daně  |
|--------------|--------------|------------|------------|
| DPH základní | 0,00         | 21,00%     | 0,00       |
| snížená      | 1 177 410,84 | 15,00%     | 176 611,63 |

**Cena s DPH**

**v CZK**

**1 354 022,47**

---

**Projektant**

**Zpracovatel**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

---

**Objednavatel**

**Uchazeč**

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

# SOUPIS PRACÍ

Stavba:

## Zateplení rodinného domu

Místo: 9. května 352, 250 73 Jenštejn

Datum: 3. 1. 2020

Zadavatel: Knihovna AV ČR, v. v. i.

Projektant:

Uchazeč: BIRETONA a.s. Primátorská 296/38, Libeň (Praha 8), 180 00 Praha

Zpracovatel:

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

### Náklady soupisu celkem

**1 177 410,84**

D HSV Práce a dodávky HSV

1 015 969,89

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

931 596,76

|    |    |           |  |    |         |  |  |
|----|----|-----------|--|----|---------|--|--|
| 1  | K  | 621211001 | Montáž kontaktního zateplení vnějších podhledů lepením a mechanickým kotvením polystyrénových desek tl do 40 mm                    | m2 | 3,800   |  |  |
|    | VV |           | "stříška v jižní fasádě" 2,8*1,0+2,8*0,2+2*1,0*0,22  |    | 3,800   |  |  |
| 2  | M  | 28375931  | deska EPS 70 fasádní $\lambda=0,039$ tl 30mm   | m2 | 3,876   |  |  |
|    | VV |           | 3,8*1,02 'Přepočtené koeficientem množství   |    | 3,876   |  |  |
| 3  | K  | 621531011 | Tenkovrstvá silikonová zrnitá omítka tl. 1,5 mm včetně penetrace vnějších podhledů   | m2 | 15,194  |  |  |
|    | VV |           | "stříška v jižní fasádě" 2,8*1,0+2,8*0,2+2*1,0*0,22  |    | 3,800   |  |  |
|    | VV |           | "římса pod střechou" 43,4*0,21   |    | 9,114   |  |  |
|    | VV |           | "VF" 2,4*0,95  |    | 2,280   |  |  |
|    | VV |           | Součet   |    | 15,194  |  |  |
| 4  | K  | 622211001 | Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn lepením a mechanickým kotvením polystyrénových desek tl do 40 mm                        | m2 | 0,954   |  |  |
|    | VV |           | "pilířek u přívodu vody" (2*0,31+0,44)*0,9   |    | 0,954   |  |  |
| 5  | M  | 28376470  | deska z polystyrénu XPS, hrana rovná a strukturovaný povrch 200kPa tl 20mm   | m2 | 0,954   |  |  |
|    | VV |           | "pilířek u přívodu vody" (2*0,31+0,44)*0,9   |    | 0,954   |  |  |
| 6  | K  | 622211031 | Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn lepením a mechanickým kotvením polystyrénových desek tl do 160 mm                       | m2 | 297,640 |  |  |
|    | VV |           | "SF" 46,6-(4*1,35+1*0,81)  |    | 40,390  |  |  |
|    | VV |           | "VF" 13,5*6,1-5*1,7-2,2  |    | 71,650  |  |  |
|    | VV |           | "JF" 11,6*6,1-11*0,85-1*1,4  |    | 60,010  |  |  |
|    | VV |           | "ZF" 17*6,1-(0,85+1,0+0,7+1,7+0,92+1,7)  |    | 96,830  |  |  |
|    | VV |           | "soklová část"   |    |         |  |  |
|    | VV |           | "SF" 3,5   |    | 3,500   |  |  |
|    | VV |           | "VF" 13,5*0,6  |    | 8,100   |  |  |
|    | VV |           | "JF" 11,6*0,6  |    | 6,960   |  |  |
|    | VV |           | "ZF" 17*0,6  |    | 10,200  |  |  |
|    | VV |           | Součet   |    | 297,640 |  |  |
| 7  | M  | 28375951  | deska EPS 70 fasádní $\lambda=0,039$ tl 140mm  | m2 | 282,324 |  |  |
|    | VV |           | "SF" 46,6-(4*1,35+1*0,81)  |    | 40,390  |  |  |
|    | VV |           | "VF" 13,5*6,1-5*1,7-2,2  |    | 71,650  |  |  |
|    | VV |           | "JF" 11,6*6,1-11*0,85-1*1,4  |    | 60,010  |  |  |
|    | VV |           | "ZF" 17*6,1-(0,85+1,0+0,7+1,7+0,92+1,7)  |    | 96,830  |  |  |
|    | VV |           | Součet   |    | 268,880 |  |  |
|    | VV |           | 268,88*1,05 'Přepočtené koeficientem množství  |    | 282,324 |  |  |
| 8  | M  | 28376445  | deska z polystyrénu XPS, hrana rovná a strukturovaný povrch 300kPa tl 140mm  | m2 | 30,198  |  |  |
|    | VV |           | "soklová část"   |    |         |  |  |
|    | VV |           | "SF" 3,5   |    | 3,500   |  |  |
|    | VV |           | "VF" 13,5*0,6  |    | 8,100   |  |  |
|    | VV |           | "JF" 11,6*0,6  |    | 6,960   |  |  |
|    | VV |           | "ZF" 17*0,6  |    | 10,200  |  |  |
|    | VV |           | Součet   |    | 28,760  |  |  |
|    | VV |           | 28,76*1,05 'Přepočtené koeficientem množství   |    | 30,198  |  |  |
| 9  | K  | 622212051 | Montáž kontaktního zateplení vnějšího ostění, nadpraží nebo parapetu hl. špalety do 400 mm lepením desek z polystyrenu tl do 40 mm | m  | 191,650 |  |  |
|    | VV |           | "římса pod střechou" 2*43,4  |    | 86,800  |  |  |
|    | VV |           | "okna"   |    |         |  |  |
|    | VV |           | "SF" 4*3,9+1*2,7   |    | 18,300  |  |  |
|    | VV |           | "VF" 5*4,1+1*5,4   |    | 25,900  |  |  |
|    | VV |           | "JF" 11*3,5  |    | 38,500  |  |  |
|    | VV |           | "ZF" 3,5+4,1+2,75+4,1+3,6+4,1  |    | 22,150  |  |  |
|    | VV |           | Součet   |    | 191,650 |  |  |
| 10 | M  | 28375931  | deska EPS 70 fasádní $\lambda=0,039$ tl 30mm   | m2 | 60,380  |  |  |
|    | VV |           | "římса pod střechou" 43,4*(0,33+0,21)  |    | 23,436  |  |  |

| PČ | Typ | Kód       | Popis  | MJ  | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----------|--|-----|----------|--------------|-------------------|
|    | VV  |           | "okna"   |     |          |              |                   |
|    | VV  |           | "SF" (4*3,9+1*2,7)*0,3   |     | 5,490    |              |                   |
|    | VV  |           | "VF" (5*4,1+1*5,4)*0,3   |     | 7,770    |              |                   |
|    | VV  |           | "JF" 11*3,5*0,3  |     | 11,550   |              |                   |
|    | VV  |           | "ZF" (3,5+4,1+2,75+4,1+3,6+4,1)*0,3  |     | 6,645    |              |                   |
|    | VV  |           | Součet   |     | 54,891   |              |                   |
|    | VV  |           | 54,891*1,1 'Přepočtené koeficientem množství                                       |     | 60,380   |              |                   |
| 11 | K   | 622252001 | Montáž profilů kontaktního zateplení připevněných mechanicky                       | m   | 95,940   |              |                   |
|    | VV  |           | 2*(42,4+5,57)  |     | 95,940   |              |                   |
| 12 | K   | 622252002 | Montáž profilů kontaktního zateplení lepených                                      | m   | 181,700  |              |                   |
|    | VV  |           | "rohý" 6*6,6+8,7   |     | 48,300   |              |                   |
|    | VV  |           | "okna"   |     |          |              |                   |
|    | VV  |           | "SF" 4*4,8+1*3,6   |     | 22,800   |              |                   |
|    | VV  |           | "VF" 5*5,3+1*6,2   |     | 32,700   |              |                   |
|    | VV  |           | "JF" 11*4,1+1*5,9  |     | 51,000   |              |                   |
|    | VV  |           | "ZF" 4,1+4,6+3,4+5,3+4,2+5,3   |     | 26,900   |              |                   |
|    | VV  |           | Součet   |     | 181,700  |              |                   |
| 13 | M   | 63127464  | profil rohový Al 15x15mm s výztužnou tkaninou š 100mm pro ETICS                    | m   | 48,300   |              |                   |
|    | VV  |           | "rohý" 6*6,6+8,7   |     | 48,300   |              |                   |
| 14 | M   | 59051476  | profil začíšťovací PVC 9mm s výztužnou tkaninou pro ostění ETICS                   | m   | 133,400  |              |                   |
|    | VV  |           | "okna"   |     |          |              |                   |
|    | VV  |           | "SF" 4*4,8+1*3,6   |     | 22,800   |              |                   |
|    | VV  |           | "VF" 5*5,3+1*6,2   |     | 32,700   |              |                   |
|    | VV  |           | "JF" 11*4,1+1*5,9  |     | 51,000   |              |                   |
|    | VV  |           | "ZF" 4,1+4,6+3,4+5,3+4,2+5,3   |     | 26,900   |              |                   |
|    | VV  |           | Součet   |     | 133,400  |              |                   |
| 15 | K   | 622511111 | Tenkovrstvá akrylátová mozaiková střednězrná omítka včetně penetrace vnějších stěn | m2  | 15,930   |              |                   |
|    | VV  |           | "soklová část"   |     |          |              |                   |
|    | VV  |           | "SF" 3,3   |     | 3,300    |              |                   |
|    | VV  |           | "VF" 13,5*0,3  |     | 4,050    |              |                   |
|    | VV  |           | "JF" 11,6*0,3  |     | 3,480    |              |                   |
|    | VV  |           | "ZF" 17*0,3  |     | 5,100    |              |                   |
|    | VV  |           | Součet   |     | 15,930   |              |                   |
| 16 | K   | 622531011 | Tenkovrstvá silikonová zrnitá omítka tl. 1,5 mm včetně penetrace vnějších stěn     | m2  | 300,335  |              |                   |
|    | VV  |           | "SF" 46,6-(4*1,35+1*0,81)  |     | 40,390   |              |                   |
|    | VV  |           | "VF" 13,5*6,1-5*1,7-2,2  |     | 71,650   |              |                   |
|    | VV  |           | "JF" 11,6*6,1-11*0,85-1*1,4  |     | 60,010   |              |                   |
|    | VV  |           | "ZF" 17*6,1-(0,85+1,0+0,7+1,7+0,92+1,7)  |     | 96,830   |              |                   |
|    | VV  |           | "okna"   |     |          |              |                   |
|    | VV  |           | "SF" (4*3,9+1*2,7)*0,3   |     | 5,490    |              |                   |
|    | VV  |           | "VF" (5*4,1+1*5,4)*0,3   |     | 7,770    |              |                   |
|    | VV  |           | "JF" 11*3,5*0,3  |     | 11,550   |              |                   |
|    | VV  |           | "ZF" (3,5+4,1+2,75+4,1+3,6+4,1)*0,3  |     | 6,645    |              |                   |
|    | VV  |           | Součet   |     | 300,335  |              |                   |
| 17 | K   | 629995101 | Očištění vnějších ploch tlakovou vodou   | m2  | 297,640  |              |                   |
|    | VV  |           | "SF" 46,6-(4*1,35+1*0,81)  |     | 40,390   |              |                   |
|    | VV  |           | "VF" 13,5*6,1-5*1,7-2,2  |     | 71,650   |              |                   |
|    | VV  |           | "JF" 11,6*6,1-11*0,85-1*1,4  |     | 60,010   |              |                   |
|    | VV  |           | "ZF" 17*6,1-(0,85+1,0+0,7+1,7+0,92+1,7)  |     | 96,830   |              |                   |
|    | VV  |           | "soklová část"   |     |          |              |                   |
|    | VV  |           | "SF" 3,5   |     | 3,500    |              |                   |
|    | VV  |           | "VF" 13,5*0,6  |     | 8,100    |              |                   |
|    | VV  |           | "JF" 11,6*0,6  |     | 6,960    |              |                   |
|    | VV  |           | "ZF" 17*0,6  |     | 10,200   |              |                   |
|    | VV  |           | Součet   |     | 297,640  |              |                   |
| 18 | K   | 637121113 | Okapový chodník z kačírku tl 200 mm s udusáním                                     | m2  | 24,800   |              |                   |
|    | VV  |           | 0,5*(43,9+5,7)   |     | 24,800   |              |                   |
| 19 | K   | 637311131 | Okapový chodník z betonových záhonových obrubníků lože beton                       | m   | 51,300   |              |                   |
|    | VV  |           | 5,9+45,4   |     | 51,300   |              |                   |
| 20 | K   | 644941111 | Osazování ventilačních mřížek velikosti do 150 x 200 mm                            | kus | 3,000    |              |                   |
| 21 | M   | 55341427  | mřížka větrací nerezová se síťovinou 150x150mm                                     | kus | 3,000    |              |                   |

D 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání

|    |    |           |  |    |         |  |  |
|----|----|-----------|--|----|---------|--|--|
| 22 | K  | 941111111 | Montáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š do 0,9 m v do 10 m | m2 | 332,170 |  |  |
|    | VV |           | "SF" 46,6  |    | 46,600  |  |  |
|    | VV |           | "VF" 13,5*6,1  |    | 82,350  |  |  |
|    | VV |           | "JF" 11,6*6,1  |    | 70,760  |  |  |
|    | VV |           | "ZF" 17*6,1  |    | 103,700 |  |  |
|    | VV |           | "soklová část"   |    |         |  |  |

| PČ | Typ | Kód       | Popis   | MJ | Množství  | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----------|---|----|-----------|--------------|-------------------|
|    | VV  |           | "SF" 3,5  |    | 3,500     |              |                   |
|    | VV  |           | "VF" 13,5*0,6   |    | 8,100     |              |                   |
|    | VV  |           | "JF" 11,6*0,6   |    | 6,960     |              |                   |
|    | VV  |           | "ZF" 17*0,6   |    | 10,200    |              |                   |
|    | VV  |           | Součet  |    | 332,170   |              |                   |
| 23 | K   | 941111211 | Příplatek k lešení řadovému trubkovému lehkému s podlahami š 0,9 m v 10 m za první a ZKD den použití  | m2 | 4 650,380 |              |                   |
|    | VV  |           | 332,17*14 *Přepočtené koeficientem množství   |    | 4 650,380 |              |                   |
| 24 | K   | 941111811 | Demontáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š do 0,9 m v do 10 m    | m2 | 332,170   |              |                   |
|    | VV  |           | "SF" 46,6   |    | 46,600    |              |                   |
|    | VV  |           | "VF" 13,5*6,1   |    | 82,350    |              |                   |
|    | VV  |           | "JF" 11,6*6,1   |    | 70,760    |              |                   |
|    | VV  |           | "ZF" 17*6,1   |    | 103,700   |              |                   |
|    | VV  |           | "soklová část"  |    |           |              |                   |
|    | VV  |           | "SF" 3,5  |    | 3,500     |              |                   |
|    | VV  |           | "VF" 13,5*0,6   |    | 8,100     |              |                   |
|    | VV  |           | "JF" 11,6*0,6   |    | 6,960     |              |                   |
|    | VV  |           | "ZF" 17*0,6   |    | 10,200    |              |                   |
|    | VV  |           | Součet  |    | 332,170   |              |                   |
| 25 | K   | 965042241 | Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl přes 100 mm pl přes 4 m2 | m3 | 3,720     |              |                   |
|    | VV  |           | "v místě okapového chodníku"  |    |           |              |                   |
|    | VV  |           | 0,5*(43,9+5,7)*0,15   |    | 3,720     |              |                   |
|    | D   | 997       | Přesun sutě   |    |           |              |                   |
| 26 | K   | 997013501 | Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením                         | t  | 9,049     |              |                   |
| 27 | K   | 997013509 | Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km                              | t  | 81,441    |              |                   |
|    | VV  |           | 9,049*9 *Přepočtené koeficientem množství   |    | 81,441    |              |                   |
| 28 | K   | 997013631 | Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu smíšeného kód odpadu 17 09 04           | t  | 9,049     |              |                   |
|    | D   | 998       | Přesun hmot   |    |           |              |                   |
| 29 | K   | 998011002 | Přesun hmot pro budovy zděné v do 12 m  | t  | 20,767    |              |                   |
| 30 | K   | 998011018 | Příplatek k přesunu hmot pro budovy zděné za zvětšený přesun do 5000 m                                | t  | 20,767    |              |                   |
| 31 | K   | 998011019 | Příplatek k přesunu hmot pro budovy zděné za zvětšený přesun ZKD 5000 m                               | t  | 20,767    |              |                   |
|    | D   | PSV       | Práce a dodávky PSV   |    |           |              |                   |
|    | D   | 713       | Izolace tepelné   |    |           |              |                   |
| 32 | K   | 713114212 | Tepelná foukaná izolace skelná vlákna nižší objemová hmotnost vodorovná volná tl do 250 mm            | m3 | 24,500    |              |                   |
|    | VV  |           | 122,5*0,2   |    | 24,500    |              |                   |
| 33 | K   | 998713102 | Přesun hmot tonážní pro izolace tepelné v objektech v do 12 m   | t  | 0,490     |              |                   |
| 34 | K   | 998713199 | Příplatek k přesunu hmot tonážní 713 za zvětšený přesun ZKD 1000 m přes 1000 m                        | t  | 4,410     |              |                   |
|    | VV  |           | 0,49*9 *Přepočtené koeficientem množství  |    | 4,410     |              |                   |
|    | D   | 741       | Elektroinstalace - silnoprúd  |    |           |              |                   |
| 35 | K   | 741420001 | Montáž drát nebo lano hromosvodné svodové D do 10 mm s podpěrou                                       | m  | 13,600    |              |                   |
|    | VV  |           | 2*6,8   |    | 13,600    |              |                   |
| 36 | M   | 35441080  | drát D 8mm nerez  | kg | 1,836     |              |                   |
|    | VV  |           | 2*6,8*0,135   |    | 1,836     |              |                   |
| 37 | K   | 741421811 | Demontáž drátu nebo lana svodového vedení D do 8 mm kolmý svod  | m  | 13,600    |              |                   |
|    | VV  |           | 2*6,8   |    | 13,600    |              |                   |
| 38 | K   | 998741102 | Přesun hmot tonážní pro silnoprúd v objektech v do 12 m   | t  | 0,002     |              |                   |
| 39 | K   | 998741199 | Příplatek k přesunu hmot tonážní 741 za zvětšený přesun ZKD 1000 m přes 1000 m                        | t  | 0,018     |              |                   |
|    | VV  |           | 0,002*9 *Přepočtené koeficientem množství   |    | 0,018     |              |                   |
|    | D   | 762       | Konstrukce tesařské   |    |           |              |                   |
| 40 | K   | 762342216 | Montáž laťování na střeších jednoduchých sklonu do 60° osové vzdálenosti do 600 mm                    | m2 | 18,400    |              |                   |
|    | VV  |           | 2*4,6*2,0   |    | 18,400    |              |                   |

| PČ    | Typ | Kód       | Popis  | MJ  | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|-------|-----|-----------|--|-----|----------|--------------|-------------------|
| 41    | M   | 60514114  | řezivo jehličnaté lať impregnovaná dl 4 m  | m3  | 0,106    |              |                   |
|       | VV  |           | 0,06*0,04*2,0*11*2   |     | 0,106    |              |                   |
| 42    | K   | 998762102 | Přesun hmot tonážní pro kce tesařské v objektech v do 12 m                         | t   | 0,058    |              |                   |
| 43    | K   | 998762199 | Příplatek k přesunu hmot tonážní 762 za zvětšený přesun ZKD 1000 m přes 1000 m     | t   | 0,522    |              |                   |
|       | VV  |           | 0,058*9 'Přepočtené koeficientem množství  |     | 0,522    |              |                   |
| D 764 |     |           | Konstrukce klempířské  |     |          |              |                   |
| 44    | K   | 764002851 | Demontáž oplechování parapetů do suti  | m   | 21,530   |              |                   |
|       | VV  |           | "SF" 4*0,9+1*0,9   |     | 4,500    |              |                   |
|       | VV  |           | "VF" 5*1,17  |     | 5,850    |              |                   |
|       | VV  |           | "JF" 11*0,58   |     | 6,380    |              |                   |
|       | VV  |           | "ZF" 2*0,58+0,63+1,19+0,63+1,19  |     | 4,800    |              |                   |
|       | VV  |           | Součet   |     | 21,530   |              |                   |
| 45    | K   | 764004801 | Demontáž podokapního žlabu do suti   | m   | 47,000   |              |                   |
| 46    | K   | 764004861 | Demontáž svodu do suti   | m   | 20,100   |              |                   |
|       | VV  |           | 3*6,7  |     | 20,100   |              |                   |
| 47    | K   | 764212634 | Oplechování štítu závětrnou lištou z Pz s povrchovou úpravou rš 330 mm             | m   | 9,200    |              |                   |
|       | VV  |           | 2*4,6  |     | 9,200    |              |                   |
| 48    | K   | 764216644 | Oplechování rovných parapetů celoplošně lepené z Pz s povrchovou úpravou rš 330 mm | m   | 21,530   |              |                   |
|       | VV  |           | "SF" 4*0,9+1*0,9   |     | 4,500    |              |                   |
|       | VV  |           | "VF" 5*1,17  |     | 5,850    |              |                   |
|       | VV  |           | "JF" 11*0,58   |     | 6,380    |              |                   |
|       | VV  |           | "ZF" 2*0,58+0,63+1,19+0,63+1,19  |     | 4,800    |              |                   |
|       | VV  |           | Součet   |     | 21,530   |              |                   |
| 49    | K   | 764501103 | Montáž žlabu podokapního půlkulatého   | m   | 47,000   |              |                   |
| 50    | M   | 55344188  | žlab půlkruhový podokapní Pz 333mm   | m   | 47,000   |              |                   |
| 51    | K   | 764501104 | Montáž čela pro podokapní půlkulatý žlab   | kus | 2,000    |              |                   |
| 52    | M   | 55344552  | čelo půlkulatého žlabu Pz 333mm  | kus | 2,000    |              |                   |
| 53    | K   | 764501107 | Montáž rohu nebo koutu pro podokapní půlkulatý žlab                                | kus | 6,000    |              |                   |
| 54    | M   | 55344527  | roh vnější žlabový lisovaný 90° 330 Pz   | kus | 4,000    |              |                   |
| 55    | M   | 55344526  | roh vnitřní žlabový lisovaný 90° 330 Pz  | kus | 2,000    |              |                   |
| 56    | K   | 764501108 | Montáž kotlíku oválného (trychtýřového) pro podokapní žlab                         | kus | 3,000    |              |                   |
| 57    | M   | 55344264  | kotlík závěsný půlkulatý Pz 330x120mm  | kus | 3,000    |              |                   |
| 58    | K   | 764508131 | Montáž kruhového svodu   | m   | 20,100   |              |                   |
|       | VV  |           | 3*6,7  |     | 20,100   |              |                   |
| 59    | M   | 55344209  | svod kruhový Pz 120mm  | m   | 20,100   |              |                   |
|       | VV  |           | 3*6,7  |     | 20,100   |              |                   |
| 60    | K   | 764508132 | Montáž objímky kruhového svodu   | kus | 18,000   |              |                   |
|       | VV  |           | 3*6  |     | 18,000   |              |                   |
| 61    | M   | 55344333  | objímka svodu Pz 120mm trn 200mm   | kus | 18,000   |              |                   |
|       | VV  |           | 3*6  |     | 18,000   |              |                   |
| 62    | K   | 998764102 | Přesun hmot tonážní pro konstrukce klempířské v objektech v do 12 m                | t   | 0,249    |              |                   |
| 63    | K   | 998764199 | Příplatek k přesunu hmot tonážní 764 za zvětšený přesun ZKD 1000 m přes 1000 m     | t   | 2,241    |              |                   |
|       | VV  |           | 0,249*9 'Přepočtené koeficientem množství  |     | 2,241    |              |                   |
| D 765 |     |           | Krytina skládaná   |     |          |              |                   |
| 64    | K   | 765121012 | Montáž krytiny betonové sklonu do 30° na sucho přes 7,5 do 8 ks/m2                 | m2  | 17,480   |              |                   |
|       | VV  |           | "nová krytina" 2*4,6*0,4   |     | 3,680    |              |                   |
|       | VV  |           | "stávající krytina" 2*4,6*1,5  |     | 13,800   |              |                   |
|       | VV  |           | Součet   |     | 17,480   |              |                   |
| 65    | M   | 59244530  | taška betonová pro sklon střechy od 7° základní 1/1 365x480mm                      | kus | 29,000   |              |                   |
| 66    | K   | 765121341 | Montáž krytiny betonové štítové hrany na sucho okrajovými taškami                  | m   | 9,200    |              |                   |
|       | VV  |           | 2*4,6  |     | 9,200    |              |                   |
| 67    | M   | 59244467  | taška betonová hladká symetrická krajní levá                                       | kus | 22,000   |              |                   |
|       | VV  |           | 2*11   |     | 22,000   |              |                   |
| 68    | K   | 765121342 | Montáž krytiny betonové štítové hrany na sucho závětrnou lištou                    | m   | 9,200    |              |                   |
|       | VV  |           | 2*4,6  |     | 9,200    |              |                   |
| 69    | K   | 765121802 | Demontáž krytiny betonové sklonu do 30° na sucho k dalšímu použití                 | m2  | 13,800   |              |                   |

| PČ | Typ | Kód       | Popis  | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----------|--|----|----------|--------------|-------------------|
|    |     | VV        | "stávající krytina" 2*4,6*1,5  |    | 13,800   |              |                   |
| 70 | K   | 998765102 | Přesun hmot tonážní pro krytiny skládané v objektech v do 12 m                 | t  | 0,291    |              |                   |
| 71 | K   | 998765199 | Příplatek k přesunu hmot tonážní 765 za zvětšený přesun ZKD 1000 m přes 1000 m | t  | 2,619    |              |                   |
|    |     | VV        | 0,291*9 'Přepočtené koeficientem množství                                      |    | 2,619    |              |                   |
|    |     | D 783     | Dokončovací práce - nátěry   |    |          |              |                   |
| 72 | K   | 783401303 | Bezoplachové odrezivění klempířských konstrukcí před provedením nátěru         | m2 | 3,080    |              |                   |
|    |     | VV        | "stříška v jižní fasádě" 2,8*1,1   |    | 3,080    |              |                   |
| 73 | K   | 783401401 | Ometení klempířských konstrukcí před provedením nátěru                         | m2 | 3,080    |              |                   |
|    |     | VV        | "stříška v jižní fasádě" 2,8*1,1   |    | 3,080    |              |                   |
| 74 | K   | 783424101 | Základní jednonásobný akrylátový nátěr klempířských konstrukcí                 | m2 | 3,080    |              |                   |
|    |     | VV        | "stříška v jižní fasádě" 2,8*1,1   |    | 3,080    |              |                   |
| 75 | K   | 783427101 | Krycí jednonásobný akrylátový nátěr klempířských konstrukcí                    | m2 | 3,080    |              |                   |
|    |     | VV        | "stříška v jižní fasádě" 2,8*1,1   |    | 3,080    |              |                   |