



# REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: Sanatorium Jablunkov - úprava lůžkového oddělení I etapa

Objekt: ET 1 - Etapa 1. stavební úpravy

**Část: SÚ V - Stavební úpravy výtahu**

Místo: Jablunkov

Datum: 13.6.2017

Objednatel: AF Projekt s.r.o.

Projektant: Ing.arch. Dušan Ferenc

Zhotovitel: dle výběrového řízení

Zpracovatel:

Ing. Urbanová

Kód - Popis

Cena celkem [CZK]

|   |                     |
|---|---------------------|
| <b>1) Náklady z rozpočtu</b>                | <b>1 666 222,72</b> |
| HSV - Práce a dodávky HSV                   | 296 525,41          |
| 1 - Zemní práce                             | 6 716,23            |
| 3 - Svislé a kompletní konstrukce           | 17 853,28           |
| 5 - Komunikace pozemní                      | 30 598,41           |
| 61 - Úprava povrchů vnitřních               | 51 947,12           |
| 62 - Úprava povrchů vnějších                | 4 024,00            |
| 63 - Podlahy a podlahové konstrukce         | 5 811,36            |
| 9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání     | 163 936,82          |
| 94 - Lešení a stavební výtahy               | 26 864,00           |
| 997 - Přesun sutě                           | 8 814,59            |
| 998 - Přesun hmot                           | 6 823,60            |
| PSV - Práce a dodávky PSV                   | 123 697,31          |
| 711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům | 334,15              |
| 767 - Konstrukce zámečnické                 | 94 306,52           |
| 783 - Dokončovací práce - nátěry            | 29 056,64           |
| OST - Výtahy                                | 1 246 000,00        |
| <b>2) Ostatní náklady</b>                   | <b>0,00</b>         |
| Zařízení staveniště                         | 0,00                |
| Projektové práce                            | 0,00                |
| Územní vlivy                                | 0,00                |
| Provozní vlivy                              | 0,00                |
| Jiné VRN                                    | 0,00                |
| Kompletační činnost                         | 0,00                |
| <b>Celkové náklady za stavbu 1) + 2)</b>    | <b>1 666 222,72</b> |

# ROZPOČET

Stavba: Sanatorium Jablunkov - úprava lůžkového oddělení I etapa

Objekt: ET 1 - Etapa 1. stavební úpravy

## Část: SÚ V - Stavební úpravy výtahu

Místo: Jablunkov

Datum: 13.6.2017

Objednatel: AF Projekt s.r.o.

Projektant: Ing.arch. Dušan Ferenc

Zhotovitel: dle výběrového řízení

Zpracovatel:

Ing. Urbanová

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

### Náklady z rozpočtu

**1 666 222,72**

#### HSV - Práce a dodávky HSV

**296 525,41**

##### 1 - Zemní práce

**6 716,23**

|  |   |           |   |    |        |        |          |
|--|---|-----------|---|----|--------|--------|----------|
| 1  | K | 111301111 | Sejmutí drnu tl do 100 mm s přemístěním do 50 m nebo naložením na dopravní prostředek | m2 | 51,300 | 49,00  | 2 513,70 |
| "sejmutí drnu v ploše určené pro novou přístupovou cestu k výtahu" 51,30                       |   |           |   |    | 51,300 |        |          |
| 2  | K | 113107143 | Odstranění podkladu pl do 50 m <sup>2</sup> živičných tl 150 mm                       | m2 | 0,150  | 274,00 | 41,10    |
| "odstrnění spáry mezi novým obrubníkem a živičným povrchem" 3,0*0,05                           |   |           |   |    | 0,150  |        |          |
| 3  | K | 113202111 | Vytrhání obrub krajníků obrubníků stojatých   | m  | 3,000  | 99,00  | 297,00   |
| "odstranění stávajícího obrubníku v místě kde bude zřízena nová přístupová cesta k výtahu" 3,0 |   |           |   |    | 3,000  |        |          |
| 4  | K | 121101103 | Sejmutí ornice s přemístěním na vzdálenost do 250 m                                   | m3 | 10,260 | 81,40  | 835,16   |
| "sejmutí ornice v ploše určené pro novou přístupovou cestu k výtahu"                           |   |           |   |    |        |        |          |
| "předpoklad tl. 0,2 m" 51,30*0,2   |   |           |   |    | 10,260 |        |          |
| "ornice bude použita pro teréni úpravy v rámci areálu"   |   |           |   |    |        |        |          |
| 5  | K | 122201101 | Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině tř. 3 objem do 100 m <sup>3</sup>         | m3 | 7,695  | 137,00 | 1 054,22 |
| "odkopávka v ploše určené pro novou přístupovou cestu k výtahu" 51,30*(0,35-0,2)               |   |           |   |    | 7,695  |        |          |
| 6  | K | 181951102 | Úprava pláně v hornině tř. 1 až 4 se zhutněním  | m2 | 51,300 | 38,50  | 1 975,05 |
| "úprava dna výkopu v ploše určené pro novou přístupovou cestu k výtahu" 51,30                  |   |           |   |    | 51,300 |        |          |

##### 3 - Svislé a kompletní konstrukce

**17 853,28**

|   |   |           |   |   |       |           |           |
|---|---|-----------|---|---|-------|-----------|-----------|
| 7   | K | 317944323 | Válcované nosníky č.14 až 22 dodatečně osazované do připravených otvorů | t | 0,463 | 38 560,00 | 17 853,28 |
| "dodatečně osazované nosníky pro zvětšené a nové otvory ve výtahové šachtě" |   |           |   |   |       |           |           |
| "předpoklad lč. 140 " 3*2,0*14,3*5*1,08*0,001                               |   |           |   |   | 0,463 |           |           |

##### 5 - Komunikace pozemní

**30 598,41**

|   |   |           |   |    |        |        |          |
|---|---|-----------|---|----|--------|--------|----------|
| 8   | K | 564251811 | Podklad nebo podsyp ze štěrkopísku ŠP na dálnici tl 150 mm                            | m2 | 51,300 | 125,00 | 6 412,50 |
| "podklad v ploše určené pro novou přístupovou cestu k výtahu" 51,30 |   |           |   |    | 51,300 |        |          |
| 9   | K | 564831111 | Podklad ze štěrkočrtě ŠD tl 100 mm  | m2 | 51,300 | 83,00  | 4 257,90 |
| "podklad v ploše určené pro novou přístupovou cestu k výtahu" 51,30 |   |           |   |    | 51,300 |        |          |
| 10  | K | 596211110 | Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší tl 60 mm skupiny A pl do 50 m <sup>2</sup> | m2 | 51,300 | 190,00 | 9 747,00 |
| "dlažba v ploše určené pro novou přístupovou cestu k výtahu" 51,30  |   |           |   |    | 51,300 |        |          |

| PČ | Typ | Kód       | Popis  | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----------|--|----|----------|--------------|-------------------|
| 11 | M   | 592451100 | dlažba skladebná 20x10x6 cm přírodní                           | m2 | 56,430   | 177,00       | 9 988,11          |
|    |     |           | "viz. montáž + ztratné" 51,30                                  |    | 51,300   |              |                   |
| 12 | K   | 599141111 | Vyplnění spár mezi silničními dílci živičnou zálivkou          | m  | 3,000    | 64,30        | 192,90            |
|    |     |           | "doplnění spáry mezi novým obrubníkem a živičným povrchem" 3,0 |    | 3,000    |              |                   |

### 61 - Úprava povrchů vnitřních

51 947,12

|    |   |           |   |    |         |        |           |
|----|---|-----------|---|----|---------|--------|-----------|
| 13 | K | 611335413 | Oprava vnitřní cementové hladké omítky stropů v rozsahu plochy do 50%               | m2 | 6,480   | 256,00 | 1 658,88  |
|    |   |           | "oprava vnitřní plochy výtahové šachty " 2,4*2,7                                    |    | 6,480   |        |           |
| 14 | K | 612321141 | Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stěn nanášená ručně             | m2 | 14,000  | 235,00 | 3 290,00  |
|    |   |           | "oprava omítka v místě nového nadraží a ostění "                                    |    |         |        |           |
|    |   |           | "předpoklad pás 0,5 m" (1,6+2,2*2+0,5*2)*0,5*4                                      |    | 14,000  |        |           |
| 15 | K | 612331141 | Cementová omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stěn nanášená ručně                   | m2 | 26,000  | 235,00 | 6 110,00  |
|    |   |           | "oprava omítka v místě nového nadraží a ostění "                                    |    |         |        |           |
|    |   |           | "předpoklad pás 0,5 m" (1,6+2,2*2+0,5*2)*0,5*4                                      |    | 14,000  |        |           |
|    |   |           | "nová omítka ostění" (1,6+2,2*2)*0,4*5  |    | 12,000  |        |           |
|    |   |           | Součet  |    | 26,000  |        |           |
| 16 | K | 617335413 | Oprava vnitřní cementové hladké omítky světlíků nebo šachet v rozsahu plochy do 50% | m2 | 147,080 | 278,00 | 40 888,24 |
|    |   |           | "očistění vnitřní plochy výtahové šachty "  |    |         |        |           |
|    |   |           | (2,4*2+2,7*2)*(1,2+10,5+3,9)-2,15*1,4*4   |    | 147,080 |        |           |

### 62 - Úprava povrchů vnějších

4 024,00

|    |   |           |  |     |       |          |          |
|----|---|-----------|--|-----|-------|----------|----------|
| 17 | K | 622215RP6 | Oprava kontaktního zateplení stěn z polystyrenových desek tloušťky do 200 mm plochy do 4,0m2 | kus | 1,000 | 3 084,00 | 3 084,00 |
|    |   |           | "oprava omítky v místě nového otvoru pro výtah" 1  |     | 1,000 |          |          |
| 18 | K | 622525105 | Tenkovrstvá omítka malých ploch do 4,0m2 na stěnách  | kus | 1,000 | 940,00   | 940,00   |
|    |   |           | "oprava omítky v místě nového otvoru pro výtah" 1  |     | 1,000 |          |          |

### 63 - Podlahy a podlahové konstrukce

5 811,36

|    |   |           |   |    |        |        |          |
|----|---|-----------|---|----|--------|--------|----------|
| 19 | K | 632453342 | Potěr betonový samonivelační tl do 40 mm tř. C 30/37    | m2 | 10,480 | 510,00 | 5 344,80 |
|    |   |           | "oprava dna šachty" 2,4*2,7                             |    | 6,480  |        |          |
|    |   |           | "oprava podlahy v místě nových dveří výtahu " 1,6*0,5*5 |    | 4,000  |        |          |
|    |   |           | Součet  |    | 10,480 |        |          |
| 20 | K | 633992111 | Odmaštění betonových podlah od olejových nánosů         | m2 | 6,480  | 72,00  | 466,56   |
|    |   |           | "oprava dna šachty" 2,4*2,7                             |    | 6,480  |        |          |

### 9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

163 936,82

|    |   |           |  |     |        |        |          |
|----|---|-----------|--|-----|--------|--------|----------|
| 21 | K | 916231213 | Osazení chodníkového obrubníku betonového stojatého s boční opěrou do lože z betonu prostého | m   | 38,500 | 247,00 | 9 509,50 |
|    |   |           | "osazení nového obrubníku kolem přístupové cesty k výtahu" 16,5+9,0+3,5+6,5+3,0              |     | 38,500 |        |          |
| 22 | M | 592173140 | obrubník betonový zahradní přírodní šedá ABZ 10/95 50x8x25 cm                                | kus | 42,350 | 61,00  | 2 583,35 |
|    |   |           | "viz. montáž + ztratné" 38,50  |     | 38,500 |        |          |
| 23 | K | 919726122 | Geotextilie pro ochranu, separaci a filtraci netkaná měrná hmotnost do 300 g/m2              | m2  | 73,370 | 25,00  | 1 834,25 |
|    |   |           | "geotextilie v ploše určené pro novou přístupovou cestu k výtahu" 51,30+38,5*0,4             |     | 66,700 |        |          |
| 24 | K | 919735113 | Řezání stávajícího živičného krytu hl do 150 mm  | m   | 3,000  | 106,00 | 318,00   |

| PČ                                   | Typ | Kód       | Popis  | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|--------------------------------------|-----|-----------|--|----|----------|--------------|-------------------|
|                                      |     |           | "řezání spáry mezi novým obrubníkem a živичným povrchem" 3,0   |    | 3,000    |              |                   |
| 25                                   | K   | 971052651 | Vybourání nebo prorážení otvorů v ŽB příčkách a zdech pl do 4 m2 tl do 600 mm                        | m3 | 2,970    | 5 235,00     | 15 547,95         |
|                                      |     |           | "vybourání otvorů pro překlady" (2,0*0,2*0,375)*5  |    | 0,750    |              |                   |
|                                      |     |           | "vybourání nových otvorů ve výtahové šachtě" 1,6*2,2*0,375   |    | 1,320    |              |                   |
|                                      |     |           | "zvětšení otvorů stávající šachty" (2,2*0,1*2+1,6*0,1)*0,375*4                                       |    | 0,900    |              |                   |
|                                      |     |           | Součet   |    | 2,970    |              |                   |
| 26                                   | K   | 977211113 | Řezání ŽB kci hl do 420 mm stěnovou pilou do průměru výztuže 16 mm                                   | m  | 35,000   | 2 494,00     | 87 290,00         |
|                                      |     |           | "zvětšení otvoru pro dveře výtahové šachty"  |    |          |              |                   |
|                                      |     |           | "překlad" (2,0+0,3*2)*5  |    | 13,000   |              |                   |
|                                      |     |           | "zvětšení otvoru" 2,2*2*5  |    | 22,000   |              |                   |
|                                      |     |           | Součet   |    | 35,000   |              |                   |
| 27                                   | K   | 985131311 | Ruční dočištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah ocelových kartáčů                                   | m2 | 160,040  | 58,00        | 9 282,32          |
|                                      |     |           | "očistění vnitřní plochy výtahové šachty" (2,4*2+2,7*2)*(1,2+10,5+3,9)+2,4*2,7*2-2,15*1,4*4          |    | 160,040  |              |                   |
| 28                                   | K   | 985139111 | Příplatek k očištění ploch za práci ve stísněném prostoru  | m2 | 160,040  | 30,00        | 4 801,20          |
|                                      |     |           | "očistění vnitřní plochy výtahové šachty" (2,4*2+2,7*2)*(1,2+10,5+3,9)+2,4*2,7*2-2,15*1,4*4          |    | 160,040  |              |                   |
| 29                                   | K   | 967041112 | Přisekání rovných ostění v betonu  | m2 | 11,250   | 525,00       | 5 906,25          |
|                                      |     |           | "úprava ostění po vybourání otvoru" (1,6+2,2*2)*0,375*5  |    | 11,250   |              |                   |
| <b>94 - Lešení a stavební výtahy</b> |     |           |  |    |          |              | <b>26 864,00</b>  |
| 30                                   | K   | 949411112 | Montáž schodišťových věží trubkových o půdorysné ploše do 10 m2 v do 20 m                            | m  | 13,600   | 980,00       | 13 328,00         |
|                                      |     |           | "lešení ve výtahové šachtě" 1,2+10,5+3,9-2,0   |    | 13,600   |              |                   |
| 31                                   | K   | 949411211 | Příplatek k schodišťovým věžím trubkovým do 10 m2 v do 20 m za první a ZKD den použití               | m  | 408,000  | 10,00        | 4 080,00          |
|                                      |     |           | "předpoklad 30 dní" 13,6*30  |    | 408,000  |              |                   |
| 32                                   | K   | 949411812 | Demontáž schodišťových věží trubkových o půdorysné ploše do 10 m2 v do 20 m                          | m  | 13,600   | 300,00       | 4 080,00          |
|                                      |     |           | "viz. montáž" 13,60  |    | 13,600   |              |                   |
| 33                                   | K   | 941111121 | Montáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š do 1,2 m v do 10 m     | m2 | 5,600    | 45,00        | 252,00            |
|                                      |     |           | "venkovní lešení pro venkovní úpravy výtahové šachty" 2,8*2,0  |    | 5,600    |              |                   |
| 34                                   | K   | 941111221 | Příplatek k lešení řadovému trubkovému lehkému s podlahami š 1,2 m v 10 m za první a ZKD den použití | m2 | 168,000  | 30,00        | 5 040,00          |
|                                      |     |           | "venkovní lešení pro venkovní úpravy výtahové šachty předpoklad 30 dní" 2,8*2,0*30                   |    | 168,000  |              |                   |
| 35                                   | K   | 941111821 | Demontáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š do 1,2 m v do 10 m   | m2 | 5,600    | 15,00        | 84,00             |
|                                      |     |           | "venkovní lešení pro venkovní úpravy výtahové šachty" 2,8*2,0  |    | 5,600    |              |                   |
| <b>997 - Přesun sutě</b>             |     |           |  |    |          |              | <b>8 814,59</b>   |
| 36                                   | K   | 997013154 | Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v do 15 m s omezením mechanizace        | t  | 8,533    | 186,00       | 1 587,14          |
| 37                                   | K   | 997013501 | Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením                        | t  | 8,533    | 197,00       | 1 681,00          |
| 38                                   | K   | 997013509 | Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km                             | t  | 170,660  | 15,00        | 2 559,90          |
|                                      |     |           | "předpoklad skládka do 20 km" 8,533*20   |    | 170,660  |              |                   |
| 39                                   | K   | 997013831 | Poplatek za uložení stavebního směsného odpadu na skládce (skládkovné)                               | t  | 8,533    | 350,00       | 2 986,55          |

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

**998 - Přesun hmot**
**6 823,60**

|    |   |           |  |   |        |        |          |
|----|---|-----------|--|---|--------|--------|----------|
| 40 | K | 998011003 | Přesun hmot pro budovy zděné v do 24 m | t | 24,370 | 280,00 | 6 823,60 |
|----|---|-----------|--|---|--------|--------|----------|

**PSV - Práce a dodávky PSV**
**123 697,31**
**711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům**
**334,15**

|    |   |           |   |    |        |       |        |
|----|---|-----------|---|----|--------|-------|--------|
| 41 | K | 711191001 | Provedení adhezního můstku na vodorovné ploše | m2 | 10,480 | 15,00 | 157,20 |
|----|---|-----------|---|----|--------|-------|--------|

"oprava dna šachty" 2,4\*2,7 6,480

"oprava podlahy v místě nových dveří výtahu " 4,000

1,6\*0,5\*5 4,000

Součet 10,480

|    |   |           |   |    |       |        |        |
|----|---|-----------|---|----|-------|--------|--------|
| 42 | M | 585812200 | můstek adhezni pod izolační a vyrovnávací lepicí hmoty bal. 10 kg | kg | 0,765 | 230,00 | 175,95 |
|----|---|-----------|---|----|-------|--------|--------|

"oprava dna šachty" 2,4\*2,7 6,480

|    |   |           |   |   |       |        |      |
|----|---|-----------|---|---|-------|--------|------|
| 43 | K | 998711103 | Přesun hmot tonážní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech výšky do 60 m | t | 0,001 | 997,00 | 1,00 |
|----|---|-----------|---|---|-------|--------|------|

**767 - Konstrukce zámečnické**
**94 306,52**

|    |   |           |   |     |       |           |           |
|----|---|-----------|---|-----|-------|-----------|-----------|
| 44 | K | 767812RP3 | Dodávka a montáž skleněné stříšky nad vchod | kus | 1,000 | 22 800,00 | 22 800,00 |
|----|---|-----------|---|-----|-------|-----------|-----------|

"skleněná závěsná stříška + tři nerezová táhla a tři spodní kování , rozměr skla "2400x1000mm, rozteč táhel vodorovně á 1100mm, svisle 845mm"

"minerální čiré sklo tl. 10 mm (ESG bezpečnostní)" 1 1,000

"včetně kotvení do ŽB konstrukce"

|    |   |           |  |    |        |       |        |
|----|---|-----------|--|----|--------|-------|--------|
| 45 | K | 767995112 | Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 10 kg | kg | 10,000 | 53,10 | 531,00 |
|----|---|-----------|--|----|--------|-------|--------|

"ochranná lišta v místě prahu nového otvoru výtahové šachty" 10,0 10,000

|    |   |            |  |   |       |        |          |
|----|---|------------|--|---|-------|--------|----------|
| 46 | M | 697521RP11 | ochranná dvojitá kovová podlahová lišta šroubovaná | m | 1,760 | 750,00 | 1 320,00 |
|----|---|------------|--|---|-------|--------|----------|

"viz. montáž + ztratiné" 1,6 1,600

|    |   |           |  |    |         |       |           |
|----|---|-----------|--|----|---------|-------|-----------|
| 47 | K | 767995114 | Montáž atypických zámečnických konstrukcí hmotnosti do 50 kg | kg | 912,800 | 53,10 | 48 469,68 |
|----|---|-----------|--|----|---------|-------|-----------|

"montáž ztužujících prvků stěn pro nové otvory" 18,2\*2,2\*4\*5 800,800

"kotevní deska pro ztužující prvky" 0,4\*0,4\*40\*2\*5 64,000

"výztužný prvek v místě prahu nového otvoru" 1,6\*2\*15 48,000

Součet 912,800

|    |   |           |   |   |       |           |           |
|----|---|-----------|---|---|-------|-----------|-----------|
| 48 | M | 130104440 | úhelník ocelový rovnostranný, v jakosti 11 375, 120 x 120 x 10 mm | t | 0,865 | 20 900,00 | 18 078,50 |
|----|---|-----------|---|---|-------|-----------|-----------|

"viz. montáž + ztratiné"

"montáž ztužujících prvků stěn pro nové otvory" 18,2\*2,2\*4\*5\*1,08\*0,001 0,865

|    |   |           |   |   |       |           |          |
|----|---|-----------|---|---|-------|-----------|----------|
| 49 | M | 130104420 | úhelník ocelový rovnostranný, v jakosti 11 375, 100 x 100 x 10 mm | t | 0,052 | 20 690,00 | 1 075,88 |
|----|---|-----------|---|---|-------|-----------|----------|

"viz. montáž" 1,6\*2\*15\*1,08\*0,001 0,052

|    |   |           |  |   |       |           |        |
|----|---|-----------|--|---|-------|-----------|--------|
| 50 | M | 136112280 | plech tlustý hladký jakost S 235 JR, 10x1000x2000 mm | t | 0,035 | 22 620,00 | 791,70 |
|----|---|-----------|--|---|-------|-----------|--------|

"viz. montáž - kotevní dsky ztužujících prvků" 0,4\*0,4\*40,0\*5\*1,08\*0,001 0,035

|    |   |           |   |   |       |          |          |
|----|---|-----------|---|---|-------|----------|----------|
| 51 | K | 998767103 | Přesun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce v objektech v do 24 m | t | 0,999 | 1 241,00 | 1 239,76 |
|----|---|-----------|---|---|-------|----------|----------|

**783 - Dokončovací práce - nátěry**
**29 056,64**

|    |   |           |  |    |         |        |           |
|----|---|-----------|--|----|---------|--------|-----------|
| 52 | K | 783817RP3 | Dvousložkový penetrační epoxidový nátěr určený k bezprašné úpravě savých materiálů | m2 | 175,040 | 166,00 | 29 056,64 |
|----|---|-----------|--|----|---------|--------|-----------|

"nátěr šachty bezprašným nátěrem"

(2,4\*2+2,7\*2)\*(1,2+10,5+3,9)+2,4\*2,7\*2- 175,040

2,15\*1,4\*4+(1,6+2,2\*2)\*0,5\*5

**OST - Výtahy**
**1 246 000,00**

| PČ | Typ | Kód       | Popis   | MJ        | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----------|---|-----------|----------|--------------|-------------------|
| 53 | K   | 784181RP1 | Demontáž stávajícího výtahu odbornou firmou   | kom<br>pl | 1,000    | 26 000,00    | 26 000,00         |
|    |     |           | "demontáž stávajícího výtahu odbornou firmou"<br>1  |           | 1,000    |              |                   |
| 54 | K   | 799-10    | Dodávka a montáž výtahu specializovanou firmou  | kom<br>pl | 1,000    | 1 220 000,00 | 1 220 000,00      |
|    |     |           | "Elektrický osobní výtah pro přepravu osob (třída výtahu I), s plynulou regulací"<br>"frekvenčním měničem"<br>"Jmenovitá nosnost 1600 kg, max. 21 osob(y)"<br>"Jmenovitá rychlost 1 m/s"<br>"Zdvih 9.8 m"<br>"Počet stanic Výtah má celkem 5 stanic, 4 nástupišť(ě) má na hlavní nástupní straně"<br>"1 nástupišť(ě) má na opačné nástupní straně"<br>"rozměry šachty 2400 mm šířka x 2720 mm hloubka"<br>"dveře s požární odolností"<br>"celkem počet výtahů " 1 |           | 1,000    |              |                   |

VP - Vícepráce

0,00