

### Položkový rozpočet

|    |  |
|----|--|
| S: | PLZEŇ, KOTEROVSKÁ 162 - -KLIMATIZACE 2-6 NP, stavební úpravy |
| O: | PLZEŇ  |

| P.č. | Číslo položky | Název položky  | MJ  | množství  | cena / MJ | Celkem     | Dodávka | Dodávka celk. | Montáž | Montáž celk. |
|------|---------------|--|-----|-----------|-----------|------------|---------|---------------|--------|--------------|
| Díl: | 3             | Svislé a kompletní konstrukce  |     |           |           | 411 895,00 |         | 283 780,00    |        | 128 115,00   |
| 1    | 767587001RT9  | Podhledy kazetové rošt, kazety 60 x 60 cm, včetně<br>dodávky kazet<br>pozice 1- 2 NP:(19,9+24,7)*2,0<br>3 NP:(24,3+27,9)*2,0<br>4 NP:(24,3+19,9)*2,0<br>5 NP:32,3*2+59,7<br>6 NP:52,2*2,0  | m2  | 510,70000 | 450,00    | 229 815,00 | 300,00  | 153 210,00    | 150,00 | 76 605,00    |
| 2    | 342267112RT1  | Obklad trámů sádrokartonem třístranný do 0,5/0,5 m,<br>desky standard tl. 12,5 mm<br>pozice 4- 2,4,5 NP:7,9*3  | m   | 23,70000  | 350,00    | 8 295,00   | 200,00  | 4 740,00      | 150,00 | 3 555,00     |
| 3    | 342261111R00  | Příčka sádrokarton. ocel.kce, 1x oplášť.<br>pozice 3- 2 NP:(0,35+0,25)*3,0*2<br>3,4 NP:(0,3+0,25)*3,0*2*2<br>5,6 NP:(0,25+0,2)*3,0*2*2<br>pozice 6 pro ZTI:<br>2 NP:0,1*3*3,0*3<br>3 NP:0,1*3*3,0*2<br>4 NP:0,1*3*3,0*3<br>5 NP:0,1*3*03,0*3<br>pozice 8 kastlík 20/100:<br>2 NP:(24,3+19,9)*1,2<br>3 NP:(24,3+27,9)*1,2<br>4 NP:(24,3+19,9)*1,2<br>5 NP:(24,3+19,9)*1,2<br>6 NP:(24,3+24,9)*1,2 | m2  | 306,30000 | 550,00    | 168 465,00 | 400,00  | 122 520,00    | 150,00 | 45 945,00    |
| 4    | 342264101R00  | Osazení reviz. dvířek do SDK podhledu, do 0,25 m2  | kus | 10,00000  | 201,00    | 2 010,00   | 1,00    | 10,00         | 200,00 | 2 000,00     |
| 5    | 1             | dodávka dvířek 20/20   | ks  | 10,00000  | 331,00    | 3 310,00   | 330,00  | 3 300,00      | 1,00   | 10,00        |
| Díl: | 94            | Lešení a stavební výtahy   |     |           |           | 25 500,00  |         | 17 850,00     |        | 7 650,00     |
| 6    | 941955001R00  | Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,2 m   | m2  | 510,00000 | 50,00     | 25 500,00  | 35,00   | 17 850,00     | 15,00  | 7 650,00     |

|      |              |  |     |                        |              |              |              |              |            |              |
|------|--------------|--|-----|------------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|------------|--------------|
| Díl: | 95           | Dokončovací kce na pozem.stav.   |     |                        |              | 11 264,00    |              | 144,00       |            | 11 120,00    |
| 7    | 952901111R00 | Vyčištění budov o výšce podlaží do 4 m<br>52,0*2,0                                       | m2  | 104,00000<br>104,00000 | 31,00        | 3 224,00     | 1,00         | 104,00       | 30,00      | 3 120,00     |
| 8    |              | orientační cena úprava těsnění kolem konzal klimatizace                                  | ks  | 40,00000               | 201,00       | 8 040,00     | 1,00         | 40,00        | 200,00     | 8 000,00     |
| Díl: | 97           | Prorážení otvorů   |     |                        |              | 39 060,00    |              | 6 122,50     |            | 32 937,50    |
| 9    | 971033331R00 | Vybourání otv. zeď cihel. pl.0,09 m2, tl.15cm, MVC<br>pozice 2:<br>2-6 NP:14+12+20+22+24 | kus | 92,00000               | 51,00        | 4 692,00     | 1,00         | 92,00        | 50,00      | 4 600,00     |
| 10   | 971052341R00 | Vybourání otvorů zdi žebet. pl. 0,09 m2, vč., zateplení<br>pozice 5 - 2 NP:2             | kus | 2,00000                | 801,00       | 1 602,00     | 1,00         | 2,00         | 800,00     | 1 600,00     |
| 11   | 972054141R00 | Vybourání otv. stropy ŽB pl. 0,0225 m2, tl. 15 cm<br>pozice 7:<br>1,3,4,5, NP:3+2+3+3    | kus | 11,00000               | 1 201,00     | 13 211,00    | 1,00         | 11,00        | 1 200,00   | 13 200,00    |
| 12   | 979011211R00 | Svislá doprava suti a vybour. hmot za 2.NP nošením                                       | t   | 2,50000                | 1 001,00     | 2 502,50     | 1,00         | 2,50         | 1 000,00   | 2 500,00     |
| 13   | 979011219R00 | Přípl.k svislé dopr.suti za každé další NP nošením                                       | t   | 7,50000                | 801,00       | 6 007,50     | 1,00         | 7,50         | 800,00     | 6 000,00     |
| 14   | 979082111R00 | Vnitrostaveništní doprava suti do 10 m   | t   | 2,50000                | 501,00       | 1 252,50     | 1,00         | 2,50         | 500,00     | 1 250,00     |
| 15   | 979081111R00 | Odvoz suti a vybour. hmot na skládku do 1 km   | t   | 2,50000                | 501,00       | 1 252,50     | 1,00         | 2,50         | 500,00     | 1 250,00     |
| 16   | 979081121R00 | Příplatek k odvozu za každý další 1 km   | t   | 35,00000               | 101,00       | 3 535,00     | 100,00       | 3 500,00     | 1,00       | 35,00        |
| 17   | 979990102R00 | Poplat.za sklád.suti-směs bet.a cihel  | t   | 2,50000                | 1 001,00     | 2 502,50     | 1 000,00     | 2 500,00     | 1,00       | 2,50         |
| 18   | 979087212R00 | Nakládání suti na dopravní prostředky  | t   | 2,50000                | 1 001,00     | 2 502,50     | 1,00         | 2,50         | 1 000,00   | 2 500,00     |
| Díl: | 99           | Staveništní přesun hmot  |     |                        |              | 14 123,76    |              | 11,76        |            | 14 112,00    |
| 19   | 999281111R00 | Přesun hmot pro opravy a údržbu do výšky 25 m  | t   | 11,76000               | 1 201,00     | 14 123,76    | 1,00         | 11,76        | 1 200,00   | 14 112,00    |
| Díl: | 784          | Malby  |     |                        |              | 44 361,50    |              | 31 314,00    |            | 13 047,50    |
| 20   | 784191201R00 | Penetrace podkladu hloubková Primalex 1x<br>kolem průrazů:180<br>SDK:306,3+35,6          | m2  | 521,90000              | 45,00        | 23 485,50    | 30,00        | 15 657,00    | 15,00      | 7 828,50     |
| 21   | 784195212R00 | Malba Primalex Plus, bílá, bez penetrace, 2 x  | m2  | 521,90000              | 40,00        | 20 876,00    | 30,00        | 15 657,00    | 10,00      | 5 219,00     |
| Díl: | 870          | Profese  |     |                        |              | 5 032 187,86 |              | 3 964 716,00 |            | 1 067 471,86 |
| 22   | 2            | elektroinstalace   | ks  | 1,00000                | 1 185 467,00 | 1 185 467,00 | 646 510,00   | 646 510,00   | 538 957,00 | 538 957,00   |
| 23   | 3            | ZTI  | ks  | 1,00000                | 196 981,40   | 196 981,40   | 119 928,00   | 119 928,00   | 77 053,40  | 77 053,40    |
| 24   | 5            | klimatizace  | ks  | 1,00000                | 3 649 739,46 | 3 649 739,46 | 3 198 278,00 | 3 198 278,00 | 451 461,46 | 451 461,46   |
| Díl: | VN           | Vedlejší náklady   |     |                        |              | 10 001,00    |              | 1,00         |            | 10 000,00    |
| 25   | 4            | zařízení staveniště, momostaveništní doprava   | ks  | 1,00000                | 10 001,00    | 10 001,00    | 1,00         | 1,00         | 10 000,00  | 10 000,00    |



| hmotnost / MJ | hmotnost celk.(t) | dem. hmotnost / MJ | dem. hmotnost celk.(t) |
|---------------|-------------------|--------------------|------------------------|
|               | 11,01165          |                    | 0                      |
| 0,00647       | 3,30423           | 0                  | 0                      |
| 0,01716       | 0,40669           | 0                  | 0                      |
| 0,02383       | 7,29913           | 0                  | 0                      |
| 0,00016       | 0,0016            | 0                  | 0                      |
| 0             | 0                 | 0                  | 0                      |
|               | 0,6171            |                    | 0                      |
| 0,00121       | 0,6171            | 0                  | 0                      |

|         |         |       |       |
|---------|---------|-------|-------|
|         | 0,00416 |       | 0     |
| 0,00004 | 0,00416 | 0     | 0     |
| 0       | 0       | 0     | 0     |
|         | 0,03196 |       | 2,506 |
| 0,00034 | 0,03128 | 0,025 | 2,3   |
| 0,00034 | 0,00068 | 0,059 | 0,118 |
| 0       | 0       | 0,008 | 0,088 |
| 0       | 0       | 0     | 0     |
| 0       | 0       | 0     | 0     |
| 0       | 0       | 0     | 0     |
| 0       | 0       | 0     | 0     |
| 0       | 0       | 0     | 0     |
| 0       | 0       | 0     | 0     |
| 0       | 0       | 0     | 0     |
|         | 0       |       | 0     |
| 0       | 0       | 0     | 0     |
|         | 0,11482 |       | 0     |
| 0,00007 | 0,03653 | 0     | 0     |
| 0,00015 | 0,07829 | 0     | 0     |
|         | 0       |       | 0     |
| 0       | 0       | 0     | 0     |
| 0       | 0       | 0     | 0     |
| 0       | 0       | 0     | 0     |
|         | 0       |       | 0     |
| 0       | 0       | 0     | 0     |

