

SOUHRNNÝ LIST STAVBY

Kód: 2018_02_22
Stavba: VR201804_04_ZelBrod_vykaz_vymer

JKSO:
Místo:

CC-CZ:
Datum: 22. 2. 2018

Objednatel:

IČ:
DIČ:

Zhotovitel:

IČ:
DIČ:

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

| | | | | |
|-------------------------------------|--------|----------|---------------|----------------------|
| Náklady z rozpočtů | | | | 20 208 018,15 |
| Ostatní náklady ze souhrnného listu | | | | 0,00 |
| Cena bez DPH | | | | 20 208 018,15 |
| DPH základní | 21,00% | ze | 20 208 018,15 | 4 243 683,81 |
| snížená | 15,00% | ze | 0,00 | 0,00 |
| Cena s DPH | | v | CZK | 24 451 701,96 |

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis: _____ Razítko

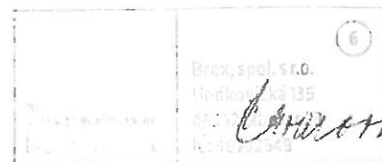
Datum a podpis: _____ Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis: _____ Razítko

Datum a podpis: _____ Razítko



REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY

Kód: 2018_02_22

Stavba: VR201804_04_ZelBrod_vykaz_vymer

Místo:

Datum: 22. 2. 2018

Objednatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

| Kód | Objekt | Cena bez DPH [CZK] | Cena s DPH [CZK] |
|---|-------------------------------|----------------------|----------------------|
| 1) Náklady z rozpočtů | | 20 208 018,15 | 24 451 701,96 |
| Zelezný Brod | Železný Brod Knihovna stav.č. | 18 878 698,05 | 22 843 224,64 |
| Knihovn Svítidla | Svítidla | 277 300,55 | 335 533,67 |
| Elektroin stalace | Elektroinstalace | 385 440,17 | 466 382,61 |
| Rozvadě če | Rozvaděče | 65 953,90 | 79 804,22 |
| Domáci telefon | Domáci telefon | 36 392,77 | 44 035,25 |
| EZS | EZS | 75 161,34 | 90 945,22 |
| STA | STA | 53 872,61 | 65 185,86 |
| Struktur ovaná kabelá | Strukturovaná kabeláž | 134 862,52 | 163 183,65 |
| CCTV | CCTV | 106 988,39 | 129 455,95 |
| Hromosv od | Hromosvod | 193 347,85 | 233 950,90 |
| 2) Ostatní náklady ze souhrnného listu | | 0,00 | 0,00 |
| Celkové náklady za stavbu 1) + 2) | | 20 208 018,15 | 24 451 701,96 |

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: VR201804_04_ZelBrod_vykaz_vymer

Objekt: Železný Brod Knihovna - Železný Brod Knihovna stav.č.

JKSO:

Místo:

CC-CZ:

Datum: 22. 2. 2018

Objednatel:

IČ:

DIČ:

Zhotovitel:

IČ:

DIČ:

Projektant:

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

| | |
|--------------------|---------------|
| Náklady z rozpočtu | 18 878 698,05 |
| Ostatní náklady | 0,00 |

Cena bez DPH **18 878 698,05**

| | | | | |
|--------------|--------|----|---------------|--------------|
| DPH základní | 21,00% | ze | 18 878 698,05 | 3 964 526,59 |
| snížená | 15,00% | ze | 0,00 | 0,00 |

Cena s DPH **v CZK** **22 843 224,64**

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis: _____ Razítko

Datum a podpis: _____ Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis: _____ Razítko

Datum a podpis: _____ Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: VR201804_04_ZelBrod_vykaz_vymer

Objekt: **Železný Brod Knihovna - Železný Brod Knihovna stav.č.**

Místo: Datum: 22. 2. 2018

Objednatel: Projektant:
Zhotovitel: Zpracovatel:

| Kód - Popis | Cena celkem [CZK] |
|---|----------------------|
| 1) Náklady z rozpočtu | 18 878 698,05 |
| D1 - Zemní práce | 192 476,26 |
| a) - Zemní práce objekt knihovny: | 137 003,48 |
| b) - Zemní práce pro dešťovou kanalizaci: | 12 181,02 |
| c) - Zpevněné plochy: | 43 291,76 |
| D2 - Základy | 64 184,61 |
| D3 - Svislé konstrukce | 1 316 453,65 |
| D4 - Vodorovné konstrukce | 766 995,41 |
| D5 - Komunikace | 603 753,14 |
| D6 - Úpravy povrchů, podlahy, osazování | 4 188 424,38 |
| D7 - Ostatní fasádní plochy: | 2 181 824,02 |
| D8 - Trubní vedení | 527 497,97 |
| D9 - Přípojka splaškové kanalizace | 40 433,47 |
| D10 - Dešťová kanalizace: | 303 837,08 |
| D11 - Vodovodní přípojka | 183 227,42 |
| D12 - Dokončující konstrukce a práce | 709 025,79 |
| D13 - Bourání | 2 050 317,85 |
| D14 - Bourací práce - zpevněné plochy: | 149 173,88 |
| D15 - Bourací práce objekt knihovny: | 1 901 143,97 |
| D16 - Plochy a úprava území - sadové úpravy | 6 917,75 |
| D17 - Přesun hmot | 262 196,99 |
| D18 - Izolace proti vodě | 535 550,77 |
| D19 - Povlakové krytiny | 347 961,70 |
| D20 - Izolace tepelné | 450 722,40 |
| D21 - Zdravotechnika | 845 963,67 |
| D22 - Plynoinstalace: | 78 135,60 |
| D23 - Kanalizace splašková vnitřní | 110 323,98 |
| D24 - Dešťová kanalizace vnitřní | 316 290,09 |
| d) - Vodovod vnitřní: | 192 314,40 |

| | |
|---|--------------|
| e) - Zařizovací předměty | 148 899,60 |
| D25 - Ústřední vytápění | 737 000,40 |
| D26 - Elektromontážní práce - Silnoproud | 0,00 |
| D27 - Konstrukce tesařské | 18 319,91 |
| D28 - Dřevostavby, sádkartony | 461 564,75 |
| D29 - Konstrukce klempířské poplastovaný plech dle PD | 97 186,06 |
| D30 - Konstrukce truhlářské | 2 085 294,92 |
| D31 - Konstrukce zámečnické | 188 600,00 |
| D32 - Podlahy z dlaždic | 270 129,11 |
| D33 - Krytiny povlakové | 446 546,96 |
| D34 - Obklady keramické | 235 217,13 |
| D35 - Nátěry | 192 821,65 |
| D36 - Malby | 88 888,82 |
| D37 - Výtahy | 655 500,00 |
| D38 - Vzduchotechnika | 123 786,00 |
| D39 - Ostatní náklady stavby | 409 400,00 |

2) Ostatní náklady **0,00**

Celkové náklady za stavbu 1) + 2) **18 878 698,05**

ROZPOČET

Stavba: VR201804_04_ZelBrod_vykaz_vymer

Objekt: Železný Brod Knihovna - Železný Brod Knihovna stav.č.

Místo: Datum: 22. 2. 2018

Objednatel: Projektant:
Zhotovitel: Zpracovatel:

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

Náklady z rozpočtu

18 878 698,05

D1 - Zemní práce

192 476,26

a) - Zemní práce objekt knihovny:

137 003,48

| | | | | | | | |
|----|---|---------------|---|----|--------|--------|-----------|
| 1 | K | 12220-1101 | Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině 3 do 100 m3 | m3 | 6,510 | 139,96 | 911,14 |
| 2 | K | 12220-1109 | Příplatek k cenám za lepivost v hornině 3 | m3 | 1,950 | 28,82 | 56,20 |
| 3 | K | SP 13120-1201 | Hloubení jam zapažené a nezapažených v hornině 3 do 100 m3 | m3 | 40,180 | 633,34 | 25 447,60 |
| 4 | K | 13120-1209 | Příplatek k cenám za lepivost v hornině 3 | m3 | 12,050 | 39,73 | 478,75 |
| 5 | K | 13220-1101 | Hloubení rýh šířky do 600 mm v hornině 3 do 100 m3 | m3 | 15,620 | 649,96 | 10 152,38 |
| 6 | K | 13220-1109 | Příplatek k cenám za lepivost v hornině 3 | m3 | 4,690 | 184,04 | 863,15 |
| 7 | K | 13230-1201 | Hloubení rýh šířky přes 600 mm do 2000 mm v hornině tř. 4, s urovnáním dna do předepsaného sklonu do 100 m3 | m3 | 63,130 | 737,50 | 46 558,38 |
| 8 | K | 13230-1209 | Příplatek k cenám za lepivost v hornině 4 | m3 | 18,940 | 56,87 | 1 077,12 |
| 9 | K | 16220-1102 | Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4 do 50 m | m3 | 63,400 | 35,14 | 2 227,88 |
| 10 | K | 16260-1102 | Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4 do 5000 m | m3 | 52,970 | 128,33 | 6 797,64 |
| 11 | K | 16270-1109 | Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1000 m | m3 | 52,970 | 15,90 | 842,22 |
| 12 | K | 16610-1101 | Přehození neulehlého výkopku z horniny tř. 1 až 4 | m3 | 40,770 | 124,50 | 5 075,87 |
| 13 | K | 16710-1101 | Nakládání neulehlého výkopku v množství do 100 m3 z hornin tř. 1 až 4 | m3 | 31,700 | 198,88 | 6 304,50 |
| 14 | K | 17120-1201 | Uložení sypaniny na skládku | m3 | 52,970 | 13,48 | 714,04 |
| 15 | K | 17410-1101 | Zásyp sypaninou se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů | m3 | 72,470 | 95,72 | 6 936,83 |
| 16 | K | 18195-1102 | Úprava pláně v hor. 1 - 4 se zhutněním | m2 | 28,110 | 10,34 | 290,66 |
| 17 | K | 97909-7115 | Poplatek za skládku ostatních zemin | m3 | 52,970 | 420,41 | 22 269,12 |

b) - Zemní práce pro dešťovou kanalizaci:

12 181,02

| | | | | | | | |
|----|---|------------|--|----|--------|--------|----------|
| 18 | K | 13220-1101 | Hloubení rýh šířky do 600 mm v hornině 3 do 100 m3 | m3 | 10,800 | 649,96 | 7 019,57 |
| 19 | K | 13220-1109 | Příplatek k cenám za lepivost v hornině 3 | m3 | 3,240 | 184,04 | 596,29 |
| 20 | K | 16260-1102 | Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4 do 5000 m | m3 | 6,110 | 128,33 | 784,10 |
| 21 | K | 16270-1109 | Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1000 m | m3 | 6,110 | 15,90 | 97,15 |
| 22 | K | 16610-1101 | Přehození neulehlého výkopku z horniny tř. 1 až 4 | m3 | 4,690 | 124,50 | 583,91 |
| 23 | K | 17410-1101 | Zásyp sypaninou se zhutněním jam, šachet, rýh nebo kolem objektů | m3 | 4,690 | 95,72 | 448,93 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|------------|-------------------------------------|----|----------|--------------|-------------------|
| 24 | K | 17120-1201 | Uložení sypaniny na skládku | m3 | 6,110 | 13,48 | 82,36 |
| 25 | K | 97909-7115 | Poplatek za skládku ostatních zemín | m3 | 6,110 | 420,41 | 2 568,71 |

c) - Zpevněné plochy:

43 291,76

| | | | | | | | |
|----|---|---------------|---|----|---------|--------|-----------|
| 26 | K | 12110-1101 | Sejmutí ornice s vodorovným přemístěním na hromady v místě upotřebení nebo na skládku se složením na vzdálenost do 50 m | m3 | 18,600 | 33,88 | 630,17 |
| 27 | K | 12220-1101 | Odkopávky a prokopávky nezapažené v hornině 3 do 100 m3 | m3 | 37,800 | 139,96 | 5 290,49 |
| 28 | K | 12220-1109 | Příplatek k cenám za lepivost v hornině 3 | m3 | 11,340 | 28,82 | 326,82 |
| 29 | K | 16220-1102 | Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4 do 50 m | m3 | 16,000 | 35,14 | 562,24 |
| 30 | K | 16260-1102 | Vodorovné přemístění výkopku z horniny 1 až 4 do 5000 m | m3 | 40,400 | 128,33 | 5 184,53 |
| 31 | K | 16270-1109 | Příplatek k ceně za každých dalších i započatých 1000 m | m3 | 40,400 | 15,90 | 642,36 |
| 32 | K | 16710-1101 | Nakládání neulehlého výkopku v množství do 100 m3 z hornin tř. 1 až 4 | m3 | 16,000 | 198,88 | 3 182,08 |
| 33 | K | 17120-1201 | Uložení sypaniny na skládku | m3 | 40,400 | 13,48 | 544,59 |
| 34 | K | 97909-7115 | Poplatek za skládku ostatních zemín | m3 | 40,400 | 420,41 | 16 984,56 |
| 35 | K | SP 18130-1101 | Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu do 1:5 při ploše do 500 m2 tl. vrstvy do 100 mm (doruování navazujících zpevněných ploch s vyrovnáním na nově založené zelené plochy) | m2 | 130,000 | 35,98 | 4 677,40 |
| 36 | K | 18130-1105 | Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu do 1:5 při ploše do 500 m2 tl. vrstvy přes 250 do 300 mm | m2 | 10,000 | 115,12 | 1 151,20 |
| 37 | K | 18195-1102 | Úprava pláně v hor. 1 - 4 se ztuhnutím | m2 | 398,000 | 10,34 | 4 115,32 |

D2 - Základy

64 184,61

| | | | | | | | |
|----|---|------------|--|----|--------|-----------|-----------|
| 38 | K | 27332-1311 | Základy z betonu železového desky C 16/20, | m3 | 2,230 | 2 633,95 | 5 873,71 |
| 39 | K | 27431-3611 | Základ z betonu prostého pasů C 16/20 | m3 | 8,900 | 2 623,60 | 23 350,04 |
| 40 | K | 27335-1215 | Bednění základových desek zřízení | m2 | 4,520 | 789,06 | 3 566,55 |
| 41 | K | 27335-1216 | Bednění základových desek odstranění | m2 | 4,520 | 243,33 | 1 099,85 |
| 42 | K | 27435-1215 | Bednění základových pasů zřízení | m2 | 16,720 | 789,06 | 13 193,08 |
| 43 | K | 27435-1216 | Bednění základových pasů odstranění | m2 | 16,720 | 243,33 | 4 068,48 |
| 44 | K | 27336-1821 | Výztuž základových desek z betonářské oceli I0505 @ nebo BSt 500 | t | 0,140 | 31 787,55 | 4 450,26 |
| 45 | K | 27436-1821 | Výztuž základových pasů z betonářské oceli I0505 @ nebo BSt 500 | t | 0,270 | 31 787,55 | 8 582,64 |

D3 - Svislé konstrukce

1 316 453,65

| | | | | | | | |
|----|---|---------------|---|----|---------|-----------|------------|
| 46 | K | 31023-9211 | Zazdívká otvorů ve zdivu nadzákladovém CPP plochy přes 1 m2 do 4 m2 na MVC | m3 | 15,800 | 5 127,97 | 81 021,93 |
| 47 | K | SP 31123-8116 | Zdivo nosné jednovrstvé z cihel děrovaných vnější, klasické na P + D na MVC, P 15, tl. 300 mm | m2 | 127,710 | 1 623,59 | 207 348,68 |
| 48 | K | PC 003-001 | Zdivo z betonových kvádrů ztraceného bednění na MC tl. 150 mm | m2 | 4,810 | 821,87 | 3 953,19 |
| 49 | K | PC 003-002 | Zdivo z betonových kvádrů ztraceného bednění na MC tl. 400 mm | m2 | 11,340 | 1 830,77 | 20 760,93 |
| 50 | K | 31127-1195 | Příplatek za zalévání dutin betonem | m3 | 3,940 | 712,49 | 2 807,21 |
| 51 | K | 31131-1911 | Nadzákladové zdi z betonu prostého třídy C 16/20 | m3 | 3,940 | 2 766,33 | 10 899,34 |
| 52 | K | 31136-1821 | Výztuž nad základových zdí 10 505 @ | t | 0,217 | 32 068,15 | 6 958,79 |
| 53 | K | 31227-2123 | Zdivo z pórobetonových přesných tvárnic tl. 200 mm, obj. hm. 500 kg/m3 | m3 | 15,200 | 6 560,05 | 99 712,76 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|---------------|--|-----|----------|--------------|-------------------|
| 54 | K | 31714-2321 | Překlady nenosné z pórobetonu tl. 125 mm světlost otvoru do 1010 mm | kus | 13,000 | 913,80 | 11 879,40 |
| 55 | K | SP 31714-2322 | Překlady nenosné z pórobetonu tl. 125 mm světlost otvoru do 1250 mm | kus | 8,000 | 1 084,23 | 8 673,84 |
| 56 | K | 31714-2321.1 | Překlady nenosné z pórobetonu tl. 150 mm světlost otvoru do 1010 mm | kus | 1,000 | 913,80 | 913,80 |
| 57 | K | SP 31714-2321 | Překlady nenosné z pórobetonu tl. 150 mm světlost otvoru do 1250 mm | kus | 1,000 | 913,80 | 913,80 |
| 58 | K | 31716-8132 | Překlady keramické vysoké do maltového lože šířky 70mm, výšky 238 mm, délky 1500 mm | kus | 8,000 | 517,30 | 4 138,40 |
| 59 | K | 31723-4410 | Vyzdívka mezi nosníky z CPP na MVC | m3 | 0,150 | 5 989,25 | 898,39 |
| 60 | K | 31794-4323 | Válcované nosníky dodatečně osazované do připravených otvorů č. 14 až 22 | t | 0,510 | 30 723,68 | 15 669,08 |
| 61 | K | 34227-2423 | Příčky z pórobetonových přesných příčkovek tl. 125 mm, hmotnosti 500 kg/m3 | m2 | 190,790 | 920,78 | 175 675,62 |
| 62 | K | 34227-2523 | Příčky z pórobetonových přesných příčkovek tl. 150 mm, hmotnosti 500 kg/m3 | m2 | 17,390 | 1 052,86 | 18 309,24 |
| 63 | K | 34229-1131 | Ukotvení příček do konstrukce betonové | m | 10,200 | 110,81 | 1 130,26 |
| 64 | K | 34624-4381 | Plentování ocelových válcovaných nosníků jednostranné cihlami na maltu, výška stojiny do 200 mm | m2 | 1,220 | 639,61 | 780,32 |
| 65 | K | PC 003-003 | Vložení izolace proti zemní vlhkosti zdiva dodatečně, tl. zdiva do 400 mm | m2 | 30,380 | 2 240,02 | 68 051,81 |
| 66 | K | PC 003-004 | Sanace (reprofilace stávající železobetonové konstrukce) obnažené výztuže železobetonových prvků (panely, průvlaky, sloupy) - rozsah bude upřesněn dle skutečnosti | m2 | 50,000 | 3 657,20 | 182 860,00 |
| 67 | K | PC 003-005 | Štažení objektu ocelovými táhly DN 20 mm, zakončenými na konci závitem M 20, vloženými do vysekaných drážek | m | 226,320 | 1 665,20 | 376 868,06 |
| 68 | K | PC 003-006 | Osazení a dodávka ocelových ploten tl. 20 mm rozměru 250 x 250 mm + matky M 20 mm | kus | 24,000 | 676,20 | 16 228,80 |

D4 - Vodorovné konstrukce

766 995,41

| | | | | | | | |
|----|---|---------------|---|-----|---------|-----------|------------|
| 69 | K | 41132-1313 | Stropy z betonu železového stropů deskových C 16/20 | m3 | 9,560 | 2 816,13 | 26 922,20 |
| 70 | K | SP 41135-4213 | Bednění stropů ztracené ocelové žebrované ze širokých ohýbaných profilů výška vlny do 50 mm, plech tl. 0,80 mm, povrch lesklý | m2 | 122,100 | 342,95 | 41 874,20 |
| 71 | K | 41135-1101 | Bednění stropů, kleneb bez podpěrné konstrukce, zřízení | m2 | 2,770 | 1 065,85 | 2 952,40 |
| 72 | K | 41135-1102 | Bednění stropů, kleneb bez podpěrné konstrukce, odstranění | m2 | 2,770 | 219,00 | 606,63 |
| 73 | K | 41135-1103 | Bednění stropů pod vložky z tvárnice zřízení | m2 | 106,170 | 601,27 | 63 836,84 |
| 74 | K | 41135-1104 | Bednění stropů pod vložky z tvárnice odstranění | m2 | 106,170 | 246,09 | 26 127,38 |
| 75 | K | 41135-4173 | Podpěrná konstrukce stropů přes 5 do 12 kPa zřízení | m2 | 106,170 | 242,46 | 25 741,98 |
| 76 | K | 41135-4174 | Podpěrná konstrukce stropů přes 5 do 12 kPa odstranění | m2 | 106,170 | 60,09 | 6 379,76 |
| 77 | K | 41136-2021 | Výztuž stropů ze svařovaných sítí | t | 0,566 | 28 753,11 | 16 274,26 |
| 78 | K | PC 004-001 | Doplnění zálivky a výztuže mezi panely (strop nad 1. NP cca 50 %, střecha cca 75 %) v části, kde to původně nebylo provedeno | m | 230,000 | 1 182,90 | 272 067,00 |
| 79 | K | PC 004-002 | Roznášecí plotna z betonu tl. do 60 mm (beton, bednění, rozměření) rozměru do 250x250 mm | kus | 13,000 | 693,43 | 9 014,59 |

| PC | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|------------|---|-----|----------|--------------|-------------------|
| 80 | K | 41323-2221 | Zazdívká zhlaví válcovaných nosníků výšky přes 150 do 300 mm | kus | 13,000 | 204,03 | 2 652,39 |
| 81 | K | 41394-1123 | Osazení ocelových válcovaných nosníků ve stropěch č. 14 až 22 | t | 0,924 | 6 459,46 | 5 968,54 |
| 82 | M | PC 004-003 | IPE 160 | t | 0,480 | 27 312,50 | 13 110,00 |
| 83 | M | PC 004-004 | IPE 180 | t | 0,520 | 27 312,50 | 14 202,50 |
| 84 | K | 41394-1125 | Osazení ocelových válcovaných nosníků ve stropěch č.24 a výše | t | 2,510 | 6 051,14 | 15 188,36 |
| 85 | M | PC 004-005 | IPE 240 | t | 2,710 | 27 094,00 | 73 424,74 |
| 86 | K | 41732-1313 | Ztužující pásy a věnce z betonu železového C 16/20 | m3 | 9,190 | 2 881,05 | 26 476,85 |
| 87 | K | 41735-1115 | Bednění bočnic ztužujících pásů a věnců vč. vzpěr zařízení | m2 | 84,040 | 857,63 | 72 075,23 |
| 88 | K | 41735-1116 | Bednění bočnic ztužujících pásů a věnců vč. vzpěr odstranění | m2 | 84,040 | 246,09 | 20 681,40 |
| 89 | K | 41736-1821 | Výztuž ztužujících pásů a věnců z bet. oceli 10505 | t | 0,990 | 31 735,52 | 31 418,16 |

D5 - Komunikace

603 753,14

| | | | | | | | |
|-----|---|------------|---|-----|---------|-----------|------------|
| 90 | K | 11310-6121 | Rozebrání dlažeb komunikací pro pěší z betonových dlaždic, desek s ložem z kameniva nebo živice | m2 | 24,000 | 48,70 | 1 168,80 |
| 91 | K | 91973-5112 | Řezání stávajícího živičného krytu hl. přes 50 do 100 mm | m | 15,000 | 59,61 | 894,15 |
| 92 | K | 97905-4441 | Očištění vybouraných dlaždic - desek s vyplněním spar kamenivem | m2 | 24,000 | 31,82 | 763,68 |
| 93 | K | PC 005-001 | Podklad ze štěrku frakce 32-63 tl. 200 mm | m2 | 344,000 | 222,68 | 76 601,92 |
| 94 | K | PC 005-002 | Podklad ze štěrku frakce 16-32 tl. 200 mm | m2 | 58,000 | 249,98 | 14 498,84 |
| 95 | K | PC 005-003 | Podklad ze štěrku frakce 16-32 tl. 100 mm | m2 | 344,000 | 130,82 | 45 002,08 |
| 96 | K | PC 005-004 | Podklad ze štěrku frakce 8-16 tl. 50 mm | m2 | 58,000 | 82,99 | 4 813,42 |
| 97 | K | PC 005-005 | Podklad ze štěrku frakce 8-16 tl. 100 mm | m2 | 344,000 | 145,35 | 50 000,40 |
| 98 | K | PC 005-006 | Podklad ze štěrku frakce 4 - 8 mm tl. 30 mm | m2 | 402,000 | 38,89 | 15 633,78 |
| 99 | K | PC 005-007 | Montáž betonové dlažby | m2 | 402,000 | 224,43 | 90 220,86 |
| 100 | M | PC 005-008 | Dodávka zámkové dlažby tl. 60 mm | m2 | 40,700 | 262,20 | 10 671,54 |
| 101 | M | PC 005-009 | Dodávka zámkové dlažby tl. 80 mm | m2 | 378,400 | 311,36 | 117 818,62 |
| 102 | K | PC 005-011 | Podklad ze štěrku hrubého tl. 150 mm | m2 | 33,000 | 176,96 | 5 839,68 |
| 103 | K | PC 005-012 | Podklad z kačírku tl. 100 mm | m2 | 33,000 | 237,77 | 7 846,41 |
| 104 | K | PC 005-013 | Montáž a dodávka záhonového obrubníku do betonového lože | m | 71,000 | 417,82 | 29 665,22 |
| 105 | K | PC 005-014 | Montáž a dodávka silničního obrubníku do betonového lože | m | 158,000 | 505,53 | 79 873,74 |
| 106 | K | PC 005-015 | Osazení a dodávka svíslé dopravní značky označující parkoviště včetně sloupku a souvisejících prací (zemní práce, patka atd) | kus | 1,000 | 2 875,00 | 2 875,00 |
| 107 | K | PC 005-016 | Osazení a dodávka svíslé dopravní značky označující vyhrazené parkovací stání pro imobilní občany včetně sloupku a souvisejících prací (zemní práce, patka atd) | kus | 1,000 | 2 875,00 | 2 875,00 |
| 108 | K | PC 005-017 | Vodorovné dopravní značení "symbol" označující parkovací stání pro imobilní občany | kus | 1,000 | 4 600,00 | 4 600,00 |
| 109 | K | PC 005-018 | Vodorovné dopravní značení plná čára - oddělení parkovacích míst | m | 35,000 | 414,00 | 14 490,00 |
| 110 | K | PC 005-019 | Osazení a dodávka betonového květníku šířky 0,5 m, délky 2,0 a výšky 0,5 m | kus | 2,000 | 13 800,00 | 27 600,00 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|--|-----|------------|---|----|-----------|--------------|---------------------|
| D6 - Úpravy povrchů, podlahy, osazování | | | | | | | 4 188 424,38 |
| 111 | K | 61999-1011 | Zakryvání vnitřních ploch před znečištěním obalením folií a přelepením páskou (okna, dveře) | m2 | 90,720 | 54,78 | 4 969,64 |
| 112 | K | 61231-1121 | Omítka vápenná vnitřních ploch dvouvrstvá tl. jádrové omítky do 10 mm, hladká stěn | m2 | 331,640 | 203,24 | 67 402,51 |
| 113 | K | 61231-1141 | Omítka vápenná vnitřních ploch dvouvrstvá tl. jádrové omítky do 10 mm, štuková stěn | m2 | 1 040,240 | 242,93 | 252 705,50 |
| 114 | K | 61231-1191 | Příplatek k cenám za každých 5 mm tloušťky omítky přes 10 mm stěn | m2 | 2 743,960 | 72,51 | 198 964,54 |
| 115 | K | 61213-5101 | Hrubá výplň rýh maltou ve stěnách vnějších | m2 | 28,000 | 376,45 | 10 540,60 |
| 116 | K | 61232-5302 | Omítka vápenná vnitřního ostění nebo nadpraží štuková (dvouvrstvá) | m2 | 65,260 | 565,16 | 36 882,34 |
| 117 | K | 62214-3003 | Montáž omítkových profilů rohových s tkaninou | m | 241,700 | 30,44 | 7 357,35 |
| 118 | M | PC 006-001 | <i>Lišta rohová s tkaninou</i> | m | 253,790 | 21,85 | 5 545,31 |
| 119 | K | 62214-3004 | Montáž omítkového profilu začíšťovacího (APU lišty) | m | 163,160 | 26,57 | 4 335,16 |
| 120 | M | PC 006-002 | <i>APU lišta</i> | m | 171,320 | 76,48 | 13 102,55 |
| 121 | K | 62999-1011 | Zakryvání vnějších ploch před znečištěním obalením folií a přelepením páskou (okna, dveře) | m2 | 90,720 | 35,73 | 3 241,43 |
| 122 | K | 62232-1121 | Vnější omítka stěn vápenocementová hladká ve stupni složitosti I a II tl. do 15 mm | m2 | 264,480 | 231,69 | 61 277,37 |
| 123 | K | 62232-1191 | Příplatek k cenám za každých 5 mm tloušťky omítky přes 15 mm stěn | m2 | 264,480 | 65,91 | 17 431,88 |
| 124 | K | 62232-5101 | Oprava vnějších omítek stěn vápenných v rozsahu opravované plochy do 10 % bez otlučených vadných míst stupně složitosti I. a II. hladkých | m2 | 332,330 | 43,46 | 14 443,06 |
| 125 | K | PC 006-003 | Vyrovnání podkladu základového zdíva přisekáním do rovne plochy a omítka hladká MC | m2 | 62,360 | 372,92 | 23 255,29 |
| 126 | K | 62999-5101 | Očištění vnějších ploch tlakovou vodou omytím | m2 | 470,130 | 35,38 | 16 633,20 |
| 127 | K | 62221-1021 | Montáž kontaktního zateplení z polystyrénových desek na vnější stěny tl. desek přes 80 do 120 mm | m2 | 87,070 | 567,52 | 49 413,97 |
| 128 | K | 62221-1041 | Montáž kontaktního zateplení z polystyrénových desek na vnější stěny tl. desek přes 160 do 200 mm | m2 | 48,270 | 670,07 | 32 344,28 |
| 129 | K | 62222-1141 | Montáž kontaktního zateplení z desek z minerální vlny s kolmou orientací vláken na vnější stěny tl. desek přes 160 do 200 mm | m2 | 234,890 | 857,90 | 201 512,13 |
| 130 | K | 62222-2011 | Montáž kontaktního zateplení vnějšího ostění nebo nadpraží z desek minerální vlny hl. špalet do 200 mm tl. desek přes 40 do 80 mm | m | 16,500 | 171,81 | 2 834,87 |
| 131 | M | PC 006-004 | <i>XPS tl. 50 mm</i> | m2 | 3,630 | 281,87 | 1 023,19 |
| 132 | M | PC 006-005 | <i>XPS tl. 120 mm</i> | m2 | 88,810 | 677,35 | 60 155,45 |
| 133 | M | PC 006-006 | <i>XPS tl. 180 mm</i> | m2 | 49,240 | 1 037,88 | 51 105,21 |
| 134 | K | PC 006-007 | Desky fasádní z minerální plsti tl. 180 mm | m2 | 239,590 | 2 875,00 | 688 821,25 |
| 135 | K | 62225-1101 | Příplatek k cenám za zápusnou montáž kotev s použitím tepelněizolačních zátek na vnější stěny z polystyrénu | m2 | 135,340 | 18,27 | 2 472,66 |
| 136 | K | PC 006-008 | Příplatek za výztužnou mřížku ve dvou vrstvách (tzv. pancéřování) | m2 | 2,500 | 45,64 | 114,10 |
| 137 | K | 62214-2001 | Potažení vnějších ploch pletivem v ploše nebo v pruzích sklovláknitým vtlačení do tmelu stěn (ostění, hrany) | m2 | 15,230 | 192,63 | 2 933,75 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|-------------------------------------|-----|------------|---|----|----------|--------------|---------------------|
| 138 | K | 62225-2001 | Montáž lišt kontaktního zateplení zakládací soklovky | m | 69,990 | 80,21 | 5 613,90 |
| 139 | M | PC 006-010 | Soklová lišta š. 180 mm | m | 73,490 | 273,13 | 20 072,32 |
| 140 | K | 62225-2002 | Montáž lišt kontaktního zateplení ostatních | m | 151,230 | 44,81 | 6 776,62 |
| 141 | M | PC 006-011 | APU lišty | m | 52,920 | 76,48 | 4 047,32 |
| 142 | M | PC 006-012 | Lišta s okapničkou | m | 17,330 | 49,16 | 851,94 |
| 143 | M | PC 006-013 | Lišta rohová s tkaninou | m | 66,830 | 38,24 | 2 555,58 |
| 144 | M | PC 006-014 | Lišta přípojovací pro oplechování parapetu ze spodu | m | 17,330 | 131,10 | 2 271,96 |
| 145 | M | PC 006-015 | Lišta přípojovací parapetu na ostění | m | 4,390 | 382,38 | 1 678,65 |
| 146 | K | 62253-1011 | Omitka tenkovrstvá silikonová vnějších ploch probarvená včetně penetrace, zrnitá tl. 1,5 mm stěn | m2 | 327,700 | 280,03 | 91 765,83 |
| 147 | K | PC 006-016 | Příplatek za provedení soklu v úpravě odolné povětrnosti ve vodooodpudivé úpravě, paropropustné, omyvatelné a mechanicky odolné úpravě | m2 | 77,580 | 517,50 | 40 147,65 |
| D7 - Ostatní fasádní plochy: | | | | | | | 2 181 824,02 |
| 148 | K | PC 006-017 | Zateplovací systém s provětrávanou mezerou (tepelná izolace - minerální vata / vnější obklad - vláknocementové desky, celková tl. konstrukce 230 mm) typ SC, - fasádní vláknocementová deska, tl. 8 mm (podkladní nosná konstrukce - kovový rošt) , - větraná | m2 | 17,120 | 3 795,00 | 64 970,40 |
| 149 | K | PC 006-018 | Zateplovací systém s provětrávanou mezerou (tepelná izolace - minerální vata / vnější obklad - vláknocementové desky, celková tl. konstrukce 510 mm), - skladba jako „SC“ / vzduchová mezera 320 mm typ SCx | m2 | 6,770 | 4 255,00 | 28 806,35 |
| 150 | K | PC 006-019 | Zateplovací systém s provětrávanou mezerou (tepelná izolace - polystyren XPS / vnější obklad - vláknocementové desky, celková tl. konstrukce 230 mm), typ SC1, - fasádní vláknocementová deska, tl. 8 mm (podkladní nosná konstrukce - kovový rošt) , - větraná | m2 | 3,800 | 4 255,00 | 16 169,00 |
| 151 | K | PC 006-020 | Obklad stávajícího plíře HUP - vláknocementové desky - otvíravé segmenty přes celou výšku obkladu, typ SC 2 | m2 | 9,240 | 5 405,00 | 49 942,20 |
| 152 | K | PC 006-021 | Zateplovací systém s provětrávanou mezerou (tepelná izolace - minerální vata / vnější obklad - plechové šablony, celková tl. konstrukce 250 mm), typ SD, - fasádní lamely (lakovaný ocelový pozinkovaný plech), tl. 30 mm (podkladní nosná konstrukce - kovový | m2 | 58,500 | 4 117,00 | 240 844,50 |
| 153 | K | PC 006-022 | Zateplovací systém s provětrávanou mezerou (tepelná izolace - minerální vata / vnější obklad - dřevěný obklad, celková tl. konstrukce 400 mm), typ SE, - dřevěný obklad (palubka fasádní sibiřský modřín profil RAUTE (šikmý na pokos), tl. 28 mm (podkladní no | m2 | 194,880 | 4 600,00 | 896 448,00 |
| 154 | K | PC 006-023 | Zateplovací systém s provětrávanou mezerou (tepelná izolace - minerální vata / vnější obklad - dřevěný obklad, celková tl. konstrukce 250 mm), - skladba jako „SE“ / vzduchová mezera 40 mm, typ SEx | m2 | 31,340 | 4 082,50 | 127 945,55 |
| 155 | K | 63131-1114 | Mazanina z betonu prostého tl. přes 50 do 80 mm, C 16/20 | m3 | 40,450 | 3 377,29 | 136 611,38 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|-----|-----|---------------|--|-----|----------|--------------|-------------------|
| 156 | K | 63131-1123 | Mazanina z betonu prostého tl. přes 80 do 120 mm, C 12/15 | m3 | 5,390 | 3 042,38 | 16 398,43 |
| 157 | K | 63131-1124 | Mazanina z betonu prostého tl. přes 80 do 120 mm, C 16/20 | m3 | 0,300 | 3 191,36 | 957,41 |
| 158 | K | 63131-1134 | Mazanina z betonu prostého tl. přes 120 do 240 mm, C 16/20 | m3 | 44,700 | 3 109,42 | 138 991,07 |
| 159 | K | 63131-9011 | Příplatek za úpravu povrchu přehlazením, mazanina tl. přes 50 mm do 80 mm | m3 | 40,450 | 747,17 | 30 223,03 |
| 160 | K | 63131-9012 | Příplatek za úpravu povrchu přehlazením, mazanina tl. přes 80 mm do 120 mm | m3 | 0,300 | 373,59 | 112,08 |
| 161 | K | 63131-9013 | Příplatek za úpravu povrchu přehlazením, mazanina tl. přes 120 mm do 240 mm | m3 | 44,700 | 186,79 | 8 349,51 |
| 162 | K | 63131-9171 | Příplatek za stržení povrchu spodní vrstvy mazaniny latí před vložením výztuže pro tl. obou vrstev mazaniny přes 50 do 80 mm | m3 | 40,450 | 226,92 | 9 178,91 |
| 163 | K | 63131-9173 | Příplatek za stržení povrchu spodní vrstvy mazaniny latí před vložením výztuže pro tl. obou vrstev mazaniny přes 80 do 120 mm | m3 | 0,300 | 113,46 | 34,04 |
| 164 | K | 63131-9175 | Příplatek za stržení povrchu spodní vrstvy mazaniny latí před vložením výztuže pro tl. obou vrstev mazaniny přes 120 do 240 mm | m3 | 44,700 | 56,73 | 2 535,83 |
| 165 | K | 63135-1101 | Bednění v podlahách rýh a hran zřízení | m2 | 14,870 | 380,78 | 5 662,20 |
| 166 | K | 63135-1102 | Bednění v podlahách rýh a hran odstranění | m2 | 14,870 | 90,14 | 1 340,38 |
| 167 | K | 63136-2021 | Výztuž mazanin ze svařovaných sítí ocelových typu Kari | t | 6,680 | 34 587,35 | 231 043,50 |
| 168 | K | 63245-1024 | Potěr cementový vyrovnávací z malty v pásu tl. přes 40 do 50 mm | m2 | 40,960 | 281,87 | 11 545,40 |
| 169 | K | SP 63511-1215 | Násyp ze štěrkopísku frakce 0 - 32 mm tl. 300 mm | m3 | 89,400 | 1 229,33 | 109 902,10 |
| 170 | K | 64294-4121 | Osazení ocelových dveřních zárubní dodatečně, s vybetonováním prahu plochy do 2,5 m2 | kus | 19,000 | 503,50 | 9 566,50 |
| 171 | M | PC 006-024 | Ocelová zárubeň rozměru 700x1970 mm | kus | 14,000 | 2 185,00 | 30 590,00 |
| 172 | M | PC 006-025 | Ocelová zárubeň rozměru 900x1970 mm | kus | 5,000 | 2 731,25 | 13 656,25 |

D8 - Trubní vedení

527 497,97

D9 - Přípojka splaškové kanalizace

40 433,47

| | | | | | | | |
|-----|---|------------|---|-----|-------|-----------|-----------|
| 173 | K | PC 008-001 | Výkop do hl. 1,5 m, vč. transportu zeminy, nepažený | m3 | 5,000 | 385,25 | 1 926,25 |
| 174 | K | PC 008-002 | Štěrkový podsyp | m3 | 0,500 | 931,50 | 465,75 |
| 175 | K | PC 008-003 | Zásyp výkopkem - hutněný po vrstvách | m3 | 2,804 | 442,75 | 1 241,47 |
| 176 | K | PC 008-004 | Napojení na stávající potrubí - manžeta | kus | 1,000 | 5 175,00 | 5 175,00 |
| 177 | K | PC 008-005 | Šachta betonová prefabrikovaná + poklop (D400) - hloubka cca. 1,5 m | kus | 1,000 | 31 625,00 | 31 625,00 |

D10 - Dešťová kanalizace:

303 837,08

| | | | | | | | |
|-----|---|------------|---|-----|--------|------------|------------|
| 178 | K | PC 008-006 | Potrubí kanalizační hrdlové (v zemi) PVC - KG SN 8 O 200 mm | m | 15,000 | 834,90 | 12 523,50 |
| 179 | K | PC 008-007 | Výkop do hl. 1,0 m, vč. transportu zeminy, nepažený | m3 | 90,720 | 385,25 | 34 949,88 |
| 180 | K | PC 008-008 | Štěrkopískový podsyp | m3 | 6,480 | 931,50 | 6 036,12 |
| 181 | K | PC 008-009 | Štěrkopískový tříděný obsyp | m3 | 3,780 | 931,50 | 3 521,07 |
| 182 | K | PC 008-010 | Zásyp štěrskem - hutněný po vrstvách | m3 | 63,420 | 986,70 | 62 576,51 |
| 183 | K | PC 008-011 | Prefabrikovaná - betonová sorpční vpust - 1,5 x 0,5 m, h=1,6 m, Qmax - 4 l/s, součástí poklop a mříž (oboje D400) | ks | 1,000 | 37 260,00 | 37 260,00 |
| 184 | K | PC 008-012 | Vsakovací objekt 4,2 x 3,6 x 1,0 m - systémové řešení RONN, včetně geotextilie a doporučeného příslušenství | kpl | 1,000 | 115 000,00 | 115 000,00 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|-----|-----|------------|---|-----|----------|--------------|-------------------|
| 185 | K | PC 008-013 | Šachta betonová prefabrikovaná + poklop (D400) - hloubka cca. 1,5 m | ks | 1,000 | 31 625,00 | 31 625,00 |
| 186 | K | PC 008-014 | Zkouška těsnosti potrubí | kpl | 1,000 | 345,00 | 345,00 |

D11 - Vodovodní přípojka

183 227,42

| | | | | | | | |
|-----|---|------------|---|-----|--------|-----------|-----------|
| 187 | K | PC 008-015 | Potrubí vodovodní HDPE 40x3,7 mm, PN 10 SDR 11 | m | 69,300 | 224,25 | 15 540,53 |
| 188 | K | PC 008-016 | Výkop do hl. 1,5 m, vč. transportu zeminy, nepažený | m3 | 75,900 | 385,25 | 29 240,48 |
| 189 | K | PC 008-017 | Štěrkopískový podsyp | m3 | 6,098 | 931,50 | 5 680,29 |
| 190 | K | PC 008-018 | Štěrkopískový tříděný obsyp | m3 | 15,246 | 931,50 | 14 201,65 |
| 191 | K | PC 008-019 | Výstražná fólie | m | 69,300 | 34,50 | 2 390,85 |
| 192 | K | PC 008-020 | Identifikační vodič CY 4mm2 | m | 69,300 | 23,00 | 1 593,90 |
| 193 | K | PC 008-021 | Zásyp výkopkem - hutněný po vrstvách | m3 | 36,796 | 442,75 | 16 291,43 |
| 194 | K | PC 008-022 | Zásyp štěrkem - hutněný po vrstvách | m3 | 17,760 | 986,70 | 17 523,79 |
| 195 | K | PC 008-023 | Navrtávací pas PE160/PE40 | kpl | 1,000 | 3 749,00 | 3 749,00 |
| 196 | K | PC 008-024 | Zemní soupě 5/4" + teleskopická souprava + poklop | ks | 1,000 | 8 280,00 | 8 280,00 |
| 197 | K | PC 008-025 | Zásah do komunikace + obnova povrchu | m2 | 10,000 | 2 875,00 | 28 750,00 |
| 198 | K | PC 008-026 | Vodoměrná šachta kruhová o průměru 1,2 m, v případě výskytu spodní vody obetonovaná | kpl | 1,000 | 25 875,00 | 25 875,00 |
| 199 | K | PC 008-027 | Zrušení napojení stávajícího hydrantu, včetně hydrantu | kpl | 1,000 | 5 750,00 | 5 750,00 |
| 200 | K | PC 008-028 | Vodoměrná sestava | ks | 1,000 | 5 980,00 | 5 980,00 |
| 201 | K | PC 008-029 | Tlaková zkouška potrubí | kpl | 1,000 | 1 322,50 | 1 322,50 |
| 202 | K | PC 008-030 | Desinfekce vodovodu | kpl | 1,000 | 1 058,00 | 1 058,00 |

D12 - Dokončující konstrukce a práce

709 025,79

| | | | | | | | |
|-----|---|------------|--|------|------------|-----------|-----------|
| 203 | K | 95290-1111 | Výčištění budov občanské vybavenosti výšky do 4 m | m2 | 589,000 | 86,89 | 51 178,21 |
| 204 | K | 94111-1121 | Montáž lešení řadového lehkého s podlahami s provozním zatížením do 200 kg/m2, šířky do 1,2 m, výšky do 10,0 m | m2 | 774,690 | 50,24 | 38 920,43 |
| 205 | K | 94111-1221 | Příplatek za první a každý další den použití lešení | m2 | 46 481,400 | 1,40 | 65 073,96 |
| 206 | K | 94111-1821 | Demontáž lešení řadového lehkého s podlahami s provozním zatížením do 200 kg/m2, šířky do 1,2 m, výšky do 10,0 m | m2 | 774,690 | 30,56 | 23 674,53 |
| 207 | K | 94451-1111 | Montáž ochranné sítě zavěšené na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken | m2 | 361,850 | 13,56 | 4 906,69 |
| 208 | K | 94451-1211 | Příplatek za první a každý další den použití sítě | m2 | 18 092,500 | 0,49 | 8 865,33 |
| 209 | K | 94451-1811 | Demontáž ochranné sítě zavěšené na konstrukci lešení z textilie z umělých vláken | m2 | 361,850 | 9,13 | 3 303,69 |
| 210 | K | 94542-1110 | Hydraulická zvedací plošina včetně obsluhy výšky do 18 m | hod | 3,000 | 678,67 | 2 036,01 |
| 211 | K | 94910-1111 | Lešení pomocné pracovní pro zatížení do 150 kg/m2 o výšce lešeňové podlahy do 1,9 m | m2 | 589,000 | 49,64 | 29 237,96 |
| 212 | K | PC 093-001 | Demontáž prvků na fasádě (elektro, nápisy, štítky, výstky, slaboproud, stožáry na vlajky, mříže atd) | soub | 1,000 | 33 207,78 | 33 207,78 |
| 213 | K | PC 093-002 | Pomocné stavební práce - dodatečně požadované a odsouhlasené - nutno doložit dle skutečnosti | hod | 40,000 | 276,73 | 11 069,20 |
| 214 | K | PC 093-003 | Osazení a dodávka přenosných hasicích přístrojů PHP P6/21A | kus | 3,000 | 2 300,00 | 6 900,00 |
| 215 | K | PC 093-004 | Montáž a dodávka madla sklopného | kus | 2,000 | 5 750,00 | 11 500,00 |
| 216 | K | PC 093-005 | Montáž a dodávka madla pevného | kus | 2,000 | 4 600,00 | 9 200,00 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|-----|-----|------------|--|------|----------|--------------|-------------------|
| 217 | K | PC 093-006 | Montáž a dodávka přebalovacího pultu sklopného | kus | 1,000 | 23 000,00 | 23 000,00 |
| 218 | K | PC 093-007 | Montáž a dodávka vizuálního, hmatového a hlasového orientačního systému | soub | 1,000 | 158 038,75 | 158 038,75 |
| 219 | K | PC 093-008 | Montáž a dodávka indukční smyčky - kolektivní indukční smyčka v multifunkčním sále; přepážková indukční smyčka u informačního pultu s trvalou obsluhou | soub | 1,000 | 35 770,75 | 35 770,75 |
| 220 | K | PC 093-009 | Náklady na zkoušky např. odtrhové, přidrženosti atd. a sondy do stávajících konstrukcí stěn, stropů atd. v rámci realizace stavby | soub | 1,000 | 138 000,00 | 138 000,00 |
| 221 | K | PC 093-010 | Montáž a dodávka střešního záchytného systému | soub | 1,000 | 55 142,50 | 55 142,50 |

D13 - Bourání

2 050 317,85

D14 - Bourací práce - zpevněné plochy:

149 173,88

| | | | | | | | |
|-----|---|--------------|---|----|---------|--------|------------|
| 222 | K | 11310-6121.1 | Rozebrání dlažeb z betonových dlaždic | m2 | 35,000 | 48,70 | 1 704,50 |
| 223 | K | 11310-7123 | Odstranění podkladů z kameniva hrubého drčeného tl. vrstvy přes 200 do 300 mm | m2 | 272,000 | 419,73 | 114 166,56 |
| 224 | K | 11310-7142 | Odstranění podkladů živiničných tl. přes do 100 mm | m2 | 223,000 | 149,34 | 33 302,82 |

D15 - Bourací práce objekt knihovny:

1 901 143,97

| | | | | | | | |
|-----|---|---------------|--|-----|---------|----------|------------|
| 225 | K | 71230-0833 | Odstranění ze střeš plochých sklonu do 10° krytiny povlakové třívrstvé | m2 | 319,940 | 15,77 | 5 045,45 |
| 226 | K | 71113-1811 | Odstranění izolace proti zemní vlhkosti na ploše vodorovné | m2 | 276,920 | 9,69 | 2 683,35 |
| 227 | K | PC 096-001 | Demontáž PVC ze schodiště | m2 | 23,670 | 95,77 | 2 266,88 |
| 228 | K | 76400-2841 | Demontáž oplechování horních ploch zdí a nadezdívek do suti | m | 75,440 | 170,25 | 12 843,66 |
| 229 | K | 76400-2851 | Demontáž oplechování parapetů do suti | m | 49,500 | 77,21 | 3 821,90 |
| 230 | K | 76400-2861 | Demontáž oplechování říms do suti | m | 75,440 | 101,36 | 7 646,60 |
| 231 | K | 76400-2871 | Demontáž lemování zdí do suti | m | 75,440 | 70,87 | 5 346,43 |
| 232 | K | 96203-1133 | Bourání příček z cihel plných pálených na MV nebo MVC tl. do 150 mm | m2 | 325,590 | 95,15 | 30 979,89 |
| 233 | K | 96203-2231 | Bourání zdiva nadzákladového z cihel pálených na maltu MVC | m3 | 29,610 | 538,32 | 15 939,66 |
| 234 | K | PC 096-002 | Odstranění vrstvy asfaltopísku tl. 30 mm | m2 | 319,940 | 191,54 | 61 281,31 |
| 235 | K | PC 096-003 | Odstranění pěnového skla tl. 80 mm | m2 | 319,940 | 287,31 | 91 921,96 |
| 236 | K | PC 096-004 | Vyčištění podkladu podlahy a střešky po bouracích pracech s odstraněním případných náliťků | m2 | 526,540 | 400,90 | 211 089,89 |
| 237 | K | 96504-2141 | Bourání podkladů betonových tl. do 100 mm plochy přes 4 m2 | m3 | 87,520 | 2 344,16 | 205 160,88 |
| 238 | K | 96508-1223 | Bourání podlah ostatních keramických nebo xylolitových tl. přes 10 mm plochy přes 1 m2 | m2 | 415,380 | 77,70 | 32 275,03 |
| 239 | K | 96508-2941 | Odstranění násypu pod podlahami nebo na střeších tl. přes 200 mm | m3 | 134,270 | 304,40 | 40 871,79 |
| 240 | K | 96703-1132 | Přísekání plošné nebo rovných ostění zdiva po hrubém vybourání otvoru na MVC | m2 | 12,390 | 117,61 | 1 457,19 |
| 241 | K | 96806-2355 | Vybourání dřevěných rámu oken dvojitých plochy do 2 m2 | m2 | 23,400 | 169,36 | 3 963,02 |
| 242 | K | 96806-2356 | Vybourání dřevěných rámu oken dvojitých plochy do 4 m2 | m2 | 54,000 | 139,20 | 7 516,80 |
| 243 | K | 96807-2456 | Vybourání kovových dveřních zárubní plochy přes 2,0 m2 | m2 | 30,300 | 198,69 | 6 020,31 |
| 244 | K | 97103-3151 | Vybourání otvoru ve zdivu cihelném průměru do 60 mm, tl. zdiva do 450 mm | kus | 24,000 | 105,43 | 2 530,32 |
| 245 | K | 97103-3561 | Vybourání otvoru ve zdivu z CPP plochy do 1m2, tl. do 600 mm | m3 | 2,970 | 1 603,94 | 4 763,70 |
| 246 | K | SP 97303-1320 | Vysekání kapes plochy do 0,1 m2 hl. do 40 mm | kus | 24,000 | 235,50 | 5 652,00 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|-----|-----|------------|--|------|------------|--------------|-------------------|
| 247 | K | 97303-1325 | Vysekání kapes plochy do 0,1 m2 hl. do 300 mm | kus | 13,000 | 213,64 | 2 777,32 |
| 248 | K | 97303-1813 | Vysekání kapes pro zavázání nových příček tl. do 150 mm | m | 44,450 | 201,74 | 8 967,34 |
| 249 | K | 97303-1824 | Vysekání kapes pro zavázání nových zdí do tl. 300 mm | m | 26,250 | 291,40 | 7 649,25 |
| 250 | K | 97303-1825 | Vysekání kapes pro zavázání nových zdí do tl. 450 mm | m | 47,500 | 336,23 | 15 970,93 |
| 251 | K | 97403-1122 | Vysekání rýh ve zdivu cihelném do hl. 30 mm a šířky do 70 mm | m | 226,320 | 65,03 | 14 717,59 |
| 252 | K | 97403-1666 | Vysekání rýh pro vtažování nosníků do zdi do hl. 150 mm a výšky 250 mm | m | 7,600 | 257,36 | 1 955,94 |
| 253 | K | 97502-2241 | Podchycení nadzákladového zdiva dřevěnou výztuhou v. podchycení do 3 m, tl. zdiva do 450 mm, délka podchycení do 3 m | m | 3,000 | 1 832,02 | 5 496,06 |
| 254 | K | PC 096-005 | Odbourání přešřešení nad bočním vstupem v kompletní skladbě včetně sloupů | m2 | 25,770 | 930,63 | 23 982,34 |
| 255 | K | PC 096-006 | Odsekání římsy rozměru do 100 x 150 mm | m | 75,440 | 48,70 | 3 673,93 |
| 256 | K | PC 096-007 | Práce spojené s bouráním a demontážemi nezahrnuté ve výše uvedených položkách - nutno doložit dle skutečnosti | hod | 40,000 | 276,73 | 11 069,20 |
| 257 | K | 97607-1111 | Vybourání kovových madel a zábradlí | m | 10,000 | 152,20 | 1 522,00 |
| 258 | K | 97801-1121 | Otlučení vnitřních omítek stropů v rozsahu do 10,0 % | m2 | 483,520 | 8,30 | 4 013,22 |
| 259 | K | 97801-3191 | Otlučení vnitřních omítek stěn v rozsahu do 100,0 % | m2 | 555,150 | 71,95 | 39 943,04 |
| 260 | K | 97801-5321 | Otlučení vnějších omítek stěn s vyškrabáním spár v rozsahu do 10,0 % | m2 | 332,330 | 5,53 | 1 837,78 |
| 261 | K | 97805-9641 | Odsekání a odebrání obkladů vnějších stěn plochy přes 1 m2 | m2 | 75,440 | 107,93 | 8 142,24 |
| 262 | K | PC 096-008 | Vyklizení budovy od stávajícího vybavení | soub | 1,000 | 41 509,72 | 41 509,72 |
| 263 | K | PC 096-009 | Demontáž rozvodů ZTI, ÚT vč. kotlů a kominů, elektro, vč. odpojení objektů a zajištění napojovacích míst zaslepením | soub | 1,000 | 24 985,71 | 24 985,71 |
| 264 | K | PC 004-010 | Výčištění spáry mezi panely (strop nad 1. NP cca 50 %, střecha cca 75 %) kde není provedena zálivka od nečistot a sutě | m | 230,000 | 110,97 | 25 523,10 |
| 265 | K | PC 096-011 | Demontáž parapetů vnitřních dřevěných | m | 49,500 | 219,45 | 10 862,78 |
| 266 | K | 99701-3112 | Vnitrostaveništní doprava suti vodorovně do 50 m, svisle s použitím mechanizace výšky do 9 m | t | 822,676 | 510,79 | 420 214,67 |
| 267 | K | 99701-3311 | Montáž a demontáž shozu suti výšky do 10 m | m | 7,000 | 369,44 | 2 586,08 |
| 268 | K | 99701-3321 | Příplatek za první a každý další den použití shozu k ceně - 3311 | m | 210,000 | 67,27 | 14 126,70 |
| 269 | K | 99701-3501 | Odvoz suti na skládku do 1 km | t | 822,676 | 162,33 | 133 545,00 |
| 270 | K | 99701-3509 | Příplatek za každý další 1 km | t | 12 340,144 | 7,03 | 86 751,21 |
| 271 | K | 99701-3803 | Poplatek za uložení odpadu na skládce - stavební suti | t | 797,850 | 210,20 | 167 708,07 |
| 272 | K | 99701-3814 | Poplatek za uložení odpadu na skládce - s izolačních materiálů | t | 24,826 | 2 438,36 | 60 534,73 |

D16 - Plochy a úprava území - sadové úpravy

| | | | | | | | |
|-----|---|------------|--|----|---------|--------|----------|
| 273 | K | PC 823-001 | Chemické odplevelení | m2 | 140,000 | 2,19 | 306,60 |
| 274 | K | PC 823-002 | Hnojení umělým hnojivem na široko | m2 | 140,000 | 4,49 | 628,60 |
| 275 | K | PC 823-003 | Hnojivo CERERIT | kg | 7,000 | 90,85 | 635,95 |
| 276 | K | PC 823-004 | Založení trávníku výsevem | m2 | 140,000 | 14,84 | 2 077,60 |
| 277 | K | PC 823-005 | Travní semeno | kg | 5,600 | 126,50 | 708,40 |
| 278 | K | PC 823-006 | Ošetřování trávníku po dobu 4 měsíců, 2 x sekání | m2 | 140,000 | 18,29 | 2 560,60 |

6 917,75

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|---------------------------------|-----|------------|--|------|-----------|--------------|-------------------|
| D17 - Přesun hmot | | | | | | | 262 196,99 |
| 279 | K | 99801-1002 | Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s konstrukcí zděnou výšky do 12 m | t | 1 256,214 | 208,72 | 262 196,99 |
| D18 - Izolace proti vodě | | | | | | | 535 550,77 |
| 280 | K | 71111-1001 | Izolace proti vodě nátěrem penetračním vodorovně | m2 | 298,000 | 9,01 | 2 684,98 |
| 281 | K | 71111-2001 | Izolace proti vodě nátěrem penetračním svisle | m2 | 62,900 | 18,70 | 1 176,23 |
| 282 | M | PC 711-001 | ALP | t | 0,090 | 45 885,00 | 4 129,65 |
| 283 | K | PC 711-002 | Očištění stávající vodorovné izolace od nečistot pro následné napojení nové izolace | m | 83,140 | 322,28 | 26 794,36 |
| 284 | K | 71114-1559 | Provedení izolace proti zemní vlhkosti přitavením vodorovně | m2 | 303,400 | 94,76 | 28 750,18 |
| 285 | K | 71114-2559 | Provedení izolace proti zemní vlhkosti přitavením svisle | m2 | 75,920 | 107,45 | 8 157,60 |
| 286 | K | PC 711-003 | Izolační bitumenový pás modifikovaný s vložkou z polyesterové rohože 200g/m2 | m2 | 418,180 | 921,25 | 385 248,33 |
| 287 | K | PC 711-004 | Izolační bitumenový pás modifikovaný s vložkou ze skleněné tkaniny 200g/m2 | m2 | 21,830 | 963,03 | 21 022,94 |
| 288 | K | PC 711-005 | Příplatek za pracnost při napojení nové izolace na stávající | m | 83,140 | 75,11 | 6 244,65 |
| 289 | K | PC 711-006 | Provedení izolace svisle nopovou folií | m2 | 8,550 | 295,83 | 2 529,35 |
| 290 | K | PC 711-007 | Ukončovací lišta standardní | m | 5,700 | 107,20 | 611,04 |
| 291 | K | PC 711-008 | Izolace proti vodě na ploše vodorovně těsnící hmotou včetně systémového soklu a vyvedení hydroizolační stěrky do výše minimálně 150 mm až 300 mm | m2 | 78,620 | 607,91 | 47 793,88 |
| 292 | K | PC 711-009 | Montáž a dodávka geotextilie hmotnosti do 300 g/m2 svisle vč. ukotvení | m2 | 9,410 | 42,94 | 404,07 |
| 293 | K | 99871-1201 | Přesun hmot pro izolace proti vodě v objektech výšky do 6 m | % | 1,000 | 3,51 | 3,51 |
| D19 - Povlakové krytiny | | | | | | | 347 961,70 |
| 294 | K | 71231-1101 | Provedení povlakové krytiny střech sklonu do 10° nátěrem lakem penetračním | m2 | 393,280 | 17,25 | 6 784,08 |
| 295 | M | PC 712-001 | ALP | t | 0,100 | 62 100,00 | 6 210,00 |
| 296 | K | 71234-1559 | Provedení povlakové krytiny střech sklonu do 10° pásy přitavením v plné ploše | m2 | 393,280 | 97,75 | 38 443,12 |
| 297 | K | PC 712-002 | Izolační bitumenový pás modifikovaný (typ S) s vložkou z polyesterové rohože | m2 | 452,270 | 128,80 | 58 252,38 |
| 298 | K | PC 712-003 | Montáž a dodávka krytiny střech do 10° fólie, mín. 6 kotev/m2, fólie PVC tl. 1,5 mm + pokládka textilie včetně dodávky textilie 300 g/m2 | m2 | 430,670 | 511,75 | 220 395,37 |
| 299 | K | PC 712-004 | Příplatek za úpravu povlakové krytiny kolem střešní vpusti | kus | 4,000 | 402,50 | 1 610,00 |
| 300 | K | PC 712-005 | Montáž a dodávka bezpečnostních přeпадů | kus | 3,000 | 2 932,50 | 8 797,50 |
| 301 | K | PC 712-006 | Náklady na výtazňé zkoušky pro ověření pevnosti podkladu | soub | 1,000 | 1 725,00 | 1 725,00 |
| 302 | K | PC 712-007 | Náklady na výpočet zatížení sání větrem pro určení minimálního množství kotevních prvků | soub | 1,000 | 2 300,00 | 2 300,00 |
| 303 | K | 99871-2202 | Přesun hmot pro povlakové krytiny v objektech výšky do 12 m | % | 1,000 | 3 444,25 | 3 444,25 |
| D20 - Izolace tepelné | | | | | | | 450 722,40 |
| 304 | K | 71312-1111 | Montáž tepelné izolace podlah kladené volně - jednovrstvá | m2 | 558,200 | 22,53 | 12 576,25 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|-----|-----|------------|---|----|----------|--------------|-------------------|
| 305 | M | PC 713-001 | Desky z polystyrénu EPS S 150 tl. 120 mm | m2 | 286,820 | 251,28 | 72 072,13 |
| 306 | M | PC 713-002 | Desky z polystyrénu EPS 5000 tl. 20 mm | m2 | 288,540 | 43,70 | 12 609,20 |
| 307 | K | 71312-1211 | Montáž tepelné izolace podlah - okrajovými pásky | m | 279,100 | 15,02 | 4 192,08 |
| 308 | M | PC 713-003 | Podlahové pásky tl. 15 mm výšky 100 mm, minerální vata | m | 293,060 | 24,04 | 7 045,16 |
| 309 | K | 71314-1121 | Montáž izolace tepelné střeš plochých přilepenými asfaltem za horka, bodově, jednovrstvá, resp. ukotvením | m2 | 320,540 | 51,75 | 16 587,95 |
| 310 | K | 71314-1151 | Montáž izolace tepelné střeš plochých kladených volně jednovrstvá | m2 | 641,080 | 51,75 | 33 175,89 |
| 311 | M | PC 713-004 | Desky z polystyrénu EPS S 100 tl. 100 mm | m2 | 326,950 | 166,75 | 54 518,91 |
| 312 | M | PC 713-005 | Desky z polystyrénu EPS S 100 tl. 150 mm | m2 | 326,950 | 250,13 | 81 780,00 |
| 313 | M | PC 713-006 | Spádové klíny z EPS 100 S | m3 | 30,290 | 2 300,00 | 69 667,00 |
| 314 | K | 71319-1133 | Překrytí folií položenou volně s přelepením spojů | m2 | 918,720 | 55,20 | 50 713,34 |
| 315 | K | PC 713-007 | Montáž a dodávka zateplení atiky polystyrénovými deskami XPS tl. 100 mm v pásu včetně ukotvení např. přilepením a penetrace | m2 | 88,900 | 402,50 | 35 782,25 |
| 316 | K | 99871-3202 | Přesun hmot pro izolace tepelné v objektech výšky do 12 m | % | 1,000 | 2,24 | 2,24 |

D21 - Zdravotechnika

845 963,67

D22 - Plynoinstalace:

78 135,60

| | | | | | | | |
|-----|---|--------------|--|-----|--------|----------|-----------|
| 317 | K | PC 721 - 001 | Regulátor STL/NTL průtok 10m3/h | ks | 1,000 | 9 912,00 | 9 912,00 |
| 318 | K | PC 721 - 002 | Rozpěrka plynoměru 250mm, drobné armatury | kpl | 2,000 | 3 000,00 | 6 000,00 |
| 319 | K | PC 721 - 003 | Potrubí z trubek DN20, 3xnátěr, uchycení | m | 66,000 | 584,40 | 38 570,40 |
| 320 | K | PC 721 - 004 | Potrubí z trubek DN25, 3xnátěr, uchycení | m | 1,000 | 666,00 | 666,00 |
| 321 | K | PC 721 - 005 | Tvarovky, pomocné materiály, technické plyny | kpl | 1,000 | 5 040,00 | 5 040,00 |
| 322 | K | PC 721 - 006 | Kulový uzávěr nikl.mosaz - atest plyn DN20, ovl.páčkou | ks | 6,000 | 391,20 | 2 347,20 |
| 323 | K | PC 721 - 007 | Montáž, doprava | kpl | 1,000 | 7 800,00 | 7 800,00 |
| 324 | K | PC 721 - 008 | Zkoušky, revize | kpl | 1,000 | 7 800,00 | 7 800,00 |
| 325 | K | a) | Plynoinstalace mezisoučet | Kč | 0,000 | 0,00 | 0,00 |

D23 - Kanalizace splašková vnitřní

110 323,98

| | | | | | | | |
|-----|---|--------------|---|-----|--------|----------|-----------|
| 326 | K | PC 721 - 009 | Potrubí kanalizační hrdlové PP - HT o 50 mm | m | 29,000 | 276,00 | 8 004,00 |
| 327 | K | PC 721 - 010 | Potrubí kanalizační hrdlové PP - HT o 75 mm | m | 13,200 | 354,00 | 4 672,80 |
| 328 | K | PC 721 - 011 | Potrubí kanalizační hrdlové PP - HT o 110 mm | m | 48,000 | 402,00 | 19 296,00 |
| 329 | K | PC 721 - 012 | Potrubí kanalizační hrdlové (v zemi) PVC - KG SN 4 O 110 mm | m | 6,800 | 354,00 | 2 407,20 |
| 330 | K | PC 721 - 013 | Potrubí kanalizační hrdlové (v zemi) PVC - KG SN 4 O 125 mm | m | 24,000 | 403,20 | 9 676,80 |
| 331 | K | PC 721 - 014 | Potrubí kanalizační hrdlové (v zemi) PVC - KG SN 4 O 160 mm | m | 2,000 | 518,40 | 1 036,80 |
| 332 | K | PC 721 - 015 | Výkop do hl. 1,0 m, vč. transportu zeminy, nepažený | m3 | 18,893 | 900,00 | 17 003,70 |
| 333 | K | PC 721 - 016 | Štěrkopískový podsyp | m3 | 2,362 | 972,00 | 2 295,86 |
| 334 | K | PC 721 - 017 | Štěrkopískový tříděný obsyp | m3 | 8,266 | 972,00 | 8 034,55 |
| 335 | K | PC 721 - 018 | Zásyp výkopkem - hutněný po vrstvách | m3 | 8,266 | 1 029,60 | 8 510,67 |
| 336 | K | PC 721 - 019 | Napojení do stávající šachty | kpl | 2,000 | 3 840,00 | 7 680,00 |
| 337 | K | PC 721 - 020 | Zkouška těsnosti potrubí | kpl | 1,000 | 2 400,00 | 2 400,00 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|-----|-----|--------------|---|-----|----------|--------------|-------------------|
| 338 | K | PC 721 - 021 | Kotvení potrubí | kpl | 1,000 | 2 100,00 | 2 100,00 |
| 339 | K | PC 721 - 022 | Stavební příprava, prostupy, vč. přípravy prostupů | kpl | 1,000 | 12 000,00 | 12 000,00 |
| 340 | K | PC 721 - 023 | Větrací hlavice HL 807 | ks | 1,000 | 1 152,00 | 1 152,00 |
| 341 | K | PC 721 - 024 | Větrací hlavice HL 810 | ks | 3,000 | 1 015,20 | 3 045,60 |
| 342 | K | PC 721 - 025 | Sifon HL 21 (kondenzát, PV zásobníku TUV) | ks | 2,000 | 504,00 | 1 008,00 |
| 343 | K | b) | Kanalizace splašková vnitřní mezisoučet | KČ | 0,000 | 0,00 | 0,00 |

D24 - Dešťová kanalizace vnitřní

316 290,09

| | | | | | | | |
|-----|---|--------------|--|-----|---------|-----------|-----------|
| 344 | K | PC 721 - 026 | Potrubí kanalizační hrdlové PP - HT o 110 mm | m | 38,000 | 372,00 | 14 136,00 |
| 345 | K | PC 721 - 027 | Potrubí kanalizační hrdlové (v zemi) PVC - KG SN 4 O 110 mm | m | 30,240 | 354,00 | 10 704,96 |
| 346 | K | PC 721 - 028 | Potrubí kanalizační hrdlové (v zemi) PVC - KG SN 4 O 125 mm | m | 3,600 | 403,20 | 1 451,52 |
| 347 | K | PC 721 - 029 | Potrubí kanalizační hrdlové (v zemi) PVC - KG SN 4 O 160 mm | m | 23,520 | 518,40 | 12 192,77 |
| 348 | K | PC 721 - 030 | Drenážní potrubí DN 100 | m | 100,000 | 54,00 | 5 400,00 |
| 349 | K | PC 721 - 031 | Výkop do hl. 1,0 m, vč. transportu zeminy, nepažený | m3 | 90,639 | 900,00 | 81 575,10 |
| 350 | K | PC 721 - 032 | Štěrkopískový podsyp | m3 | 11,330 | 972,00 | 11 012,76 |
| 351 | K | PC 721 - 033 | Štěrkopískový tříděný obsyp | m3 | 14,455 | 972,00 | 14 050,26 |
| 352 | K | PC 721 - 034 | Zásyp výkopkem - hutněný po vrstvách | m3 | 43,735 | 462,00 | 20 205,57 |
| 353 | K | PC 721 - 035 | Zásyp štěrkem - hutněný po vrstvách | m3 | 21,120 | 1 029,60 | 21 745,15 |
| 354 | K | PC 721 - 036 | Geotextilie 300 g/m2 | m2 | 150,000 | 42,00 | 6 300,00 |
| 355 | K | PC 721 - 037 | Lapač střešních splavenin | kpl | 1,000 | 3 024,00 | 3 024,00 |
| 356 | K | PC 721 - 038 | Obetonování přechadu stoupacího na ležaté potrubí | kpl | 4,000 | 1 020,00 | 4 080,00 |
| 357 | K | PC 721 - 039 | Plastová revizní šachta DN 400 - pojezdny poklop | kpl | 1,000 | 12 312,00 | 12 312,00 |
| 358 | K | PC 721 - 040 | Zkouška těsnosti potrubí | kpl | 1,000 | 1 980,00 | 1 980,00 |
| 359 | K | PC 721 - 041 | Kotvení potrubí | kpl | 1,000 | 1 824,00 | 1 824,00 |
| 360 | K | PC 721 - 042 | Stavební příprava, prostupy, vč. přípravy prostupů | kpl | 1,000 | 12 000,00 | 12 000,00 |
| 361 | K | PC 721 - 043 | Střešní vtok - vyhřívání | ks | 4,000 | 8 784,00 | 35 136,00 |
| 362 | K | PC 721 - 044 | Sachta DN 315 - drenážní | ks | 5,000 | 9 432,00 | 47 160,00 |
| 363 | K | c) | Dešťová kanalizace vnitřní mezisoučet | KČ | 0,000 | 0,00 | 0,00 |

d) - Vodovod vnitřní:

192 314,40

| | | | | | | | |
|-----|---|--------------|--|---|--------|--------|-----------|
| 364 | K | PC 721 - 045 | Potrubí PPR3, pro pitnou vodu, PN 16 - 20x2,8 mm | m | 76,000 | 254,40 | 19 334,40 |
| 365 | K | PC 721 - 046 | Potrubí PPR3, pro pitnou vodu, PN 16 - 25x3,5 mm | m | 26,500 | 290,40 | 7 695,60 |
| 366 | K | PC 721 - 047 | Potrubí PPR3, pro pitnou vodu, PN 16 - 32x4,5 mm | m | 59,000 | 340,80 | 20 107,20 |
| 367 | K | PC 721 - 048 | Potrubí PPR3, pro pitnou vodu, PN 16 - 40x5,6 mm | m | 10,000 | 403,20 | 4 032,00 |
| 368 | K | PC 721 - 049 | Potrubí ocelové - pozink - 1" (požární vodovod) | m | 3,000 | 546,00 | 1 638,00 |
| 369 | K | PC 721 - 050 | Potrubí ocelové - pozink - 5/4" (požární vodovod) | m | 15,000 | 688,80 | 10 332,00 |
| 370 | K | PC 721 - 051 | Izolace návleková z pěněného PE - tl. 6 mm - 22/6 | m | 30,500 | 45,60 | 1 390,80 |
| 371 | K | PC 721 - 052 | Izolace návleková z pěněného PE - tl. 6 mm - 28/6 | m | 14,000 | 50,40 | 705,60 |
| 372 | K | PC 721 - 053 | Izolace návleková z pěněného PE - tl. 6 mm - 35/6 | m | 41,000 | 55,20 | 2 263,20 |
| 373 | K | PC 721 - 054 | Izolace návleková z pěněného PE - tl. 9 mm - 42/9 | m | 10,000 | 67,20 | 672,00 |
| 374 | K | PC 721 - 055 | Izolace návleková z pěněného PE - tl. min. 37 mm (potrubí 1/2") | m | 45,500 | 170,40 | 7 753,20 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|-----|-----|--------------|--|-----|----------|--------------|-------------------|
| 375 | K | PC 721 - 056 | Izolace návleková z pěněného PE - tl. min. 31 mm (potrubí 3/4") | m | 12,500 | 194,40 | 2 430,00 |
| 376 | K | PC 721 - 057 | Izolace návleková z pěněného PE - tl. min. 41 mm (potrubí 1") | m | 18,000 | 234,00 | 4 212,00 |
| 377 | K | PC 721 - 058 | Napojení na stávající vodovod | kpl | 2,000 | 1 488,00 | 2 976,00 |
| 378 | K | PC 721 - 059 | Tlaková zkouška potrubí | kpl | 1,000 | 22 656,00 | 22 656,00 |
| 379 | K | PC 721 - 060 | Desinfekce vodovodu | kpl | 1,000 | 19 824,00 | 19 824,00 |
| 380 | K | PC 721 - 061 | Stavební příprava, podpůrné žláby, prostupy, vč. přípravy prostupů | kpl | 1,000 | 9 600,00 | 9 600,00 |
| 381 | K | PC 721 - 062 | KK DN 15 | ks | 3,000 | 252,00 | 756,00 |
| 382 | K | PC 721 - 063 | KK DN 20 | ks | 7,000 | 330,00 | 2 310,00 |
| 383 | K | PC 721 - 064 | KK DN 25 | ks | 12,000 | 477,60 | 5 731,20 |
| 384 | K | PC 721 - 065 | KK DN 32 | ks | 2,000 | 697,20 | 1 394,40 |
| 385 | K | PC 721 - 066 | Prv 1/2" | ks | 4,000 | 1 704,00 | 6 816,00 |
| 386 | K | PC 721 - 067 | ZK DN 25 | ks | 2,000 | 678,00 | 1 356,00 |
| 387 | K | PC 721 - 068 | ZK DN 32 - splňující ČSN EN 1717 | ks | 1,000 | 1 070,40 | 1 070,40 |
| 388 | K | PC 721 - 069 | Pojistný ventil 1/2" | ks | 2,000 | 1 003,20 | 2 006,40 |
| 389 | K | PC 721 - 070 | Vodoměr Q=1,5 m3/hod | ks | 2,000 | 578,40 | 1 156,80 |
| 390 | K | PC 721 - 071 | Vodoměrná sestava DN 32 (vodoměr Q=2,5 m3/hod) | ks | 1,000 | 3 912,00 | 3 912,00 |
| 391 | K | PC 721 - 072 | Hydrantový systém D25/30 - instalace do zdi | ks | 2,000 | 9 984,00 | 19 968,00 |
| 392 | K | PC 721 - 073 | Cirkulační čerpadlo + příslušenství | ks | 1,000 | 8 215,20 | 8 215,20 |
| 393 | K | d) | Vodovod vnitřní mezisoučet | Kč | 0,000 | 0,00 | 0,00 |

e) - Zařizovací předměty

| | | | | | | | |
|-----|---|--------------|--|----|-------|-----------|------------|
| | | | | | | | 148 899,60 |
| 394 | K | PC 721 - 074 | Závěsný klozet včetně podmítkového modulu + sedátko a tlačítko | ks | 3,000 | 10 836,00 | 32 508,00 |
| 395 | K | PC 721 - 075 | Odsávací urinál s vnitřním přívodem vody včetně podmítkového modulu, součástí je radarové splachování + zdroj | ks | 2,000 | 11 832,00 | 23 664,00 |
| 396 | K | PC 721 - 076 | Umyvadlo 55 x 42 cm, baterie stojánková páková, Sifon umyvadlový DN 40, 2x roháček + připojovací hadice | ks | 7,000 | 5 373,60 | 37 615,20 |
| 397 | K | PC 721 - 077 | Závěsná výlevka včetně mřížky a podmítkového modulu | ks | 2,000 | 11 664,00 | 23 328,00 |
| 398 | K | PC 721 - 078 | Nerezový dřez - sifon dřezový DN 50 (HL 126), baterie dřezová páková stojánková(chromová), 2x roháček + připojovací hadice | ks | 2,000 | 4 380,00 | 8 760,00 |
| 399 | K | PC 721 - 079 | Závěsný klozet včetně podmítkového modulu + sedátko a tlačítko - INVALIDNÍ | ks | 1,000 | 15 854,40 | 15 854,40 |
| 400 | K | PC 721 - 080 | Umyvadlo pro tělesně postižené + sifon + baterie (páková) | ks | 1,000 | 7 170,00 | 7 170,00 |
| 401 | K | e) | Zařizovací předměty mezisoučet | Kč | 0,000 | 0,00 | 0,00 |

D25 - Ústřední vytápění

| | | | | | | | |
|-----|---|------------|--|-----|--------|-----------|------------|
| | | | | | | | 737 000,40 |
| 402 | K | PC 731-001 | Kondenzační kotel výkon 4,8-30 kW s integrovaným zásobníkem teplé vody, NOx5, uchycení na zeď, montážní sada ÚT, vestavěná ekvitermní regulace | kpl | 2,000 | 61 639,20 | 123 278,40 |
| 403 | K | PC 731-002 | Venkovní čidlo pro snímání teploty | kpl | 2,000 | 522,00 | 1 044,00 |
| 404 | K | PC 731-003 | Kabel CMSM 2x1,0 | m | 50,000 | 18,00 | 900,00 |
| 405 | K | PC 731-004 | Soustředný odvod spalin a přívod spal.vzduchu 60/100, uchycení | m | 10,000 | 846,00 | 8 460,00 |
| 406 | K | PC 731-005 | Revizní kus 60/100 | ks | 2,000 | 1 860,00 | 3 720,00 |
| 407 | K | PC 731-006 | Koleno koaxiální 60/100 | ks | 4,000 | 870,00 | 3 480,00 |
| 408 | K | PC 731-007 | Nástřešní hlavice 60/100 | ks | 2,000 | 1 910,40 | 3 820,80 |
| 409 | K | PC 731-008 | Expanzomat 10 l + příslušenství, držák na stěnu | kpl | 2,000 | 1 530,00 | 3 060,00 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|-----|-----|------------|--|------|----------|--------------|-------------------|
| 410 | K | PC 731-009 | Antikorozní kapalina | l | 10,000 | 636,00 | 6 360,00 |
| 411 | K | PC 731-010 | Kulový uzávěr napouštěcí a vypouštěcí, DN 15 | ks | 8,000 | 158,40 | 1 267,20 |
| 412 | K | PC 731-011 | Uzavírací kulový ventil DN20 ovládaný páčkou, závitový, mosaz | ks | 2,000 | 220,80 | 441,60 |
| 413 | K | PC 731-012 | Uzavírací kulový ventil DN25 ovládaný páčkou, závitový, mosaz | ks | 3,000 | 315,60 | 946,80 |
| 414 | K | PC 731-013 | Uzavírací kulový ventil DN32 ovládaný páčkou, závitový, mosaz | ks | 3,000 | 463,20 | 1 389,60 |
| 415 | K | PC 731-014 | Filtr šikmý teplovodní DN25, závitový, mosaz | ks | 1,000 | 318,00 | 318,00 |
| 416 | K | PC 731-015 | Filtr šikmý teplovodní DN32, závitový, mosaz | ks | 1,000 | 408,00 | 408,00 |
| 417 | K | PC 731-016 | Tvarovky, pomocný a spojovací materiál | kpl | 1,000 | 300,00 | 300,00 |
| 418 | K | PC 731-017 | Otopné těleso VK 21/600/400 + uchycení | ks | 10,000 | 2 349,60 | 23 496,00 |
| 419 | K | PC 731-018 | Otopné těleso VK 21/600/800 + uchycení | ks | 1,000 | 2 824,80 | 2 824,80 |
| 420 | K | PC 731-019 | Otopné těleso VK 21/600/1000 + uchycení | ks | 1,000 | 3 060,00 | 3 060,00 |
| 421 | K | PC 731-020 | Otopné těleso VK 21/600/1100 + uchycení | ks | 23,000 | 3 181,20 | 73 167,60 |
| 422 | K | PC 731-021 | Otopné těleso VK 21/600/1200 + uchycení | ks | 1,000 | 3 297,60 | 3 297,60 |
| 423 | K | PC 731-022 | Otopné těleso VK 22/900/1600 + uchycení | ks | 2,000 | 5 678,40 | 11 356,80 |
| 424 | K | PC 731-023 | Otopné těleso žebřík v místnosti 2.04 + uchycení | ks | 1,000 | 3 199,20 | 3 199,20 |
| 425 | K | PC 731-024 | Radiátorové šroubení pro tělesa VK, TRV hlavice | ks | 39,000 | 595,20 | 23 212,80 |
| 426 | K | PC 731-025 | Potrubí Al/PEX 16x2,0 + uchycení + izolace Tubex tl. 20mm | m | 102,000 | 300,00 | 30 600,00 |
| 427 | K | PC 731-026 | Potrubí Al/PEX 20x2,0 + uchycení + izolace Tubex tl. 20mm | m | 144,000 | 343,20 | 49 420,80 |
| 428 | K | PC 731-027 | Potrubí Al/PEX 26x3,0 + uchycení + izolace Tubex tl. 20mm | m | 60,000 | 514,80 | 30 888,00 |
| 429 | K | PC 731-028 | Potrubí Al/PEX 32x3,0 + uchycení + izolace Tubex tl. 20mm | m | 84,000 | 789,60 | 66 326,40 |
| 430 | K | PC 731-029 | Potrubí Al/PEX 40x3,5 + uchycení + izolace Tubex tl. 20mm | m | 12,000 | 1 023,60 | 12 283,20 |
| 431 | K | PC 731-030 | Potrubí Cu pr. 28x1,5 + izolace tl.20mm, uchycení | m | 3,000 | 687,60 | 2 062,80 |
| 432 | K | PC 731-031 | Potrubí Cu pr. 35x1,5 + izolace tl.20mm, uchycení | m | 3,000 | 870,00 | 2 610,00 |
| 433 | K | PC 731-032 | Tvarovky pro změny směru, T-kusy | kpl | 1,000 | 66 000,00 | 66 000,00 |
| 434 | K | PC 731-033 | Montáž a doprava | kpl | 1,000 | 60 000,00 | 60 000,00 |
| 435 | K | PC 731-034 | Zkoušky, revize | kpl | 1,000 | 60 000,00 | 60 000,00 |
| 436 | K | PC 731-035 | Štavební pomocné práce, sekání, zazdívky, opravy omítek, likvidace sutí, nátěry, malby, lešení pracovní, hrubý úklid | soub | 1,000 | 54 000,00 | 54 000,00 |

D26 - Elektromontážní práce - Silnoproud

0,00

| | | | | | | | |
|-----|---|------------|---|----|-------|------|------|
| 437 | K | PC 741-001 | Svítlidla včetně zdrojů, poplatku za recyklaci | Kč | 0,000 | 0,00 | 0,00 |
| 438 | K | PC 741-002 | Montáž svítidel | Kč | 0,000 | 0,00 | 0,00 |
| 439 | K | PC 741-003 | Materiál silnoproud | Kč | 0,000 | 0,00 | 0,00 |
| 440 | K | PC 741-004 | Montáže silnoproud | Kč | 0,000 | 0,00 | 0,00 |
| 441 | K | PC 741-005 | Rozvaděč RE | Kč | 0,000 | 0,00 | 0,00 |
| 442 | K | PC 741-006 | Rozvaděč R1 | Kč | 0,000 | 0,00 | 0,00 |
| 443 | K | PC 741-007 | Rozvaděč R2 | Kč | 0,000 | 0,00 | 0,00 |
| 444 | K | PC 741-008 | Domácí telefon - materiál | Kč | 0,000 | 0,00 | 0,00 |
| 445 | K | PC 741-009 | Domácí telefon - montáž | Kč | 0,000 | 0,00 | 0,00 |
| 446 | K | PC 741-010 | Elektrická zabezpečovací signalizace - materiál | Kč | 0,000 | 0,00 | 0,00 |
| 447 | K | PC 741-011 | Elektrická zabezpečovací signalizace - montáže | Kč | 0,000 | 0,00 | 0,00 |
| 448 | K | PC 741-012 | Rozvody STA - materiál | Kč | 0,000 | 0,00 | 0,00 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|-----|-----|------------|---------------------------------|----|----------|--------------|-------------------|
| 449 | K | PC 741-013 | Rozvody STA -montáže | Kč | 0,000 | 0,00 | 0,00 |
| 450 | K | PC 741-014 | Strukturovaná kabeláž- materiál | Kč | 0,000 | 0,00 | 0,00 |
| 451 | K | PC 741-015 | Strukturovaná kabeláž - montáže | Kč | 0,000 | 0,00 | 0,00 |
| 452 | K | PC 741-016 | Kamerový systém materiál | Kč | 0,000 | 0,00 | 0,00 |
| 453 | K | PC 741-017 | Kamerový systém montáže | Kč | 0,000 | 0,00 | 0,00 |
| 454 | K | PC 741-018 | Ochrana před bleskem - montáž | Kč | 0,000 | 0,00 | 0,00 |
| 455 | K | PC 741-019 | Ochrana před bleskem - dodávka | Kč | 0,000 | 0,00 | 0,00 |

D27 - Konstrukce tesařské

18 319,91

| | | | | | | | |
|-----|---|------------|--|------|--------|----------|----------|
| 456 | K | PC 762-001 | Montáž a dodávka desky OSB tl. 22 mm (přestřešení) | m2 | 24,690 | 322,00 | 7 950,18 |
| 457 | K | PC 762-002 | Montáž a dodávka laťování včetně ukotvení do ocelové konstrukce a impregnace | m2 | 22,790 | 172,50 | 3 931,28 |
| 458 | K | PC 762-003 | Příplatek za provedení úpravy v bednění pro osazení žlabu | soub | 1,000 | 1 725,00 | 1 725,00 |
| 459 | K | 76259-5001 | Spojovací prostředky podlah - hřebíky, vruty | m2 | 24,690 | 97,75 | 2 413,45 |
| 460 | K | 99876-2202 | Přesun hmot pro konstrukce tesařské v objektech výšky do 12 m | % | 1,000 | 2 300,00 | 2 300,00 |

D28 - Dřevostavby, sádrokartony

461 564,75

| | | | | | | | |
|-----|---|------------|---|----|---------|-----------|------------|
| 461 | K | 76313-1511 | Podhled ze sádrokartonových desek, jednovrstvá zavěšená konstrukce z ocelových profilů jednoduše opláštěná deskou standardní tl. 12,5 mm, bez TI | m2 | 196,150 | 575,00 | 112 786,25 |
| 462 | K | 76313-1551 | Podhled ze sádrokartonových desek, jednovrstvá zavěšená konstrukce z ocelových profilů jednoduše opláštěná deskou impregnovanou tl. 12,5 mm, bez TI | m2 | 39,590 | 615,25 | 24 357,75 |
| 463 | K | 76313-1531 | Sádrokartonové podhled z ocelových tenkostěnných profilů, GKF, 1 x 12,50 mm bez parotěsné zábrany a tepelné izolace | m2 | 110,610 | 615,25 | 68 052,80 |
| 464 | K | PC 763-001 | Montáž a dodávka kazetového podhledu | m2 | 289,840 | 575,00 | 166 658,00 |
| 465 | K | PC 763-002 | Kombinace obkladu ze sádrokartonových desek konstrukcí betonových + provedení stěny předsazené ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z ocelových profilů, jednoduše opláštěné deskou standardní tl. 12,5 mm | m2 | 43,870 | 575,00 | 25 225,25 |
| 466 | K | PC 763-003 | Stěna předsazená ze sádrokartonových desek s nosnou konstrukcí z ocelových profilů, jednoduše opláštěná deskou impregnovanou tl. 12,5 mm, bez TI, tl. do 300 mm | m2 | 39,390 | 615,25 | 24 234,70 |
| 467 | K | 99876-3201 | Přesun hmot pro dřevostavby v objektech výšky do 12 m | % | 1,000 | 40 250,00 | 40 250,00 |

D29 - Konstrukce klempířské poplastovaný plech dle PD

97 186,06

| | | | | | | | |
|-----|---|------------|---------------------------------|-----|--------|--------|----------|
| 468 | K | PC 764-001 | Oplechování parapetu rš. 280 mm | m | 18,100 | 310,50 | 5 620,05 |
| 469 | K | PC 764-002 | Oplechování parapetu rš. 370 mm | m | 22,500 | 402,50 | 9 056,25 |
| 470 | K | PC 764-003 | Žlab zaatikový rš. 500 mm | m | 12,660 | 517,50 | 6 551,55 |
| 471 | K | PC 764-004 | Žlabový kotlík | kus | 1,000 | 293,25 | 293,25 |
| 472 | K | PC 764-005 | Svod DN 100 mm včetně sděří | m | 3,500 | 408,25 | 1 428,88 |
| 473 | K | PC 764-006 | Horní koleno dvojité DN 100 | kus | 1,000 | 345,00 | 345,00 |
| 474 | K | PC 764-007 | Výtokové koleno DN 100 | kus | 1,000 | 201,25 | 201,25 |
| 475 | K | PC 764-008 | Lemování zdiva rš. 450 mm | m | 12,660 | 358,80 | 4 542,41 |
| 476 | K | PC 764-009 | Dilatační lišta rš. 80 mm | m | 12,660 | 109,25 | 1 383,11 |
| 477 | K | PC 764-010 | Závětrná lišta rš. 330 mm | m | 18,260 | 325,45 | 5 942,72 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|-----|-----|------------|--|-----|----------|--------------|-------------------|
| 478 | K | PC 764-011 | Oplechování atiky, rš. 500 mm | m | 85,900 | 488,75 | 41 983,63 |
| 479 | K | PC 764-012 | Klempířský prvek rš. 100 mm - vyztužení vnějšího rohu pod PVC | m | 85,900 | 89,70 | 7 705,23 |
| 480 | K | PC 764-013 | Klempířský prvek rš. 100 mm - vyztužení vnitřního rohu pod PVC | m | 85,900 | 89,70 | 7 705,23 |
| 481 | K | PC 764-014 | Oplechování výlezového poklopu | kus | 1,000 | 2 127,50 | 2 127,50 |
| 482 | K | 99876-4202 | Přesun hmot pro konstrukce klempířské v objektech výšky do 12 m | % | 1,000 | 2 300,00 | 2 300,00 |

D30 - Konstrukce truhlářské

2 085 294,92

| | | | | | | | |
|-----|---|------------|---|-----|---------|------------|------------|
| 483 | K | PC 766-001 | Montáž a dodávka - venkovní prosklená stěna přes 2. podlaží s hliníkovým ráme, pevné zasklení v kombinaci s nadsvětličky (sklápěcí, ovládání pomocí táhla a dveřním otevíravým křídlem, zasklení izolační sklo, bezpečnostní sklo Uw < 1,2W/m2K, odstín rámu ant | kus | 1,000 | 256 523,60 | 256 523,60 |
| 484 | K | PC 766-002 | Montáž a dodávka - venkovní prosklená stěna přes 2. podlaží s hliníkovým ráme, pevné zasklení v kombinaci s nadsvětličky (sklápěcí, ovládání pomocí táhla), zasklení izolační sklo, bezpečnostní sklo, Uw < 1,2W/m2K, odstín rámu antracitová šedá, rozměru 1600 | kus | 1,000 | 183 298,50 | 183 298,50 |
| 485 | K | PC 766-003 | Montáž a dodávka - okno plastové, antracitová šedá barva, sklápěcí, ovládání pomocí táhla, tepelně izolační zasklení Uw < 1,2W/m2K, rozměru 1500 x 600 mm, poz. V03 | kus | 2,000 | 7 798,15 | 15 596,30 |
| 486 | K | PC 766-004 | Montáž a dodávka - okno plastové, antracitová šedá barva, otevíravé, sklápěcí, tepelně izolační zasklení Uw < 1,2W/m2K, rozměru 1500 x 1750 mm, poz. V04 | kus | 4,000 | 12 057,75 | 48 231,00 |
| 487 | K | PC 766-005 | Montáž a dodávka - okno plastové, antracitová šedá barva, otevíravé, sklápěcí, tepelně izolační zasklení Uw < 1,2W/m2K, rozměru 1500 x 1750 mm, poz. V04A | kus | 4,000 | 12 057,75 | 48 231,00 |
| 488 | K | PC 766-006 | Montáž a dodávka - okno plastové, antracitová šedá barva, otevíravé, sklápěcí, tepelně izolační zasklení Uw < 1,2W/m2K, rozměru 1500 x 2050 mm, poz. V05 | kus | 8,000 | 12 967,40 | 103 739,20 |
| 489 | K | PC 766-007 | Montáž a dodávka - okno plastové, antracitová šedá barva, otevíravé, sklápěcí, tepelně izolační zasklení Uw < 1,2W/m2K, rozměru 1500 x 2050 mm, poz. V05A | kus | 7,000 | 12 967,40 | 90 771,80 |
| 490 | K | PC 766-008 | Montáž a dodávka - výlez na střechu, zasklení tepelně izolační bezpečnostní sklo + kopule (polykarbonátové sklo čiré, manuální ovládání s pojistkou proti nechtěnému zavření, rozměru 1200 x 900 mm, poz. V06 | kus | 1,000 | 15 180,00 | 15 180,00 |
| 491 | K | PC 766-009 | Montáž a dodávka - dveře plastové, antracitová šedá barva, otevíravé, dveřní křídlo, sklápěcí nadsvětličky, tepelně izolační zasklení bezpečnostní sko Uw < 1,2W/m2K, rozměru 1500 x 2750 mm, poz. V07 | kus | 1,000 | 37 174,90 | 37 174,90 |
| 492 | K | PC 766-010 | Montáž a dodávka vnitřních parapetních desek šířky do 450 mm, plastových alt. postforming | m | 42,200 | 713,00 | 30 088,60 |
| 493 | K | PC 766-011 | Parotěsné ošetření připojovací spáry ze strany interiéru | m | 206,960 | 33,35 | 6 902,12 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|-----|-----|------------|---|-----|----------|--------------|-------------------|
| 494 | K | PC 766-012 | Paropropustné ošetření připojovací spáry ze strany exteriéru | m | 206,960 | 33,35 | 6 902,12 |
| 495 | K | PC 766-013 | Obložení stříšky vláknocementovými deskami tl. 8 mm + závěsný rošt | m2 | 28,810 | 1 437,50 | 41 414,38 |
| 496 | K | PC 766-015 | Montáž a dodávka vnitřních dveří jednokřídlové, povrch laminátový, s větrací mřížkou, rozměru 700x1970 mm, poz. V21 | kus | 14,000 | 9 838,25 | 137 735,50 |
| 497 | K | PC 766-016 | Montáž a dodávka vnitřních dveří jednokřídlové, povrch laminátový, s větrací mřížkou, rozměru 900x1970 mm, poz. V22 | kus | 2,000 | 12 880,00 | 25 760,00 |
| 498 | K | PC 766-017 | Montáž a dodávka vnitřních dveří jednokřídlové, povrch laminátový, rozměru 900x1970 mm, poz. V23 | kus | 2,000 | 8 066,10 | 16 132,20 |
| 499 | K | PC 766-018 | Montáž a dodávka vnitřních dveří jednokřídlové, povrch laminátový, s větrací mřížkou, rozměru 900x1970 mm, poz. V29 | kus | 1,000 | 9 993,50 | 9 993,50 |
| 500 | K | PC 766-019 | Montáž kování vnitřního | kus | 19,000 | 115,00 | 2 185,00 |
| 501 | K | PC 766-020 | Dodávka kování vnitřního | kus | 19,000 | 402,50 | 7 647,50 |
| 502 | K | PC 766-021 | Montáž a dodávka prosklené stěny s dveřním otvorem, hliníkový rám, dvoukřídlé dveře s nadsvětlíkem, dveřní křídla - laminátový povrch, odstín rámu antracitová šedá, rozměru 2000x2750 mm, kování, poz. V24 | kus | 1,000 | 91 281,25 | 91 281,25 |
| 503 | K | PC 766-022 | Montáž a dodávka prosklené stěny s dveřním otvorem, hliníkový rám, dvoukřídlé dveře s nadsvětlíkem, zasklení bezpečnostní sklo, odstín rámu antracitová šedá, rozměru 2000x2750 mm, kování, poz. V25 | kus | 1,000 | 83 832,70 | 83 832,70 |
| 504 | K | PC 766-023 | Montáž a dodávka mobilní posuvné stěny, rozdělená na 5 panelů, panely jsou zavěšeny na kolejnici, nosná konstrukce panelů kombinovaný rám (ocel/hliník), neviditelné profily na hraně desky panelu, povrch panelů laminátový, ovládání panelů mechanické, rozměru | kus | 1,000 | 220 926,50 | 220 926,50 |
| 505 | K | PC 766-024 | Montáž a dodávka mobilní posuvné stěny, rozdělená na 5 panelů, panely s integrovaným dveřním křídlem, panely jsou zavěšeny na kolejnici, nosná konstrukce panelů kombinovaný rám (ocel/hliník), neviditelné profily na hraně desky panelu, povrch panelů laminátový | kus | 1,000 | 241 500,00 | 241 500,00 |
| 506 | K | PC 766-025 | Montáž a dodávka vnitřní prosklené stěny s dveřním otvorem, hliníkový rám, jednokřídlé dveře, průchozí š. 900 mm, zasklení bezpečnostní sklo, dveřní a parapetní část - laminátový povrch, u prosklené výplně vestavěné žaluzie, odstín rámu antracitová šedá | kus | 1,000 | 273 019,20 | 273 019,20 |
| 507 | K | PC 766-026 | Montáž a dodávka prosklené stěny s dveřním otvorem, hliníkový rám, dvoukřídlé dveře s nadsvětlíkem, zasklení bezpečnostní sklo, odstín rámu antracitová šedá, rozměru 2000x3050 mm, kování, poz. V28 | kus | 1,000 | 91 227,20 | 91 227,20 |
| 508 | K | 99876-6201 | Přesun hmot pro konstrukce truhlářské v objektech výšky do 6 m | % | 1,000 | 0,85 | 0,85 |

D31 - Konstrukce zámečnické

188 600,00

| | | | | | | | |
|-----|---|------------|--|------|-------|-----------|-----------|
| 509 | K | PC 767-001 | Montáž, dodávka a zhotovení ocelové atypické konstrukce přestřešení vstupu včetně ukotvení, táhel, kotvících a spojovacích prvků | soub | 1,000 | 63 250,00 | 63 250,00 |
|-----|---|------------|--|------|-------|-----------|-----------|

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|-----|-----|--------------|---|-----|----------|--------------|-------------------|
| 510 | K | PC 767-002 | Montáž a dodávka zábradlí schodiště včetně povrchové úpravy a kotvení | m | 10,000 | 5 175,00 | 51 750,00 |
| 511 | K | PC 767-002.1 | Montáž a dodávka schodišťového madla včetně povrchové úpravy a kotvení | m | 8,800 | 1 437,50 | 12 650,00 |
| 512 | K | PC 767-003 | Montáž a dodávka čistící rohože textilní vnitřní včetně rámu rozměru 3550 x 2000 mm | kus | 1,000 | 40 250,00 | 40 250,00 |
| 513 | K | PC 767-004 | Montáž a dodávka čistící rohože venkovní z gumových tvarovek včetně rámu a zapuštění do dlažby rozměru 1600x1000 mm | kus | 1,000 | 9 200,00 | 9 200,00 |
| 514 | K | 99876-7201 | Přesun hmot pro konstrukce zámečnické v objektech výšky do 6 m | % | 1,000 | 11 500,00 | 11 500,00 |

D32 - Podlahy z dlaždic

270 129,11

| | | | | | | | |
|-----|---|---------------|--|----|---------|--------|------------|
| 515 | K | 77127-4123 | Montáž obkladů stupnic z dlaždic keramických protiskluzných do flexibilního lepidla šířky do 300 mm | m | 36,000 | 221,68 | 7 980,48 |
| 516 | K | 77127-4232 | Montáž obkladů podstupnic z dlaždic keramických hladkých do flexibilního lepidla výšky do 200 mm | m | 36,000 | 114,58 | 4 124,88 |
| 517 | K | 77147-4112 | Montáž soklíku z dlaždic keramických lepených flexibilním tmelem rovných výšky do 90 mm | m | 97,020 | 69,62 | 6 754,53 |
| 518 | K | 77147-4132 | Montáž soklíku z dlaždic keramických lepených flexibilním tmelem schodišťových stupňovitých výšky do 90 mm | m | 12,000 | 91,48 | 1 097,76 |
| 519 | K | SP 77157-4116 | Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem hladkých | m2 | 166,970 | 416,43 | 69 531,32 |
| 520 | K | 77159-1111 | Penetrace podkladu | m2 | 184,970 | 44,30 | 8 194,17 |
| 521 | K | 77199-0111 | Vyrovnání podkladní vrstvy samonivelační stěrkou tl. 4 mm pro pevnosti 15 MPa | m2 | 197,970 | 208,36 | 41 249,03 |
| 522 | K | 77199-0191 | Příplatek k cenám za každý další 1 mm tloušťky mín. pevnosti 15 MPa | m2 | 197,970 | 41,06 | 8 128,65 |
| 523 | K | PC 771-001 | Příplatek k samonivelační stěrce za pracnost na schodišťových stupních | m2 | 18,000 | 37,56 | 676,08 |
| 524 | M | PC 771-002 | Dodávka keramické dlažby (sokl řezaný) | m2 | 196,210 | 546,25 | 107 179,71 |
| 525 | K | PC 771-003 | Příplatek za soklovou tvarovku | m2 | 12,540 | 28,17 | 353,25 |
| 526 | M | PC 771-004 | Dodávka keramické dlažby schodišťové tvarovky | m2 | 20,700 | 600,88 | 12 438,22 |
| 527 | K | PC 771-005 | Montáž a dodávka přechodové lišty | m | 7,200 | 335,38 | 2 414,74 |
| 528 | K | 99877-1201 | Přesun hmot pro podlahy z dlaždic v objektech výšky do 6 m | % | 1,000 | 6,29 | 6,29 |

D33 - Krytiny povlakové

446 546,96

| | | | | | | | |
|-----|---|------------|---|----|---------|-----------|------------|
| 529 | K | 77629-0100 | Úprava podkladu vysátím | m2 | 399,400 | 9,20 | 3 674,48 |
| 530 | K | 77629-0115 | Úprava podkladu penetrováním | m2 | 399,400 | 17,25 | 6 889,65 |
| 531 | K | 77651-1000 | Lepení pásů povlakových podlah pryžových | m2 | 227,000 | 270,25 | 61 346,75 |
| 532 | M | PC 776-001 | Dodávka přírodního linolea | m2 | 249,700 | 675,05 | 168 559,99 |
| 533 | K | PC 776-002 | Montáž a dodávka PVC soklu | m | 87,640 | 51,75 | 4 535,37 |
| 534 | K | 77657-2100 | Položení povlakových podlah textilních - lepení pásů | m2 | 172,400 | 103,50 | 17 843,40 |
| 535 | M | PC 776-003 | Zátěžový koberec - dodávka | m2 | 189,640 | 339,25 | 64 335,37 |
| 536 | K | PC 776-004 | Montáž a dodávka kobercového soklu ukončeného plastovou lištou | m | 49,100 | 92,00 | 4 517,20 |
| 537 | K | 77699-0111 | Vyrovnání podkladní vrstvy samonivelační stěrkou tl. 4 mm pro pevnosti 15 MPa | m2 | 399,400 | 207,00 | 82 675,80 |
| 538 | K | 77699-0191 | Příplatek k cenám za každý další 1 mm tloušťky mín. pevnosti 15 MPa | m2 | 399,400 | 51,75 | 20 668,95 |
| 539 | K | 99877-6201 | Přesun hmot pro podlahy povlakové v objektech výšky do 6 m | % | 1,000 | 11 500,00 | 11 500,00 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|-------------------------------------|-----|---------------|---|------|-----------|--------------|-------------------|
| D34 - Obklady keramické | | | | | | | 235 217,13 |
| 540 | K | SP 78147-4117 | Montáž obkladu vnitřních stěn z dlaždic keramických do flexibilního lepidla | m2 | 223,770 | 352,33 | 78 840,88 |
| 541 | K | 78147-9191 | Příplatek k cenám za plochu do 10 m2 jednotlivě | m2 | 223,770 | 35,98 | 8 051,24 |
| 542 | M | PC 781-001 | Dodávka obkladu keramického | m2 | 246,150 | 546,25 | 134 459,44 |
| 543 | K | PC 781-002 | Montáž a dodávka ukončovacích lišt plastových | m | 134,260 | 103,25 | 13 862,35 |
| 544 | K | 99878-1201 | Přesun hmot pro obklady keramické v objektech výšky do 6 m | % | 1,000 | 3,22 | 3,22 |
| D35 - Natěry | | | | | | | 192 821,65 |
| 545 | K | 78312-1112 | Natěry ocelových zámečnických konstrukcí syntetické 1x antikorozní, 1x základní, 2x email | m2 | 23,100 | 402,50 | 9 297,75 |
| 546 | K | 78322-2100 | Natěry ocelových zámečnických konstrukcí standardními barvami dvojnásobné | m2 | 17,460 | 287,50 | 5 019,75 |
| 547 | K | PC 783-001 | Epoxidový nátěr betonových podlah odolný olejům | m2 | 16,980 | 517,50 | 8 787,15 |
| 548 | K | PC 783-002 | Nátěr betonových podlah odolný olejům | m2 | 4,010 | 575,00 | 2 305,75 |
| 549 | K | PC 783-003 | Nátěr ocelových zárubní syntetický 1x základní, 2x email | kus | 19,000 | 322,00 | 6 118,00 |
| 550 | K | PC 783-004 | Natěry truhlářských výrobků lazurovacím lakem 1x s UV filtrem, nátěr dřevěného obkladu (z rubové strany) | m2 | 226,220 | 230,00 | 52 030,60 |
| 551 | K | PC 783-005 | Natěry truhlářských výrobků lazurovacím lakem 3x s UV filtrem, nátěr dřevěného obkladu v pruzích dle návrhu viz. PD | m2 | 271,460 | 402,50 | 109 262,65 |
| D36 - Malby | | | | | | | 88 888,82 |
| 552 | K | 78421-1131 | Malby z malířských směsí tekutých minimálně otěruvzdorných, dvojnásobné v místnostech výšky do 3,80 m bílé, včetně penetrace, zdiva | m2 | 1 105,500 | 49,95 | 55 219,73 |
| 553 | K | 78421-1131.1 | Malby z malířských směsí tekutých minimálně otěruvzdorných, dvojnásobné v místnostech výšky do 3,80 m bílé, včetně penetrace, SDK | m2 | 390,252 | 49,95 | 19 493,09 |
| 554 | K | PC 784-001 | Příplatek za tónování barev | m2 | 400,000 | 35,44 | 14 176,00 |
| D37 - Výtahy | | | | | | | 655 500,00 |
| 555 | K | PC 790-001 | Montáž a dodávka osobního výtahu nosnosti 630 kg | soub | 1,000 | 644 000,00 | 644 000,00 |
| 556 | K | PC 790-002 | Stavební přípomocce pro montáž výtahu | soub | 1,000 | 11 500,00 | 11 500,00 |
| D38 - Vzduchotechnika | | | | | | | 123 786,00 |
| 557 | K | PC 24M- 001 | Vzduchotechnika - zařízení č. 1 v rozsahu dle PD | soub | 1,000 | 29 187,00 | 29 187,00 |
| 558 | K | PC 24M- 002 | Vzduchotechnika - zařízení č. 2 v rozsahu dle PD | soub | 1,000 | 29 187,00 | 29 187,00 |
| 559 | K | PC 24M- 003 | Vzduchotechnika - zařízení č. 3 v rozsahu dle PD | soub | 1,000 | 29 187,00 | 29 187,00 |
| 560 | K | PC 24M- 004 | Vzduchotechnika - zařízení v místnosti č. 2.04 v rozsahu dle PD | soub | 1,000 | 1 725,00 | 1 725,00 |
| 561 | K | PC 24M- 005 | Zednické přípomocce - sekání rýh, prostupů, hrubá výplň rýh, zazdívká prostupů, likvidace sutí, lešení pracovní, hrubý úklid | soub | 1,000 | 34 500,00 | 34 500,00 |
| D39 - Ostatní náklady stavby | | | | | | | 409 400,00 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|-----|-----|------------|--|------|----------|--------------|-------------------|
| 562 | K | PC 950-001 | Vytýčení podzemních zařízení, rizika a zvláštní opatření, zábory | soub | 1,000 | 40 250,00 | 40 250,00 |
| 563 | K | PC 950-002 | Činnost s projektovou dokumentací | soub | 1,000 | 57 500,00 | 57 500,00 |
| 564 | K | PC 950-003 | Pasportizace stávajících objektů, inventarizační prohlídky | soub | 1,000 | 11 500,00 | 11 500,00 |
| 565 | K | PC 950-004 | Dokumentace skutečného provedení stavby | soub | 1,000 | 74 750,00 | 74 750,00 |
| 566 | K | PC 950-005 | Geodetické práce - vytýčení stavby | soub | 1,000 | 46 000,00 | 46 000,00 |
| 567 | K | PC 950-006 | Geodetické práce po výstavbě - zaměření nového stavu | soub | 1,000 | 34 500,00 | 34 500,00 |
| 568 | K | PC 950-007 | Předání a převzetí díla | soub | 1,000 | 28 750,00 | 28 750,00 |
| 569 | K | PC 950-008 | Zkoušky bez rozlišení (ostatní zkoušky, např.míra zhutnění komunikace apod.) | soub | 1,000 | 40 250,00 | 40 250,00 |
| 570 | K | PC 950-009 | Fotodokumentace | soub | 1,000 | 1 150,00 | 1 150,00 |
| 571 | K | PC 950-010 | Bilbord a označení staveniště | soub | 1,000 | 17 250,00 | 17 250,00 |
| 572 | K | PC 950-011 | Úklid a údržba staveniště včetně okolí | soub | 1,000 | 57 500,00 | 57 500,00 |

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: VR201804_04_ZelBrod_vykaz_vymer

Objekt: Svítidla - Svítidla

JKSO:

Místo:

Objednatel:

Zhotovitel:

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 22. 2. 2018

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Náklady z rozpočtu

Ostatní náklady

277 300,55

0,00

Cena bez DPH

277 300,55

DPH základní

21,00%

ze

277 300,55

58 233,12

snížená

15,00%

ze

0,00

0,00

Cena s DPH

V

CZK

335 533,67

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis: _____

Razítko

Datum a podpis: _____

Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: VR201804_04_ZelBrod_vykaz_vymer

Objekt: Svítidla - Svítidla

Místo:

Datum:

22. 2. 2018

Objednatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

| Kód - Popis | Cena celkem [CZK] |
|--|-------------------|
| 1) Náklady z rozpočtu | 277 300,55 |
| D1 - Svítidla včetně zdrojů, poplatku za recyklaci a montáže | 168 843,62 |
| D1 - Svítidla včetně zdrojů, poplatku za recyklaci a montáže | 108 456,93 |
| 2) Ostatní náklady | 0,00 |
| Celkové náklady za stavbu 1) + 2) | 277 300,55 |

ROZPOČET

Stavba: VR201804_04_ZelBrod_vykaz_vymer

Objekt: Svítidla - Svítidla

Místo:

Datum: 22. 2. 2018

Objednatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

Náklady z rozpočtu

277 300,55

D1 - Svítidla včetně zdrojů, poplatku za recyklaci a montáže

168 843,62

| | | | | | | | |
|---|---|----|---|----|--------|----------|------------|
| 1 | K | A1 | Těleso svítidla - ocelový plech bíle lakovaný, leštěná V mřížka, světelný zdroj - 4x lineární zářivka 14W, napájení - 230V/50Hz, index krytí - IP20, třída izolace - I, výzbroj - svítidlo s elektronickým předřadníkem s možností montáže nouzového modulu, mo | ks | 85,000 | 1 637,89 | 139 220,65 |
| 2 | K | A2 | Lineární zářivkové svítidlo do podhledu, těleso svítidla - ocelový plech bíle lakovaný, bílý opálový kryt, světelný zdroj - 4x lineární zářivka 14W, napájení - 230V/50Hz, index krytí - IP20, třída izolace - I, výzbroj - svítidlo s elektronickým předřadník | ks | 2,000 | 1 811,83 | 3 623,66 |
| 3 | K | A3 | Zářivkové svítidlo přisazené, vhodné pod kuchyňskou linku, světelný zdroj - 1x lineární zářivka 18W, napájení - 230V/50Hz, index krytí - IP44, výzbroj - svítidlo s elektronickým předřadníkem, výbava - vestavěný vypínač | ks | 1,000 | 933,16 | 933,16 |
| 4 | K | B1 | Kruhový rámeček - hliníkový výlisek barvy bílé, reflektor - polykarbonát pokovený, světelný zdroj - 2x kompaktní zářivka 26W, napájení - 230V/50Hz, index krytí - IP20, třída izolace - I, výzbroj - svítidlo s elektronickým předřadníkem s možností montáže n | ks | 15,000 | 1 499,17 | 22 487,55 |
| 5 | K | B2 | Montura - ocelový plech bíle lakovaný, kryt - kruhová bílá opálová čočka, světelný zdroj kompaktní zářivka 2x26W, napájení - 230V/50Hz, elektronický předřadník, index krytí - IP40, třída izolace - I, montáž - přisazené. | ks | 2,000 | 1 289,30 | 2 578,60 |

D1 - Svítidla včetně zdrojů, poplatku za recyklaci a montáže

108 456,93

| | | | | | | | |
|---|---|----|---|----|--------|----------|-----------|
| 6 | K | B3 | Kruhový rámeček - hliníkový výlisek barvy bílé, reflektor - polykarbonát pokovený, světelný zdroj - 1x kompaktní zářivka 26W, napájení - 230V/50Hz, index krytí - IP20, třída izolace - I, výzbroj - svítidlo s elektronickým předřadníkem s možností montáže n | ks | 20,000 | 1 297,35 | 25 947,00 |
| 7 | K | B4 | Montura - polykarbonát bílé barvy, kryt - kruhová bílá opálová čočka, světelný zdroj - 1x 26W, napájení - 230V/50Hz, index krytí - IP55 | ks | 2,000 | 1 799,04 | 3 598,08 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|------|--|-----|----------|--------------|-------------------|
| 8 | K | C1 | Stropní, vestavné, bodové, svítidlo, těleso hliník, povrch bílá, nebo šedostříbrná, sklo čiré, LED 8W/230V, teplá bílá 2700K, nebo neutrální bílá 4200K, vyzař. úhel 40°, 350mA, IP65, d=78mm, h=44mm, napájecí zdroj samostatně | ks | 9,000 | 1 406,60 | 12 659,40 |
| 9 | K | N1 | Nouzové nástěnné svítidlo, instalované 10 cm nad dveřmi, vybavené piktogramem se směrem úniku, baterie - Ni-Cd, samostatnost - 1hod, pozorovací vzdálenost 25m, napájení - 230V/50Hz, doba potřebná k nabití 24hod/1hod provozní, výbava - autotest, IP42. | ks | 10,000 | 2 061,95 | 20 619,50 |
| 10 | K | N2 | Nouzové svítidlo zavěšené s piktogramem směru úniku, baterie - Ni-Cd, samostatnost - 1hod, zdroj 11W, příkon - 3VA, pozorovací vzdálenost 35m, napájení - 230V/50Hz, doba potřebná k nabití 12hod/1hod provozní, IP20, autotest | ks | 3,000 | 5 361,88 | 16 085,64 |
| 11 | K | Pol1 | Nouzový modul pro instalaci do svítidla, baterie - Ni-Cd, samostatnost - 1hod, napájení - 230V/50Hz, doba potřebná k nabití 24hod/1hod provozní, výbava - autotest. | ks | 17,000 | 1 326,18 | 22 545,06 |
| 12 | K | Pol2 | Přesun materiálu | kpl | 1,000 | 7 002,25 | 7 002,25 |

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: VR201804_04_ZelBrod_vykaz_vymer
Objekt: Elektroinstalace - Elektroinstalace

JKSO:
Místo:

CC-CZ:
Datum: 22. 2. 2018

Objednatel:

IČ:
DIČ:

Zhotovitel:

IČ:
DIČ:

Projektant:

IČ:
DIČ:

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu
Ostatní náklady

385 440,17
0,00

Cena bez DPH

385 440,17

DPH základní 21,00%
snížená 15,00%

ze 385 440,17
ze 0,00

80 942,44
0,00

Cena s DPH

v CZK

466 382,61

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis: _____ Razítko

Datum a podpis: _____ Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

|Datum a podpis:

Razítko

316

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: VR201804_04_ZelBrod_vykaz_vymer

Objekt: Elektroinstalace - Elektroinstalace

Místo:

Datum:

22. 2. 2018

Objednatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

| Kód - Popis | Cena celkem [CZK] |
|--|-------------------|
| 1) Náklady z rozpočtu | 385 440,17 |
| D1 - Elektroinstalace materiál a montáže | 304 980,19 |
| D1 - Elektroinstalace materiál a montáže | 80 459,98 |
| 2) Ostatní náklady | 0,00 |
| Celkové náklady za stavbu 1) + 2) | 385 440,17 |

ROZPOČET

Stavba: VR201804_04_ZelBrod_vykaz_vymer

Objekt: Elektroinstalace - Elektroinstalace

Místo: Datum: 22. 2. 2018

Objednatel: Projektant:
Zhotovitel: Zpracovatel:

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

Náklady z rozpočtu

385 440,17

D1 - Elektroinstalace materiál a montáže

304 980,19

| | | | | | | | |
|----|---|-------|--|----|-----------|----------|-----------|
| 1 | K | Pol3 | Přístrojová instalační krabice plastová, v provedení pod omítku. | ks | 130,000 | 71,16 | 9 250,80 |
| 2 | K | Pol4 | Rozvodná instalační krabice plastová, samozhášivá, pr. 68 mm, v provedení pod omítku, pro svorkování a odbočování kabelů typu CYKY, se svorkovnicí a víčkem. | ks | 52,000 | 176,81 | 9 194,12 |
| 3 | K | Pol5 | Krabice nástěná IP54 + svorkovnice | ks | 12,000 | 275,52 | 3 306,24 |
| 4 | K | Pol6 | Spínač jednopólový v provedení pod omítku, 10A/230V, barva bílá, plastové provedení, samozhášivé, zapojení 1, krytí IP20 | ks | 3,000 | 213,01 | 639,03 |
| 5 | K | Pol7 | Sériový spínač v provedení pod omítku, 10A/230V, barva bílá, plastové provedení, samozhášivé, zapojení 5, krytí IP20 | ks | 10,000 | 259,44 | 2 594,40 |
| 6 | K | Pol8 | Schodišťový přepínač v provedení pod omítku, 10A/230V, barva bílá, plastové provedení, samozhášivé, zapojení 6, krytí IP20 | ks | 2,000 | 223,62 | 447,24 |
| 7 | K | Pol9 | Tlačítko zapínací jednofázové v provedení pod omítku, 10A/230V, barva bílá, plastové provedení, samozhášivé, krytí IP20 | ks | 11,000 | 269,39 | 2 963,29 |
| 8 | K | Pol10 | Infrapasivní automatiký spínač 360 stupňů IP20 | ks | 15,000 | 897,06 | 13 455,90 |
| 9 | K | Pol11 | Infrapasivní automatiký spínač 180 stupňů IP44 | ks | 10,000 | 1 976,08 | 19 760,80 |
| 10 | K | Pol12 | Zásuvka jednonásobná jednofázová s ochranným kolíkem v provedení pod omítku, 16A/230V, barva bílá, plastové provedení, samozhášivé, krytí IP 40 | ks | 86,000 | 223,91 | 19 256,26 |
| 11 | K | Pol13 | Zásuvková podlahová krabice 9-12 násobná, vybavená 3x zásuvkou 16A/230V, vestavná hloubka max 100mm | ks | 2,000 | 4 883,19 | 9 766,38 |
| 12 | K | Pol14 | Ekvipotencionální svorkovnice, slouží pro hlavní pospojování, k vyrovnání nulového potenciálu. | ks | 1,000 | 724,50 | 724,50 |
| 13 | K | Pol15 | Tlačítko signální tahové, krytí IP20 | ks | 2,000 | 1 641,34 | 3 282,68 |
| 14 | K | Pol16 | Tlačítko prosvětlené, krytí IP20 | ks | 2,000 | 1 728,43 | 3 456,86 |
| 15 | K | Pol17 | Napájecí zdroj pro signalizační moduly | ks | 2,000 | 2 624,28 | 5 248,56 |
| 16 | K | Pol18 | Akustický a světelný alarm pro wc imobilní | ks | 2,000 | 2 599,13 | 5 198,26 |
| 17 | K | Pol19 | Kabel CYKY 2Ax1,5 | m | 495,000 | 31,49 | 15 587,55 |
| 18 | K | Pol20 | Kabel CYKY 3Ax1,5 | m | 155,000 | 36,37 | 5 637,35 |
| 19 | K | Pol21 | Kabel CYKY 3Cx1,5 | m | 1 820,000 | 34,94 | 63 590,80 |
| 20 | K | Pol22 | Kabel CYKY 3Cx2,5 | m | 940,000 | 43,27 | 40 673,80 |
| 21 | K | Pol23 | Kabel CYKY 5Cx1,5 | m | 685,000 | 43,41 | 29 735,85 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-------|---|----|----------|--------------|-------------------|
| 22 | K | Pol24 | Kabel CYKY 5Cx6 | m | 16,000 | 117,81 | 1 884,96 |
| 23 | K | Pol25 | Kabel CYKY 4Bx16 | m | 20,000 | 228,62 | 4 572,40 |
| 24 | K | Pol26 | Vodič CY6 zelenožlutý | m | 120,000 | 32,29 | 3 874,80 |
| 25 | K | Pol27 | Vodič CY10 zelenožlutý | m | 45,000 | 48,39 | 2 177,55 |
| 26 | K | Pol28 | Hmoždinka HM8 + vrut | ks | 380,000 | 20,86 | 7 926,80 |
| 27 | K | Pol29 | Přichytky samozhášivé provedení, pro použití v mezistropech s hmoždinkou a šroubem max. pro 8 kabelů 3x2,5mm ² | ks | 150,000 | 39,34 | 5 901,00 |
| 28 | K | Pol30 | Připojení motoru VZT | ks | 3,000 | 332,06 | 996,18 |
| 29 | K | Pol31 | Připojení boiler | ks | 2,000 | 332,06 | 664,12 |
| 30 | K | Pol32 | Ukončení drátu do 6mm ² | ks | 34,000 | 21,55 | 732,70 |
| 31 | K | Pol33 | Ukončení drátu do 10mm ² | ks | 4,000 | 29,16 | 116,64 |
| 32 | K | Pol34 | Ukončení kabelu do 3x4mm ² | ks | 63,000 | 54,20 | 3 414,60 |
| 33 | K | Pol35 | Ukončení kabelu do 5x4mm ² | ks | 4,000 | 100,77 | 403,08 |
| 34 | K | Pol36 | Ukončení kabelu do 5x6mm ² | ks | 4,000 | 117,23 | 468,92 |
| 35 | K | Pol37 | Ukončení kabelu do 4x16mm ² | ks | 2,000 | 160,17 | 320,34 |
| 36 | K | Pol38 | Ukončení kabelu do 4x25mm ² | ks | 2,000 | 208,76 | 417,52 |
| 37 | K | Pol39 | Montáž rozvodnice do 50kg | ks | 3,000 | 2 445,97 | 7 337,91 |

D1 - Elektroinstalace materiál a montáže

80 459,98

| | | | | | | | |
|----|---|-------|------------------------------|-----|-------|-----------|-----------|
| 38 | K | Pol40 | Podružný instalační materiál | kpl | 1,000 | 4 496,43 | 4 496,43 |
| 39 | K | Pol41 | Měření, nastavení | kpl | 1,000 | 8 625,00 | 8 625,00 |
| 40 | K | Pol42 | Stavební přípomoci | kpl | 1,000 | 21 338,55 | 21 338,55 |
| 41 | K | Pol2 | Přesun materiálu | kpl | 1,000 | 17 250,00 | 17 250,00 |
| 42 | K | Pol43 | Dokumentace skutečného stavu | ks | 1,000 | 11 500,00 | 11 500,00 |
| 43 | K | Pol44 | Revize | ks | 1,000 | 17 250,00 | 17 250,00 |

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: VR201804_04_ZelBrod_vykaz_vymer

Objekt: Rozvaděče - Rozvaděče

JKSO:

Místo:

Objednatel:

Zhotovitel:

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 22. 2. 2018

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Náklady z rozpočtu
Ostatní náklady

65 953,90
0,00

Cena bez DPH

65 953,90

DPH základní 21,00%
snížená 15,00%

ze

65 953,90

ze

0,00

13 850,32
0,00

Cena s DPH

v

CZK

79 804,22

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: VR201804_04_ZelBrod_vykaz_vymer

Objekt: Rozvaděče - Rozvaděče

Místo:

Datum:

22. 2. 2018

Objednatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

| Kód - Popis | Cena celkem [CZK] |
|--|-------------------|
| 1) Náklady z rozpočtu | 65 953,90 |
| D1 - Elektroměrový rozvaděč RE (10kA) | 8 240,57 |
| D2 - Rozvaděč R1 (10kA) | 22 094,66 |
| D3 - Rozvaděč R2 (10kA) | 35 618,67 |
| 2) Ostatní náklady | 0,00 |
| Celkové náklady za stavbu 1) + 2) | 65 953,90 |

ROZPOČET

Stavba: VR201804_04_ZelBrod_vykaz_vymer

Objekt: Rozvaděče - Rozvaděče

Místo:

Datum: 22. 2. 2018

Objednatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|--|-----|-------|--|----|----------|--------------|-------------------|
| Náklady z rozpočtu | | | | | | | 65 953,90 |
| D1 - Elektroměrový rozvaděč RE (10kA) | | | | | | | 8 240,57 |
| 1 | K | Pol45 | Oceloplechová zapuštěná rozvodnice 600x600x250 mm včetně montážní desky. Krytí IP30/20 | ks | 1,000 | 4 312,50 | 4 312,50 |
| 2 | K | Pol46 | Jistič B50/3 | ks | 1,000 | 1 677,00 | 1 677,00 |
| 3 | K | Pol47 | Svorka 16 mm ² | ks | 6,000 | 25,70 | 154,20 |
| 4 | K | Pol48 | Štítek bez nápisu | ks | 2,000 | 6,14 | 12,28 |
| 5 | K | Pol49 | Popis přístrojů, svorek a okruhů | ks | 9,000 | 10,65 | 95,85 |
| 6 | K | Pol50 | Lišta nulová, 16mm ² | ks | 1,000 | 216,30 | 216,30 |
| 7 | K | Pol51 | Drobný pomocný materiál | ks | 1,000 | 392,44 | 392,44 |
| 8 | K | Pol52 | Protokol o kusové zkoušce a kompletnosti rozvaděče | ks | 1,000 | 690,00 | 690,00 |
| 9 | K | Pol53 | Výrobní štítek | ks | 1,000 | 690,00 | 690,00 |

| | | | | | | | |
|--------------------------------|---|-------|--|----|--------|----------|------------------|
| D2 - Rozvaděč R1 (10kA) | | | | | | | 22 094,66 |
| 10 | K | Pol54 | Oceloplechová zapuštěná rozvodnice s rozměry 600 x 900 x 180 mm, včetně montážní desky. Světle šedá barva, IP 30/20. | ks | 1,000 | 4 313,94 | 4 313,94 |
| 11 | K | Pol55 | Hlavní vypínač na lištu třípólový 40A | ks | 1,000 | 503,13 | 503,13 |
| 12 | K | Pol56 | Svodič přepětí SLP-275 V/3+1 | ks | 1,000 | 2 936,54 | 2 936,54 |
| 13 | K | Pol57 | Jistič jednopólový B2/1 | ks | 2,000 | 265,55 | 531,10 |
| 14 | K | Pol58 | Jistič jednopólový C6/1 | ks | 1,000 | 200,43 | 200,43 |
| 15 | K | Pol59 | Jistič jednopólový B10/1 | ks | 7,000 | 119,27 | 834,89 |
| 16 | K | Pol60 | Jistič jednopólový + proudový chránič 10A/0,03A/B | ks | 1,000 | 1 864,20 | 1 864,20 |
| 17 | K | Pol61 | Jistič jednopólový B16/1 | ks | 14,000 | 103,27 | 1 445,78 |
| 18 | K | Pol62 | Instalační stykač 20A/1Z/230V | ks | 1,000 | 469,89 | 469,89 |
| 19 | K | Pol63 | Impulsní spínač 16A 230V 1P | ks | 1,000 | 720,51 | 720,51 |
| 20 | K | Pol64 | Proudový chránič 40A/4/0,03A | ks | 2,000 | 1 313,70 | 2 627,40 |
| 21 | K | Pol65 | Podružný přímý třífázový elektroměr do 35A v provedení na lištu | ks | 1,000 | 1 423,13 | 1 423,13 |
| 22 | K | Pol66 | Lišta propojovací, 3pól/10mm ² /1m | ks | 1,500 | 288,94 | 433,41 |
| 23 | K | Pol67 | Řadová svorka 2 až 4 mm ² | ks | 30,000 | 11,09 | 332,70 |
| 24 | K | Pol68 | Řadová svorka 6 mm ² | ks | 3,000 | 14,77 | 44,31 |
| 25 | K | Pol69 | Přídavná nulová sběrna PA | ks | 1,000 | 288,94 | 288,94 |
| 26 | K | Pol49 | Popis přístrojů, svorek a okruhů | ks | 65,000 | 10,65 | 692,25 |
| 27 | K | Pol51 | Drobný pomocný materiál | ks | 1,000 | 1 052,11 | 1 052,11 |
| 28 | K | Pol52 | Protokol o kusové zkoušce a kompletnosti rozvaděče | ks | 1,000 | 690,00 | 690,00 |
| 29 | K | Pol53 | Výrobní štítek | ks | 1,000 | 690,00 | 690,00 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|--------------------------------|-----|-------|---|----|----------|--------------|-------------------|
| D3 - Rozvaděč R2 (10kA) | | | | | | | 35 618,67 |
| 30 | K | Pol70 | Oceloplechová zapuštěná rozvodnice s rozměry 600 x 1200 x 180 mm, včetně montážní desky. Světle šedá barva, IP 30/20. | ks | 1,000 | 7 188,94 | 7 188,94 |
| 31 | K | Pol71 | Hlavní vypínač na lištu třípólový 63A | ks | 1,000 | 729,61 | 729,61 |
| 32 | K | Pol72 | Svodič přepětí FLP-12,5 V/3 | ks | 1,000 | 2 928,82 | 2 928,82 |
| 33 | K | Pol57 | Jistič jednopólový B2/1 | ks | 3,000 | 265,55 | 796,65 |
| 34 | K | Pol73 | Jistič jednopólový B6/1 | ks | 2,000 | 145,46 | 290,92 |
| 35 | K | Pol58 | Jistič jednopólový C6/1 | ks | 2,000 | 200,43 | 400,86 |
| 36 | K | Pol59 | Jistič jednopólový B10/1 | ks | 16,000 | 119,27 | 1 908,32 |
| 37 | K | Pol61 | Jistič jednopólový B16/1 | ks | 19,000 | 103,27 | 1 962,13 |
| 38 | K | Pol74 | Jistič třípólový B25/3 | ks | 1,000 | 510,55 | 510,55 |
| 39 | K | Pol75 | Jistič třípólový C25/3 | ks | 1,000 | 737,44 | 737,44 |
| 40 | K | Pol76 | Jistič třípólový B40/3 | ks | 3,000 | 696,96 | 2 090,88 |
| 41 | K | Pol62 | Instalační stykač 20A/1Z/230V | ks | 8,000 | 469,89 | 3 759,12 |
| 42 | K | Pol63 | Impulsní spínač 16A 230V 1P | ks | 3,000 | 720,51 | 2 161,53 |
| 43 | K | Pol64 | Proudový chránič 40A/4/0,03A | ks | 3,000 | 1 313,70 | 3 941,10 |
| 44 | K | Pol66 | Lišta propojovací, 3pól/10mm ² /1m | ks | 2,000 | 288,94 | 577,88 |
| 45 | K | Pol67 | Řadová svorka 2 až 4 mm ² | ks | 60,000 | 11,09 | 665,40 |
| 46 | K | Pol68 | Řadová svorka 6 mm ² | ks | 6,000 | 14,77 | 88,62 |
| 47 | K | Pol77 | Řadová svorka 16 mm ² | ks | 3,000 | 25,70 | 77,10 |
| 48 | K | Pol69 | Přídavná nulová sběrna PA | ks | 1,000 | 288,94 | 288,94 |
| 49 | K | Pol49 | Popis přístrojů, svorek a okruhů | ks | 135,000 | 10,65 | 1 437,75 |
| 50 | K | Pol51 | Drobný pomocný materiál | ks | 1,000 | 1 696,11 | 1 696,11 |
| 51 | K | Pol52 | Protokol o kusové zkoušce a kompletnosti rozvaděče | ks | 1,000 | 690,00 | 690,00 |
| 52 | K | Pol53 | Výrobní štítek | ks | 1,000 | 690,00 | 690,00 |

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: VR201804_04_ZelBrod_vykaz_vymer

Objekt: Domácí telefon - Domácí telefon

JKSO:

Místo:

Objednatel:

Zhotovitel:

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 22. 2. 2018

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Náklady z rozpočtu

Ostatní náklady

36 392,77

0,00

Cena bez DPH

36 392,77

DPH základní

21,00%

ze

36 392,77

7 642,48

snížená

15,00%

ze

0,00

0,00

Cena s DPH

v

CZK

44 035,25

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis: _____ Razítko

Datum a podpis: _____ Razítko

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: VR201804_04_ZelBrod_vykaz_vymer

Objekt: Domácí telefon - Domácí telefon

Místo:

Datum:

22. 2. 2018

Objednatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

| Kód - Popis | Cena celkem [CZK] |
|--|-------------------|
| 1) Náklady z rozpočtu | 36 392,77 |
| D1 - Rozvody domácí telefon - materiál a montáže | 36 392,77 |
| 2) Ostatní náklady | 0,00 |
| Celkové náklady za stavbu 1) + 2) | 36 392,77 |

ROZPOČET

Stavba: VR201804_04_ZelBrod_vykaz_vymer

Objekt: Domácí telefon - Domácí telefon

Místo:

Datum: 22. 2. 2018

Objednatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

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

Náklady z rozpočtu

36 392,77

D1 - Rozvody domácí telefon - materiál a montáže

36 392,77

| | | | | | | | |
|----|---|-------|---|-----|---------|----------|----------|
| 1 | K | Pol78 | Krabice KU 68/2-1902(KO 68) odbočná | ks | 3,000 | 56,53 | 169,59 |
| 2 | K | Pol79 | Kabel UTP cat. 5e. | m | 105,000 | 17,24 | 1 810,20 |
| 3 | K | Pol80 | Trubka MONOFLEX 2323 | m | 82,000 | 64,66 | 5 302,12 |
| 4 | K | Pol81 | Protahovací vodič CY1,5 mm | m | 100,000 | 12,74 | 1 274,00 |
| 5 | K | Pol82 | Hovorová jednotka, 3x tlačítko, hliník, ALCAD | ks | 1,000 | 6 861,91 | 6 861,91 |
| 6 | K | Pol83 | Montážní krabice + rámeček pro modul ALCAD | ks | 1,000 | 623,52 | 623,52 |
| 7 | K | Pol84 | Napájecí zdroj pro BUS 2 systém ALCAD | ks | 1,000 | 1 725,00 | 1 725,00 |
| 8 | K | Pol85 | Telefon audio, pro BUS 2 systém ALCAD | ks | 3,000 | 1 067,35 | 3 202,05 |
| 9 | K | Pol86 | Elektrický zámeček BEFO nízkoodběrový | ks | 1,000 | 2 630,63 | 2 630,63 |
| 10 | K | Pol40 | Podružný instalační materiál | kpl | 1,000 | 1 437,50 | 1 437,50 |
| 11 | K | Pol41 | Měření, nastavení | kpl | 1,000 | 2 156,25 | 2 156,25 |
| 12 | K | Pol42 | Stavební připomoci | kpl | 1,000 | 2 300,00 | 2 300,00 |
| 13 | K | Pol2 | Přesun materiálu | kpl | 1,000 | 2 875,00 | 2 875,00 |
| 14 | K | Pol43 | Dokumentace skutečného stavu | ks | 1,000 | 1 868,75 | 1 868,75 |
| 15 | K | Pol44 | Revize | ks | 1,000 | 2 156,25 | 2 156,25 |

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: VR201804_04_ZelBrod_vykaz_vymer

Objekt: EZS - EZS

JKSO:

Místo:

Objednatel:

Zhotovitel:

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 22. 2. 2018

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Náklady z rozpočtu

Ostatní náklady

75 161,34

0,00

Cena bez DPH

75 161,34

DPH základní 21,00%

ze

75 161,34

snížená 15,00%

ze

0,00

15 783,88

0,00

Cena s DPH

v

CZK

90 945,22

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko



REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: VR201804_04_ZelBrod_vykaz_vymer

Objekt: EZS - EZS

Místo:

Datum:

22. 2. 2018

Objednatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

| Kód - Popis | Cena celkem [CZK] |
|--|-------------------|
| 1) Náklady z rozpočtu | 75 161,34 |
| D1 - Rozvody EZS - materiál a montáže | 75 161,34 |
| 2) Ostatní náklady | 0,00 |
| Celkové náklady za stavbu 1) + 2) | 75 161,34 |

ROZPOČET

Stavba: VR201804_04_ZelBrod_vykaz_vymer

Objekt: EZS - EZS

Místo:

Datum: 22. 2. 2018

Objednatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|--|-----|-------|--|-----|----------|--------------|-------------------|
| Náklady z rozpočtu | | | | | | | 75 161,34 |
| D1 - Rozvody EZS - materiál a montáže | | | | | | | 75 161,34 |
| 1 | K | Pol78 | Krabice KU 68/2-1902(KO 68) odbočná | ks | 12,000 | 56,53 | 678,36 |
| 2 | K | Pol87 | Kabel FTP cat. 5e. | m | 460,000 | 17,24 | 7 930,40 |
| 3 | K | Pol88 | Trubka MONOFLEX 2316 | m | 196,000 | 54,81 | 10 742,76 |
| 4 | K | Pol80 | Trubka MONOFLEX 2323 | m | 120,000 | 64,66 | 7 759,20 |
| 5 | K | Pol81 | Protahovací vodič CY1,5 mm | m | 360,000 | 12,74 | 4 586,40 |
| 6 | K | Pol89 | Venkovní žálohovaná siréna 120dB | ks | 1,000 | 1 792,56 | 1 792,56 |
| 7 | K | Pol90 | Detektor pohybu pasivní | ks | 13,000 | 424,06 | 5 512,78 |
| 8 | K | Pol91 | Magnetický kontakt, pracovní mezera 15mm, 4 vodiče, 2m kabel | ks | 2,000 | 414,00 | 828,00 |
| 9 | K | Pol92 | Ovládací klávesnice LCD | ks | 2,000 | 2 634,94 | 5 269,88 |
| 10 | K | Pol93 | Ústředna pro střední aplikace, min 96 zón | ks | 1,000 | 11 340,44 | 11 340,44 |
| 11 | K | Pol94 | Box,zdroj,baterie 12V/7Ah | ks | 1,000 | 523,25 | 523,25 |
| 12 | K | Pol95 | Provozní kniha EZS | ks | 1,000 | 228,56 | 228,56 |
| 13 | K | Pol40 | Podružný instalační materiál | kpl | 1,000 | 2 875,00 | 2 875,00 |
| 14 | K | Pol41 | Měření, nastavení | kpl | 1,000 | 3 593,75 | 3 593,75 |
| 15 | K | Pol42 | Stavební připomoci | kpl | 1,000 | 4 600,00 | 4 600,00 |
| 16 | K | Pol2 | Přesun materiálu | kpl | 1,000 | 2 875,00 | 2 875,00 |
| 17 | K | Pol43 | Dokumentace skutečného stavu | ks | 1,000 | 1 868,75 | 1 868,75 |
| 18 | K | Pol44 | Revize | ks | 1,000 | 2 156,25 | 2 156,25 |

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: VR201804_04_ZelBrod_vykaz_vymer

Objekt: STA - STA

JKSO:

Místo:

Objednatel:

Zhotovitel:

Projektant:

Zpracovatel:

Poznámka:

CC-CZ:

Datum: 22. 2. 2018

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Náklady z rozpočtu

Ostatní náklady

53 872,61

0,00

Cena bez DPH

53 872,61

DPH základní

21,00%

ze

53 872,61

snížená

15,00%

ze

0,00

11 313,25

0,00

Cena s DPH

v

CZK

65 185,86

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis: _____ Razítko

Datum a podpis: _____ Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis: _____ Razítko _____

Datum a podpis: _____ Razítko _____

REKAPITULACE ROZPOČTU

Stavba: VR201804_04_ZelBrod_vykaz_vymer

Objekt: STA - STA

Místo:

Datum:

22. 2. 2018

Objednatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

| Kód - Popis | Cena celkem [CZK] |
|---|-------------------|
| 1) Náklady z rozpočtu | 53 872,61 |
| D1 - Televizní rozvody materiál a montáže | 53 872,61 |
| 2) Ostatní náklady | 0,00 |
| Celkové náklady za stavbu 1) + 2) | 53 872,61 |

ROZPOČET

Stavba: VR201804_04_ZelBrod_vykaz_vymer

Objekt: STA - STA

Místo:

Datum: 22. 2. 2018

Objednatel:

Projektant:

Zhotovitel:

Zpracovatel:

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|--|-----|--------|--|-----|----------|--------------|-------------------|
| Náklady z rozpočtu | | | | | | | 53 872,61 |
| D1 - Televizní rozvody materiál a montáže | | | | | | | 53 872,61 |
| 1 | K | Pol96 | Krabice KU 68/2-1901 přístrojová | ks | 4,000 | 53,87 | 215,48 |
| 2 | K | Pol78 | Krabice KU 68/2-1902(KO 68) odbočná | ks | 12,000 | 56,53 | 678,36 |
| 3 | K | Pol97 | Zásuvka T+R,SAT, koncová, (stejná typová řada se silnoproudem) | ks | 4,000 | 474,38 | 1 897,52 |
| 4 | K | Pol98 | Koaxiální kabel KH 21 D | m | 192,000 | 28,75 | 5 520,00 |
| 5 | K | Pol99 | Trubka monoflex 2332 | m | 8,000 | 67,97 | 543,76 |
| 6 | K | Pol100 | Trubka monoflex 2323 | m | 120,000 | 64,66 | 7 759,20 |
| 7 | K | Pol101 | Trubka kopoflex 75 | m | 38,000 | 98,85 | 3 756,30 |
| 8 | K | Pol81 | Protahovací vodič CY1,5 mm | m | 155,000 | 12,74 | 1 974,70 |
| 9 | K | Pol102 | Soustava antén pozemní příjem VKV, UHF, VHF | ks | 1,000 | 2 037,12 | 2 037,12 |
| 10 | K | Pol103 | Zesilovač se zdrojem | ks | 1,000 | 2 215,19 | 2 215,19 |
| 11 | K | Pol104 | Rozbočovač 5n | ks | 1,000 | 826,56 | 826,56 |
| 12 | K | Pol105 | Ocel rozvaděč se zámkem | ks | 1,000 | 2 399,05 | 2 399,05 |
| 13 | K | Pol106 | Anténní stožár pr. 60 mm, včetně kotvení | ks | 1,000 | 4 743,75 | 4 743,75 |
| 14 | K | Pol107 | Výložníky, ráhna, třmeny | ks | 1,000 | 934,38 | 934,38 |
| 15 | K | Pol108 | Propojovací kabely, F spojky a konektory, zakončovací odpory | kpl | 1,000 | 1 293,75 | 1 293,75 |
| 16 | K | Pol109 | Přepětová ochrana koaxiálního kabelu 75 ohm, F75 | ks | 4,000 | 280,31 | 1 121,24 |
| 17 | K | Pol110 | Skříň pro přepětové ochrany | ks | 1,000 | 431,25 | 431,25 |
| 18 | K | Pol40 | Podružný instalační materiál | kpl | 1,000 | 2 875,00 | 2 875,00 |
| 19 | K | Pol41 | Měření, nastavení | kpl | 1,000 | 2 156,25 | 2 156,25 |
| 20 | K | Pol42 | Stavební připomoci | kpl | 1,000 | 3 593,75 | 3 593,75 |
| 21 | K | Pol2 | Přesun materiálu | kpl | 1,000 | 2 875,00 | 2 875,00 |
| 22 | K | Pol43 | Dokumentace skutečného stavu | ks | 1,000 | 1 868,75 | 1 868,75 |
| 23 | K | Pol44 | Revize | ks | 1,000 | 2 156,25 | 2 156,25 |

