

REKAPITULACE STAVBY

Kód: Rakovník
Stavba: Stavební úpravy č.p. 114, Husovo náměstí, Rakovník

KSO:
Místo: Husovo nám. 114, Rakovník

Zadavatel:
Město Rakovník, Husovo nám. 27, Rakovník

Uchazeč:
Investice a stavební práce, s.r.o.D

Projektant:
xxx

Zpracovatel:
xxx

Poznámka:

CC-CZ*
Datum: 12.10.2023

IC:
DIČ:

IC: 27105539
DIČ: CZ27105539

IČ:
DIČ:

IČ:
DIČ:

| | |
|--------------|--------------|
| Cena bez DPH | 6 200 000,00 |
|--------------|--------------|

| | | | |
|--------------|------------|--------------|--------------|
| | Sazba daně | Základ daně | Výše daně |
| DPH základní | 21,00% | 6 200 000,00 | 1 302 000,00 |
| DPH snížená | 15,00% | 0,00 | 0,00 |

| | | | |
|-------------------|----------|------------|---------------------|
| Cena s DPH | V | CZK | 7 502 000,00 |
|-------------------|----------|------------|---------------------|

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

—

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE OBJEKTŮ STAVBY A SOUPISŮ PRACÍ

Kód: Rakovník
Stavba: Stavební úpravy č.p. 114, Husovo náměstí, Rakovník
Místo: Husovo nám. 114, Rakovník Datum: 12.10.2023
Zadavatel: Město Rakovník, Husovo nám. 27, Rakovník Projektant: xxx
Uchazeč: Investice a stavební práce, s.r.o.D Zpracovatel: xxx

| Kód | Popis | Cena bez DPH [CZK] | Cena s DPH [CZK] |
|---------------------------|--|---------------------|---------------------|
| Náklady z rozpočtů | | 6 200 000,00 | 7 502 000,00 |
| Rakovník | Stavební úpravy č.p. 114, Husovo náměstí, Rakovník | 6 200 000,00 | 7 502 000,00 |

KRYCÍ LIST SOUPLISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy č.p. 114, Husovo náměstí, Rakovník

KSO:

Místo: Husovo nám. 114, Rakovník

CC-CZ:

Datum: 12.10.2023

Zadavatel:

Město Rakovník, Husovo nám. 27, Rakovník

IC:

DIČ:

Uchazeč:

Investice a stavební práce, s.r.o.

IC:

27105539

DIČ:

CZ 27105539

Projektant:

xxx

IČ:

DIČ:

Zpracovatel:

xxx

IC:

DIČ:

Poznámka:

| | | | |
|---------------------|--------------|------------|---------------------|
| Cena bez DPH | | | 6 200 000,00 |
| | Základ daně | Sazba daně | Výše daně |
| DPH základní | 6 200 000,00 | 21,00% | 1 302 000,00 |
| snížená | 0,00 | 15,00% | 0,00 |
| Cena s DPH | | | 7 502 000,00 |
| v CZK | | | |

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Uchazeč

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

REKAPITULACE CLENENI SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy č.p. 114, Husovo náměstí, Rakovník

Místo: Husovo nám. 114, Rakovník
Zadavatel: Město Rakovník, Husovo nám. 27, Rakovník
Uchazeč: Investice a stavební práce, s.r.o.

Datum: 12.10.2023

Projektant: xxx
Zpracovatel: xxx

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

| | |
|--|---------------------|
| Náklady ze soupisu prací | 6 200 000,00 |
| HSV - Práce a dodávky HSV | 2 303 267,09 |
| 1 - Zemní práce | 42 077,26 |
| 2 - Zakládání | 28 452,38 |
| 3 - Svislé a kompletní konstrukce | 334 899,40 |
| 4 - Vodorovné konstrukce | 8 706,00 |
| 5 - Komunikace pozemní | 13 737,26 |
| 6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní | 760 779,81 |
| 8 - Trubní vedení | 17 530,00 |
| 9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání | 277 209,94 |
| 9-1 - Ostatní | 556 000,00 |
| 997 - Přesun sutě | 229 666,94 |
| 998 - Přesun hmot | 34 208,10 |
| PSV - Práce a dodávky PSV | 3 812 021,56 |
| 711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům | 9 857,19 |
| 713 - Izolace tepelné | 5 669,59 |
| 721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace | 86 025,00 |
| 722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod | 77 324,50 |
| 725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty | 88 818,00 |
| 726 - Zdravotechnika - předstěnové instalace | 31 000,00 |
| 731 - Ústřední vytápění | 124 826,00 |
| 732 - Ústřední vytápění - strojovny | 35 792,97 |
| 733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí | 331 309,16 |
| 734 - Ústřední vytápění - armatury | 82 745,00 |
| 735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa | 314 137,00 |
| 741 - Elektroinstalace -silnoproud | 600 094,00 |
| 741-1 - Elektroinstalace - rozvaděč | 113 425,00 |
| 741-3 - Elektroinstalace -slaboproud | 107 360,00 |
| 751 - Vzduchotechnika | 26 067,05 |
| 762 - Konstrukce tesařské | 985,80 |
| 763 - Konstrukce suché výstavby | 387 054,61 |
| 764 - Konstrukce klempířské | 10 176,00 |
| 765 - Krytina skládaná | 3 300,00 |
| 766 - Konstrukce truhlářské | 315 290,08 |
| 767 - Konstrukce zámečnické | 162 347,90 |
| 771 - Podlahy z dlaždic | 157 710,34 |
| 775 - Podlahy skládané | 4 469,41 |
| 776 - Podlahy povlakové | 395 328,85 |
| 781 - Dokončovací práce - obklady | 151 984,78 |

| | |
|--|------------------|
| 783 - Dokončovací práce - nátěry | 32 613,66 |
| 784 - Dokončovací práce - malby a tapety | 156 309,67 |
| HZS - Hodinové zúčtovací sazby | 21 000,00 |
| VRN - Vedlejší rozpočtové náklady | 63 711,35 |
| VRN3 - Zařízení staveniště | 35 000,00 |
| VRN4 - Inženýrská činnost | 7 999,10 |
| VRN6 - Územní vlivy | 14 528,00 |
| VRN7 - Provozní vlivy | 6 184,25 |

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Stavební úpravy č.p. 114, Husovo náměstí, Rakovník

Místo: Husovo nám. 114, Rakovník

Datum: 12.10.2023

Zadavatel: Město Rakovník, Husovo nám. 27, Rakovník

Projektant: xxx

Uchazeč: Investice a stavební práce, s.r.o.

Zpracovatel: xxx

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----------------------------------|-----|-----------|---|----|----------|--------------|---------------------|
| Náklady soupisu celkem | | | | | | | 6 200 000,00 |
| D HSV Práce a dodávky HSV | | | | | | | 2 303 267,09 |
| D 1 Zemní práce | | | | | | | 42 077,26 |
| 1 | K | 113106123 | Rozebrání dlažeb ze zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně | m2 | 22,972 | 115,00 | 2 641,78 |
| | W | | " pro zpětné použití" | | | | |
| | w | | 16,9*0,8 | | 13,520 | | |
| | w | | 1,1*0,76+1,85*1,2 | | 3,056 | | |
| | w | | 10,66*0,6 | | 6,396 | | |
| | w | | Součet | | 22,972 | | |
| 2 | K | 122111101 | Odkopávky a prokopávky v hornině třídy těžitelnosti I, skupiny 1 a 2 ručně | m3 | 3,735 | 750,00 | 2 801,25 |
| | w | | " pro novou skladbu podlahy" | | | | |
| | w | | 5,26*3,55*0,2 | | 3,735 | | |
| 3 | K | 131113701 | Hloubení nezapažených jam v soudržných horninách třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 ručně | m3 | 1,129 | 750,00 | 846,75 |
| | w | | " pro nové základy" | | | | |
| | w | | 1,8*1,875*0,25 | | 0,844 | | |
| | w | | 1,9*0,6*0,25 | | 0,285 | | |
| | w | | Součet | | 1,129 | | |
| 4 | K | 132112131 | Hloubení nezapažených rýh šířky do 800 mm v soudržných horninách třídy těžitelnosti I skupiny 1 a 2 ručně | m3 | 13,784 | 900,00 | 12 405,60 |
| | w | | " pro novou fólii" | | | | |
| | w | | 16,9*0,8*0,6 | | 8,112 | | |
| | w | | 1,1*0,76*0,6+1,85*1,2*0,6 | | 1,834 | | |
| | w | | 10,66*0,6*0,6 | | 3,838 | | |
| | w | | Součet | | 13,784 | | |
| 5 | K | 162211311 | Vodorovně přemístění výkopku z horniny třídy těžitelnosti 1 skupiny 1 až 3 stavebním kolečkem do 10 m | m3 | 9,460 | 260,00 | 2 459,60 |
| | w | | 13,784-9,188 | | 4,596 | | |
| | w | | 3,735+1,129 | | 4,864 | | |
| | w | | Součet | | 9,460 | | |
| 6 | K | 162751117 | Vodorovně přemístění přes 9 000 do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 | m3 | 9,460 | 400,00 | 3 784,00 |
| | w | | 9,46 | | 9,460 | | |
| 7 | K | 171201221 | Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) zeminy a kamení kód odpadu 17 05 04 | t | 15,136 | 800,00 | 12 108,80 |
| | w | | 9,460*1,6 | | 15,136 | | |
| 8 | K | 171251201 | Uložení sypaniny na skládky nebo meziskládky | m3 | 9,460 | 15,00 | 141,90 |
| 9 | K | 174111101 | Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhuštěním ručně | m3 | 9,188 | 260,00 | 2 388,88 |
| | w | | 16,9*0,8*0,4 | | 5,408 | | |
| | w | | 1,1*0,76*0,4+1,85*1,2*0,4 | | 1,222 | | |
| | w | | 10,66*0,6*0,4 | | 2,558 | | |
| | w | | Součet | | 9,188 | | |
| 10 | K | 181911102 | Úprava pláně v hornině třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 2 se zhuštěním ručně | m2 | 41,645 | 60,00 | 2 498,70 |
| | w | | 22,972 " zámková dlažba" | | 22,972 | | |
| | w | | 5,26*3,55 " nová podlaha" | | 18,673 | | |
| | w | | Součet | | 41,645 | | |
| D 2 Zakládání | | | | | | | 28 452,38 |
| 11 | K | 213311141 | Polštáře zhuštěné pod základy ze štěrkopísku tříděného | m3 | 0,452 | 900,00 | 406,80 |
| | w | | 1,8*1,875*0,1 | | 0,338 | | |
| | w | | 1,9*0,6*0,1 | | 0,114 | | |
| | w | | Součet | | 0,452 | | |
| 12 | K | 273321411 | Základové desky ze ŽB bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 20/25 | m3 | 2,593 | 5 300,00 | 13 742,90 |
| | w | | "D3" | | | | |
| | w | | 5,41*3,55*0,12 | | 2,305 | | |
| | w | | " D4" | | | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|-----|-----|-----------|---|-----|----------|--------------|-------------------|
| w | | | 2*1,2*0,12 | | 0,288 | | |
| w | | | Součet | | 2,593 | | |
| 13 | K | 273321611 | Základové desky ze ŽB bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 30/37 | m3 | 0,844 | 4 920,00 | 4 152,48 |
| w | | | 1,8*1,875*0,25 | | 0,844 | | |
| 14 | K | 273351121 | Zřízení bednění základových desek | m2 | 1,500 | 550,00 | 825,00 |
| 15 | K | 273351122 | Odstanění bednění základových desek | m2 | 1,500 | 120,00 | 180,00 |
| 16 | K | 273361821 | Výtuž základových desek betonářskou oceli 10 505 [R] | t | 0,022 | 54 100,00 | 1 190,20 |
| w | | | "D1" | | | | |
| w | | | 32,5*0,000617*1,1 | | 0,022 | | |
| 17 | K | 273362021 | Výtuž základových desek svařovanými sítěmi Kari | t | 0,137 | 38 900,00 | 5 329,30 |
| w | | | " D1" | | | | |
| w | | | 1,8*1,875*0,00843*1,1*2 " 10-150/150" | | 0,063 | | |
| w | | | "D3" | | | | |
| w | | | 5,41*3,55*0,00313*1,1 " 6-150/150" | | 0,066 | | |
| w | | | " D4" | | | | |
| w | | | 2*1,2*0,00313*1,1 | | 0,008 | | |
| w | | | Součet | | 0,137 | | |
| 18 | K | 274313711 | Základové pásy z betonu tř. C 20/25 | m3 | 0,456 | 5 200,00 | 2 371,20 |
| w | | | 1,9*0,6*0,4 | | 0,456 | | |
| 19 | K | 274351121 | Zřízení bednění základových pasů rovného | m2 | 0,500 | 420,00 | 210,00 |
| w | | | (1,9*2+0,6*2)*0,1 | | 0,500 | | |
| 20 | K | 274351122 | Odstanění bednění základových pasů rovného | m2 | 0,500 | 89,00 | 44,50 |
| D 3 | | | Svislé a kompletní konstrukce | | | | 334 899,40 |
| 21 | K | 310278842 | Zazdívká otvorů pl přes 0,25 do 1 m2 ve zdivu nadzákladovém z nepálených tvárců tl do 300 mm | m3 | 0,640 | 6 500,00 | 4 160,00 |
| w | | | "1.NP- dozvězení okenního otvoru" | | | | |
| w | | | 0,9*1,6*0,4-0,6*0,9*0,4 | | 0,360 | | |
| w | | | 0,5*0,6*0,3 | | 0,090 | | |
| w | | | Mezisoučet | | 0,450 | | |
| w | | | "2.NP" | | | | |
| w | | | 0,5*0,8*0,475 | | 0,190 | | |
| w | | | Součet | | 0,640 | | |
| 22 | K | 311236300 | Zdivo jednovrstvé zvukově izolační na tenkovrstvou maltu z cihel děrovaných broušených tl 175 mm | m2 | 27,950 | 1 822,00 | 50 924,90 |
| w | | | (1,475*2+1,351*6,5 | | 27,950 | | |
| 23 | K | 311273111 | Zdivo tepelněizolační z pórobetových tvárců do P2 do 400 kg/m3 U přes 0,18 do 0,22, tl zdiva 375 mm | m2 | 3,750 | 2 260,00 | 8 475,00 |
| w | | | " dozvězení parapetů" | | | | |
| w | | | 2,5*0,75 | | 1,875 | | |
| w | | | 2,5*0,75 | | 1,875 | | |
| w | | | Součet | | 3,750 | | |
| 24 | K | 314232114 | Obezdvíka komínů nad střechou z cihel lícových plných dl 290 mm na MVC včetně spárování | m3 | 0,405 | 27 000,00 | 10 935,00 |
| w | | | 0,6*0,45*1,5 | | 0,405 | | |
| 25 | K | 317168012 | Překlad keramický plochý š 115 mm dl 1250 mm | kus | 1,000 | 412,00 | 412,00 |
| 26 | K | 317168022 | Překlad keramický plochý š 145 mm dl 1250 mm | kus | 6,000 | 475,00 | 2 850,00 |
| w | | | 3+3 | | 6,000 | | |
| 27 | K | 317234410 | Vyzdívká mezi nosníky z cihel pálených na MC | m3 | 0,300 | 8 000,00 | 2 400,00 |
| 28 | K | 317941123 | Osazování ocelových válcovaných nosníků na zdivu I, IE, U, UE nebo L přes č. 14 do č. 22 nebo výšky do 220 mm | t | 0,168 | 10 000,00 | 1 680,00 |
| w | | | " IPE 14" | | | | |
| w | | | (3*1,3+2*1,3)*0,0129 | | 0,084 | | |
| w | | | (3*1,3+2*1,3)*0,0129 | | 0,084 | | |
| w | | | Součet | | 0,168 | | |
| 29 | W | 13010746 | ocel profilová jakost S235JR (11 375) průřez IPE 140 | t | 0,185 | 35 000,00 | 6 475,00 |
| w | | | 0,168*1,1 'Přepočtené koeficientem množství | | 0,185 | | |
| 30 | K | 319202112 | Dodatečná izolace zdiva tl přes 150 do 300 mm nízkotlakou injektáží silikonovou mikroemulzí | m | 3,400 | 1 720,00 | 5 848,00 |
| w | | | 2,5+0,9 | | 3,400 | | |
| 31 | K | 319202113 | Dodatečná izolace zdiva tl přes 300 do 450 mm nízkotlakou injektáží silikonovou mikroemulzí | m | 14,300 | 2 300,00 | 32 890,00 |
| w | | | 2+3,5+1+7,8 | | 14,300 | | |
| 32 | K | 319202115 | Dodatečná izolace zdiva tl přes 600 do 900 mm nízkotlakou injektáží silikonovou mikroemulzí | m | 43,400 | 4 200,00 | 182 280,00 |
| w | | | 15,35*2+0,3*8+5,15*2 | | 43,400 | | |
| 33 | K | 342244221 | Příčka z cihel broušených na tenkovrstvou maltu tloušťky 140 mm | m2 | 23,245 | 1 100,00 | 25 569,50 |
| w | | | 4,5*2,97-0,8*2 | | 11,765 | | |
| w | | | 1,3*2,8-0,7*2+0,3*2,8 | | 3,080 | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----------|--|----|----------|--------------|-------------------|
| W | | | Mezisoučet | | 14,845 | | |
| W | | | (4*2, B5)-(0,7*2+0,8*2) | | 8,400 | | |
| w | | | Součet | | 23,245 | | |
| D | 4 | | Vodorovné konstrukce | | | | 8 706,00 |
| 34 | K | 430321414 | Schodišťová konstrukce a rampa ze ŽB tř. C 25/30 | m3 | 1,335 | 5 900,00 | 7 876,50 |
| W | | | 1,5*1,5*0,2 | | 0,450 | | |
| w | | | 2,8*1,25*0,15 | | 0,525 | | |
| w | | | 1,2*2*0,15 | | 0,360 | | |
| w | | | Součet | | 1,335 | | |
| 35 | K | 430362021 | Výztuž schodišťové konstrukce a rampy svařovanými sítěmi Kari | t | 0,021 | 39 500,00 | 829,50 |
| w | | | 1,5*1,5*0,0033*1,1 | | 0,008 | | |
| w | | | 2,8*1,25*0,0033*1,1 | | 0,013 | | |
| w | | | Součet | | 0,021 | | |
| D | 5 | | Komunikace pozemní | | | | 13 737,26 |
| 36 | K | 564251011 | Podklad nebo podsyp ze štěrkopísku ŠP plochy do 100 m2tl 150 mm | m2 | 22,972 | 185,00 | 4 249,82 |
| 37 | K | 596211110 | Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší ručně tl 60 mm skupiny A pl do 50 m2 | m2 | 22,972 | 413,00 | 9 487,44 |
| w | | | 22,972 " zpětné použití dlažby" | | 22,972 | | |
| D | 6 | | Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní | | | | 760 779,81 |
| 38 | K | 611131121 | Penetrační disperzní nátěr vnitřních stropů nanášený ručně | m2 | 266,376 | 88,00 | 23 441,09 |
| W | | | "1.nP" | | | | |
| w | | | 60*1,1 "klenba" | | 66,000 | | |
| w | | | 9,13+15,5+14,9+19,9 | | 59,430 | | |
| w | | | "žebra" | | | | |
| w | | | 3,81*6*0,2+3*9*0,2 | | 9,972 | | |
| w | | | Mezisoučet | | 135,402 | | |
| w | | | "2.nP" | | | | |
| w | | | 2,81+30,14+5,58+5,51+9,3+15,81+24,03+23,37 | | 116,550 | | |
| w | | | "žebra" | | | | |
| w | | | 6,01*12*0,2 | | 14,424 | | |
| w | | | Mezisoučet | | 130,974 | | |
| w | | | Součet | | 266,376 | | |
| 39 | K | 611325417 | Oprava vnitřní vápenocementové hladké omítky stropů v rozsahu plochy přes 10 do 30 % s celoplošným přeštukováním | m2 | 266,376 | 400,00 | 106 550,40 |
| 40 | K | 612131121 | Penetrační disperzní nátěr vnitřních stěn nanášený ručně | m2 | 616,488 | 65,00 | 40 071,72 |
| W | | | "1.NP" | | | | |
| w | | | (15,35*2+3,95*2+0,3*16)*2,8 | | 121,520 | | |
| w | | | (4,4+0,3+3,3+2,3*2+2,42+0,3+3,2)*2,8 | | 51,856 | | |
| w | | | (2,6*2+3,51*2+4,12*2+3,76*2)*2,8 | | 78,344 | | |
| w | | | (4,5*2+5,21*2+3,3+2,8+6,1*2)*2,8 | | 105,616 | | |
| w | | | - 61,23 " otlučeno ze 100%" | | -61,230 | | |
| w | | | Mezisoučet | | 296,106 | | |
| w | | | "2.NP" | | | | |
| w | | | (7,8*2+4*2)*2,85-1*1,5*2 | | 64,260 | | |
| w | | | (8+0,6+8+0,3+5,7+2,4+3,8*2+2,4+2)*2,5 | | 92,500 | | |
| w | | | (4*2+6,01+3,97+3+6,01)*3 | | 80,970 | | |
| w | | | (2,65+4,12+3,46*4)*2,85 | | 58,739 | | |
| w | | | (2,65+2,015+2,45*2)*2,5 | | 23,913 | | |
| w | | | Mezisoučet | | 320,382 | | |
| w | | | Součet | | 616,488 | | |
| 41 | K | 612131151 | Sanační postřik vnitřních stěn nanášený celoplošně ručně | m2 | 61,230 | 125,00 | 7 653,75 |
| 42 | K | 612142012 | Potažení vnitřních stěn rabičovým pletivem | m2 | 10,050 | 166,00 | 1 668,30 |
| W | | | " cem. omítka zdiva v místě zdiva zvedací plošiny" | | | | |
| w | | | 1,175*6 | | 7,050 | | |
| w | | | 1*3 | | 3,000 | | |
| w | | | Součet | | 10,050 | | |
| 43 | K | 612321121 | Vápenocementová omítka hladká jednovrstvá vnitřních stěn nanášená ručně | m2 | 1,380 | 300,00 | 414,00 |
| W | | | ' nová přilčka-pod keram.obkladů | | | | |
| w | | | 1,39*2-0,7*2 | | 1,380 | | |
| 44 | K | 612321141 | Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnitřních stěn nanášená ručně | m2 | 51,919 | 390,00 | 20 248,41 |
| W | | | ' nové zdivo" | | | | |
| w | | | "1.NP" | | | | |
| w | | | 4,5*2,9*2-0,8*2*2 | | 22,900 | | |
| w | | | 3,2*2,8-0,7*2 | | 7,560 | | |
| w | | | Mezisoučet | | 30,460 | | |
| w | | | "2.nP" | | | | |
| w | | | (4+1,465+1,65)*2,85+1,39*0,85 | | 21,459 | | |
| w | | | Součet | | 51,919 | | |

| PC | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----------|--|----|----------|--------------|-------------------|
| 45 | K | 612324111 | Sanační omítka podkladní vnitřních stěn nanášená ručně | m2 | 61,230 | 600,00 | 36 738,00 |
| 46 | K | 612325419 | Oprava vnitřní vápenocementové hladké omítky stěn v rozsahu plochy přes 30 do 50 % s celoplošným přeštukováním | m2 | 616,488 | 420,00 | 258 924,96 |
| w | | | 616,488 | | 616,488 | | |
| 47 | K | 612326121 | Sanační omítka jednovrstvá vnitřních stěn nanášená ručně | m2 | 61,230 | 880,00 | 53 882,40 |
| 48 | K | 612331121 | Cementová omítka hladká jednovrstvá vnitřních stěn nanášená ručně | m2 | 10,050 | 400,00 | 4 020,00 |
| w | | | " stáv. zdivo v místě zdiva zvedací plošiny" | | | | |
| w | | | 1,175*6 | | 7,050 | | |
| w | | | 1*3 | | 3,000 | | |
| w | | | Součet | | 10,050 | | |
| 49 | K | 615142002 | Potažení vnitřních nosníků sklovláknitým pletivem | m2 | 3,000 | 210,00 | 630,00 |
| 50 | K | 617321141 | Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá světlíků nebo výtahových šachet nanášená ručně | m2 | 23,400 | 400,00 | 9 360,00 |
| w | | | (1,3*2+1)*6,5 | | 23,400 | | |
| 51 | K | 619991001 | Zakrytí podlah fólií přilepenou lepicí páskou | m2 | 42,650 | 20,00 | 853,00 |
| w | | | " zachovávaná dlažba -103" | | | | |
| w | | | 42,65 | | 42,650 | | |
| 52 | K | 619991011 | Obalení konstrukcí a prvků fólií přilepenou lepicí páskou | m2 | 17,446 | 40,00 | 697,84 |
| w | | | 2,35*2,05+1,2*0,54+1,2*1,6+1,6*1,6+2,5*1,5*2 | | 17,446 | | |
| 53 | K | 621135001 | Vyrovnání podkladu vnějších podhledů maltou vápenocementovou tl do 10 mm | m2 | 14,380 | 355,00 | 5 104,90 |
| w | | | " pod zateplení" | | | | |
| w | | | 4,575+5,84+3,965 | | 14,380 | | |
| 54 | K | 621151011 | Penetrační silikátový nátěr vnějších pastovitých tenkovrstvých omítek podhledů | m2 | 14,380 | 49,00 | 704,62 |
| 55 | K | 621211011 | Montáž kontaktního zateplení vnějších podhledů lepením a mechanickým kotvením polystyrénových desek do betonu nebo zdiva tl přes 40 do 80 mm | m2 | 4,575 | 800,00 | 3 660,00 |
| w | | | " C2" | | | | |
| w | | | 3,05*1,5 | | 4,575 | | |
| 56 | M | 28375945 | deska EPS 100 fasádní Á=0,037 tl 50mm | m2 | 4,804 | 115,00 | 552,46 |
| w | | | 4,575*1,05 'Přepočtené koeficientem množství | | 4,804 | | |
| 57 | K | 621211021 | Montáž kontaktního zateplení vnějších podhledů lepením a mechanickým kotvením polystyrénových desek do betonu nebo zdiva tl přes 80 do 120 mm | m2 | 5,840 | 1 200,00 | 1 008,00 |
| w | | | " 2.NP" | | | | |
| w | | | 5,84 | | 5,840 | | |
| 58 | M | 28375950 | deska EPS 100 fasádní Á=0,037 tl 100mm | m2 | 6,132 | 225,00 | 1 379,70 |
| w | | | 5,84*1,05 'Přepočtené koeficientem množství | | 6,132 | | |
| 59 | K | 621211041 | Montáž kontaktního zateplení vnějších podhledů lepením a mechanickým kotvením polystyrénových desek do betonu nebo zdiva tl přes 160 do 200 mm | m2 | 3,965 | 1 113,00 | 4 413,05 |
| w | | | "1.NP" | | | | |
| w | | | 3,05*1,3 | | 3,965 | | |
| 60 | M | 28375986 | deska EPS 100 fasádní A=0,037 tl 180mm | m2 | 4,163 | 400,00 | 1 665,20 |
| w | | | 3,965*1,05 'Přepočtené koeficientem množství | | 4,163 | | |
| 61 | K | 621251101 | Příplatek k cenám kontaktního zateplení podhledů za zápusnou montáž a použití tepelněizolačních zátek z polystyrenu | m2 | 14,380 | 55,00 | 790,90 |
| w | | | 4,575+5,84+3,965 | | 14,380 | | |
| 62 | K | 622135001 | Vyrovnání podkladu vnějších stěn maltou vápenocementovou tl do 10 mm | m2 | 11,000 | 250,00 | 2 750,00 |
| w | | | " C1" | | | | |
| w | | | 1,5*2,8 | | 4,200 | | |
| w | | | 3,05*3-1*2,35 | | 6,800 | | |
| w | | | Součet | | 11,000 | | |
| 63 | K | 622151011 | Penetrační silikátový nátěr vnějších pastovitých tenkovrstvých omítek stěn | m2 | 11,000 | 49,00 | 539,00 |
| 64 | K | 622211021 | Montáž kontaktního zateplení vnějších stěn lepením a mechanickým kotvením polystyrénových desek do betonu a zdiva tl přes 80 do 120 mm | m2 | 11,000 | 894,00 | 9 834,00 |
| w | | | "C1" | | | | |
| w | | | 11 | | 11,000 | | |
| 65 | M | 28375950 | deska EPS 100 fasádní Á=0,037 tl 100mm | m2 | 11,550 | 222,00 | 2 564,10 |
| w | | | 11*1,05 'Přepočtené koeficientem množství | | 11,550 | | |
| 66 | K | 622251101 | Příplatek k cenám kontaktního zateplení vnějších stěn za zápusnou montáž a použití tepelněizolačních zátek z polystyrenu | m2 | 11,000 | 50,00 | 550,00 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----------|---|-----|----------|--------------|-------------------|
| 67 | K | 622252002 | Montáž profilů kontaktního zateplení lepených | m | 17,400 | 60,00 | 1 044,00 |
| | w | | 3+1+2,35*2 | | 8,700 | | |
| | w | | 8,7 | | 8,700 | | |
| | w | | Součet | | 17,400 | | |
| 68 | M | 63127464 | profil rohový Al 15x15mm s výztužnou tkaninou š 100mm pro ETICS | m | 9,135 | 29,00 | 264,92 |
| | w | | 8,7*1,05 Přepočtené koeficientem množství | | 9,135 | | |
| 69 | M | 59051476 | profil začišťovací PVC 9mm s výztužnou tkaninou pro ostění ETICS | m | 9,135 | 35,00 | 319,73 |
| | w | | 8,7*1,05 Přepočtené koeficientem množství | | 9,135 | | |
| 70 | K | 622321131 | Potažení vnějších stěn vápenocementovým aktivovaným štukem tloušťky do 3 mm | m2 | 11,000 | 170,00 | 1 870,00 |
| | w | | " C1" | | | | |
| | w | | 11 | | 11,000 | | |
| 71 | K | 622321141 | Vápenocementová omítka štuková dvouvrstvá vnějších stěn nanášená ručně | m2 | 4,000 | 400,00 | 1 600,00 |
| | w | | 4 | | 4,000 | | |
| 72 | K | 622324411 | Sanační podkladní omítka vnějších stěn nanášená ručně | m2 | 33,800 | 880,00 | 29 744,00 |
| | w | | 16,9*2 | | 33,800 | | |
| 73 | K | 622325121 | Sanační jádrová omítka vnějších stěn nanášená ručně | m2 | 33,800 | 440,00 | 14 872,00 |
| 74 | K | 622325203 | Oprava vnější vápenocementové štukové omítky složitosti 1 stěn v rozsahu přes 30 do 50 % | m2 | 25,000 | 400,00 | 10 000,00 |
| 75 | K | 622326121 | Sanační jednovrstvá omítka vnějších stěn nanášená ručně | m2 | 33,800 | 880,00 | 29 744,00 |
| 76 | K | 629991011 | Zakrytí výplní otvorů a svislých ploch fólií přilepenou lepicí páskou | m2 | 15,000 | 30,00 | 450,00 |
| 77 | K | 631311116 | Mazanina tl přes 50 do 80 mm z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 25/30 | m3 | 1,074 | 11 000,00 | 11 814,00 |
| | w | | " P1" | | | | |
| | w | | (3,82+8,5)*0,06 | | 0,739 | | |
| | w | | " P5" | | | | |
| | w | | 5,58*0,06 | | 0,335 | | |
| | w | | Součet | | 1,074 | | |
| 78 | K | 631319011 | Příplatek k mazanině tl přes 50 do 80 mm za přehlazení povrchu | m3 | 1,074 | 1 250,00 | 1 342,50 |
| 79 | K | 631319181 | Příplatek k mazanině tl přes 50 do 80 mm za sklon přes 15 do 35° | m3 | 0,335 | 20,00 | 6,70 |
| | w | | 5,58*0,06 | | 0,335 | | |
| 80 | K | 631319205 | Příplatek k mazaninám za přidání ocelových vláken (drátkobeton) pro objemové vyztužení 35 kg/m3 | m3 | 1,074 | 2 000,00 | 2 148,00 |
| 81 | K | 632451031 | Vyrovňovací potěr tl od 10 do 20 mm z MC 15 provedený v ploše | m2 | 5,580 | 200,00 | 1 116,00 |
| | w | | " P5" | | | | |
| | w | | 5,58 | | 5,580 | | |
| 82 | K | 635111242 | Násyp pod podlahy z hrubého kameniva 16-32 se zhutněním | m3 | 1,848 | 2 420,00 | 4 472,16 |
| | w | | " frakce 0-32" | | | | |
| | w | | ^3,82+8,5)*0,15 | | 1,848 | | |
| 83 | K | 642942611 | Osazování zárubní nebo rámu dveřních kovových do 2,5 m2 na montážní pěnu | kus | 15,000 | 500,00 | 7 500,00 |
| | w | | 7+2+4+2 | | 15,000 | | |
| 84 | M | 55331486 | zárubeň jednokřídlá ocelová pro zdění tl stěny 110-150mm rozměru 700/1970, 2100mm | kus | 6,000 | 1 950,00 | 11 700,00 |
| 85 | M | 55331487 | zárubeň jednokřídlá ocelová pro zdění tl stěny 110-150mm rozměru 800/1970, 2100mm | kus | 9,000 | 1 950,00 | 17 550,00 |
| 86 | K | 642942721 | Osazování zárubní nebo rámu dveřních kovových přes 2,5 do 4,5 m2 na montážní pěnu | kus | 1,000 | 950,00 | 950,00 |
| 87 | M | 55331748 | zárubeň dvoukřídlá ocelová pro zdění tl stěny 110-150mm rozměru 1800/1970, 2100mm | kus | 1,000 | 2 450,00 | 2 450,00 |
| 88 | K | 644941112 | Osazování ventilačních mřížek velikosti přes 150 x 200 do 300 x 300 mm | kus | 4,000 | 88,00 | 352,00 |
| 89 | M | 553414131 | větrací mřížka Al 400x100 mm | kus | 4,000 | 700,00 | 2 800,00 |
| D | 8 | | Trubní vedení | | | | 17 530,00 |
| 90 | K | 877-1 | Odkopání napojení scodu do kanalizacw, osazení nového litinového lapače, oprava netěsnosti | kus | 2,000 | 3 115,00 | 6 230,00 |
| 91 | K | 895941300 | Osazení vpusti dvorní | kus | 1,000 | 6 200,00 | 6 200,00 |
| 92 | M | 592244981 | vpust' dvorní 300x300, odtok 160 - kompletní dodávka | kus | 1,000 | 5 100,00 | 5 100,00 |
| D | 9 | | Ostatní konstrukce a práce, bourání | | | | 277 209,94 |
| 93 | K | 941111131 | Montáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š od 1,2 do 1,5 m v do 10 m | m2 | 40,000 | 110,00 | 4 400,00 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|-----|-----|-----------|---|-----|----------|--------------|-------------------|
| 94 | K | 941111231 | Příplatek k lešení řadovému trubkovému lehkému s podlahami Š 1,5 m v 10 m za první a ZKD den použití | m2 | 840,000 | 0,50 | 420,00 |
| w | | | 40*21 'Přepočtené koeficientem množství | | 840,000 | | |
| 95 | K | 941111831 | Demontáž lešení řadového trubkového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 š od 1,2 do 1,5 m v do 10 m | m2 | 40,000 | 60,00 | 2 400,00 |
| 96 | K | 943211111 | Montáž lešení prostorového rámového lehkého s ; odlahami zatížení do 200 kg/m2 v do 10 m | m3 | 7,800 | 60,00 | 468,00 |
| w | | | 1,3*1*6 | | 7,800 | | |
| 97 | K | 943211119 | Příplatek k lešení prostorovému rámovému lehkému s podlahami za půdorysnou plochu do 6 m2 | m3 | 7,800 | 0,50 | 3,90 |
| 98 | K | 943211211 | Příplatek k lešení prostorovému rámovému lehkému s podlahami v do 10 m za první a ZKD den použití | m3 | 39,000 | 0,50 | 19,50 |
| w | | | 7,8*5 'Přepočtené koeficientem množství | | 39,000 | | |
| 99 | K | 943211811 | Demontáž lešení prostorového rámového lehkého s podlahami zatížení do 200 kg/m2 v do 10 m | m3 | 7,800 | 44,00 | 343,20 |
| 100 | K | 949101111 | Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2 | m2 | 149,250 | 80,00 | 11 940,00 |
| w | | | 149,25 | | 149,250 | | |
| 101 | K | 952901111 | Vyčištění budov bytové a občanské výstavby při výšce podlaží do 4 m | m2 | 149,250 | 100,00 | 14 925,00 |
| 102 | K | 953943210 | Osazování hasicí přístroj | kus | 3,000 | 500,00 | 1 500,00 |
| 103 | M | 449321141 | <i>přístroj hasicí ruční se schopností 34A</i> | kus | 3,000 | 2 000,00 | 6 000,00 |
| 104 | K | 953943220 | Montáž a dodávka autonomní detekce kouře | kus | 3,000 | 1 500,00 | 4 500,00 |
| 105 | K | 953991120 | Dodání a osazení pásové oceli vč. propojení se stáv. zdívem / zdivo ološinW | kus | 30,000 | 156,00 | 4 680,00 |
| 106 | K | 962031136 | Bourání příček z tvárnic nebo příčekovek tl do 150 mm | m2 | 40,685 | 200,00 | 8 137,00 |
| w | | | 1,55*2,8*2-0,6*2*2 | | 6,280 | | |
| w | | | 1,7*2,8 | | 4,760 | | |
| w | | | Mezisoučet | | 11,040 | | |
| w | | | 1,2*2,8-0,9*2 | | 1,560 | | |
| w | | | 1,2*2,5-0,9*2 | | 1,200 | | |
| w | | | 2,2*2,8-0,7*2 | | 4,760 | | |
| w | | | 1,2*2,5-0,8*2 | | 1,400 | | |
| w | | | Mezisoučet | | 8,920 | | |
| w | | | 4,01*2,5-0,8*2 | | 8,425 | | |
| w | | | 1,5*2,5 | | 3,750 | | |
| w | | | (1,3+1,1+1,5)*2,5-0,6*2 | | 8,550 | | |
| w | | | Mezisoučet | | 20,725 | | |
| w | | | Součet | | 40,685 | | |
| 107 | K | 962032231 | Bourání zdiva z cihel pálených nebo vápenopískových na MV nebo MVC přes 1 m3 | m3 | 4,056 | 980,00 | 3 974,88 |
| w | | | (1,55+1,5)*2,8*0,3-(0,9*0,6*0,3) | | 2,400 | | |
| w | | | 1,2*2,8*0,3+0,9*2,4*0,3 | | 1,656 | | |
| w | | | Součet | | 4,056 | | |
| 108 | K | 962032641 | Bourání zdiva komínového nad střechou z cihel na MC | m3 | 0,405 | 1 410,00 | 571,05 |
| w | | | 0,6*0,45*1,5 | | 0,405 | | |
| 109 | K | 963012510 | Bourání stropů z ŽB desek š do 300 mm tl do 140 mm | m3 | 0,253 | 5 100,00 | 1 290,30 |
| w | | | 2,3*1,1*0,1 | | 0,253 | | |
| 110 | K | 963023712 | Vybourání schodišťových stupňů ze zdi cihelné oboustranně | m | 8,400 | 1 250,00 | 10 500,00 |
| w | | | 1,2*7 | | 8,400 | | |
| 111 | K | 964072221 | Vybourání válcovaných nosníků ze zdiva smíšeného dl do 4 m hmotnosti do 20 kg/m | t | 0,072 | 10 200,00 | 734,40 |
| w | | | " překlady - odhř | | | | |
| w | | | 1,3*2*0,0144 | | 0,037 | | |
| w | | | 1,2*2*0,0144 | | 0,035 | | |
| w | | | Součet | | 0,072 | | |
| 112 | K | 965042231 | Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl přes 100 mm pl do 4 m2 | m3 | 1,406 | 3 800,00 | 5 342,80 |
| w | | | "2.NP" | | | | |
| w | | | 2,7*1,9*0,2 | | 1,026 | | |
| w | | | 2,3*1,1*0,15 | | 0,380 | | |
| w | | | Součet | | 1,406 | | |
| 113 | K | 965042241 | Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl přes 100 mm pl přes 4 m2 | m3 | 6,234 | 2 950,00 | 18 390,30 |
| w | | | "1.NP" | | | | |
| w | | | 3,2*4,48*0,4 " podlaha" | | 5,734 | | |
| w | | | 0,5" schody" | | 0,500 | | |
| w | | | Součet | | 6,234 | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|-----|-----|-----------|--|----|----------|--------------|-------------------|
| 114 | K | 965049112 | Příplatek k bourání betonových mazanin za bourání mazanin se svařovanou sítí tl přes 100 mm | m3 | 1,406 | 1 680,00 | 2 362,08 |
| 115 | K | 965081213 | Bourání podlah z dlaždic keramických nebo xylolitových tl do 10 mm plochy přes 1 m2 | m2 | 17,760 | 120,00 | 2 131,20 |
| | w | | 1,4+1,9+1,53 | | 4,830 | | |
| | w | | 0,8*1,25+1*1,1+10,83 | | 12,930 | | |
| | w | | Součet | | 17,760 | | |
| 116 | K | 965081323 | Bourání podlah z dlaždic betonových, teracových nebo čedičových tl do 25 mm plochy přes 1 m2 | m2 | 7,925 | 180,00 | 1 426,50 |
| | w | | 3,2*1,15+1,9*1,35+1,2*1,4 | | 7,925 | | |
| 117 | K | 965081611 | Odsekání soklíků rovných | m | 116,320 | 35,00 | 4 071,20 |
| | w | | 15,35*2+3,95*2+0,3*16+0,35*2-(2,35+1,2) | | 40,550 | | |
| | w | | 3,2*2+2,6*2 | | 11,600 | | |
| | w | | 4,5*2+5,21*2 | | 19,420 | | |
| | w | | 2,8+3,3+6,2*2 | | 18,500 | | |
| | w | | 2,3*2+1,2*2+2,45+3,1+13,7 | | 26,250 | | |
| | w | | Součet | | 116,320 | | |
| 118 | K | 967031132 | Přísekání rovných ostění v cihelném zdivu na MV nebo MVC | m2 | 2,520 | 152,00 | 383,04 |
| | w | | 2,1*0,3*2*2 | | 2,520 | | |
| 119 | K | 968082015 | Vybourání plastových rámu oken včetně křídel plochy do 1 m2 | m2 | 0,720 | 762,00 | 548,64 |
| | w | | 0,9*0,6 | | 0,540 | | |
| | w | | 0,3*0,6 | | 0,180 | | |
| | w | | Součet | | 0,720 | | |
| 120 | K | 968082016 | Vybourání plastových rámu oken včetně křídel plochy přes 1 do 2 m2 | m2 | 1,440 | 450,00 | 648,00 |
| | w | | 0,9*1,6 | | 1,440 | | |
| 121 | K | 968062455 | Vybourání dřevěných dveřních zárubní pl do 2 m2 | m2 | 1,680 | 263,00 | 441,84 |
| | w | | 0,8*2,1 | | 1,680 | | |
| 122 | K | 968062558 | Vybourání dřevěných vrat pl do 5 m2 | m2 | 5,040 | 220,00 | 1 108,80 |
| | w | | 2,4*2,1 "garáž" | | 5,040 | | |
| 123 | K | 968072455 | Vybourání kovových dveřních zárubní pl do 2 m2 | m2 | 23,988 | 440,00 | 10 554,72 |
| | w | | 0,9*2,4 | | 2,160 | | |
| | w | | 0,6*2*2 | | 2,400 | | |
| | w | | 0,7*2 | | 1,400 | | |
| | w | | 0,8*2 | | 1,600 | | |
| | w | | 0,9*2*2 | | 3,600 | | |
| | w | | 0,8*2*2 | | 3,200 | | |
| | w | | Mezisoučet | | 14,360 | | |
| | w | | 0,8*2*3 | | 4,800 | | |
| | w | | 0,9*2 | | 1,800 | | |
| | w | | 0,85*2,15 | | 1,828 | | |
| | w | | 0,6*2 | | 1,200 | | |
| | w | | Mezisoučet | | 9,628 | | |
| | w | | Součet | | 23,988 | | |
| 124 | K | 968082022 | Vybourání plastových zárubní dveří plochy do 4 m2 | m2 | 4,320 | 245,00 | 1 058,40 |
| | w | | 0,9*2,4 | | 2,160 | | |
| | w | | 0,9*2,4 | | 2,160 | | |
| | w | | Součet | | 4,320 | | |
| 125 | K | 971033621 | Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 4 m2 na MVC nebo MVtl do 100mm | m2 | 1,480 | 410,00 | 606,80 |
| | w | | 0,74*2 | | 1,480 | | |
| 126 | K | 971033641 | Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 4 m2 na MVC nebo MV tl do 300 mm | m3 | 1,260 | 1 299,00 | 1 636,74 |
| | w | | 1*2,1*0,3 | | 0,630 | | |
| | w | | 1*2,1*0,3 | | 0,630 | | |
| | w | | Součet | | 1,260 | | |
| 127 | K | 974031664 | Vysekání rýh ve zdivu cihelném pro vtažování nosníků hl do 150 mm v do 150 mm | m | 7,800 | 330,00 | 2 574,00 |
| | w | | 1,3*3 | | 3,900 | | |
| | w | | 1,3*3 | | 3,900 | | |
| | w | | Součet | | 7,800 | | |
| 128 | K | 977151225 | Jádrové vrty dovrchní diamantovými korunkami do stavebních materiálů D přes 180 do 200 mm | m | 0,600 | 13 000,00 | 7 800,00 |
| | w | | " pro odvětrání" | | | | |
| | w | | 0,3*2 | | 0,600 | | |
| 129 | K | 978011141 | Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stropů v rozsahu přes 10 do 30% | m2 | 266,376 | 66,00 | 17 580,82 |
| | W | | *1.nP" | | | | |
| | W | | 60*1,1 "klenba" | | 66,000 | | |
| | W | | 9,13+15,5+14,9+19,9 | | 59,430 | | |
| | w | | " žebra" | | | | |
| | w | | 3,81*6*0,2+3*9*0,2 | | 9,972 | | |
| | W | | Mezisoučet | | 135,402 | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|-----|-----|-----------|--|------|----------|--------------|-------------------|
| | W | | "2.np" | | | | |
| | W | | 2,81+30,14+5,58+5,51+9,3+15,81+24,03+23,37 | | 116,550 | | |
| | W | | "žebra" | | | | |
| | W | | 6,01*12*0,2 | | 14,424 | | |
| | W | | Mezisoučet | | 130,974 | | |
| | W | | Součet | | 266,376 | | |
| 130 | K | 978013161 | Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu přes 30 do 50 % | m2 | 616,488 | 60,00 | 36 989,28 |
| | W | | "1.NR" | | | | |
| | W | | (15,35*2+3,95*2+0,3*16)*2,8 | | 121,520 | | |
| | W | | (4,4+0,3+3,3+2,3*2+2,42+0,3+3,2)*2,8 | | 51,856 | | |
| | W | | (2,6*2+3,51*2+4,12*2+3,76*2)*2,8 | | 78,344 | | |
| | W | | (4,5*2+5,21*2+3,3+2,8+6,1*2)*2,8 | | 105,616 | | |
| | W | | - 61,23 " otlučeno ze 100% ^M | | -61,230 | | |
| | W | | Mezisoučet | | 296,106 | | |
| | W | | "2.NP" | | | | |
| | W | | (7,8*2+4*2)*2,85-1*1,5*2 | | 64,260 | | |
| | W | | (8+0,6+8+0,3+5,7+2,4+3,8*2+2,4*2)*2,5 | | 92,500 | | |
| | W | | (4*2+6,01+3,97+3+6,01)*3 | | 80,970 | | |
| | W | | (2,65+4,12+3,46*4)*2,85 | | 58,739 | | |
| | W | | (2,65+2,015+2,45*2)*2,5 | | 23,913 | | |
| | W | | Mezisoučet | | 320,382 | | |
| | W | | Součet | | 616,488 | | |
| 131 | K | 978013191 | Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stěn v rozsahu přes 50 do 100 % | m2 | 89,377 | 120,00 | 10 725,24 |
| | W | | " pro sanační omítku" | | | | |
| | W | | " infocentrum" | | | | |
| | W | | (15,34*2+3,95*2+0,3*16+0,35*2)*1-2,35*1 | | 41,730 | | |
| | W | | " schodiště+stáv. kanceláře" | | | | |
| | W | | (3,5*2+2,5)*1 | | 9,500 | | |
| | W | | (2,5+4,3+1,6*2)*1 | | 10,000 | | |
| | W | | Mezisoučet | | 61,230 | | |
| | W | | " stáv. zdivo v místě zdiva zvedací plošiny" | | | | |
| | W | | 1,175*6 | | 7,050 | | |
| | W | | 1*3 | | 3,000 | | |
| | W | | Mezisoučet | | 10,050 | | |
| | W | | "2.NP- stáv. stěna v místě nového keramického obkladu-206" | | | | |
| | W | | 2,65*1,5 | | 3,975 | | |
| | W | | (1,48+1,635+2,45*2)*1,5-(0,7*1,5*2) | | 9,923 | | |
| | W | | (2,65+2,015)*0,9 | | 4,199 | | |
| | W | | Mezisoučet | | 18,097 | | |
| | W | | Součet | | 89,377 | | |
| 132 | K | 978015361 | Otlučení (osekání) vnější vápenné nebo vápenocementové omítky stupně členitosti 1 a 2 v rozsahu přes 40 do 50 % | m2 | 25,000 | 60,00 | 1 500,00 |
| 133 | K | 978015391 | Otlučení (osekání) vnější vápenné nebo vápenocementové omítky stupně členitosti 1 a 2 v rozsahu přes 80 do 100 % | m2 | 33,800 | 125,00 | 4 225,00 |
| | W | | 16,9*2 | | 33,800 | | |
| 134 | K | 978059541 | Odksekání a odebrání obkladů stěn z vnitřních obkládaček ploch přes 1 m2 | m2 | 31,552 | 133,00 | 4 196,42 |
| | W | | " 1.NP-WC" | | | | |
| | W | | (1,55*4+0,9*2+1,23*2)*1,2 | | 12,552 | | |
| | W | | (1,7*2+0,9*2)*1,2 | | 6,240 | | |
| | W | | Mezisoučet | | 18,792 | | |
| | W | | "2.NP" | | | | |
| | W | | (1,1*2+1*2)*1,2 | | 5,040 | | |
| | W | | (0,8*2+1,25*2)*1,2 | | 4,920 | | |
| | W | | 2,8*1 | | 2,800 | | |
| | W | | Mezisoučet | | 12,760 | | |
| | W | | Součet | | 31,552 | | |
| 135 | K | 979054451 | Očištění vybouraných zámkových dlaždic s původním spárováním z kameniva těženého | m2 | 22,972 | 55,00 | 1 263,46 |
| 136 | K | 985131311 | Ruční dočištění ploch stěn, rubu kleneb a podlah ocelorých kartáči | m2 | 18,306 | 155,00 | 2 837,43 |
| | W | | " pro nopovou fólii" | | | | |
| | W | | 16,9*0,6 | | 10,140 | | |
| | W | | 1,1*0,6+1,85*0,6 | | 1,770 | | |
| | W | | 10,66*0,6 | | 6,396 | | |
| | W | | Součet | | 18,306 | | |
| 137 | K | 985441113 | Přídavná šroubovitá nerezová výztuž 1 táhlo D 8 mm v drážce v cihelném zdivu hl do 70 mm | m | 50,000 | 1 200,00 | 60 000,00 |
| | W | | 35" průjezd" | | 35,000 | | |
| | W | | 15 " vnitřní štítová stěna" | | 15,000 | | |
| | W | | Součet | | 50,000 | | |
| D | 9-1 | | Ostatní | | | | 556 000,00 |
| 138 | K | 9-101 | Montáž a dodávka plošiny - kompletní dodávka | soub | 1,000 | 556 000,00 | 556 000,00 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|-------|-----|-----------|---|----|-----------|--------------|---------------------|
| D 997 | | | Přesun sutě | | | | 229 666,94 |
| 139 | K | 997013152 | Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot pro budovy v přes 6 do 9 m s omezením mechanizace | t | 74,104 | 1 200,00 | 88 924,80 |
| 140 | K | 997013501 | Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením | t | 74,104 | 280,00 | 20 749,12 |
| 141 | K | 997013509 | Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km | t | 1 037,456 | 11,00 | 11 412,02 |
| w | | | 74,104*14 'Přepočtené koeficientem množství | | 1 037,456 | | |
| 142 | K | 997013601 | Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu betonového kód odpadu 17 01 01 | t | 8,300 | 1 400,00 | 11 620,00 |
| 143 | K | 997013602 | Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu železobetonového kód odpadu 17 01 01 | t | 0,800 | 1 400,00 | 1 120,00 |
| 144 | K | 997013603 | Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu cihelného kód odpadu 17 01 02 | t | 16,650 | 1 400,00 | 23 310,00 |
| 145 | K | 997013631 | Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 17 09 04 | t | 48,354 | 1 500,00 | 72 531,00 |
| w | | | 74,104-(8,3+0,8+16,65) | | 48,354 | | |
| D 998 | | | Přesun hmot | | | | 34 208,10 |
| 146 | K | 998011002 | Přesun hmot pro budovy zděné v přes 6 do 12 m | t | 76,018 | 450,00 | 34 208,10 |
| D PSV | | | Práce a dodávky PSV | | | | 3 812 021,56 |
| D 711 | | | Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům | | | | 9 857,19 |
| 147 | K | 711111001 | Provedení izolace proti zemní vlhkosti vodorovné za studena nátěrem penetračním | m2 | 16,415 | 11,00 | 180,57 |
| w | | | " P1" | | | | |
| w | | | 8,5*3,82 | | 12,320 | | |
| w | | | (3,05+5,3*2)*0,3 | | 4,095 | | |
| w | | | Součet | | 16,415 | | |
| 148 | M | 11163150 | lak penetrační asfaltový | f | 0,005 | 68 000,00 | 340,00 |
| w | | | 16,415*0,0003 'Přepočtené koeficientem množství | | 0,005 | | |
| 149 | K | 711112001 | Provedení izolace proti zemní vlhkosti svislé za studena nátěrem penetračním | m2 | 24,408 | 28,00 | 683,42 |
| w | | | " pro nopovou fólii" | | | | |
| w | | | 16,9*0,8 | | 13,520 | | |
| w | | | 1,1*0,8+1,85*0,8 | | 2,360 | | |
| w | | | 10,66*0,8 | | 8,528 | | |
| w | | | Součet | | 24,408 | | |
| 150 | M | 11163150 | lak penetrační asfaltový | t | 0,008 | 68 000,00 | 544,00 |
| w | | | 24,408*0,00034 'Přepočtené koeficientem množství | | 0,008 | | |
| 151 | K | 711141559 | Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením vodorovné NAIP | m2 | 2,250 | 130,00 | 292,50 |
| w | | | " dozdní parapetů" | | | | |
| w | | | 2,5*2*0,45 | | 2,250 | | |
| 152 | M | 62855001 | pás asfaltový natavitelný modifikovaný SBS tl 4,0mm s vložkou z polyesterové rohože a spalitelnou PE fólii nebo jemnozrným minerálním posypem na horním povrchu | m2 | 2,622 | 250,00 | 655,50 |
| w | | | 2,25*1,1655 'Přepočtené koeficientem množství | | 2,622 | | |
| 153 | K | 711161273 | Provedení izolace proti zemní vlhkosti svislé z nopové fólie | m2 | 24,408 | 77,00 | 1 879,42 |
| w | | | " pro nopovou fólii" | | | | |
| w | | | 16,9*0,8 | | 13,520 | | |
| w | | | 1,1*0,8+1,85*0,8 | | 2,360 | | |
| w | | | 10,66*0,8 | | 8,528 | | |
| w | | | Součet | | 24,408 | | |
| 154 | M | 28323005 | fólie profilovaná (nopová) drenážní HDPE s výškou nopů 8mm | m2 | 29,802 | 40,00 | 1 192,08 |
| w | | | 24,408*1,221 'Přepočtené koeficientem množství | | 29,802 | | |
| 155 | K | 711491176 | Přípevnění doplňků izolace proti vodě ukončovací lištou | m | 30,750 | 50,00 | 1 537,50 |
| w | | | 16,9+1,1+1,85+0,12*2+10,66 | | 30,750 | | |
| 156 | M | 28323009 | lišta ukončovací pro drenážní fólie profilované tl 8mm | m | 31,365 | 80,00 | 2 509,20 |
| w | | | 30,75*1,02 'Přepočtené koeficientem množství | | 31,365 | | |
| 157 | K | 998711102 | Přesun hmot tonážní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v přes 6 do 12 m | t | 0,043 | 1 000,00 | 43,00 |
| D 713 | | | Izolace tepelné | | | | 5 669,59 |
| 158 | K | 713121111 | Montáž izolace tepelné podlah volně kladenými rohožemi, pásy, dílci, deskami 1 vrstva | m2 | 17,900 | 60,00 | 1 074,00 |
| w | | | 'P1" | | | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|-------|-----|------------------|---|------|----------|--------------|-------------------|
| | w | | 3,82+8,5 | | 12,320 | | |
| | w | | " P5" | | | | |
| | w | | 5,58 | | 5,580 | | |
| | w | | Součet | | 17,900 | | |
| 159 | M | 28375909 | deska EPS 150 pro konstrukce s vysokým zatížením Á=0,035 tl 50mm | m2 | 18,795 | 150,00 | 2 819,25 |
| | w | | 17,9*1,05 'Přepočtené koeficientem množství | | 18,795 | | |
| 160 | K | 713191114 | Montáž izolace tepelné podlah, stropů vrchem nebo střech překrytí pásem asfaltovým položeným volně | m2 | 5,580 | 66,00 | 368,28 |
| | w | | " P5" | | | | |
| | w | | 5,58 | | 5,580 | | |
| 161 | M | BTX.0022468. UPS | A 330 (mle/20m2) | m2 | 6,503 | 40,00 | 260,12 |
| | w | | 5,58*1,1655 'Přepočtené koeficientem množství | | 6,503 | | |
| 162 | K | 713191132 | Montáž izolace tepelné podlah, stropů vrchem nebo střech překrytí separační fólii z PE | m2 | 12,320 | 20,00 | 246,40 |
| 163 | M | 28323055 | fólie PE (500 kg/m3) separační podlahová oddělující tepelnou izolaci tl 0,8mm | m2 | 14,359 | 60,00 | 861,54 |
| | w | | 12,32*1,1655 'Přepočtené koeficientem množství | | 14,359 | | |
| 164 | K | 998713102 | Přesun hmot tonážní pro izolace tepelné v objektech v přes 6 do 12 m | t | 0,040 | 1 000,00 | 40,00 |
| D 721 | | | Zdravotnicka - vnitřní kanalizace | | | | 86 025,00 |
| 165 | K | 721-100 | Demontáže | soub | 1,000 | 12 500,00 | 12 500,00 |
| 166 | K | 721-101 | Napojení na stávající trasu | soub | 1,000 | 3 200,00 | 3 200,00 |
| 167 | K | 721-102 | Hadička odvodu úkapu | kus | 2,000 | 45,00 | 90,00 |
| 168 | K | 721-103 | Prostup hydroizolační vrstvou | kus | 1,000 | 1 000,00 | 1 000,00 |
| 169 | K | 721-104 | Stavební přípomocce | soub | 1,000 | 6 500,00 | 6 500,00 |
| 170 | K | 721-105 | Tlaková zkouška | soub | 1,000 | 1 200,00 | 1 200,00 |
| 171 | K | 721173315 | Potrubí kanalizační z PVC SN 4 dešťové DN 110 | m | 2,000 | 727,00 | 1 454,00 |
| 172 | K | 721173317 | Potrubí kanalizační z PVC SN 4 dešťové DN 160 | m | 18,000 | 1 560,00 | 28 080,00 |
| 173 | K | 721173402 | Potrubí kanalizační z PVC SN 4 svodné DN 125 | m | 7,000 | 864,00 | 6 048,00 |
| 174 | K | 721174005 | Potrubí kanalizační z PP svodné DN 110 | m | 11,000 | 659,00 | 7 249,00 |
| 175 | M | 286156031 | čisticí tvarovka odpadní PP-HTDN 110 | kus | 1,000 | 147,00 | 147,00 |
| 176 | K | 721174041 | Potrubí kanalizační z PP přípojovací DN 32 | m | 2,000 | 526,00 | 1 052,00 |
| 177 | K | 721174042 | Potrubí kanalizační z PP přípojovací DN 40 | m | 2,000 | 550,00 | 1 100,00 |
| 178 | K | 721174043 | Potrubí kanalizační z PP přípojovací DN 50 | m | 9,000 | 590,00 | 5 310,00 |
| 179 | K | 721211422 | Vpusť podlahová se svislým odtokem DN 50/75/110 mřížka nerez 138x138 | kus | 1,000 | 1 812,00 | 1 812,00 |
| 180 | K | 721249115 | Montáž lapače sřešních splavenin z PP DN 110 ostatní typ | kus | 1,000 | 1 200,00 | 1 200,00 |
| 181 | M | 283411101 | lapače sřešních splavenin | kus | 1,000 | 539,00 | 539,00 |
| 182 | K | 721290111 | Zkouška těsnosti potrubí kanalizace vodou DN do 125 | m | 53,000 | 38,00 | 2 014,00 |
| | w | | 7+11+9+2+2+2+2+18 | | 53,000 | | |
| 183 | K | 721910940 | Odstranění vpustí dvorních | kus | 1,000 | 2 500,00 | 2 500,00 |
| 184 | K | 998721102 | Přesun hmot tonážní pro vnitřní kanalizace v objektech v přes 6 do 12 m | t | 0,101 | 30 000,00 | 3 030,00 |
| D 722 | | | Zdravotnicka - vnitřní vodovod | | | | 77 324,50 |
| 185 | K | 722-1 | Demontáže | soub | 1,000 | 8 000,00 | 8 000,00 |
| 186 | K | 722-101 | Přepojení stávající hydrantové skřně | soub | 2,000 | 3 750,00 | 7 500,00 |
| 187 | K | 722-102 | Stavební přípomocce | soub | 1,000 | 10 000,00 | 10 000,00 |
| 188 | K | 722130233 | Potrubí vodovodní ocelové závitové pozinkované svařované běžné DN 25 | m | 22,000 | 782,00 | 17 204,00 |
| 189 | K | 722174022 | Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfúze PN 20 D 20x3,4 mm | m | 12,000 | 214,00 | 2 568,00 |
| | w | | 7+5 | | 12,000 | | |
| 190 | K | 722174023 | Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfúze PN 20 D 25x4,2 mm | m | 23,000 | 298,00 | 6 854,00 |
| | w | | 12+11 | | 23,000 | | |
| 191 | K | 722174024 | Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfúze PN 20 D 32x5,4 mm | m | 25,000 | 388,00 | 9 700,00 |
| | w | | 21+4 | | 25,000 | | |
| 192 | K | 722181241 | Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubnicemi z PE tl přes 13 do 20 mm DN do 22 mm | m | 12,000 | 37,00 | 444,00 |
| 193 | K | 722181242 | Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubnicemi z PE tl přes 13 do 20 mm DN přes 22 do 45 mm | m | 48,000 | 80,00 | 3 840,00 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|-------|-----|-----------|--|--------|----------|--------------|-------------------|
| W | | | 21+12+4+11 | 48,000 | | | |
| 194 | K | 722249120 | Montáž armatury | kus | 7,000 | 450,00 | 3 150,00 |
| 195 | M | 286543371 | zpětný ventil DN 25 typu AE | kus | 1,000 | 371,00 | 371,00 |
| 196 | M | 286543372 | kulový kohout DN 25 - požární vodovod | kus | 1,000 | 326,00 | 326,00 |
| 197 | M | 286543373 | kulový kohout DN 25 | kus | 2,000 | 326,00 | 652,00 |
| 198 | M | 286543374 | zpětná klapka DN 25 | kus | 1,000 | 371,00 | 371,00 |
| 199 | M | 286543375 | vypouštěcí ventil | kus | 1,000 | 89,00 | 89,00 |
| 200 | M | 286543376 | pojistný ventil 6bar | kus | 1,000 | 1 180,00 | 1 180,00 |
| 201 | K | 722290226 | Zkouška těsnosti vodovodního potrubí závitového DN do 50 | m | 82,000 | 30,00 | 2 460,00 |
| w | | | 21+12+7+4+11+5+22 | 82,000 | | | |
| 202 | K | 722290234 | Proplach a dezinfekce vodovodního potrubí DN do 80 | m | 82,000 | 25,00 | 2 050,00 |
| 203 | K | 998722102 | Přesun hmot tonážní pro vnitřní vodovod v objektech v přes 6 do 12 m | t | 0,377 | 1 500,00 | 565,50 |
| D 725 | | | Zdravotnicka - zařizovací předměty | | | 88 818,00 | |
| 204 | K | 725110814 | Demontáž klozetu Kombi | soubor | 3,000 | 500,00 | 1 500,00 |
| 205 | K | 725119125 | Montáž klozetových mís závěsných na nosné stěny | kus | 4,000 | 2 100,00 | 8 400,00 |
| 206 | M | 642360911 | misa klozetová závěsná bílá vč. prkénka + tlačítkový splachovač | kus | 4,000 | 4 650,00 | 18 600,00 |
| 207 | K | 725210821 | Demontáž umyvadel bez výtokových armatur | soubor | 2,000 | 350,00 | 700,00 |
| 208 | K | 725219101 | Montáž umyvadla připevněného na konzoly | soubor | 4,000 | 500,00 | 2 000,00 |
| 209 | M | 642110051 | umyvadlo vč. sifonu | kus | 4,000 | 1 938,00 | 7 752,00 |
| 210 | K | 725241901 | Montáž vaničky sprchové | soubor | 1,000 | 3 200,00 | 3 200,00 |
| 211 | M | 55423032 | vanička sprchová vč. sifonu | kus | 1,000 | 5 871,00 | 5 871,00 |
| 212 | K | 725244907 | Montáž zástěny sprchové rohové (sprchový kout) | soubor | 1,000 | 4 500,00 | 4 500,00 |
| 213 | M | 554950721 | zástěna sprchového koutu s dveřmi | kus | 1,000 | 9 864,00 | 9 864,00 |
| 214 | K | 725319111 | Montáž dřezu ostatních typů | soubor | 1,000 | 900,00 | 900,00 |
| 215 | M | 552310791 | dřez nerez vč. sifonu | kus | 1,000 | 1 874,00 | 1 874,00 |
| 216 | K | 725339111 | Montáž výlevky | soubor | 1,000 | 2 100,00 | 2 100,00 |
| 217 | M | 642711011 | výlevka závěsná | kus | 1,000 | 7 600,00 | 7 600,00 |
| 218 | K | 725820802 | Demontáž baterie stojánkové do jednoho otvoru | soubor | 2,000 | 350,00 | 700,00 |
| 219 | K | 725829101 | Montáž baterie nástěnné dřezové pákové a klasické | kus | 2,000 | 350,00 | 700,00 |
| 220 | M | 551439771 | baterie dřezová nástěnná | kus | 2,000 | 980,00 | 1 960,00 |
| 221 | K | 725829131 | Montáž baterie umyvadlové stojánkové G 1/2" ostatní typ | kus | 4,000 | 350,00 | 1 400,00 |
| 222 | M | 551440061 | baterie umyvadlová stojánková vč. 2ks rohových ventilů a flexibilních kadiček | kus | 4,000 | 1 250,00 | 5 000,00 |
| 223 | K | 725849411 | Montáž baterie sprchové nástěnná s nastavitelnou výškou sprchy | kus | 1,000 | 700,00 | 700,00 |
| 224 | M | 551455371 | baterie sprchová | kus | 1,000 | 3 170,00 | 3 170,00 |
| 225 | K | 725869210 | Montáž zápachových uzávěrek | kus | 1,000 | 200,00 | 200,00 |
| 226 | M | 551611151 | kuličkový sifon | kus | 1,000 | 127,00 | 127,00 |
| D 726 | | | Zdravotnicka - předstěnové instalace | | | 31 000,00 | |
| 227 | K | 726111031 | Instalační předstěna pro klozet s ovládáním zepředu v 1080 mm závěsný do masivní zděné kce | soubor | 5,000 | 6 200,00 | 31 000,00 |
| D 731 | | | Ústřední vytápění | | | 124 826,00 | |
| 228 | K | 731-1 | Demontáže | soub | 1,000 | 17 000,00 | 17 000,00 |
| 229 | K | 731-2 | ÚT-tlaková zkouška | soub | 1,000 | 1 000,00 | 1 000,00 |
| 230 | K | 731244494 | Montáž kotle ocelového závěsného na plyn kondenzačního o výkonu přes 28 do 50 kW | soubor | 1,000 | 8 500,00 | 8 500,00 |
| 231 | M | 484174361 | kotel ocelový plynový kondenzační GB 192-50, vč. regulace a příslušenství | soub | 1,000 | 80 000,00 | 80 000,00 |
| 232 | M | 484174362 | sada pro oddělení sání spalovacího vzduchu z prostoru | soub | 1,000 | 9 126,00 | 9 126,00 |
| 233 | K | 731-3 | ÚT-topná zkouška | soub | 1,000 | 2 800,00 | 2 800,00 |
| 234 | K | 731-4 | ÚT-uvedení do provozu | soub | 1,000 | 2 000,00 | 2 000,00 |
| 235 | K | 731-5 | ÚT-zaregulování systému | soub | 1,000 | 3 200,00 | 3 200,00 |
| 236 | K | 731-6 | ÚT-protokoly a revize | soub | 1,000 | 1 200,00 | 1 200,00 |
| D 732 | | | Ústřední vytápění - strojovny | | | 35 792,97 | |
| 237 | K | 732219100 | Montáž ohříváků vody zásobníkových | soubor | 1,000 | 3 200,00 | 3 200,00 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|-----|-----|-----------|--|--------|----------|--------------|-------------------|
| 238 | M | 48487510 | zásobník teplé vody 120L | kus | 1,000 | 12 436,00 | 12 436,00 |
| 239 | K | 732331770 | montáž expanzní nádoby | kus | 1,000 | 1 200,00 | 1 200,00 |
| 240 | M | 484666191 | nádoba expanzní 301 | kus | 1,000 | 2 167,00 | 2 167,00 |
| 241 | K | 732429120 | Montáž čerpadla oběhového | soubor | 1,000 | 1 200,00 | 1 200,00 |
| 242 | M | 426112891 | čerpadlo oběhové 3 25-80 | kus | 1,000 | 13 090,00 | 13 090,00 |
| 243 | K | 998732102 | Přesun hmot tonážní pro strojovny v objektech v přes 6 do 12 m | t | 0,055 | 45 454,00 | 2 499,97 |

D 733 Ústřední vytápění - rozvodné potrubí 331 309,16

| | | | | | | | |
|-----|---|------------|---|---|---------|----------|-----------|
| 244 | K | 7332221001 | Potrubí měděné D 15x1 mm | m | 205,000 | 400,00 | 82 000,00 |
| 245 | K | 7332221031 | Potrubí měděné D 18x1 mm | m | 55,000 | 339,00 | 18 645,00 |
| 246 | K | 7332221041 | Potrubí měděné D 22x1 mm | m | 35,000 | 400,00 | 14 000,00 |
| 247 | K | 7332231051 | Potrubí měděné D 28x1,5 mm | m | 45,000 | 482,00 | 21 690,00 |
| 248 | K | 7332231061 | Potrubí měděné D 35x1,5 mm | m | 40,000 | 1 280,00 | 51 200,00 |
| 249 | K | 7332231071 | Potrubí měděné D 42x1,5 mm | m | 25,000 | 1 500,00 | 37 500,00 |
| 250 | K | 7332231081 | Potrubí měděné m D 54x1,5mm | m | 20,000 | 2 300,00 | 46 000,00 |
| 251 | K | 733291101 | Zkouška těsnosti potrubí měděné D do 35x1,5 | m | 380,000 | 15,00 | 5 700,00 |

W 205+55+35+45+40 380,000

| | | | | | | | |
|-----|---|-----------|---|---|--------|-------|--------|
| 252 | K | 733291102 | Zkouška těsnosti potrubí měděné D přes 35x1,5 do 64x2 | m | 45,000 | 12,50 | 562,50 |
|-----|---|-----------|---|---|--------|-------|--------|

W 25+20 45,000

| | | | | | | | |
|-----|---|-----------|--|---|--------|-------|----------|
| 253 | K | 733811241 | Ochrana potrubí ústředního vytápění termoizolačními trubicemi z PE tl přes 13 do 20 mm DN do 22 mm | m | 22,000 | 60,00 | 1 320,00 |
|-----|---|-----------|--|---|--------|-------|----------|

W 22 22,000

| | | | | | | | |
|-----|---|-----------|--|---|--------|-------|----------|
| 254 | K | 733811252 | Ochrana potrubí ústředního vytápění termoizolačními trubicemi z PE tl přes 20 do 25 mm DN přes 32 do 45 mm | m | 38,000 | 99,00 | 3 762,00 |
|-----|---|-----------|--|---|--------|-------|----------|

W 38 38,000

| | | | | | | | |
|-----|---|-----------|---|---|--------|--------|----------|
| 255 | K | 733811257 | Ochrana potrubí ústředního vytápění termoizolačními trubicemi z PE tl 30 mm DN přes 32 do 45 mm | m | 20,000 | 155,00 | 3 100,00 |
|-----|---|-----------|---|---|--------|--------|----------|

| | | | | | | | |
|-----|---|-----------|---|---|--------|--------|----------|
| 256 | K | 733811258 | Ochrana potrubí ústředního vytápění termoizolačními trubicemi z PE tl 40 mm DN přes 32 do 45 mm | m | 25,000 | 390,00 | 9 750,00 |
|-----|---|-----------|---|---|--------|--------|----------|

| | | | | | | | |
|-----|---|-----------|--|---|--------|--------|-----------|
| 257 | K | 733811259 | Ochrana potrubí ústředního vytápění termoizolačními trubicemi z PE tl 54 mm DN 50 mm | m | 20,000 | 754,00 | 15 080,00 |
|-----|---|-----------|--|---|--------|--------|-----------|

| | | | | | | | |
|-----|---|---------|---------------------------|------|-------|-----------|-----------|
| 258 | K | 7319000 | Stavební přípojení pro ÚT | soub | 1,000 | 15 000,00 | 15 000,00 |
|-----|---|---------|---------------------------|------|-------|-----------|-----------|

| | | | | | | | |
|-----|---|-----------|---|---|-------|-----------|----------|
| 259 | K | 998733103 | Přesun hmot tonážní pro rozvody potrubí v objektech v přes 12 do 24 m | t | 0,419 | 14 319,00 | 5 999,66 |
|-----|---|-----------|---|---|-------|-----------|----------|

D 734 Ústřední vytápění - armatury 82 745,00

| | | | | | | | |
|-----|---|-----------|-----------------|-----|---------|--------|-----------|
| 260 | K | 734209110 | Montáž armatury | kus | 132,000 | 150,00 | 19 800,00 |
|-----|---|-----------|-----------------|-----|---------|--------|-----------|

W 33*4 132,000

| | | | | | | | |
|-----|---|-----------|----------------------------------|-----|--------|--------|-----------|
| 261 | M | 551212741 | regulační Sroubení s vypouštěním | kus | 33,000 | 488,00 | 16 104,00 |
|-----|---|-----------|----------------------------------|-----|--------|--------|-----------|

| | | | | | | | |
|-----|---|-----------|----------------------|-----|--------|--------|----------|
| 262 | M | 551212742 | odvzdušňovací ventil | kus | 33,000 | 250,00 | 8 250,00 |
|-----|---|-----------|----------------------|-----|--------|--------|----------|

| | | | | | | | |
|-----|---|-----------|--------------------------------------|-----|--------|--------|-----------|
| 263 | M | 551212743 | vložený ventil s regulátorem průtoku | kus | 27,000 | 512,00 | 13 824,00 |
|-----|---|-----------|--------------------------------------|-----|--------|--------|-----------|

| | | | | | | | |
|-----|---|-----------|----------------------|-----|-------|--------|----------|
| 264 | M | 551212744 | termostatický ventil | kus | 6,000 | 418,00 | 2 508,00 |
|-----|---|-----------|----------------------|-----|-------|--------|----------|

| | | | | | | | |
|-----|---|-----------|-----------------------|-----|--------|--------|-----------|
| 265 | M | 551212745 | termostatická hlavice | kus | 33,000 | 400,00 | 13 200,00 |
|-----|---|-----------|-----------------------|-----|--------|--------|-----------|

| | | | | | | | |
|-----|---|-----------|-----------------|-----|-------|--------|--------|
| 266 | K | 734294000 | Montáž armatury | kus | 5,000 | 150,00 | 750,00 |
|-----|---|-----------|-----------------|-----|-------|--------|--------|

| | | | | | | | |
|-----|---|-----------|--|-----|-------|----------|----------|
| 267 | M | 484666192 | armatura pro připojení expanzní nádoby | kus | 1,000 | 1 284,00 | 1 284,00 |
|-----|---|-----------|--|-----|-------|----------|----------|

| | | | | | | | |
|-----|---|-----------|---------------------------------------|-----|-------|----------|----------|
| 268 | M | 484666193 | magnetický filtr vč. kulových kohoutů | kus | 1,000 | 3 821,00 | 3 821,00 |
|-----|---|-----------|---------------------------------------|-----|-------|----------|----------|

| | | | | | | | |
|-----|---|-----------|---------------------|-----|-------|----------|----------|
| 269 | M | 484666194 | kulový kohout DN 50 | kus | 2,000 | 1 487,00 | 2 974,00 |
|-----|---|-----------|---------------------|-----|-------|----------|----------|

| | | | | | | | |
|-----|---|-----------|-------------------------|-----|-------|--------|--------|
| 270 | M | 484666195 | vypouštěcí kohout DN 15 | kus | 1,000 | 230,00 | 230,00 |
|-----|---|-----------|-------------------------|-----|-------|--------|--------|

D 735 Ústřední vytápění - otopná tělesa 314 137,00

| | | | | | | | |
|-----|---|-----------|--|-----|-------|----------|-----------|
| 271 | K | 735152491 | Otopné těleso panelové VK dvoudeskové 1 přídavná přestupní plocha výška/délka 900/400 mm výkon 702 W | kus | 2,000 | 8 176,00 | 16 352,00 |
|-----|---|-----------|--|-----|-------|----------|-----------|

| | | | | | | | |
|-----|---|-----------|--|-----|-------|----------|----------|
| 272 | K | 735152557 | Otopné těleso panelové VK dvoudeskové 2 přídavné přestupní plochy výška/délka 500/1000 mm výkon 1452 W | kus | 1,000 | 8 657,00 | 8 657,00 |
|-----|---|-----------|--|-----|-------|----------|----------|

| | | | | | | | |
|-----|---|-----------|--|-----|-------|-----------|-----------|
| 273 | K | 735152561 | Otopné těleso panelové VK dvoudeskové 2 přídavné přestupní plochy výška/délka 500/1600 mm výkon 2323 W | kus | 1,000 | 10 092,00 | 10 092,00 |
|-----|---|-----------|--|-----|-------|-----------|-----------|

| | | | | | | | |
|-----|---|-----------|---|-----|-------|----------|----------|
| 274 | K | 735152575 | Otopné těleso panelové VK dvoudeskové 2 přídavné přestupní plochy výška/délka 600/800 mm výkon 1343 W | kus | 1,000 | 8 298,00 | 8 298,00 |
|-----|---|-----------|---|-----|-------|----------|----------|

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|-----|-----|-----------|--|-----|----------|--------------|-------------------|
| 275 | K | 735152576 | Otopné těleso panelové VK dvoudeskové 2 přídavné přestupní plochy výška/délka 600/900 mm výkon 1511 W | kus | 4,000 | 8 553,00 | 34 212,00 |
| 276 | K | 735152577 | Otopné těleso panelové VK dvoudeskové 2 přídavné přestupní plochy výška/délka 600/1000 mm výkon 1679 W | kus | 3,000 | 8 807,00 | 26 421,00 |
| 277 | K | 735152579 | Otopné těleso panelové VK dvoudeskové 2 přídavné přestupní plochy výška/délka 600/1200 mm výkon 2015 W | kus | 2,000 | 9 316,00 | 18 632,00 |
| 278 | K | 735152580 | Otopné těleso panelové VK dvoudeskové 2 přídavné přestupní plochy výška/délka 600/1400 mm výkon 2351 W | kus | 3,000 | 9 826,00 | 29 478,00 |
| 279 | K | 735152581 | Otopné těleso panelové VK dvoudeskové 2 přídavné přestupní plochy výška/délka 600/1600 mm výkon 2686 W | kus | 2,000 | 10 328,00 | 20 656,00 |
| 280 | K | 735152583 | Otopné těleso panelové VK dvoudeskové 2 přídavné přestupní plochy výška/délka 600/2000 mm výkon 3358 W | kus | 1,000 | 11 025,00 | 11 025,00 |
| 281 | K | 735152591 | Otopné těleso panelové VK dvoudeskové 2 přídavné přestupní plochy výška/délka 900/400 mm výkon 925 W | kus | 3,000 | 8 176,00 | 24 528,00 |
| 282 | K | 735152657 | Otopné těleso panelové VK třideskové 3 přídavné přestupní plochy výška/délka 500/1000 mm výkon 2079 W | kus | 2,000 | 9 777,00 | 19 554,00 |
| 283 | K | 735152676 | Otopné těleso panelové VK třideskové 3 přídavné přestupní plochy výška/délka 600/900 mm výkon 2165 W | kus | 5,000 | 10 465,00 | 52 325,00 |
| 284 | K | 735152677 | Otopné těleso panelové VK třideskové 3 přídavné přestupní plochy výška/délka 600/1000 mm výkon 2406 W | kus | 2,000 | 10 823,00 | 21 646,00 |
| 285 | K | 735152680 | Otopné těleso panelové VK třideskové 3 přídavné přestupní plochy výška/délka 600/1400 mm výkon 3368 W | kus | 1,000 | 12 261,00 | 12 261,00 |

| D | | 741 | Elektroinstalace -silnoproud | 600 094,00 | | | |
|-----|---|-------|--|------------|---------|------------|------------|
| 286 | K | 741-1 | Demontáže | soub | 1,000 | 12 000,00 | 12 000,00 |
| 287 | K | 741-2 | Silnoproud- montáž | soub | 1,000 | 180 000,00 | 180 000,00 |
| 288 | M | 3101 | zásuvka 230V/16A, IP 20 | kus | 14,000 | 250,00 | 3 500,00 |
| 289 | M | 3102 | zásuvka 230V/16A dvojnásobná, IP 20 | kus | 47,000 | 220,00 | 10 340,00 |
| 290 | M | 3103 | zásuvka 230V/16A trojnásobná, IP 20 barevně odlišená Ipro PCI | kus | 33,000 | 200,00 | 6 600,00 |
| 291 | M | 3104 | zásuvka 230V/16A, IP 44 | kus | 1,000 | 200,00 | 200,00 |
| 292 | M | 3105 | spínač 230V/10A, P1, IP20 | kus | 8,000 | 160,00 | 1 280,00 |
| 293 | M | 3106 | spínač 230V/10A, P5, IP20 | kus | 15,000 | 211,00 | 3 165,00 |
| 294 | M | 3107 | spínač 230V/10A, P6, IP20 | kus | 7,000 | 180,00 | 1 260,00 |
| 295 | M | 3108 | spínač 230V/10A, P6, IP44 | kus | 1,000 | 274,00 | 274,00 |
| 296 | M | 3109 | pohybový spínač stropní Elektmbock IR24A Klasik. | kus | 15,000 | 460,00 | 6 900,00 |
| 297 | M | 3110 | pohybový spínač nástěnný, IP44, Panlux SL2300/B | kus | 1,000 | 500,00 | 500,00 |
| 298 | M | 3111 | ovladač rolovací mříže | kus | 1,000 | 3 500,00 | 3 500,00 |
| 299 | M | 3112 | svorkovnice ekvipotenciální v krabici KOPOS KO 125E/EQ02. | kus | 2,000 | 294,00 | 588,00 |
| 300 | M | 3113 | krabice odbočná | kus | 60,000 | 56,00 | 3 360,00 |
| 301 | M | 3114 | svorkovnice ekvipotenciální v krabici EPS3 + KO 100E | kus | 1,000 | 300,00 | 300,00 |
| 302 | M | 3115 | žlab kabelový drátový CF 105/100 vč. příslušenství | m | 60,000 | 255,00 | 15 300,00 |
| 303 | M | 3116 | žlab kabelový drátový CF 54/100 vč. příslušenství | m | 40,000 | 260,00 | 10 400,00 |
| 304 | M | 3117 | trubka ochranná PVC ohebná D20 | m | 200,000 | 10,00 | 2 000,00 |
| 305 | M | 3118 | žlab kabelový MARS 250x50 lakovaný | m | 3,000 | 600,00 | 1 800,00 |
| 306 | M | 3119 | žlab kabelový MARS 250x50 | m | 10,000 | 465,00 | 4 650,00 |
| 307 | M | 3120 | svítidlo iwumm, -A mřížka AL mat, přisazené/závěsné, LED 830, NONSELV 250mA, 26W nestmívatelný, bílé RAL9003; (v m.č. 103 na lan. žvýváček v = 9H00 mm l | kus | 20,000 | 1 520,00 | 30 400,00 |
| 308 | M | 3121 | svítidlo 3xLED 1200mm, LED 830, extra šimkozáňč 110, 33W; nestmívatelné-B | kus | 16,000 | 2 200,00 | 35 200,00 |
| 309 | M | 3122 | svítidlo vestavné, LED 840, -C mikroprizmatický kryt, nový korpus průměr 190mm, 500mA; 19W. Vestavné kruhové LED svítidlo. | kus | 8,000 | 723,00 | 5 784,00 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|-----|-----|-----------|---|------|-----------|--------------|-------------------|
| 310 | M | 3123 | svítidlo 1500, korpus PC, kryt PMMA, IP65, LED 840; 13W-D | kus | 4,000 | 1 690,00 | 6 760,00 |
| 311 | M | 3124 | svítidlo, závěsný obdélník 200x1210mm, direkt/indirekt 80/20, LED 830, 45W;-E nestmívatelný, motiv A, vč. závěsné sady a přívodu; | kus | 44,000 | 4 212,00 | 185 328,00 |
| 312 | M | 3125 | Svítidlo nástěnné průmyslové IP44 vč. sv. zdroje LED, OVAL-F | kus | 1,000 | 1 200,00 | 1 200,00 |
| 313 | M | 3126 | svítidlo úzký korpus 1275mm, LED 840, korpus PE, opálový PC kryt, IP65; 20W-G | kus | 1,000 | 1 160,00 | 1 160,00 |
| 314 | M | 3127 | svítidlo LED nástěnné, interiérové -H | kus | 4,000 | 1 600,00 | 6 400,00 |
| 315 | M | 3128 | svítidlo nástěnné LED na kuch. linku | kus | 1,000 | 750,00 | 750,00 |
| 318 | M | 3129 | kabel CYKY-J5x10 | m | 30,000 | 134,00 | 4 020,00 |
| 317 | M | 3130 | kabel CYKY-J5x1,5 | m | 100,000 | 20,00 | 2 000,00 |
| 318 | M | 3131 | kabel CYKY 3x1,5 | m | 800,000 | 14,00 | 11 200,00 |
| 319 | M | 3132 | kabel CYKY-J3x2,5 | m | 1 000,000 | 20,00 | 20 000,00 |
| 320 | M | 3133 | kabel CYKY-J5x2,5 | m | 20,000 | 36,00 | 720,00 |
| 321 | M | 3134 | pásek zemnici FeZn 30 x 4 | m | 20,000 | 80,00 | 1 600,00 |
| 322 | M | 3135 | vodič FeZn 8 | m | 15,000 | 41,00 | 615,00 |
| 323 | M | 3136 | vodič ochr. pospojování CY6 | m | 30,000 | 27,00 | 810,00 |
| 324 | M | 3137 | vodič ochr. pospojování CY10 | m | 20,000 | 33,00 | 660,00 |
| 325 | M | 3138 | ostatní drobný, spojovací a úložný materiál, apod. | soub | 1,000 | 3 000,00 | 3 000,00 |
| 326 | K | 741211813 | Demontáž rozvodnic kovových pod omítkou s krytím do IPx4 nlochou do 0,8 m2 | kus | 2,000 | 285,00 | 570,00 |
| 327 | K | 741-303 | Stavební přípomocce | soub | 1,000 | 8 000,00 | 8 000,00 |
| 328 | K | 741-304 | Výchozí revize elektro | soub | 1,000 | 6 000,00 | 6 000,00 |

| | | | | | | | |
|-----|---|---------|---|------|--------|-----------|------------|
| D | | 741-1 | Elektroinstalace - rozvaděč | | | | 113 425,00 |
| 329 | K | 741-101 | Rozvaděč-montáž | soub | 1,000 | 25 000,00 | 25 000,00 |
| 330 | M | 1 | Rám s dveřmi, zámek Doppelbart (motýlek 3mm), IP43, šedá, montáž POD omítku, ŠxV=635x1560 | kus | 1,000 | 11 500,00 | 11 500,00 |
| 331 | M | 2 | Bočnice, V=1450, včetně západky BPZ-SNAP | kus | 1,000 | 1 000,00 | 1 000,00 |
| 332 | M | 3 | Ochranný kryt, montáž POD omítku, ŠxVxH=635x1560x240 | kus | 1,000 | 2 500,00 | 2 500,00 |
| 333 | M | 4 | Zadní stěna do rozvaděče POD omítku, ocel.plech, ŠxV=635x1560 | kus | 1,000 | 1 290,00 | 1 290,00 |
| 334 | M | 5 | Schránka na dokumentaci A4 | kus | 1,000 | 200,00 | 200,00 |
| 335 | M | 6 | C lišta pro montáž kabel.kanáů, Š=600 | kus | 8,000 | 85,00 | 680,00 |
| 336 | M | 7 | DIN lišta přístrojová hliníková, šířka skříně = 600, šířka lišty = 488 (24 modulů) | kus | 8,000 | 65,00 | 520,00 |
| 337 | M | 8 | Upevňovací úchytka s vodivým propojení (zelená) | kus | 8,000 | 195,00 | 1 560,00 |
| 338 | M | 9 | Upevňovací úchytka celoplastová (bílá) | kus | 8,000 | 122,00 | 976,00 |
| 339 | M | 10 | Držák přístr. lišty pro vedení kabel kanálu HI=60 | kus | 7,000 | 111,00 | 777,00 |
| 340 | M | 11 | Kabelový kanál s výřezy pro odbočky. Šířka x Hloubka 40x60 mm. | kus | 4,000 | 415,00 | 1 660,00 |
| 341 | M | 12 | Kabelový kanál s výřezy pro odbočky. Šířka x Hloubka 80x60 mm. | kus | 1,000 | 480,00 | 480,00 |
| 342 | M | 13 | Krycí deska, bez výřezu, plechová, šedá, S=600, V=100 | kus | 2,000 | 188,00 | 376,00 |
| 343 | M | 14 | Krycí deska, s výřezem 45mm, plechová, šedá, Š=600, V=150 | kus | 5,000 | 400,00 | 2 000,00 |
| 344 | M | 15 | Krycí deska, bez výřezu, plechová, šedá, S=600, V=500 | kus | 1,000 | 1 400,00 | 1 400,00 |
| 345 | M | 16 | Zaslepovací pás max. délka 1m, pro výřezy 45mm, šedí | kus | 1,000 | 185,00 | 185,00 |
| 346 | M | 17 | Hlavní vypínač, 3-pól, In=40A | kus | 1,000 | 500,00 | 500,00 |
| 347 | M | 18 | Svodič přepětí třídy T1+T2 (B+C), 3-pól sada pro TN-C | kus | 1,000 | 3 500,00 | 3 500,00 |
| 348 | M | 19 | Chránič s nadproudovou ochranou, Ir=250A, AC, 1+N, 10kA, char.B, I _{dn} =0.03A, In=16A | kus | 18,000 | 1 311,00 | 23 598,00 |
| 349 | M | 20 | Jistič PL7, charB, 1-pólový, I _{cn} =10kA, In=16A | kus | 16,000 | 177,00 | 2 832,00 |
| 350 | M | 21 | Chránič s nadproudovou ochranou, Ir=250A, AC, 1+N, 10kA, char.B, I _{dn} =0.03A, In=10A | kus | 12,000 | 1 800,00 | 21 600,00 |
| 351 | M | 22 | Jistič PL7, charB, 3-pólový, I _{cn} =10kA, In=16A | kus | 1,000 | 750,00 | 750,00 |
| 352 | M | 23 | Nosič svorkovnice KL-7...KL-60 na lištu, horizontální | kus | 6,000 | 100,00 | 600,00 |
| 353 | M | 24 | Svorkovnice: Rozbočovací můstek N/PE 2x25+43x16mm2 | kus | 2,000 | 680,00 | 1 360,00 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|-----|-----|---------|---|------|----------|--------------|-------------------|
| 354 | M | 25 | Svorkovnice: Rozbočovací můstek N/PE pro nosič KT, nebo SK-KLV, 1x25mm ² a 6x16mm ² | kus | 1,000 | 120,00 | 120,00 |
| 355 | M | 26 | Jistič PL7, charB, 1-pólový, Icn=10kA, In=2A | kus | 1,000 | 400,00 | 400,00 |
| 356 | M | 27 | Instalační relé 230VAC, 1 zap. 1 vyp. kont., 20A, mechanická předvolba ON/AUT/OFF | kus | 1,000 | 998,00 | 998,00 |
| 357 | M | 28 | Svorka řadové 16 mm ² | kus | 3,000 | 26,00 | 78,00 |
| 358 | M | 29 | Svorka řadová 4 mm ² | kus | 41,000 | 35,00 | 1 435,00 |
| 359 | M | 30 | Svorka řadová 4 mm ² N | kus | 30,000 | 33,00 | 990,00 |
| 360 | M | 31 | Svorka řadová 2,5 mm ² | kus | 2,000 | 30,00 | 60,00 |
| 361 | K | 741-102 | Stavební přípomocce | soub | 1,000 | 2 500,00 | 2 500,00 |

D 741-3 Elektroinstalace -slaboproud 107 360,00

| | | | | | | | |
|-----|---|---------|-------------------------------|------|----------|-----------|-----------|
| 362 | K | 741-301 | Slaboproud- montáž | soub | 1,000 | 41 000,00 | 41 000,00 |
| 363 | M | 4001 | zásuvka datová,trojnásobná | kus | 32,000 | 355,00 | 11 360,00 |
| 364 | M | 4002 | kabel datový metalický caí.5e | m | 5000,000 | 11,00 | 55 000,00 |

D 751 Vzduchotechnika 26 067,05

| | | | | | | | |
|-----|---|-----------|--|------|-------|----------|----------|
| 365 | K | 751-1 | Ostatní blíže nespecifikované práce pro odvětrání | soub | 1,000 | 1 200,00 | 1 200,00 |
| 366 | K | 751111051 | Montáž ventilátoru axiálního podhledového D do 100 mm | kus | 4,000 | 250,00 | 1 000,00 |
| 367 | M | 429145011 | ventilátor axiální do podhledu D100, výkon 80m ³ /h s časovým doběhem a zpětnou klapkou sídovou PBV 100 | kus | 4,000 | 1 569,00 | 6 276,00 |
| 368 | K | 751122091 | Montáž ventilátoru radiálního nízkotlakého potrubního základního do kruhového potrubí D do 100 mm | kus | 1,000 | 250,00 | 250,00 |
| 369 | M | 42914540 | ventilátor radiální potrubní do stěny s homim napojením D80, výkon 150m ³ /h, integrovaná zpětná klapka | kus | 1,000 | 2 950,00 | 2 950,00 |
| 370 | K | 751398051 | Montáž protideškové žaluzie nebo žaluziové klapky na čtyřhranné potrubí do 0,150 m ² | kus | 1,000 | 311,00 | 311,00 |
| 371 | M | 42972917 | žaluzie protidešková300x300 mm | kus | 1,000 | 2 360,00 | 2 360,00 |
| 372 | K | 751510041 | Vzduchotechnické potrubí z pozinkovaného plechu kruhové spirálně vinutá trouba bez příruby D do 100 mm | m | 4,000 | 548,00 | 2 192,00 |
| 373 | K | 751510042 | Vzduchotechnické potrubí z pozinkovaného plechu kruhové spirálně vinutá trouba bez příruby D přes 100 do 200 mm | m | 9,000 | 848,00 | 7 632,00 |
| 374 | K | 751514361 | Montáž odbočky oboustranné do plechového potrubí kruhového s přírubou D do 100 mm | kus | 1,000 | 136,00 | 136,00 |
| 375 | M | 429815531 | odbočka | kus | 1,000 | 393,00 | 393,00 |
| 376 | K | 751514462 | Montáž přechodu osového nebo pravoúhlého do plechového potrubí kruhového s přírubou D přes 100 do 200 mm | kus | 1,000 | 116,00 | 116,00 |
| 377 | M | 429813461 | přechodový kus | kus | 1,000 | 169,00 | 169,00 |
| 378 | K | 751514761 | Montáž protideškové stříšky nebo výfukové hlavice do plechového potrubí kruhové s přírubou D do 100 mm | kus | 1,000 | 213,00 | 213,00 |
| 379 | M | 42974002 | stříška protidešková s lemem, větrací hlavice | kus | 1,000 | 651,00 | 651,00 |
| 380 | K | 998751101 | Přesun hmot tonážní pro vzduchotechniku v objektech výšky do 12 m | t | 0,049 | 4 450,00 | 218,05 |

D 762 Konstrukce tesařské 985,80

| | | | | | | | |
|-----|---|-----------|---|----|-------|----------|--------|
| 381 | K | 762512261 | Montáž podlahové kce podkladového roštu | m | 8,400 | 80,00 | 672,00 |
| w | | | " P4" | | | | |
| w | | | 2,8*3 | | 8,400 | | |
| 382 | M | 60514114 | řezivo jehličnaté lať impregnovaná dl 4 m | m3 | 0,022 | 8 900,00 | 195,80 |
| w | | | 8,4*0,04*0,06*1,1 | | 0,022 | | |
| 383 | K | 762595001 | Spojovací prostředky pro položení dřevěných podlah a zakrytí kanálů | m2 | 3,500 | 30,00 | 105,00 |
| w | | | 2,8*1,25 | | 3,500 | | |
| 384 | K | 998762102 | Přesun hmot tonážní pro kce tesařské v objektech v přes 6 do 12 m | t | 0,013 | 1 000,00 | 13,00 |

D 763 Konstrukce suché výstavby 387 054,61

| | | | | | | | |
|-----|---|-------------|---|----|--------|----------|-----------|
| 385 | K | 763111466.0 | SDK příčka tl 125 mm profil CW+UW vysokopevnostní impregnovaná deska 12,5, jednoduché iopláštění; s izolací 50 mm- C3 | m2 | 21,025 | 1 850,00 | 38 896,25 |
| w | | | 3,4*2,8-1,8*2 | | 5,920 | | |
| w | | | 2,65*2,85*2 | | 15,105 | | |
| w | | | Součet | | 21,025 | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|-----|-----|-------------|--|-----|----------|--------------|-------------------|
| 386 | K | 763111466.1 | SDK příčka tl 150 mm profil CW+UW vysokopevnostní impregnovaná deska 12,5 mm + SDK 12,5m = dvojitě opláštění; s izolací 50 mm - C6 | m2 | 39,400 | 1 990,00 | 78 406,00 |
| | w | | (2,6+2,65*2)*2,8-0,7*2*2 | | 19,320 | | |
| | w | | Mezisoučet | | 19,320 | | |
| | w | | 2,26*2,5 | | 5,650 | | |
| | w | | 6,01*3-1,8*2 | | 14,430 | | |
| | w | | Mezisoučet | | 20,080 | | |
| | w | | Součet | | 39,400 | | |
| 387 | K | 763111717 | SDK příčka základní penetrační nátěr (oboustranně) | m2 | 60,425 | 56,00 | 3 383,80 |
| | w | | 39,4+21,025 | | 60,425 | | |
| 388 | K | 763111722 | SDK příčka pozinkovaný úhelník k ochraně rohů | m | 2,800 | 70,00 | 196,00 |
| 389 | K | 763111771 | Příplatek k SDK příčce za rovinnost kvality Q3 | m2 | 120,850 | 120,00 | 14 502,00 |
| | w | | 60,425*2 | | 120,850 | | |
| 390 | K | 763121457.0 | SDK stěna předsazená profil CW+UW 75 deska impregnovaná s vysokou mechanickou odolností 12,5mm, jednoduše opláštěná, s izolací 50 mm- C5 | m2 | 21,018 | 900,00 | 18 916,20 |
| | w | | 3*2,8 | | 8,400 | | |
| | w | | 0,6*2,8 | | 1,680 | | |
| | w | | »WC" | | | | |
| | w | | 1,15*1,5*2 | | 3,450 | | |
| | w | | Mezisoučet | | 13,530 | | |
| | w | | "2.Np" | | | | |
| | w | | 1,48*2,6+1,4*2,6 | | 7,488 | | |
| | w | | Součet | | 21,018 | | |
| 391 | K | 763121714 | SDK stěna předsazená základní penetrační nátěr | m2 | 21,018 | 58,00 | 1 219,04 |
| 392 | K | 763121761 | Příplatek k SDK stěně předsazené za rovinnost kvality Q3 | m2 | 21,018 | 60,00 | 1 261,08 |
| 393 | K | 763122550 | SDK stěna šachtová , 1 x 12,5, impregnovaná deska s vyšší odolností, dvojitá konstrukce, izolace 2x 50 mm - C4 | m2 | 2,800 | 1 990,00 | 5 572,00 |
| | w | | 1*2,8 | | 2,800 | | |
| 394 | K | 763131411 | SDK podhled desky 1xA 12,5 bez izolace dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD | m2 | 64,970 | 900,00 | 58 473,00 |
| | w | | 3,82+9,47+21,04 | | 34,330 | | |
| | w | | 30,64 | | 30,640 | | |
| | w | | Součet | | 64,970 | | |
| 395 | K | 763131451 | SDK podhled deska 1xH2 12,5 bez izolace dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD | m2 | 13,410 | 940,00 | 12 605,40 |
| | w | | 3+3 | | 6,000 | | |
| | w | | 3,63+3,78 | | 7,410 | | |
| | w | | Součet | | 13,410 | | |
| 396 | K | 763131714 | SDK podhled základní penetrační nátěr | m2 | 78,380 | 58,00 | 4 546,04 |
| | w | | 64,97+13,41 | | 78,380 | | |
| 397 | K | 763131761 | Příplatek k SDK podhledu za plochu do 3 m2 jednotlivě | m2 | 6,000 | 50,00 | 300,00 |
| 398 | K | 763131771 | Příplatek k SDK podhledu za rovinnost kvality Q3 | m2 | 78,380 | 60,00 | 4 702,80 |
| | w | | 64,97+13,41 | | 78,380 | | |
| 399 | K | 763164615 | SDK obklad kci tvaru U š do 0,6 m desky 1xDF 12,5 | m | 3,000 | 950,00 | 2 850,00 |
| | w | | " opláštění ovětrání" | | | | |
| | w | | 3 | | 3,000 | | |
| 400 | K | 763182411 | SDK opláštění obvodu střešního okna hl do 0,5 m | m | 4,800 | 750,00 | 3 600,00 |
| | w | | 0,8*2+1,6*2 | | 4,800 | | |
| 401 | K | 763183112 | Montáž pouzdra posuvných dveří s jednou kapsou pro jedno křídlo š přes 800 do 1200 mm do SDK příčky | kus | 1,000 | 2 500,00 | 2 500,00 |
| 402 | M | 55331613 | <i>pouzdro stavební posuvných dveří jednopouzdrové 900mm standardní rozměr</i> | kus | 1,000 | 15 000,00 | 15 000,00 |
| 403 | K | 763251211 | Sádrovláknitá podlaha tl 25 mm z desek tl 2x12,5 mm bez podsypu | m2 | 3,500 | 950,00 | 3 325,00 |
| | w | | 2,8*1,25 | | 3,500 | | |
| 404 | K | 763411110 | Sanitární příčky do mokrého prostředí, kompaktní desky tl 12 mm | m2 | 5,320 | 13 000,00 | 69 160,00 |
| | w | | 1,48*2*2-0,65*2*2 | | 3,320 | | |
| | w | | 1,15*2*2-0,65*2*2 | | 2,000 | | |
| | w | | Součet | | 5,320 | | |
| 405 | K | 763411127 | Dveře sanitárních příček, kompaktní desky tl 12 mm, š do 800 mm, v do 2000 mm | kus | 4,000 | 9 500,00 | 38 000,00 |
| 406 | K | 998763302 | Přesun hmot tonážní pro sádrokartonové konstrukce v objektech v přes 6 do 12 m | t | 4,820 | 2 000,00 | 9 640,00 |
| D | 764 | | Konstrukce klempířské | | | | 10 176,00 |
| 407 | K | 764002851 | Demontáž oplechování parapetů do suti | m | 1,800 | 200,00 | 360,00 |
| | w | | 0,9*2 | | 1,800 | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|-----|-----|-----------|--|-----|----------|--------------|-------------------|
| 408 | K | 764216603 | Oplechování rovných parapetů mechanicky kotvené z Pz s povrchovou úpravou rš 250 mm | m | 5,600 | 500,00 | 2 800,00 |
| | w | | 0,6+2,5*2 | | 5,600 | | |
| 409 | K | 764346400 | kominová stříška TiZn + oplechování | kus | 1,000 | 7 000,00 | 7 000,00 |
| 410 | K | 998764102 | Přesun hmot tonážní pro konstrukce klempířské v objektech v přes 6 do 12 m | t | 0,016 | 1 000,00 | 16,00 |
| | D | 765 | Krytina skládaná | | | | 3 300,00 |
| 411 | K | 765-1 | Prostup střešní krytinou pro větrací hlavici VZT vč. zpětného zapravení | kus | 1,000 | 500,00 | 500,00 |
| 412 | K | 765-2 | Prostup střešní konstrukcí pro osazení střešního okna, vč. zpětného zapravení vč. opravy podhledu | kus | 1,000 | 2 800,00 | 2 800,00 |
| | D | 766 | Konstrukce truhlářské | | | | 315 290,08 |
| 413 | K | 766111820 | Demontáž truhlářských stěn dřevěných plných | m2 | 6,665 | 55,00 | 366,58 |
| | w | | "1.NP-prodejna" | | | | |
| | w | | (2,5+0,3*21*2,15 | | 6.665 | | |
| 414 | K | 766441811 | Demontáž parapetních desek dřevěných nebo plastových šířky do 300 mm délky do 1000 mm | kus | 2,000 | 43,00 | 86,00 |
| 415 | K | 766621201 | Montáž dřevěných oken plochy přes 1 m2 otevíravých výšky do 1,5 m s rámem do dřevěné konstrukce | m2 | 18,750 | 870,00 | 16 312,50 |
| | w | | 2,5*1,5*5 | | 18,750 | | |
| 416 | M | 611100101 | sesřava dvoukřídlových oken se štulpem, 1200x1500 + 1200x1500mm, izol dvojsklo, bezpečnostní fóli; sloupek mezi okny -podrobný popis viz. 03 | kus | 2,000 | 23 200,00 | 46 400,00 |
| 417 | K | 766621602 | Montáž dřevěných oken plochy do 1 m2 jednoduchých pevných do zdiva | kus | 1,000 | 727,00 | 727,00 |
| 418 | M | 611100011 | okno dřevěnéeuro 600x900 mm;jednokřídlové sklopné; izol. dvojsklo;bezpečnostní fólie, sklo neprůhledné; Ug=1,1W/m2.K- podrobný popis viz 02 | kus | 1,000 | 5 200,00 | 5 200,00 |
| 419 | K | 766641131 | Montáž balkónových dveří zdvojených jednokřídlových bez nadsvětlíku včetně rámu do zdiva | kus | 1,000 | 1 670,00 | 1 670,00 |
| 420 | M | 611400571 | dveře balkonové jednokřídlové dvojsklo, otevíravé a sklopné, uero, bezpečnostní fólie, kování 1000x2350-podrobný popis viz. 04 | kus | 1,800 | 16 500,00 | 29 700,00 |
| | w | | 1*1,8 'Přepočtené koeficientem množství | | 1,800 | | |
| 421 | K | 766660001 | Montáž dveřních křidel otvíravých jednokřídlových š do 0,8 m do ocelové zárubně | kus | 15,000 | 831,00 | 12 465,00 |
| 422 | M | 611600503 | dveře dvoukřídle dřevěné plné 1800/1970 mm povrchová úprava CPL; klika-klika, fab-podrobný popis viz. D3 | kus | 1,000 | 8 200,00 | 8 200,00 |
| 423 | K | 766660012 | Montáž dveřních křidel otvíravých dvoukřídlových š přes 1,45 m do ocelové zárubně | kus | 1,000 | 1 010,00 | 1 010,00 |
| 424 | K | 766660311 | Montáž posuvných dveří jednokřídlových průchozí š do 800 mm do pouzdra s jednou kaosou | kus | 1,000 | 1 320,00 | 1 320,00 |
| 425 | M | 553291101 | dveře posuvné jednokřídlové 800x1970; plné, CPL; kování miska-miska- ozn. D3 | kus | 1,000 | 7 500,00 | 7 500,00 |
| 426 | K | 766660461 | Montáž vchodových dveří dvoukřídlových s nadsvětlíkem do zdiva | kus | 1,000 | 4 680,00 | 4 680,00 |
| 427 | Ai | 611732051 | dveře vchodové dvoukřídlové s pevným světlíkem 1550x2750 mm; hlavní křídlo 900x 2050 mm; rámová konstrukce masiv, křídla kazetová prosklená, kování panikové, klika/klika, mdadlo, samozavrač - podrobný popis -01 | m2 | 3,335 | 30 000,00 | 100 050,00 |
| | w | | 1*3,335 'Přepočtené koeficientem množství | | 3,335 | | |
| 428 | K | 766660720 | Osazení větrací mřížky s vyříznutím otvoru | kus | 5,000 | 120,00 | 600,00 |
| 429 | M | 553414291 | mřížka větrací do dveří | kus | 5,000 | 300,00 | 1 500,00 |
| 430 | K | 766671024 | Montáž střešního okna do krytiny tvarované 78 x 118 cm | kus | 1,000 | 2 000,00 | 2 000,00 |
| 431 | M | 611244981 | okno střešní dřevěné kyvné, izolační trojsklo 78x118cm, Uq 06W/m2K. otočení o 160 oplechování lakovaný hliník, termoizolační lemování, vnitřní nixvněnn mleta | kus | 1,000 | 15 600,00 | 15 600,00 |
| 432 | K | 766682111 | Montáž zárubní obložkových pro dveře jednokřídlové tl stěny do 170 mm | kus | 1,000 | 1 500,00 | 1 500,00 |
| 433 | fti | 61182307 | zárubeň jednokřídla obložková s laminátovým povrchem tl stěny 60-150mm rozměru 600-1100/1970, 2100mm | kus | 1,000 | 3 800,00 | 3 800,00 |
| 434 | K | 766691914 | Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křidel dveří pl do 2 m2 | kus | 11,000 | 40,00 | 440,00 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|-----|-----|------------|---|------|----------|--------------|-------------------|
| 435 | K | 766691917 | Vyvěšení nebo zavěšení dřevěných křidel vrat pl do 4 m2 | kus | 2,000 | 50,00 | 100,00 |
| 436 | K | 766694116 | Montáž parapetních desek dřevěných nebo plastových š do 30 cm | m | 5,000 | 200,00 | 1 000,00 |
| | w | | 2,5*2 | | 5,000 | | |
| 437 | M | 607941021 | parapet dřevotřískový vnitřní povrch laminátový š 200, zaoblené hrany; dekor třešeň viz. T3 | m | 5,000 | 550,00 | 2 750,00 |
| 438 | K | 766695213 | Montáž truhlářských prahů dveří jednokřídlových š přes 10 cm | kus | 8,000 | 150,00 | 1 200,00 |
| 439 | JW | 61187161 | práh dveřní dřevěný dubový tl 20mm dl 820mm š 150mm | kus | 8,000 | 200,00 | 1 600,00 |
| 440 | K | 766811110 | Montáž kuchyňské linky | kus | 1,000 | 7 000,00 | 7 000,00 |
| 441 | M | 6079410231 | kuchyňská linka rohová del výběru investora - podrobný popis viz. T4 | soub | 1,000 | 40 000,00 | 40 000,00 |
| 442 | K | 998766102 | Přesun hmot tonážní pro kce truhlářské v objektech v přes 6 do 12 m | t | 0,513 | 1 000,00 | 513,00 |
| | D | 767 | Konstrukce zámečnické | | | | 162 347,90 |
| 443 | K | 767165111 | Montáž zábradlí rovného madla z trubek nebo tenkostěnných profilů šroubovaného | m | 11,800 | 250,00 | 2 950,00 |
| | w | | 2,8*2+3,1*2 | | 11,800 | | |
| 444 | MW | 553420351 | madlo nerezové tr42,4, držák madla kotvený do zdiva - podrobný popis viz. Z1 | m | 11,800 | 956,00 | 11 280,80 |
| 445 | K | 767646411 | Montáž revizních dveří a dvířek jednokřídlových s rámem Dlochy do 0,5 m2 | m2 | 2,000 | 800,00 | 1 600,00 |
| 446 | M | 553435101 | dvířka revizní plechová pozink pro osazení do zdiva, otevírání čtveřhran 500x700 | kus | 1,000 | 1 550,00 | 1 550,00 |
| 447 | M | 553435102 | dvířka revizní plechová pozink pro osazení do zdiva, otevírání čtveřhran 400x700 | kus | 1,000 | 1 290,00 | 1 290,00 |
| 448 | K | 767661811 | Demontáž mříží pevných nebo otevíravých | m2 | 5,375 | 180,00 | 967,50 |
| | w | | " 1_nP - u vrat" | | | | |
| | w | | 2,5*2,15 | | 5,375 | | |
| 449 | K | 767662110 | Montáž mříží pevných šroubovaných | m2 | 8,040 | 350,00 | 2 814,00 |
| | w | | 0,6*0,9 | | 0,540 | | |
| | w | | 2,5*1,5*2 | | 7,500 | | |
| | w | | Součet | | 8,040 | | |
| 450 | M | 549120011 | mříž na okno ocelová; svařovaná z jeklů 25x25x2; vč. povrchové úpravy | m2 | 8,040 | 4 900,00 | 39 396,00 |
| | w | | 0,6*0,9 | | 0,540 | | |
| | w | | 2,5*1,5*2 | | 7,500 | | |
| | w | | Součet | | 8,040 | | |
| 451 | K | 767662310 | Montáž mříží rolovacích plochy do 6 m2 | m2 | 8,388 | 700,00 | 5 871,60 |
| | w | | 3,05*2,75 | | 8,388 | | |
| 452 | W | 553410341 | mříž rolovací - hliníková lamela, el. motor, dálkové ovládaní. - podrobný popis viz. z3 | m2 | 8,388 | 8 500,00 | 71 298,00 |
| | w | | 3,05*2,75 | | 8,388 | | |
| 453 | K | 767662323 | Zapojení motoru rolovací mříže | kus | 1,000 | 500,00 | 500,00 |
| 454 | M | 55341035 | motor k rolovací mříži, 450 W | kus | 1,000 | 10 000,00 | 10 000,00 |
| 455 | K | 767995119 | Montáž a dodávka atyp. zám. konstrukcí - plechový kastlík pro rolovací mříž dl. 3050mm vč. povrchové úpravy - ozn. K1 | kus | 1,000 | 12 500,00 | 12 500,00 |
| 456 | K | 998767102 | Přesun hmot tonážní pro zámečnické konstrukce v objektech v přes 6 do 12 m | t | 0,220 | 1 500,00 | 330,00 |
| | D | 771 | Podlahy z dlaždic | | | | 157 710,34 |
| 457 | K | 771111011 | Vysátí podkladu před pokládkou dlažby | m2 | 61,820 | 11,00 | 680,02 |
| | w | | 3,82+9,47+3+3+21,04+8,5 | | 48,830 | | |
| | w | | 3,63+3,78+5,58 | | 12,990 | | |
| | w | | Součet | | 61,820 | | |
| 458 | K | 771121011 | Nátěr penetrační na podlahu | m2 | 61,820 | 45,00 | 2 781,90 |
| 459 | K | 771151015 | Samonivelační stěrka podlah pevnosti 20 MPa tl přes 10 do 12 mm | m2 | 49,760 | 700,00 | 34 832,00 |
| | w | | " P2" | | | | |
| | w | | 9,47+3+3+21,04 | | 36,510 | | |
| | w | | 3,63+3,78+5,84 | | 13,250 | | |
| | w | | Součet | | 49,760 | | |
| 460 | K | 771473113 | Montáž soklů z dlaždic keramických lepených rovných v přes 90 do 120 mm | m | 51,860 | 120,00 | 6 223,20 |
| | w | | 10,5+0,3+8+1,25+9,4+0,25+3+3,2+0,66+0,85 | | 37,410 | | |
| | w | | 0,75*2+2,8*2+1,325*2+3,95*2-(0,7*2+1,8) | | 14,450 | | |
| | w | | Součet | | 51,860 | | |
| 461 | M | 597616042 | dlažba keramická - řezaný sokl | m2 | 6,276 | 600,00 | 3 765,60 |
| | w | | 51,86*0,1*1,1 | | 5,705 | | |
| | w | | 5,705*1,1 | | 6,276 | | |
| | w | | Přepočtené koeficientem množství | | | | |
| 462 | K | 771474113 | Montáž soklů z dlaždic keramických rovných flexibilní lepidlo v přes 90 do 120 mm | m | 7,000 | 120,00 | 840,00 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|-----|-----|-----------|--|-----|----------|--------------|-------------------|
| | W | | " venkovní podesta" | | | | |
| | W | | 2,7*2+1,6 | | 7,000 | | |
| 463 | M | 597616042 | dlažba keramická - řezaný sokl | m2 | 0,847 | 600,00 | 508,20 |
| | w | | 7*0,1*1,1 | | 0,770 | | |
| | w | | 0,77*1,1 Přepočtené koeficientem množství | | 0,847 | | |
| 464 | K | 771573217 | Montáž podlah keramických pro mechanické zatížení protiskluzných lepených standardním lepidlem přes 19 do 22 ks/m2 | m2 | 53,320 | 600,00 | 31 992,00 |
| | w | | 3,82 | | 3,820 | | |
| | w | | 9,47+3+3+21,04 | | 36,510 | | |
| | w | | Mezisoučet | | 40,330 | | |
| | w | | 3,63+3,78+5,58 | | 12,990 | | |
| | w | | Součet | | 53,320 | | |
| 465 | M | 597616161 | dlažba keramická protiskluzná (R12) | m2 | 4,202 | 660,00 | 2 773,32 |
| | w | | 3,82*1,1 | | 4,202 | | |
| 466 | M | 597616162 | dlažba keramická protiskluzná (R9) | m2 | 54,450 | 600,00 | 32 670,00 |
| | w | | {53,32-3,82**1,1 | | 54,450 | | |
| 467 | K | 771574265 | Montáž podlah keramických pro mechanické zatížení protiskluzných lepených flexibilním lepidlem přes 19 do 22 ks/m2 | m2 | 14,340 | 650,00 | 9 321,00 |
| | w | | 8,5 | | 8,500 | | |
| | w | | 5,84 | | 5,840 | | |
| | w | | Součet | | 14,340 | | |
| 468 | AI | 597616041 | dlažba keramická mrazuvzdomá/protiskluz R12/ | m2 | 15,774 | 600,00 | 9 464,40 |
| | w | | 14,34*1,1 Přepočtené koeficientem množství | | 15,774 | | |
| 469 | K | 771591112 | Izolace pod dlažbu nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách | m2 | 24,830 | 350,00 | 8 690,50 |
| | w | | 3*2 | | 6,000 | | |
| | w | | 3,63+3,78+5,58+5,84 | | 18,830 | | |
| | w | | Součet | | 24,830 | | |
| 470 | K | 771591115 | Podlahy spárování silikonem | m | 58,860 | 40,00 | 2 354,40 |
| | w | | 7+51,86 | | 58,860 | | |
| 471 | K | 771591241 | Izolace těsníci pásy vnitřní kout | kus | 20,000 | 190,00 | 3 800,00 |
| 472 | K | 771591242 | Izolace těsníci pásy vnější roh | kus | 1,000 | 190,00 | 190,00 |
| 473 | K | 771591264 | Izolace těsníci pásy mezi podlahou a stěnou | m | 15,200 | 187,00 | 2 842,40 |
| | w | | 1,15*4+2,65*4 | | 15,200 | | |
| 474 | K | 771592011 | Čištění vnitřních ploch podlah nebo schodišť po položení dlažby chemickými prostředky | m2 | 91,480 | 20,00 | 1 829,60 |
| | w | | 3,82+9,47+3+3+21,04+8,5 | | 48,830 | | |
| | w | | 42,65" stávající dlažba" | | 42,650 | | |
| | w | | Součet | | 91,480 | | |
| 475 | K | 998771102 | Přesun hmot tonážní pro podlahy z dlaždic v objektech v přes 6 do 12 m | t | 3,074 | 700,00 | 2 151,80 |
| | D | 775 | Podlahy skládané | | | | 4 469,41 |
| 476 | K | 775411810 | Demontáž soklíků nebo lišt dřevěných přibíjených do suti | m | 43,110 | 11,00 | 474,21 |
| | w | | 4,12*2+5,11*2+7,6*2+6*2+0,75*2+0,45-2,25*2 | | 43,110 | | |
| 477 | K | 775541811 | Demontáž podlah plovoucích lepených do suti | m2 | 99,880 | 40,00 | 3 995,20 |
| | w | | 29,88+70 | | 99,880 | | |
| | D | 776 | Podlahy povlakové | | | | 395 328,85 |
| 478 | K | 776111112 | Broušení betonového podkladu povlakových podlah | m2 | 192,020 | 80,00 | 15 361,60 |
| | w | | 9,12+15,5+17,15+18,94 | | 60,710 | | |
| | w | | 2,81+30,64+30,14+5,51+15,81+24,03+22,37 | | 131,310 | | |
| | w | | Součet | | 192,020 | | |
| 479 | K | 776111311 | Vysátí podkladu povlakových podlah | m2 | 192,020 | 11,00 | 2 112,22 |
| 480 | K | 776121321 | Neříděná penetrace savého podkladu povlakových podlah | m2 | 192,020 | 45,00 | 8 640,90 |
| 481 | K | 776141114 | Stěrka podlahová nivelační pro vyrovnání podkladu povlakových podlah pevnosti 20 MPa tl přes 8 do 10 mm | m2 | 192,020 | 550,00 | 105 611,00 |
| 482 | K | 776201814 | Demontáž povlakových podlahovin volně položených podlepených páskou | m2 | 39,610 | 25,00 | 990,25 |
| | w | | 9,13+15,5 | | 24,630 | | |
| | w | | 9,28+5,7 | | 14,980 | | |
| | w | | Součet | | 39,610 | | |
| 483 | K | 776231111 | Lepení lamel a čtverců z vinylu standardním lepidlem | m2 | 192,020 | 222,00 | 42 628,44 |
| 484 | M | 284110501 | dílce vinylové tl 2,5mm, třída zátěže 33-42 | m2 | 211,222 | 800,00 | 168 977,60 |
| | w | | 192,02*1,1 Přepočtené koeficientem množství | | 211,222 | | |
| 485 | K | 776341111 | Montáž podlahovin ze sametového vinylu na stupnice šířky do 300 mm | m | 16,800 | 120,00 | 2 016,00 |
| | w | | 14*1,2 | | 16,800 | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|-----|-----|-----------|---|----|----------|--------------|-------------------|
| 486 | K | 776341121 | Montáž podlahovin ze sametového vinylu na podstupnice výšky do 200 mm | m | 19,200 | 150,00 | 2 880,00 |
| w | | | 16*1,2 | | 19,200 | | |
| 487 | K | 776341121 | Montáž podlahovin ze sametového vinylu na podstupnice výšky do 200 mm | m | 19,200 | 150,00 | 2 880,00 |
| w | | | 16*1,2 | | 19,200 | | |
| 488 | M | 28411080 | vinyl pro obklad schodiště | m2 | 2,606 | 990,00 | 2 579,94 |
| w | | | 14*1,2*0,3*1,1 | | 5,544 | | |
| w | | | 16*1,2*0,18*1,1 | | 3,802 | | |
| w | | | 2,5 | | 2,500 | | |
| w | | | Součet | | 11,846 | | |
| w | | | 11,846*0,22 Přepočtené koeficientem množství | | 2,606 | | |
| 489 | K | 776410811 | Odstranění soklíků a lišt pryžových nebo plastových | m | 51,360 | 10,00 | 513,60 |
| w | | | 2,6*2+3,51*2 | | 12,220 | | |
| w | | | 4,12*2+3,76*2 | | 15,760 | | |
| w | | | Mezisoučet | | 27,980 | | |
| w | | | 2,65*2+3,51*2 | | 12,320 | | |
| w | | | 1,93*2+3,6*2 | | 11,060 | | |
| w | | | Mezisoučet | | 23,380 | | |
| w | | | Součet | | 51,360 | | |
| 490 | K | 776421111 | Montáž obvodových lišt lepením | m | 210,730 | 111,00 | 23 391,03 |
| w | | | 2,6*2+3,51*2 | | 12,220 | | |
| w | | | 4,12*2+3,76*2 | | 15,760 | | |
| w | | | 4,5*2+3,81*2 | | 16,620 | | |
| w | | | 3,3+2,8+6,1*2 | | 18,300 | | |
| w | | | Mezisoučet | | 62,900 | | |
| w | | | 7,8*2+4*2+0,48*2 | | 24,560 | | |
| w | | | 2,015*2+2,65*2 | | 9,330 | | |
| w | | | 8*2+8+0,3+0,6+6+7,4+1,65+7,5 | | 47,450 | | |
| w | | | 2,65*2+4,12*2+3,46*4 | | 27,380 | | |
| w | | | 4*2+3,97+3,1+6,01*4 | | 39,110 | | |
| w | | | Mezisoučet | | 147,830 | | |
| w | | | Součet | | 210,730 | | |
| 491 | M | 614181111 | lišta podlahová | m | 214,945 | 41,00 | 8 812,75 |
| w | | | 210,73*1,02 Přepočtené koeficientem množství | | 214,945 | | |
| 492 | K | 776431111 | Montáž schodišťových hran lepených | m | 19,200 | 145,00 | 2 784,00 |
| 493 | M | 562845101 | lišta kvová - schodišťová hrana | m | 19,584 | 155,00 | 3 035,52 |
| w | | | 19,2*1,02 Přepočtené koeficientem množství | | 19,584 | | |
| 494 | K | 998776102 | Přesun hmot tonážní pro podlahy povlakové v objektech v přes 6 do 12 m | t | 3,809 | 555,00 | 2 114,00 |
| D | 781 | | Dokončovací práce - obklady | | | | 151 984,78 |
| 495 | K | 78111011 | Ometení (oprášení) stěny při přípravě podkladu | m2 | 79,204 | 6,00 | 475,22 |
| w | | | (3*2+2,5*2+1,15*4)*2-(0,7*2*2) | | 28,400 | | |
| w | | | 1,15*0,5 | | 0,575 | | |
| w | | | Mezisoučet | | 28,975 | | |
| w | | | (1,48*2+2,45*2)*2-(0,7*2) | | 14,320 | | |
| w | | | (1,7*2+2,45*2)*2-0,7*2 | | 15,200 | | |
| w | | | (1*2*2)+(1,87+2,65+1,65+0,87)*1,5-0,7*1,5+(0,5*2+1)*1,5 | | 16,510 | | |
| w | | | (2,65+2,015)*0,9 | | 4,199 | | |
| w | | | Mezisoučet | | 50,229 | | |
| w | | | Součet | | 79,204 | | |
| 496 | K | 781121011 | Nátěr penetrační na stěnu | m2 | 79,204 | 45,00 | 3 564,18 |
| 497 | K | 781131112 | Izolace pod obklad nátěrem nebo stěrkou ve dvou vrstvách | m2 | 75,005 | 470,00 | 35 252,35 |
| w | | | (3*2+2,5*2+1,15*4)*2-(0,7*2*2) | | 28,400 | | |
| w | | | 1,15*0,5 | | 0,575 | | |
| w | | | Mezisoučet | | 28,975 | | |
| w | | | (1,48*2+2,45*2)*2-(0,7*2) | | 14,320 | | |
| w | | | (1,7*2+2,45*2)*2-0,7*2 | | 15,200 | | |
| w | | | (1*2*2)+(1,87+2,65+1,65+0,87)*1,5-0,7*1,5+(0,5*2+1)*1,5 | | 16,510 | | |
| w | | | Mezisoučet | | 46,030 | | |
| w | | | Součet | | 75,005 | | |
| 498 | K | 781131232 | Izolace pod obklad těsnicemi pásy pro styčné nebo dilatační spáry | m | 38,500 | 399,00 | 15 361,50 |
| w | | | 2*8 | | 16,000 | | |
| w | | | 2*9+1,5*3 | | 22,500 | | |
| w | | | Součet | | 38,500 | | |
| 499 | K | 781473114 | Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých přes 19 do 22 ks/m2 lepených standardním lepidlem | m2 | 79,204 | 600,00 | 47 522,40 |
| w | | | (3*2+2,5*2+1,15*4)*2-(0,7*2*2) | | 28,400 | | |
| w | | | 1,15*0,5 | | 0,575 | | |
| w | | | Mezisoučet | | 28,975 | | |
| w | | | (1,48*2+2,45*2)*2-(0,7*2) | | 14,320 | | |
| w | | | (1,7*2+2,45*2)*2-0,7*2 | | 15,200 | | |
| w | | | (1*2*2)+(1,87+2,65+1,65+0,87)*1,5-0,7*1,5+(0,5*2+1)*1,5 | | 16,510 | | |
| w | | | (2,65+2,015)*0,9 | | 4,199 | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|-----|------------|-----------|--|------|-----------|--------------|-------------------|
| w | | | Mezisoučet | | 50,229 | | |
| w | | | Součet | | 79,204 | | |
| 500 | M | 597610401 | obklad keramický | m2 | 87,124 | 550,00 | 47 918,20 |
| w | | | 79,204*1,1 Přečtené koeficientem množství | | 87,124 | | |
| 501 | K | 781673112 | Montáž obkladů parapetů š přes 100 do 150 mm z dlaždic keramických lepených standardním lepidlem | m | 2,900 | 150,00 | 435,00 |
| w | | | 1,15*2+0,6 | | 2,900 | | |
| 502 | M | 597610401 | obklad keramický | m2 | 0,527 | 550,00 | 289,85 |
| w | | | 2,9*0,15*1,1 | | 0,479 | | |
| w | | | 0,479*1,1 Přečtené koeficientem množství | | 0,527 | | |
| 503 | K | 998781102 | Přesun hmot tonážní pro obklady keramické v objektech v přes 6 do 12 m | t | 1,673 | 697,00 | 1 166,08 |
| D | 783 | | Dokončovací práce - nátěry | | | | 32 613,66 |
| 504 | K | 783314201 | Základní antikorozní jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí | m2 | 3,582 | 122,00 | 437,00 |
| w | | | "zabudovaná ocel" | | | | |
| w | | | (3*1,3+2*1,3)*0,551 | | 3,582 | | |
| 505 | K | 783314201 | Základní antikorozní jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí | m2 | 16,500 | 122,00 | 2 013,00 |
| w | | | "zárubně" | | | | |
| w | | | 1,1*15 | | 16,500 | | |
| 506 | K | 783315101 | Mezinátěr jednonásobný syntetický standardní zámečnických konstrukcí | m2 | 16,500 | 122,00 | 2 013,00 |
| 507 | K | 783317101 | Krycí jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí | m2 | 16,500 | 122,00 | 2 013,00 |
| 508 | K | 783801401 | Ometení omítek před provedením nátěru | m2 | 101,230 | 4,60 | 465,66 |
| w | | | " C1" | | | | |
| w | | | 11 | | 11,000 | | |
| w | | | " fasáda- oprava" | | | | |
| w | | | 61,23+25+4 | | 90,230 | | |
| w | | | Součet | | 101,230 | | |
| 509 | K | 783822111 | Tmelení prasklin š přes 1 do 5 mm na omítkách disperzním tmelem | m | 50,000 | 51,00 | 2 550,00 |
| 510 | K | 783823133 | Penetrační silikátový nátěr hladkých, tenkovrstvých zrnitých nebo štukových omítek | m2 | 115,610 | 45,00 | 5 202,45 |
| w | | | 11+14,38 | | 25,380 | | |
| w | | | " fasáda- oprava" | | | | |
| w | | | 61,23+25+4 | | 90,230 | | |
| w | | | Součet | | 115,610 | | |
| 511 | K | 783827423 | Krycí dvojnásobný silikátový nátěr omítek stupně členitosti 1 a 2 | m2 | 115,610 | 155,00 | 17 919,55 |
| w | | | " zateplení stěny +podhledy" | | | | |
| w | | | 11+14,38 | | 25,380 | | |
| w | | | " oprava fasády" | | | | |
| w | | | 61,23+25+4 | | 90,230 | | |
| w | | | Součet | | 115,610 | | |
| D | 784 | | Dokončovací práce - malby a tapety | | | | 156 309,67 |
| 512 | K | 784121001 | Oškrabání malby v místnostech v do 3,80 m | m2 | 495,926 | 40,00 | 19 837,04 |
| w | | | 60+16,37+9,13+15,5+14,9+19,9+2,79 | | 138,590 | | |
| w | | | (15,35*2+3,95*2+0,3*16)*2,8 | | 121,520 | | |
| w | | | (4,4+0,3+3,3+2,3*2+2,42+0,3+3,2)*2,8 | | 51,856 | | |
| w | | | (2,6*2+3,51*2+4,12*2+3,76*2)*2,8 | | 78,344 | | |
| w | | | (4,5*2+5,21*2+3,3+2,8+6,1*2)*2,8 | | 105,616 | | |
| w | | | Mezisoučet | | 495,926 | | |
| 513 | K | 784171121 | Zakrytí vnitřních ploch konstrukcí nebo prvků v místnostech v do 3,80 m | m2 | 17,446 | 10,00 | 174,46 |
| 514 | M | 28323156 | fólie pro malířské potřeby zakrývací tl 41y 4x5m | m2 | 18,318 | 4,20 | 76,94 |
| w | | | 17,446*1,05 Přečtené koeficientem množství | | 18,318 | | |
| 515 | | 784181121 | Hloubková jednonásobná bezbarvá penetrace podkladu v místnostech v do 3,80 m | m2 | 1 216,261 | 22,00 | 26 757,74 |
| w | | | 266,376 | | 266,376 | | |
| w | | | 616,488+61,23+51,919 | | 729,637 | | |
| w | | | 120,85+21,018+78,38 | | 220,248 | | |
| w | | | Součet | | 1 216,261 | | |
| 516 | K | 784221101 | Dvojnásobné bílé malby ze směsí za sucha dobře otěruvdorných v místnostech do 3,80 m | m2 | 1 216,261 | 90,00 | 109 463,49 |
| D | HZS | | Hodinové zúčtovací sazby | | | | 21 000,00 |
| 517 | K | HZS13011 | Hodinová zúčtovací sazba - vyklízení budovy - odhad | hod | 60,000 | 350,00 | 21 000,00 |
| D | VRN | | Vedlejší rozpočtové náklady | | | | 63 711,35 |
| D | VRN3 | | Zařízení staveniště | | | | 35 000,00 |
| 518 | K | 030001001 | Zařízení staveniště | soub | 1,000 | 35 000,00 | 35 000,00 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|-----|-----|-----------|--|------|----------|--------------|-------------------|
| | D | VRN4 | Inženýrská činnost | | | | 7 999,10 |
| 519 | K | 043002001 | Zkoušky a ostatní měření, revize | soub | 1,000 | 7 999,10 | 7 999,10 |
| | D | VRN6 | Územní vlivy | | | | 14 528,00 |
| 520 | K | 060001000 | Územní vlivy | soub | 1,000 | 14 528,00 | 14 528,00 |
| | D | VRN7 | Provozní vlivy | | | | 6 184,25 |
| 521 | K | 070001001 | Zakrytí a zabezpečení stáv. dlažby /míst. 103/ proti poškození | m2 | 42,650 | 145,00 | 6 184,25 |