

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Úprava koupelen na bezbariérové a nový evakuační výtah v DS Panorama - ETAPA II.

Objekt:

190501_H - pokoj typ H

KSO:

Místo: U Penzionu 1711

CC-CZ:

Datum: 27.07.2020

Zadavatel:

Centrum sociálních služeb Tachov, p.o.

IČ:

00377805

DIČ:

Uchazeč:

SILBA-Elstav s.r.o.

IČ:

64358844

DIČ:

CZ64358844

Projektant:

S P I R A L spol. s r. o.

IČ:

64825663

DIČ:

CZ64825663

Zpracovatel:

ing. Pavel Kodýtek

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Cena bez DPH

2 671 119,66

| | Základ daně | Sazba daně | Výše daně |
|--------------|--------------|------------|------------|
| DPH základní | 0,00 | 21,00% | 0,00 |
| snížená | 2 671 119,66 | 15,00% | 400 667,95 |

Cena s DPH

v CZK

3 071 787,61

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Úprava koupelen na bezbariérové a nový evakuační výtah v DS Panorama - ETAPA II.

Objekt: **190501_H - pokoj typ H**

Místo: U Penzionu 1711

Datum: 27.07.2020

Zadavatel: Centrum sociálních služeb Tachov, p.o.

Projektant: S P I R A L spol. s
r. o.

Uchazeč: SILBA-Elstav s.r.o.

Zpracovatel: ing. Pavel Kodýtek

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady stavby celkem

2 671 119,66

| | |
|--|--------------|
| HSV - Práce a dodávky HSV | 964 403,73 |
| 3 - Svislé a kompletní konstrukce | 126 402,14 |
| 6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní | 320 123,83 |
| 9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání | 96 221,93 |
| 997 - Přesun sutě | 408 218,94 |
| 998 - Přesun hmot | 13 436,89 |
| PSV - Práce a dodávky PSV | 1 696 715,93 |
| 711 - Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům | 28 295,17 |
| 712 - Povlakové krytiny | 318,75 |
| 713 - Izolace tepelné | 2 983,93 |
| 721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace | 55 699,80 |
| 722 - Zdravotechnika - vnitřní vodovod | 77 197,99 |
| 725 - Zdravotechnika - zařizovací předměty | 160 917,66 |
| 726 - Zdravotechnika - předstěnové instalace | 41 632,66 |
| 733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí | 46 238,00 |
| 735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa | 17 689,12 |
| 741 - Elektroinstalace - silnoproud | 290 049,50 |
| 751 - Vzduchotechnika | 101 841,24 |
| 762 - Konstrukce tesařské | 2 144,69 |
| 763 - Konstrukce suché výstavby | 28 055,35 |
| 766 - Konstrukce truhlářské | 308 877,68 |
| 767 - Konstrukce zámečnické | 12 712,92 |
| 771 - Podlahy z dlaždic | 59 427,52 |

| | |
|---|------------|
| 776 - Podlahy povlakové | 260 465,50 |
| 781 - Dokončovací práce - obklady | 105 672,90 |
| 783 - Dokončovací práce - nátěry | 2 240,00 |
| 784 - Dokončovací práce - malby a tapety | 94 255,55 |
| VRN - Vedlejší rozpočtové náklady | 10 000,00 |
| VRN1 - Průzkumné, geodetické a projektové práce | 10 000,00 |

SOUPIS PRACÍ

Stavba: Úprava koupelen na bezbariérové a nový evakuační výtah v DS Panorama - ETAPA II.

Objekt: **190501_H - pokoj typ H**

Místo: U Penzionu 1711

Datum: 27.07.2020

Zadavatel: Centrum sociálních služeb Tachov, p.o.

Projektant: S P I R A L spol. s r. o.

Uchazeč: SILBA-Elstav s.r.o.

Zpracovatel: ing. Pavel Kodýtek

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

Náklady soupisu celkem

2 671 119,66

D HSV Práce a dodávky HSV

964 403,73

D 3 Svislé a kompletní konstrukce 126 402,14

| | | | | | | | | |
|----|---|-----------|---|----------------|---------|----------|-----------|----------------|
| 1 | K | 310238411 | Zazdívkový otvor ve zdivu nadzákryšovým cínami pálenými plochy přes 0,25 m ² do 1 m ² na maltu cementovou dozdění zdi u dveří 5*(0,3*2,0*0,625) | m3 | 1,875 | 4 740,00 | 8 887,50 | CS ÚRS 2019 02 |
| 2 | K | 317168012 | Překlady keramické ploché osazené do maltového lože, výšky překladu 71 mm šířky 115 mm, délky 1250 mm | kus | 5,000 | 314,00 | 1 570,00 | CS ÚRS 2019 02 |
| 3 | K | 317168013 | Překlady keramické ploché osazené do maltového lože, výšky překladu 71 mm šířky 115 mm, délky 1500 mm | kus | 10,000 | 356,00 | 3 560,00 | CS ÚRS 2019 02 |
| 4 | K | 317168016 | Překlady keramické ploché osazené do maltového lože, výšky překladu 71 mm šířky 115 mm, délky 2250 mm | kus | 5,000 | 542,00 | 2 710,00 | CS ÚRS 2019 02 |
| 5 | K | 317168023 | Překlady keramické ploché osazené do maltového lože, výšky překladu 71 mm šířky 145 mm, délky 1500 mm | kus | 10,000 | 396,00 | 3 960,00 | CS ÚRS 2019 02 |
| 6 | K | 340239212 | Zazdívkový otvor v příčkách nebo stěnách cihlami plnými pálenými plochy přes 1 m ² do 4 m ² , tloušťky přes 100 mm | m ² | 16,000 | 661,00 | 10 576,00 | CS ÚRS 2019 02 |
| 7 | K | 342241162 | Příčky nebo příždívkové jednoduché z cihel nebo příčkové pálených na maltu MVC nebo MC plných P7,5 až P15 dl. 290 mm (290x140x65 mm), tl. o tl. 140 mm | m ² | 4,000 | 742,00 | 2 968,00 | CS ÚRS 2019 02 |
| 8 | K | 342272225 | Příčky z pórobetonových tvárnic hladkých na tenké maltové lože objemová hmotnost do 500 kg/m ³ , tloušťka 100 mm | m ² | 144,820 | 552,00 | 79 940,64 | CS ÚRS 2019 02 |
| 9 | K | 342291121 | Ukotvení příček plochými kotvami, do konstrukce cihelné | m | 80,000 | 105,00 | 8 400,00 | CS ÚRS 2019 02 |
| 10 | K | 3462722-R | Příždívkový závěsného WC typu Geberit pórobetonovými tvárnicemi | kus | 5,000 | 766,00 | 3 830,00 | |

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

320 123,83

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | cenová soustava |
|----|-----|-----------|--|-----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| 11 | K | 611311131 | Potažení vnitřních ploch štukem tloušťky do 3 mm vodorovných konstrukcí stropů rovných | m2 | 21,410 | 163,00 | 3 489,83 | CS ÚRS 2019 02 |
| | VV | | 11,41+10 | | 21,410 | | | |
| 12 | K | 611325422 | Oprava vápenocementové omítky vnitřních ploch štukové dvouvrstvé, tloušťky do 20 mm a tloušťky šuku do 3 mm stropů, v rozsahu opravované plochy přes 10 do 30% | m2 | 116,800 | 233,00 | 27 214,40 | CS ÚRS 2019 02 |
| | VV | | oprava omítek po vybouraných příčkách z obou stran stěn | | | | | |
| | VV | | 5*(6,95+11,41+5,0) | | 116,800 | | | |
| 13 | K | 612311131 | Potažení vnitřních ploch štukem tloušťky do 3 mm svislých konstrukcí stěn | m2 | 217,440 | 128,00 | 27 832,32 | CS ÚRS 2019 02 |
| | VV | | vč. podkladní penetrace | | | | | |
| | VV | | 5*(3,2*(4,445*2+2,1*2+0,5)) | | 217,440 | | | |
| 14 | K | 612325403 | Oprava vápenocementové omítky vnitřních ploch hrubé, tloušťky do 20 mm stěn, v rozsahu opravované plochy přes 30 do 50% | m2 | 43,260 | 231,00 | 9 993,06 | CS ÚRS 2019 02 |
| | VV | | úprava stěn po odsekání obkladů | | | | | |
| | VV | | 5*(2,1*(2,42+1,7)) | | 43,260 | | | |
| 15 | K | 612325422 | Oprava vápenocementové omítky vnitřních ploch štukové dvouvrstvé, tloušťky do 20 mm a tloušťky šuku do 3 mm stěn, v rozsahu opravované plochy přes 10 do 30% | m2 | 256,000 | 194,00 | 49 664,00 | CS ÚRS 2019 02 |
| | VV | | oprava omítek kolem upravovaných otvorů a po vybouraných příčkách z obou stran stěn | | | | | |
| | VV | | 5*((3,2*(3,2*2+1,8*2+3,0*2))) | | 256,000 | | | |
| 16 | K | 612331121 | Omítky cementové vnitřních ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 10 mm hladká svislých konstrukcí stěn | m2 | 24,000 | 279,00 | 6 696,00 | CS ÚRS 2019 02 |
| | VV | | prohození pouzdra posuvných dveří | | | | | |
| | VV | | 5*2*((2,0*1,2)) | | 24,000 | | | |
| 17 | K | 612341121 | Omítky sádrová nebo vápenosádrová vnitřních ploch nanášená ručně jednovrstvá, tloušťky do 10 mm hladká svislých konstrukcí stěn | m2 | 276,640 | 249,00 | 68 883,36 | CS ÚRS 2019 02 |
| | VV | | 5*(2*(3,2*((0,42+0,1+2,65)+2,4+4,2)-0,9*2,0*2)) | | 276,640 | | | |
| 18 | K | 631311114 | Mazanina z betonu prostého bez zvýšených nároků na prostředí tl. přes 50 do 80 mm tř. C 16/20 | m3 | 4,528 | 3 700,00 | 16 753,60 | CS ÚRS 2019 02 |
| | VV | | 5*(4,895*3,7)*0,05 | | 4,528 | | | |
| 19 | K | 631319011 | Příplatek k cenám mazanin za úpravu povrchu mazaniny přehlazením, mazanina tl. přes 50 do 80 mm | m3 | 4,528 | 938,00 | 4 247,26 | CS ÚRS 2019 02 |
| 20 | K | 631362021 | Výztuž mazanin ze svařovaných sítí z drátů typu KARI | t | 0,302 | 30 000,00 | 9 060,00 | CS ÚRS 2019 02 |
| | VV | | 5*((4,895*3,7)*6*1,1*18,2*0,001) | | 0,302 | | | |
| 21 | K | 642945111 | Osazování ocelových zárubní protipožárních nebo protiplýnových dveří do vynechaného otvoru, s obetonováním, dveří jednokřídlových do 2,5 m2 | kus | 10,000 | 3 280,00 | 32 800,00 | CS ÚRS 2019 02 |
| | VV | | vstupní dveře do pokojů | | | | | |
| | VV | | 5*2 | | 10,000 | | | |
| 22 | M | 611822-R | <i>zárubeň ocelová protipožární s těsněním pro dveře 1křídle 900x1970mm tl 100-150mm</i> | kus | 10,000 | 2 144,00 | 21 440,00 | |
| 23 | K | 642946112 | Osazení stavebního pouzdra posuvných dveří do zděné příčky s jednou kapsou pro jedno dveřní křídlo průchozí šířky přes 800 do 1200 mm | kus | 5,000 | 1 410,00 | 7 050,00 | CS ÚRS 2019 02 |
| | VV | | 5*1 | | 5,000 | | | |
| 24 | M | 55331613 | <i>pouzdro stavební posuvných dveří jednopouzdrové 900mm standardní rozměr</i> | kus | 5,000 | 7 000,00 | 35 000,00 | CS ÚRS 2019 02 |
| D | 9 | | Ostatní konstrukce a práce, bourání | | | | 96 221,93 | |
| 25 | K | 919735122 | Řezání stávajícího betonového krytu nebo podkladu hloubky přes 50 do 100 mm | m | 23,975 | 177,00 | 4 243,58 | CS ÚRS 2019 02 |
| | VV | | 5*(4,795) | | 23,975 | | | |
| 26 | K | 949101111 | Lešení pomocné pracovní pro objekty pozemních staveb pro zatížení do 150 kg/m2, o výšce lešeňové podlahy do 1,9 m | m2 | 214,654 | 48,10 | 10 324,86 | CS ÚRS 2019 02 |
| | VV | | 5*(4,795*3,825+11,41+6,23+6,95) | | 214,654 | | | |
| 27 | K | 952901111 | Vyčištění budov nebo objektů před předáním do užívání budov bytové nebo občanské výstavby, světlé výšky podlaží do 4 m | m2 | 285,154 | 101,00 | 28 800,55 | CS ÚRS 2019 02 |
| | VV | | 5*(4,795*3,825+11,41+6,23+14,10+6,95) | | 285,154 | | | |
| 28 | K | 953731311 | Odvětrání svislé plastovými troubami montáž větrací hlavice, vnitřního průměru do 160 mm | kus | 1,000 | 36,00 | 36,00 | CS ÚRS 2019 02 |
| 29 | M | 553495-R | <i>odvětrávací hlavice nadstřešní</i> | kus | 1,000 | 386,00 | 386,00 | |
| 30 | K | 962031133 | Bourání příček z cihel, tváric nebo příčkových z cihel pálených, plných nebo dutých na maltu vápennou nebo vápenocementovou, tl. do 150 mm | m2 | 181,240 | 112,00 | 20 298,88 | CS ÚRS 2019 02 |
| | VV | | 5*(3,2*(4,795+2,42+0,8+1,7+2,1+0,6*2)-(0,9*2,0)*3) | | 181,240 | | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | cenová soustava |
|----|-----|-----------|---|----|-----------|--------------|-------------------|-----------------|
| 31 | K | 963051110 | Bourání železobetonových stropů deskových, tl. do 80 mm | m3 | 0,144 | 4 000,00 | 576,00 | CS ÚRS 2019 02 |
| | VV | | odsranění desky na VZT jednotce na střeše | | | | | |
| | VV | | 1,2*1,2*0,10 | | 0,144 | | | |
| 32 | K | 965042141 | Bourání mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl. do 100 mm, plochy přes 4 m2 | m3 | 3,260 | 2 740,00 | 8 932,40 | CS ÚRS 2019 02 |
| | VV | | podlahy v 1.PP až 3.NP (vč. dlažeb v koupelnách) | | | | | |
| | VV | | 4*(4,895*3,7*0,045) | | 3,260 | | | |
| 33 | K | 965045113 | Bourání potěrů tl. do 50 mm cementových nebo pískocementových, plochy přes 4 m2 | m2 | 18,112 | 113,00 | 2 046,66 | CS ÚRS 2019 02 |
| | VV | | podlaha v 2.PP (vč. dlažeb v koupelnách) | | | | | |
| | VV | | 4,895*3,7 | | 18,112 | | | |
| 34 | K | 968072455 | Vybourání kovových rámu oken s křídly, dveřních zárubní, vrat, stěn, ostění nebo obkladů dveřních zárubní, plochy do 2 m2 | m2 | 45,000 | 293,00 | 13 185,00 | CS ÚRS 2019 02 |
| | VV | | vybourání zárubní, vč. likvidace křidel | | | | | |
| | VV | | 5*(0,9*2,0*5) | | 45,000 | | | |
| 35 | K | 977151116 | Jádrové vrty diamantovými korunkami do stavebních materiálů (železobetonu, betonu, cihel, obkladů, dlažeb, kamene) průměru přes 70 do 80 mm | m | 3,200 | 2 310,00 | 7 392,00 | CS ÚRS 2019 02 |
| | VV | | 4*(0,4*2) | | 3,200 | | | |
| D | 997 | | Přesun sutě | | | | 408 218,94 | |
| 36 | K | 997013214 | Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m svisle ručně pro budovy a haly výšky přes 12 do 15 m | t | 67,698 | 1 650,00 | 111 701,70 | CS ÚRS 2019 02 |
| 37 | K | 997013219 | Vnitrostaveništní doprava suti a vybouraných hmot vodorovně do 50 m Příplatek k cenám -3111 až -3217 za zvětšenou vodorovnou dopravu přes vymezenou dopravní vzdálenost za každých dalších i započatých 10 m | t | 3 384,900 | 65,00 | 220 018,50 | CS ÚRS 2019 02 |
| | VV | | 67,698*50 'Přepočtené koeficientem množství | | 3 384,900 | | | |
| 38 | K | 997013501 | Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km | t | 67,698 | 234,00 | 15 841,33 | CS ÚRS 2019 02 |
| 39 | K | 997013509 | Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km | t | 2 030,940 | 10,20 | 20 715,59 | CS ÚRS 2019 02 |
| | VV | | 67,698*30 'Přepočtené koeficientem množství | | 2 030,940 | | | |
| 40 | K | 997013831 | Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) směsného stavebního a demoličního zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 170 904 | t | 67,698 | 590,00 | 39 941,82 | CS ÚRS 2019 02 |
| D | 998 | | Přesun hmot | | | | 13 436,89 | |
| 41 | K | 998012023 | Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí monolitickou betonovou tyčovou nebo plošnou s jakýmkoliv obvodovým pláštěm kromě vyzdívávaného vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky přes 12 do 24 m | t | 47,313 | 284,00 | 13 436,89 | CS ÚRS 2019 02 |
| D | PSV | | Práce a dodávky PSV | | | | 1 696 715,93 | |
| D | 711 | | Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům | | | | 28 295,17 | |
| 42 | K | 711111002 | Provedení izolace proti zemní vlhkosti natěradly a tmely za studena na ploše vodorovné V nátěrem lakem asfaltovým | m2 | 18,112 | 12,10 | 219,16 | CS ÚRS 2019 02 |
| | VV | | podlaha ve 2.PP | | | | | |
| | VV | | 4,895*3,7 | | 18,112 | | | |
| 43 | M | 11163152 | lak hydroizolační asfaltový | t | 0,006 | 46 100,00 | 276,60 | CS ÚRS 2019 02 |
| | VV | | 18,112*0,00035 'Přepočtené koeficientem množství | | 0,006 | | | |
| 44 | K | 711141559 | Provedení izolace proti zemní vlhkosti pásy přitavením NAIP na ploše vodorovné V | m2 | 18,112 | 98,00 | 1 774,98 | CS ÚRS 2019 02 |
| | VV | | podlaha ve 2.PP | | | | | |
| | VV | | 4,895*3,7 | | 18,112 | | | |
| 45 | M | 62832001 | pás asfaltový natavitelný oxidovaný tl. 3,5mm typu V60 S35 s vložkou ze skleněné rohože, s jemnozrnným minerálním posypem | m2 | 20,829 | 72,00 | 1 499,69 | CS ÚRS 2019 02 |
| | VV | | 18,112*1,15 'Přepočtené koeficientem množství | | 20,829 | | | |
| 46 | K | 711493112 | Izolace proti podpovrchové a tlakové vodě - ostatní na ploše vodorovné V jednosložkovou na bázi cementu | m2 | 31,150 | 346,00 | 10 777,90 | CS ÚRS 2019 02 |
| | VV | | 5*(6,23) | | 31,150 | | | |
| 47 | K | 711493122 | Izolace proti podpovrchové a tlakové vodě - ostatní na ploše svislé S jednosložkovou na bázi cementu | m2 | 35,450 | 376,00 | 13 329,20 | CS ÚRS 2019 02 |
| | VV | | 5*(0,2*(2,65*2+2,4*2-0,9)+2,1*(1,5+1,0)) | | 35,450 | | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|-------|-----|-----------|--|-----|----------|--------------|-------------------|------------------|
| 48 | K | 998711103 | Přesun hmot pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 60 m | t | 0,394 | 1 060,00 | 417,64 | CS ÚRS 2019 02 |
| D 712 | | | Povlakové krytiny | | | | | 318,75 |
| 49 | K | 712300832 | Odstranění ze střech plochých do 10° krytiny povlakové dvourvrstvé | m2 | 1,440 | 18,80 | 27,07 | CS ÚRS 2019 02 |
| | VV | | odstranění krytiny ze VZT jednotky | | | | | |
| | VV | | 1,2*1,2 | | 1,440 | | | |
| 50 | K | 712311101 | Provedení povlakové krytiny střech plochých do 10° natěradly a tmely za studena nátěrem lakem penetračním nebo asfaltovým | m2 | 1,440 | 11,70 | 16,85 | CS ÚRS 2019 02 |
| | VV | | 1,2*1,2 | | 1,440 | | | |
| 51 | M | 11163150 | <i>lak penetrační asfaltový</i> | t | 0,000 | 50 300,00 | 0,00 | CS ÚRS 2019 02 |
| | VV | | 1,44*0,0003 'Přepočtené koeficientem množství | | 0,000 | | | |
| 52 | K | 712341559 | Provedení povlakové krytiny střech plochých do 10° pásy přitavením NAIP v plné ploše | m2 | 1,440 | 102,00 | 146,88 | CS ÚRS 2019 02 |
| | VV | | VZT jednotky na střeše, vč. provedení detailu u prostupu potrubí | | | | | |
| | VV | | 1,2*1,2 | | 1,440 | | | |
| 53 | M | 62832001 | <i>pás asfaltový natavitelný oxidovaný tl. 3,5mm typu V60 S35 s vložkou ze skleněné rohože, s jemnozrnným minerálním posypem</i> | m2 | 1,656 | 72,00 | 119,23 | CS ÚRS 2019 02 |
| | VV | | 1,44*1,15 'Přepočtené koeficientem množství | | 1,656 | | | |
| 54 | K | 998712103 | Přesun hmot pro povlakové krytiny stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m | t | 0,008 | 1 090,00 | 8,72 | CS ÚRS 2019 02 |
| D 713 | | | Izolace tepelné | | | | | 2 983,93 |
| 55 | K | 713120821 | Odstranění tepelné izolace podlah z rohoží, pásů, dílců, desek, bloků podlah volně kladených nebo mezi trámy z polystyrenu, tloušťka izolace suchého, tloušťka izolace do 100 mm | m2 | 18,112 | 14,00 | 253,57 | CS ÚRS 2019 02 |
| | VV | | podlaha v 1.PP | | | | | |
| | VV | | 4,895*3,7 | | 18,112 | | | |
| 56 | K | 713121111 | Montáž tepelné izolace podlah rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) kladenými volně jednovrstvá | m2 | 18,112 | 21,70 | 393,03 | CS ÚRS 2019 02 |
| | VV | | podlaha v 1.PP - po provedení napojení atd. | | | | | |
| | VV | | 4,895*3,7 | | 18,112 | | | |
| 57 | M | 28376351 | <i>deska perimetrická spodních staveb, podlah a plochých střech 200kPa λ=0,034 tl 40mm</i> | m2 | 18,474 | 125,00 | 2 309,25 | CS ÚRS 2019 02 |
| | VV | | 18,112*1,02 'Přepočtené koeficientem množství | | 18,474 | | | |
| 58 | K | 998713103 | Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 m do 24 m | t | 0,026 | 1 080,00 | 28,08 | CS ÚRS 2019 02 |
| D 721 | | | Zdravotechnika - vnitřní kanalizace | | | | | 55 699,80 |
| 59 | K | 721140806 | Demontáž potrubí z litinových trub odpadních nebo dešťových přes 100 do DN 200 | m | 23,000 | 208,00 | 4 784,00 | CS ÚRS 2019 02 |
| 60 | K | 721171808 | Demontáž potrubí z novodurových trub odpadních nebo přípojovacích přes 75 do D 114 | m | 7,500 | 30,00 | 225,00 | CS ÚRS 2019 02 |
| 61 | K | 7211737-R | Dodávka a montáž čistícího kusu KG DN 110 | kus | 1,000 | 300,00 | 300,00 | |
| 62 | K | 721174025 | Potrubí z plastových trub polypropylenové odpadní (svislé) DN 110 | m | 15,000 | 581,00 | 8 715,00 | CS ÚRS 2019 02 |
| 63 | K | 721174042 | Potrubí z plastových trub polypropylenové přípojovací DN 40 | m | 21,280 | 389,00 | 8 277,92 | CS ÚRS 2019 02 |
| 64 | K | 721174043 | Potrubí z plastových trub polypropylenové přípojovací DN 50 | m | 10,350 | 360,00 | 3 726,00 | CS ÚRS 2019 02 |
| 65 | K | 721174045 | Potrubí z plastových trub polypropylenové přípojovací DN 110 | m | 13,230 | 629,00 | 8 321,67 | CS ÚRS 2019 02 |
| 66 | K | 721174063 | Potrubí z plastových trub polypropylenové větrací DN 110 | m | 4,500 | 320,00 | 1 440,00 | CS ÚRS 2019 02 |
| 67 | K | 7211797-R | Napojení potrubí na stávající ležatý rozvod | kus | 1,000 | 850,00 | 850,00 | |
| 68 | K | 721290111 | Zkouška těsnosti kanalizace v objektech vodou do DN 125 | m | 67,150 | 15,00 | 1 007,25 | CS ÚRS 2019 02 |
| 69 | K | 7212901-R | Stavební práce pro vnitřní kanalizaci | hod | 20,000 | 250,00 | 5 000,00 | |
| 70 | K | 7212999-R | Protipožární ucpávky a manžety na kanalizačním potrubí | kus | 20,000 | 650,00 | 13 000,00 | |
| 71 | K | 998721103 | Přesun hmot pro vnitřní kanalizace stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m | t | 0,078 | 679,00 | 52,96 | CS ÚRS 2019 02 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|-------|-----|-----------|--|------------|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| D 722 | | | Zdravotnicka - vnitřní vodovod | 77 197,99 | | | | |
| 72 | K | 722130801 | Demontáž potrubí z ocelových trubek pozinkovaných závitových do DN 25 | m | 30,000 | 62,50 | 1 875,00 | CS ÚRS 2019 02 |
| 73 | K | 722170801 | Demontáž rozvodů vody z plastů do Ø 25 mm | m | 50,000 | 18,80 | 940,00 | CS ÚRS 2019 02 |
| 74 | K | 722174002 | Potrubí z plastových trubek z polypropylenu (PPR) svařovaných polyfuzně PN 16 (SDR 7,4) D 20 x 2,8 | m | 70,200 | 298,00 | 20 919,60 | CS ÚRS 2019 02 |
| 75 | K | 722174002 | Potrubí z plastových trubek z polypropylenu (PPR) svařovaných polyfuzně PN 16 (SDR 7,4) D 20 x 2,8 | m | 13,970 | 298,00 | 4 163,06 | CS ÚRS 2019 02 |
| 76 | K | 722174003 | Potrubí z plastových trubek z polypropylenu (PPR) svařovaných polyfuzně PN 16 (SDR 7,4) D 25 x 3,5 | m | 27,940 | 361,00 | 10 086,34 | CS ÚRS 2019 02 |
| 77 | K | 722181222 | Ochrana potrubí termoizolačními trubicemi z pěnového polyetyleny PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 6 do 9 mm, vnitřního průměru izolace DN přes 22 do 45 mm | m | 56,090 | 67,00 | 3 758,03 | CS ÚRS 2019 02 |
| 78 | K | 722181242 | Ochrana potrubí termoizolačními trubicemi z pěnového polyetyleny PE přilepenými v příčných a podélných spojích, tloušťky izolace přes 13 do 20 mm, vnitřního průměru izolace DN přes 22 do 45 mm | m | 56,020 | 108,00 | 6 050,16 | CS ÚRS 2019 02 |
| 79 | K | 722220111 | Armatury s jedním závitem nástěnky pro výtokový ventil G 1/2 | kus | 25,000 | 168,00 | 4 200,00 | CS ÚRS 2019 02 |
| 80 | K | 7222311-R | Rohový ventil výtokový 20x2,8 PN 16 | kus | 15,000 | 220,00 | 3 300,00 | |
| 81 | K | 7222313-R | Uzavírací kulový kohout 20x2,8 PN 16 | kus | 10,000 | 320,00 | 3 200,00 | |
| 82 | K | 722290234 | Zkoušky, proplach a desinfekce vodovodního potrubí proplach a desinfekce vodovodního potrubí do DN 80 | m | 112,110 | 41,40 | 4 641,35 | CS ÚRS 2019 02 |
| 83 | K | 7222901-R | Stavební práce pro vnitřní vodovod | hod | 20,000 | 280,00 | 5 600,00 | |
| 84 | K | 7222999-R | Protipožární ucpávky a manžety na vodovodním potrubí | kus | 20,000 | 420,00 | 8 400,00 | |
| 85 | K | 998722103 | Přesun hmot pro vnitřní vodovod stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m | t | 0,106 | 608,00 | 64,45 | CS ÚRS 2019 02 |
| D 725 | | | Zdravotnicka - zařizovací předměty | 160 917,66 | | | | |
| 86 | K | 725110811 | Demontáž klozetů splachovacích s nádrží nebo tlakovým splachovačem | soubo | 5,000 | 198,00 | 990,00 | CS ÚRS 2019 02 |
| 87 | K | 725112022 | Zařízení záchodů klozety keramické závěsné na nosné stěny s hlubokým splachováním odpad vodorovný | soubo | 5,000 | 4 400,00 | 22 000,00 | CS ÚRS 2019 02 |
| | VV | | závěsný klozet Handicap | | | | | |
| | VV | | 5 | | 5,000 | | | |
| 88 | K | 725210821 | Demontáž umyvadel bez výtokových armatur umyvadel | soubo | 5,000 | 131,00 | 655,00 | CS ÚRS 2019 02 |
| 89 | K | 725211681 | Umyvadla keramická bílá bez výtokových armatur připevněná na stěnu šrouby zdravotní bílá 640 mm | soubo | 5,000 | 3 340,00 | 16 700,00 | CS ÚRS 2019 02 |
| 90 | K | 7252117-R | Madlo u umyvadla bílé - popis viz. výkres D.1.1.18 | soubo | 5,000 | 3 200,00 | 16 000,00 | |
| 91 | K | 7252118-R | Madla u záchodové mísy bílá - popis viz. výkres D.1.1.18 | soubo | 5,000 | 1 850,00 | 9 250,00 | |
| 92 | K | 7252119-R | Madla u sprchového koutu bílá - popis viz. výkres D.1.1.18 | soubo | 5,000 | 2 200,00 | 11 000,00 | |
| 93 | K | 7252120-R | Sedátko pro imobilní do sprchového koutu | soubo | 5,000 | 4 850,00 | 24 250,00 | |
| 94 | K | 725291621 | Doplňky zařízení koupelen a záchodů nerezové zásobník toaletních papírů d=300 mm | soubo | 5,000 | 1 620,00 | 8 100,00 | CS ÚRS 2019 02 |
| 95 | K | 725291642 | Doplňky zařízení koupelen a záchodů nerezové sedačky do sprchy | soubo | 5,000 | 3 000,00 | 15 000,00 | CS ÚRS 2019 02 |
| 96 | K | 7252916-R | Doplňky zařízení koupelen a záchodů nerezový dvojháček | soubo | 15,000 | 250,00 | 3 750,00 | |
| 97 | K | 7252917-R | Doplňky zařízení koupelen a záchodů odkládací police drátěný program chrom 290x130x92 mm | soubo | 5,000 | 1 250,00 | 6 250,00 | |
| 98 | K | 7253311-R | Sifon nízký sprchový do podlahy, nerezová mřížka | kus | 5,000 | 1 350,00 | 6 750,00 | |
| 99 | K | 7253319-R | Napojení vzduchotechniky do kanalizace vč. sifonu | kus | 1,000 | 950,00 | 950,00 | |
| 100 | K | 725822613 | Baterie umyvadlové stojánkové pákové s výpustí | soubo | 5,000 | 2 530,00 | 12 650,00 | CS ÚRS 2019 02 |
| | VV | | baterie pro zdravotní umyvadlo | | | | | |
| | VV | | 5 | | 5,000 | | | |
| 101 | K | 725840850 | Demontáž baterií sprchových diferenciálních do G 3/4 x 1 | kus | 5,000 | 147,00 | 735,00 | CS ÚRS 2019 02 |
| 102 | K | 725841312 | Baterie sprchové nástěnné pákové | soubo | 5,000 | 1 100,00 | 5 500,00 | CS ÚRS 2019 02 |
| | VV | | vč. sprchové hlavice a hadice délky min. 1200 mm | | | | | |
| | VV | | 5 | | 5,000 | | | |
| 103 | K | 998725103 | Přesun hmot pro zařizovací předměty stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m | t | 0,546 | 710,00 | 387,66 | CS ÚRS 2019 02 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|-------|-----|-----------|---|--------|-----------|--------------|-------------------|-----------------|
| D 726 | | | Zdravotechnika - předstěnové instalace | | | | | 41 632,66 |
| 104 | K | 726111031 | Předstěnové instalační systémy pro zazdění do masivních zděných konstrukcí pro závěsné klozety ovládání zepředu, stavební výška 1080 mm | soubor | 5,000 | 8 320,00 | 41 600,00 | CS ÚRS 2019 02 |
| 105 | K | 998726113 | Přesun hmot pro instalační prefabrikáty stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 m do 24 m | t | 0,046 | 710,00 | 32,66 | CS ÚRS 2019 02 |
| D 733 | | | Ústřední vytápění - rozvodné potrubí | | | | | 46 238,00 |
| 106 | K | 733120819 | Demontáž potrubí z trubek ocelových hladkých Ø přes 38 do 60,3 | m | 41,000 | 50,00 | 2 050,00 | CS ÚRS 2019 02 |
| 107 | K | 733223302 | Potrubí z trubek měděných tvrdých spojovaných lisováním DN 15 | m | 51,600 | 230,00 | 11 868,00 | CS ÚRS 2019 02 |
| 108 | K | 7332233-R | Napojení na stávající rozvody | kus | 10,000 | 250,00 | 2 500,00 | |
| 109 | K | 7332234-R | Přechod Cu/ocel potrubí | kus | 10,000 | 185,00 | 1 850,00 | |
| 110 | K | 7332235-R | Napojovací rohová armatura pro Cu potrubí | kus | 10,000 | 220,00 | 2 200,00 | |
| 111 | K | 7332236-R | Uzavíratelné šroubení k radiátoru | kus | 5,000 | 420,00 | 2 100,00 | |
| 112 | K | 733291101 | Zkoušky těsnosti potrubí z trubek měděných Ø do 35/1,5 | m | 51,600 | 230,00 | 11 868,00 | CS ÚRS 2019 02 |
| 113 | K | 7332911-R | Vyregulování dotčené soustavy ÚT | hod | 10,000 | 350,00 | 3 500,00 | |
| 114 | K | 7342228-R | Uzavíratelná hlavice k radiátoru | kus | 5,000 | 520,00 | 2 600,00 | |
| 115 | K | 7342229-R | Stavební práce pro ústřední vytápění | hod | 20,000 | 280,00 | 5 600,00 | |
| 116 | K | 998733103 | Přesun hmot pro rozvody potrubí stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m | t | 0,068 | 1 500,00 | 102,00 | CS ÚRS 2019 02 |
| D 735 | | | Ústřední vytápění - otopná tělesa | | | | | 17 689,12 |
| 117 | K | 735121810 | Demontáž otopných těles ocelových článkových | m2 | 5,000 | 33,00 | 165,00 | CS ÚRS 2019 02 |
| | VV | | 10*(1,0*0,5) | | 5,000 | | | |
| 118 | K | 735164221 | Otopná tělesa trubková přímoohřevná elektrická na stěnu výšky tělesa 690 mm, délky 450 mm | kus | 5,000 | 3 490,00 | 17 450,00 | CS ÚRS 2019 02 |
| 119 | K | 998735103 | Přesun hmot pro otopná tělesa stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m | t | 0,068 | 1 090,00 | 74,12 | CS ÚRS 2019 02 |
| D 741 | | | Elektroinstalace - silnoproud | | | | | 290 049,50 |
| 120 | K | 741110061 | Montáž trubek elektroinstalačních s nasunutím nebo našroubováním do krabic plastových ohebných, uložených pod omítku, vnější Ø přes 11 do 23 mm | m | 125,000 | 28,90 | 3 612,50 | CS ÚRS 2019 02 |
| 121 | M | 34571063 | trubka elektroinstalační ohebná z PVC (ČSN) 2323 | m | 125,000 | 15,30 | 1 912,50 | CS ÚRS 2019 02 |
| 122 | K | 7411118-R | Demontáž stávajících rozvodů | hod | 25,000 | 220,00 | 5 500,00 | |
| 123 | K | 741112001 | Montáž krabic elektroinstalačních bez napojení na trubky a lišty, demontáže a montáže víčka a přístroje protahovacích nebo odbočných zapuštěných plastových kruhových | kus | 20,000 | 72,20 | 1 444,00 | CS ÚRS 2019 02 |
| 124 | M | 34571532 | krabice přístrojová odbočná s víčkem kruhová 1903 KR68 | kus | 20,000 | 72,60 | 1 452,00 | CS ÚRS 2019 02 |
| 125 | K | 741112061 | Montáž krabic elektroinstalačních bez napojení na trubky a lišty, demontáže a montáže víčka a přístroje přístrojových zapuštěných plastových kruhových | kus | 120,000 | 150,00 | 18 000,00 | CS ÚRS 2019 02 |
| 126 | M | 345715-R | krabice přístrojová instalační 1901 KP68 KZ3 | kus | 120,000 | 50,00 | 6 000,00 | |
| 127 | K | 741120003 | Montáž vodičů izolovaných měděných bez ukončení uložených pod omítku plných a laněných (CY), průřezu žíly 10 až 16 mm2 | m | 1 412,000 | 32,00 | 45 184,00 | CS ÚRS 2019 02 |
| | VV | | 625+562+150+13+62 | | 1 412,000 | | | |
| 128 | M | 341110-R | CYKY-CYKYm 3Cx2,5 mm2 750 V (PU) | m | 625,000 | 32,00 | 20 000,00 | |
| 129 | M | 341111-R | CYKY-CYKYm 3Cx1,5 mm2 750 V (PU) | m | 562,000 | 25,00 | 14 050,00 | |
| 130 | M | 341112-R | CYKY-CYKYm 3Ax2,5 mm2 750 V (PU) | m | 150,000 | 20,00 | 3 000,00 | |
| 131 | M | 341113-R | CYKY-CYKYm 2Ax1,5 mm2 750 V (PU) | m | 13,000 | 15,00 | 195,00 | |
| 132 | M | 341115-R | CY 6 mm2 750V (PU), zž | m | 62,000 | 20,00 | 1 240,00 | |
| 133 | K | 7412107-R | Dodávka a montáž rozvaděče RO | kus | 5,000 | 5 000,00 | 25 000,00 | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | cenová soustava |
|-----|-----|-----------|--|------------|---------------|-----------------|-------------------|-----------------------|
| 134 | K | 741310001 | Montáž spínačů jedno nebo dvoupólových nástěnných se zapojením vodičů, pro prostředí normální vypínačů, řazení 1-jednopolových | kus | 10,000 | 111,00 | 1 110,00 | CS ÚRS 2019 02 |
| 135 | M | 34535514 | <i>spínač jednopólový 10A barevný</i> | <i>kus</i> | <i>10,000</i> | <i>98,20</i> | <i>982,00</i> | <i>CS ÚRS 2019 02</i> |
| 136 | K | 741310022 | Montáž spínačů jedno nebo dvoupólových nástěnných se zapojením vodičů, pro prostředí normální přepínačů, řazení 6-střídavých | kus | 40,000 | 150,00 | 6 000,00 | CS ÚRS 2019 02 |
| 137 | M | 345355-R | <i>přepínač - řazení 6 nást. prost. obyč.</i> | <i>kus</i> | <i>40,000</i> | <i>150,00</i> | <i>6 000,00</i> | |
| 138 | K | 741310025 | Montáž spínačů jedno nebo dvoupólových nástěnných se zapojením vodičů, pro prostředí normální přepínačů, řazení 7-křížových | kus | 10,000 | 160,00 | 1 600,00 | CS ÚRS 2019 02 |
| 139 | M | 345356-R | <i>přepínač - řazení 7 nást. prost. obyč.</i> | <i>kus</i> | <i>10,000</i> | <i>180,00</i> | <i>1 800,00</i> | |
| 140 | K | 741313041 | Montáž zásuvek domovních se zapojením vodičů šroubové připojení polozapuštěných nebo zapuštěných 10/16 A | kus | 35,000 | 160,00 | 5 600,00 | CS ÚRS 2019 02 |
| 141 | M | 358112-R | <i>zásuvka poloza./zapuštěná 10/16A 250V 2P+Z</i> | <i>kus</i> | <i>35,000</i> | <i>200,00</i> | <i>7 000,00</i> | |
| 142 | K | 741330731 | Montáž relé pomocných se zapojením vodičů ostatních ventilátorových | kus | 5,000 | 144,00 | 720,00 | CS ÚRS 2019 02 |
| 143 | M | 358351-R | <i>doběhové relé vzduchotechniky</i> | <i>kus</i> | <i>5,000</i> | <i>850,00</i> | <i>4 250,00</i> | |
| 144 | K | 741372062 | Montáž svítidel LED se zapojením vodičů bytových nebo společenských místností přisazených stropních panelových, obsahu přes 0,09 do 0,36 m2 | kus | 25,000 | 250,00 | 6 250,00 | CS ÚRS 2019 02 |
| 145 | M | 348511-R | <i>Modus BRS3KO300V1/ND - zadavatel umožňuje nabídnout rovnocenné řešení</i> | <i>kus</i> | <i>25,000</i> | <i>2 500,00</i> | <i>62 500,00</i> | |
| 146 | K | 741372062 | Montáž svítidel LED se zapojením vodičů bytových nebo společenských místností přisazených stropních panelových, obsahu přes 0,09 do 0,36 m2 | kus | 10,000 | 250,00 | 2 500,00 | CS ÚRS 2019 02 |
| 147 | M | 348512-R | <i>Modus BRS4KO375V2/ND - zadavatel umožňuje nabídnout rovnocenné řešení</i> | <i>kus</i> | <i>10,000</i> | <i>2 900,00</i> | <i>29 000,00</i> | |
| 148 | K | 7418110-R | Revize elektroinstalace a zařízení | hod | 8,000 | 250,00 | 2 000,00 | |
| 149 | K | 7418190-R | Stavební práce pro elektroinstalace | hod | 20,000 | 280,00 | 5 600,00 | |
| 150 | K | 998741103 | Přesun hmot pro silnoproud stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m | t | 0,365 | 1 500,00 | 547,50 | CS ÚRS 2019 02 |

D 751 Vzduchotechnika

101 841,24

| | | | | | | | | |
|-----|---|-----------|--|------------|---------------|-----------------|------------------|----------------|
| 151 | K | 751111811 | Demontáž ventilátoru axiálního nízkotlakého kruhové potrubí, průměru do 200 mm | kus | 10,000 | 587,00 | 5 870,00 | CS ÚRS 2019 02 |
| 152 | K | 751133012 | Montáž ventilátoru diagonálního nízkotlakého potrubního nevybušného, průměru přes 100 do 200 mm | kus | 5,000 | 2 147,00 | 10 735,00 | CS ÚRS 2019 02 |
| 153 | M | 429176-R | <i>ventilátor Elektrodesign TD 250/100 SILENT T IP44 vč. doběhu</i> | <i>kus</i> | <i>5,000</i> | <i>5 485,00</i> | <i>27 425,00</i> | |
| 154 | K | 7513110-R | Dodávka a montáž pružné manžety | kus | 10,000 | 185,00 | 1 850,00 | |
| 155 | K | 7513111-R | Dodávka a montáž zpětné klapky RSK100 | kus | 5,000 | 231,00 | 1 155,00 | |
| 156 | K | 7513112-R | Dodávka a montáž kovového talířového ventilu KK100 vč. montážního rámečku | kus | 10,000 | 365,00 | 3 650,00 | |
| 157 | K | 7513113-R | Dodávka a montáž protidešťové stříšky | kus | 1,000 | 2 455,00 | 2 455,00 | |
| 158 | K | 7513114-R | Dodávka a montáž odbočky jednostranné OBJ90 100/100 | kus | 5,000 | 324,00 | 1 620,00 | |
| 159 | K | 7513115-R | Dodávka a montáž odbočky jednostranné OBJ90 180/100 | kus | 5,000 | 415,00 | 2 075,00 | |
| 160 | K | 7513116-R | Dodávka a montáž záslep D180 mm s odvodem kondenzátu 1/2" | kus | 1,000 | 490,00 | 490,00 | |
| 161 | K | 751510041 | Vzduchotechnické potrubí z pozinkovaného plechu kruhové, trouba spirálně vinutá bez příruby, průměru do 100 mm | m | 8,000 | 475,00 | 3 800,00 | CS ÚRS 2019 02 |
| 162 | K | 751510042 | Vzduchotechnické potrubí z pozinkovaného plechu kruhové, trouba spirálně vinutá bez příruby, průměru přes 100 do 200 mm | m | 16,000 | 615,00 | 9 840,00 | CS ÚRS 2019 02 |
| 163 | K | 7515108-R | Demontáž vzduchotechnického potrubí plechového do suti do obvodu 1050 mm | m | 20,000 | 360,00 | 7 200,00 | |
| 164 | K | 751537011 | Montáž kruhového potrubí ohebného neizolovaného z Al laminátové hadice, průměru do 100 mm | m | 35,000 | 127,00 | 4 445,00 | CS ÚRS 2019 02 |
| 165 | M | 429821-R | <i>hadice Sonoflex MO D100 mm</i> | <i>m</i> | <i>35,000</i> | <i>195,00</i> | <i>6 825,00</i> | |
| 166 | K | 7516118-R | Demontáž a likvidace vzduchotechnické jednotky na střeše objektu | kus | 1,000 | 11 500,00 | 11 500,00 | |
| 167 | K | 998751102 | Přesun hmot pro vzduchotechniku stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m v objektech výšky přes 12 do 24 m | t | 0,236 | 3 840,00 | 906,24 | CS ÚRS 2019 02 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|-------|-----|-----------|---|-----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| D 762 | | | Konstrukce tesařské | | | | | 2 144,69 |
| 168 | K | 762341149 | Bednění a laťování bednění střež rovných sklonu do 60° s vyřezáním otvorů z cementotřískových desek šroubovaných na rošt na pero a drážku, tloušťky desky 28 mm | m2 | 1,440 | 901,00 | 1 297,44 | CS ÚRS 2019 02 |
| | VV | | zabednění VZT jednotek na střeše objektu | | | | | |
| | VV | | 1,2*1,2 | | 1,440 | | | |
| 169 | K | 7623422-R | Montáž latí na VZT jednotce k uchycení cementotřískových desek, vč. turbošroubů | m2 | 1,440 | 168,00 | 241,92 | |
| 170 | M | 60514114 | řezivo jehličnaté lať impregnovaná dl 4 m | m3 | 0,072 | 6 190,00 | 445,68 | CS ÚRS 2019 02 |
| 171 | K | 998762103 | Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m | t | 0,103 | 1 550,00 | 159,65 | CS ÚRS 2019 02 |
| D 763 | | | Konstrukce suché výstavby | | | | | 28 055,35 |
| 172 | K | 763131451 | Podhled ze sádrokartonových desek dvouvrstvá zavěšená spodní konstrukce z ocelových profilů CD, UD jednoduše opláštěná deskou impregnovanou H2, tl. 12,5 mm, bez TI | m2 | 31,150 | 689,00 | 21 462,35 | CS ÚRS 2019 02 |
| | VV | | 5*(6,23) | | 31,150 | | | |
| 173 | K | 763131713 | Podhled ze sádrokartonových desek ostatní práce a konstrukce na podhledech ze sádrokartonových desek napojení na obvodové konstrukce profilem | m | 50,500 | 104,00 | 5 252,00 | CS ÚRS 2019 02 |
| | VV | | 5*(2,65*2+2,4*2) | | 50,500 | | | |
| 174 | K | 763131714 | Podhled ze sádrokartonových desek ostatní práce a konstrukce na podhledech ze sádrokartonových desek základní penetrační nátěr | m2 | 31,150 | 29,20 | 909,58 | CS ÚRS 2019 02 |
| 175 | K | 998763102 | Přesun hmot pro dřevostavby stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m | t | 0,407 | 1 060,00 | 431,42 | CS ÚRS 2019 02 |
| D 766 | | | Konstrukce truhlářské | | | | | 308 877,68 |
| 176 | K | 766660022 | Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otevíracích do ocelové zárubně protipožárních jednokřídlových, šířky přes 800 mm | kus | 10,000 | 1 330,00 | 13 300,00 | CS ÚRS 2019 02 |
| | VV | | 5*2 | | 10,000 | | | |
| 177 | M | 61165314 | dveře vnitřní protipožární hladké dýhované 1křídle 900x1970mm | kus | 10,000 | 5 540,00 | 55 400,00 | CS ÚRS 2019 02 |
| | VV | | barevnost, specifikace, kování dle výpisu výplní otvorů - EI30PD3-Sm | | | | | |
| | VV | | 5*1 | | 5,000 | | | |
| | VV | | barevnost, specifikace, kování dle výpisu výplní otvorů - EI30PD3-Sm-C | | | | | |
| | VV | | 5*1 | | 5,000 | | | |
| | VV | | Součet | | 10,000 | | | |
| 178 | K | 766660172 | Montáž dveřních křídel dřevěných nebo plastových otevíracích do obložkové zárubně povrchově upravených jednokřídlových, šířky přes 800 mm | kus | 10,000 | 741,00 | 7 410,00 | CS ÚRS 2019 02 |
| | VV | | 5*2 | | 10,000 | | | |
| 179 | M | 61161764 | dveře vnitřní hladké dýhované 2/3sklo 1křídle 900x1970mm dub | kus | 10,000 | 6 260,00 | 62 600,00 | CS ÚRS 2019 02 |
| | VV | | barevnost, specifikace, kování dle výpisu výplní otvorů | | | | | |
| | VV | | 10 | | 10,000 | | | |
| 180 | K | 7666601-R | Montáž dveřních křídel dřevěných posuvných do pouzdra povrchově upravených jednokřídlových, šířky přes 800 mm | kus | 5,000 | 1 190,00 | 5 950,00 | |
| | VV | | 5*1 | | 5,000 | | | |
| 181 | M | 611617-R | dveře vnitřní posuvné hladké dýhované plně 1křídle 900x1970mm dub | kus | 5,000 | 8 120,00 | 40 600,00 | |
| 182 | K | 766682111 | Montáž zárubní dřevěných, plastových nebo z lamina obložkových, pro dveře jednokřídlové, tloušťky stěny do 170 mm | kus | 10,000 | 1 200,00 | 12 000,00 | CS ÚRS 2019 02 |
| | VV | | 5*2 | | 10,000 | | | |
| 183 | M | 61182258 | zárubeň obložková pro dveře 1křídle 600,700,800,900x1970mm tl 60-170mm dub,buk | kus | 10,000 | 4 320,00 | 43 200,00 | CS ÚRS 2019 02 |
| | VV | | 5*2 | | 10,000 | | | |
| 184 | K | 7666822-R | Montáž zárubní dřevěných obložkových pro dveře posuvné tloušťky stěny do 170 mm | kus | 5,000 | 1 200,00 | 6 000,00 | |
| | VV | | 5*1 | | 5,000 | | | |
| 185 | M | 611823-R | zárubeň obložková pro dveře posuvné 600,700,800,900x1970mm tl 60-170mm dub,buk | kus | 5,000 | 4 430,00 | 22 150,00 | |
| 186 | K | 766821112 | Montáž nábytku vestavěného korpusu skříně policové dvoukřídlové | kus | 5,000 | 486,00 | 2 430,00 | CS ÚRS 2019 02 |
| | VV | | 5*1 | | 5,000 | | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | cenová soustava |
|-----|-----|-----------|---|-----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| 187 | M | 61510103 | skříň dřevěná vysoká šatní 1950x1205x618mm | kus | 5,000 | 6 780,00 | 33 900,00 | CS ÚRS 2019 02 |
| 188 | K | 766825821 | Demontáž nábytku vestavěného skříni dvoukřídlových | kus | 15,000 | 166,00 | 2 490,00 | CS ÚRS 2019 02 |
| | vv | | 5*(3) | | 15,000 | | | |
| 189 | K | 998766103 | Přesun hmot pro konstrukce truhlářské stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m | t | 1,392 | 1 040,00 | 1 447,68 | CS ÚRS 2019 02 |
| | D | 767 | Konstrukce zámečnické | | | | 12 712,92 | |
| 190 | K | 767646401 | Montáž dveří ocelových revizních dvířek s rámem jednokřídlových, výšky do 1000 mm | kus | 5,000 | 189,00 | 945,00 | CS ÚRS 2019 02 |
| | vv | | 5*1 | | 5,000 | | | |
| 191 | M | 562457-R | dvířka revizní na šachtě 300x300 bílá se zámkem EW15DP1 | kus | 5,000 | 1 560,00 | 7 800,00 | |
| 192 | K | 7679951-R | Dodávka a montáž okování nerezovým plechem spodní části obložkových zárubní do koupelen proti mechanickému poškození, výška 150 mm | kus | 10,000 | 396,00 | 3 960,00 | |
| | vv | | 5*2 | | 10,000 | | | |
| 193 | K | 998767103 | Přesun hmot pro zámečnické konstrukce stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m | t | 0,006 | 1 320,00 | 7,92 | CS ÚRS 2019 02 |
| | D | 771 | Podlahy z dlaždic | | | | 59 427,52 | |
| 194 | K | 771121011 | Příprava podkladu před provedením dlažby nátěr penetrační na podlahu | m2 | 31,150 | 48,10 | 1 498,32 | CS ÚRS 2019 02 |
| | vv | | 5*(6,23) | | 31,150 | | | |
| 195 | K | 771574273 | Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem maloformátových pro vysoké mechanické zatížení protiskluzných nebo reliéfních (bezbariérových) přes 85 do 100 ks/m2 | m2 | 31,150 | 520,00 | 16 198,00 | CS ÚRS 2019 02 |
| | vv | | pozn. referenční hodnoty RAKO POOL GRH0K263 | | | | | |
| | vv | | 5*(6,23) | | 31,150 | | | |
| 196 | M | 59761428 | dlažba keramická hutná protiskluzná do interiéru i exteriéru pro vysoké mechanické namáhání přes 85 do 100 ks/m2 | m2 | 34,265 | 850,00 | 29 125,25 | CS ÚRS 2019 02 |
| | vv | | 31,15*1,1 'Přepočtené koeficientem množství | | 34,265 | | | |
| 197 | K | 771577112 | Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem Příplatek k cenám za podlahy v omezeném prostoru | m2 | 31,150 | 83,50 | 2 601,03 | CS ÚRS 2019 02 |
| 198 | K | 771577114 | Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem Příplatek k cenám za dvousložkový spárovací tmel | m2 | 31,150 | 50,30 | 1 566,85 | CS ÚRS 2019 02 |
| 199 | K | 771591241 | Izolace podlahy pod dlažbu těsnícími izolačními pásy vnitřní kout | kus | 25,000 | 209,00 | 5 225,00 | CS ÚRS 2019 02 |
| | vv | | 5*(5) | | 25,000 | | | |
| 200 | K | 771591242 | Izolace podlahy pod dlažbu těsnícími izolačními pásy vnější roh | kus | 5,000 | 212,00 | 1 060,00 | CS ÚRS 2019 02 |
| | vv | | 5*(1) | | 5,000 | | | |
| 201 | K | 771591264 | Izolace podlahy pod dlažbu těsnícími izolačními pásy mezi podlahou a stěnou | m | 9,200 | 179,00 | 1 646,80 | CS ÚRS 2019 02 |
| | vv | | 5*(0,2*(2,65*2+2,4*2-0,9)) | | 9,200 | | | |
| 202 | K | 998771103 | Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m | t | 0,861 | 588,00 | 506,27 | CS ÚRS 2019 02 |
| | D | 776 | Podlahy povlakové | | | | 260 465,50 | |
| 203 | K | 776111311 | Příprava podkladu vysátí podlah | m2 | 254,004 | 12,60 | 3 200,45 | CS ÚRS 2019 02 |
| | vv | | 5*(4,795*3,825+11,41+14,10+6,95) | | 254,004 | | | |
| 204 | K | 776121111 | Příprava podkladu penetrace vodou ředitelná na savý podklad (válečkovaním) ředěná v poměru 1:3 podlah | m2 | 254,004 | 32,40 | 8 229,73 | CS ÚRS 2019 02 |
| 205 | K | 776141112 | Příprava podkladu vyrovnání samonivelační stěrkou podlah min.pevnosti 20 MPa, tloušťky přes 3 do 5 mm | m2 | 254,004 | 220,00 | 55 880,88 | CS ÚRS 2019 02 |
| 206 | K | 776201811 | Demontáž povlakových podlahovin lepených ručně bez podložky | m2 | 274,886 | 52,80 | 14 513,98 | CS ÚRS 2019 02 |
| | vv | | demontáž původního PVC, vč. soklů | | | | | |
| | vv | | 5*(3,15*(2,525+0,45)+3,2*4,445+4,895*1,8+2,35*1,8+4,795*3,825) | | 274,886 | | | |
| 207 | K | 776221111 | Montáž podlahovin z PVC lepením standardním lepidlem z pásů standardních | m2 | 254,004 | 138,00 | 35 052,55 | CS ÚRS 2019 02 |
| 208 | M | 28412101 | PVC vinylová vrstvená š 2/3/4m, tl 2,4mm, nášlapná vrstva 0,25mm | m2 | 279,404 | 345,00 | 96 394,38 | CS ÚRS 2019 02 |
| | vv | | 254,004*1,1 'Přepočtené koeficientem množství | | 279,404 | | | |
| 209 | K | 776411111 | Montáž soklíků lepením obvodových, výšky do 80 mm | m | 272,350 | 132,00 | 35 950,20 | CS ÚRS 2019 02 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | cenová soustava |
|-----|-----|-----------|---|-----|-----------|--------------|-------------------|-----------------|
| | VV | | barevně kontrastní sokl | | | | | |
| | VV | | 5*(3,15*2+2,975*2+3,2*2+4,445*2+4,895*2+4,0*2+4,795*2+3,825*2) | | 312,850 | | | |
| | VV | | -5*(0,9*9) | | -40,500 | | | |
| | VV | | Součet | | 272,350 | | | |
| 210 | M | 28411004 | lišta soklová PVC samolepící 30x30mm | m | 277,797 | 24,60 | 6 833,81 | CS ÚRS 2019 02 |
| | VV | | 272,35*1,02 'Přepočtené koeficientem množství | | 277,797 | | | |
| 211 | K | 776421311 | Montáž lišt přechodových samolepících | m | 13,500 | 91,00 | 1 228,50 | CS ÚRS 2019 02 |
| | VV | | 5*(0,9*3) | | 13,500 | | | |
| 212 | M | 553431-R | profil přechodový Al narážecí 40mm stříbro, zlato, champagne | m | 13,770 | 141,00 | 1 941,57 | |
| | VV | | 13,5*1,02 'Přepočtené koeficientem množství | | 13,770 | | | |
| 213 | K | 998776103 | Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m | t | 2,593 | 478,00 | 1 239,45 | CS ÚRS 2019 02 |
| D | 781 | | Dokončovací práce - obklady | | | | 105 672,90 | |
| 214 | K | 781471810 | Demontáž obkladů z dlaždic keramických kladených do malty | m2 | 43,260 | 104,00 | 4 499,04 | CS ÚRS 2019 02 |
| | VV | | 5*(2,1*(2,42+1,7)) | | 43,260 | | | |
| 215 | K | 781474113 | Montáž obkladů vnitřních stěn z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem maloformátových hladkých přes 12 do 19 ks/m2 | m2 | 97,050 | 509,00 | 49 398,45 | CS ÚRS 2019 02 |
| | VV | | 5*(2,1*(2,65*2+2,4*2)-(0,9*2,0)*1) | | 97,050 | | | |
| 216 | M | 59761071 | obklad keramický hladký přes 12 do 19ks/m2 | m2 | 106,755 | 300,00 | 32 026,50 | CS ÚRS 2019 02 |
| | VV | | 97,05*1,1 'Přepočtené koeficientem množství | | 106,755 | | | |
| 217 | K | 781491011 | Montáž zrcadel lepených silikonovým tmelem na podkladní omítku, plochy do 1 m2 | m2 | 3,000 | 553,00 | 1 659,00 | CS ÚRS 2019 02 |
| | VV | | 5*(0,6*1,0) | | 3,000 | | | |
| 218 | M | 63465124 | zrcadlo nemontované čiré tl 4mm max. rozměr 3210x2250mm | m2 | 3,300 | 748,00 | 2 468,40 | CS ÚRS 2019 02 |
| | VV | | 3*1,1 'Přepočtené koeficientem množství | | 3,300 | | | |
| 219 | K | 781494111 | Obklad - dokončující práce profily ukončovací lepené flexibilním lepidlem rohové | m | 16,000 | 146,00 | 2 336,00 | CS ÚRS 2019 02 |
| | VV | | 5*(2,1*1+1,1) | | 16,000 | | | |
| 220 | K | 781494511 | Obklad - dokončující práce profily ukončovací lepené flexibilním lepidlem ukončovací | m | 50,500 | 102,00 | 5 151,00 | CS ÚRS 2019 02 |
| | VV | | zakončení nad obkladem | | | | | |
| | VV | | 5*(2,65*2+2,4*2) | | 50,500 | | | |
| 221 | K | 781495115 | Obklad - dokončující práce ostatní práce spárování silikonem | m | 109,500 | 39,50 | 4 325,25 | CS ÚRS 2019 02 |
| | VV | | vnitřní rohy obkladů | | | | | |
| | VV | | 5*(2,1*(5)+1,1) | | 58,000 | | | |
| | VV | | nápojení obklad x dlažba | | | | | |
| | VV | | 5*(2,65*2+2,4*2+1,1-0,9) | | 51,500 | | | |
| | VV | | Součet | | 109,500 | | | |
| 222 | K | 781495142 | Obklad - dokončující práce průnik obkladem kruhový, bez izolace přes DN 30 do DN 90 | kus | 35,000 | 64,20 | 2 247,00 | CS ÚRS 2019 02 |
| | VV | | 5*(7) | | 35,000 | | | |
| 223 | K | 781495143 | Obklad - dokončující práce průnik obkladem kruhový, bez izolace přes DN 90 | kus | 5,000 | 74,90 | 374,50 | CS ÚRS 2019 02 |
| | VV | | 5*(1) | | 5,000 | | | |
| 224 | K | 998781103 | Přesun hmot pro obklady keramické stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 12 do 24 m | t | 2,020 | 588,00 | 1 187,76 | CS ÚRS 2019 02 |
| D | 783 | | Dokončovací práce - nátěry | | | | 2 240,00 | |
| 225 | K | 783317105 | Krycí nátěr (email) zámečnických konstrukcí jednonásobný syntetický samozákladující | m2 | 20,000 | 112,00 | 2 240,00 | CS ÚRS 2019 02 |
| | VV | | nátěr vstupních zárubní | | | | | |
| | VV | | 5*2,0*2 | | 20,000 | | | |
| D | 784 | | Dokončovací práce - malby a tapety | | | | 94 255,55 | |
| 226 | K | 784121001 | Oškrabání malby v místnostech výšky do 3,80 m | m2 | 593,760 | 29,60 | 17 575,30 | CS ÚRS 2019 02 |
| | VV | | 5*(3,2*(2,35*2+2,9*2+3,2*2+4,445*2+4,795+3,825*2)-0,9*2,0*2) | | 593,760 | | | |
| 227 | K | 784181121 | Penetrace podkladu jednonásobná hloubková v místnostech výšky do 3,80 m | m2 | 1 206,724 | 20,00 | 24 134,48 | CS ÚRS 2019 02 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|-----|------|-----------|--|----|-----------|--------------|-------------------|-----------------|
| | VV | | stropy | | | | | |
| | VV | | 5*(4,795*3,825+11,41+6,23+14,10+6,95) | | 285,154 | | | |
| | VV | | stěny | | | | | |
| | VV | | 5*(3,2*(2,35*2+2,9*2+3,2*2+4,445*2+4,895*2+4,0*2+4,795*2+3,825*2)) | | 973,120 | | | |
| | VV | | -5*(0,9*2,0*8+2,5*2,0) | | -97,000 | | | |
| | VV | | stěny nad obklady | | | | | |
| | VV | | 5*(0,9*(2,65*2+2,4*2)) | | 45,450 | | | |
| | VV | | Součet | | 1 206,724 | | | |
| 228 | K | 784221101 | Malby z malířských směsí otěruvzdorných za sucha dvojnásobné, bílé za sucha otěruvzdorné dobře v místnostech výšky do 3,80 m | m2 | 1 206,724 | 36,40 | 43 924,75 | CS ÚRS 2019 02 |
| 229 | K | 784221153 | Malby z malířských směsí otěruvzdorných za sucha Příplatek k cenám dvojnásobných maleb na tónovacích automatech, v odstínu středně sytém | m2 | 876,120 | 9,84 | 8 621,02 | CS ÚRS 2019 02 |
| | VV | | stěny | | | | | |
| | VV | | 5*(3,2*(2,35*2+2,9*2+3,2*2+4,445*2+4,895*2+4,0*2+4,795*2+3,825*2)) | | 973,120 | | | |
| | VV | | -5*(0,9*2,0*8+2,5*2,0) | | -97,000 | | | |
| | VV | | Součet | | 876,120 | | | |
| D | VRN | | Vedlejší rozpočtové náklady | | | | 10 000,00 | |
| D | VRN1 | | Průzkumné, geodetické a projektové práce | | | | 10 000,00 | |
| 230 | K | 013254000 | Dokumentace skutečného provedení stavby | Kč | 1,000 | 10 000,00 | 10 000,00 | CS ÚRS 2019 02 |