

Dodatek číslo 1
ke
SMLOUVĚ O DÍLO
(číslo zhotovitele 284/2023)

uzavřené podle ustanovení § 2586 a následujících Občanského zákoníku č. 89/2012 Sb. v platném znění na stavební zakázku (dále jen „Občanský zákoník“)

I. Smluvní strany

I.1. Objednatel:

**Střední odborná škola a Střední odborné učiliště, Jindřichův Hradec,
Jáchymova 478**

se sídlem: Jáchymova 478, 377 01 Jindřichův Hradec – Jindřichův Hradec III
IČO: 60816899
DIČ: není plátcem DPH
zastoupený: Mgr. Karel Chalupa – ředitel
datová schránka ID: 32fxq2h
bankovní spojení: Komerční banka, a.s., číslo účtu:

dále jen **objednatel**

I.2. Zhotovitel:

Jindřichohradecká stavební s.r.o.

se sídlem: Otín 102, 377 01 Jindřichův Hradec
spisová značka: C 14242 vedená u Krajského soudu v Českých Budějovicích
IČ: 261 05 128
DIČ: CZ 261 05 128
zastoupený: ing. Miroslavem Markem jednatelem společnosti
datová schránka ID: 46ydx7b
bankovní spojení: Česká spořitelna a.s.
číslo účtu:

dále jen **zhotovitel**

Smluvní strany se dohodly na následujících změnách a doplnění výše uvedené Smlouvy o dílo

II. Předmět díla

Předmět díla se rozšiřuje následovně

- II.1 Předmět díla bude proveden dle projektové dokumentace na dílo: **Rekonstrukce pracoviště odborného výcviku SOŠ a SOU J. Hradec pro obor Kuchař – číšník, v areálu pracoviště Miřiovského 678, včetně stavebních úprav a dodávek zařízení**, zodpovědný projektant Ing. Martin Macek (dále jen „projektová dokumentace“).
- II.2 Na základě požadavku objednatele se smluvní strany dohodly na realizaci dodatečných prací, které nebyly součástí původní Smlouvy o dílo a jejichž provedení je nezbytné pro kompletní dokončení díla. Předmět plnění se tímto upravuje o práce a dodávky uvedené ve Změnovém listu číslo 1, který je nedílnou součástí tohoto dodatku.

III. Cena díla

III.1 V důsledku změny rozsahu předmětu díla se cena díla upravuje následovně:

III.2 Objednatel se zavazuje, že za provedení díla dle čl. **Chyba! Nenalezen zdroj odkazů.** této smlouvy uhradí zhotoviteli
nejvýše přípustnou cenu ve výši:

| | |
|---------------------------------------|-------------------------|
| Cena díla dle SOD: | 11.839.999,34 Kč |
| Cena díla dle Změnového listu číslo 1 | 99.476,68 Kč |
| Cena díla celkem bez DPH | 11.939.476,02 Kč |
| DPH z celkové ceny: | 2.507.289,96 Kč |
| Celková cena včetně DPH: | 14.446.765,98 Kč |

IV. Závěrečná ustanovení

IV.1 Ostatní ustanovení Smlouvy o dílo se nemění a zůstávají v platnosti

IV.2 Tento dodatek je vyhotoven ve třech stejnopisech, z nichž dva obdrží objednatel a jeden zhotovitel

V Jindřichově Hradci dne 15. 3. 2024

V Jindřichově Hradci dne 15. 3. 2024

Za zhotovitele:

Jindřichohradecká
stavební s.r.o.
Otin 102, 377 01 Jindřichův Hradec ①
IČ: 261 05 128, DIČ: CZ 261 05 128

Mgr. Karel Chalupa
ředitel školy

ing. Miroslav Marek
jednatel společnosti

KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce pracoviště odborného výcviku SOŠ a SOU J. Hradec

Objekt:

010 - Změnový list číslo 1

KSO:

Místo:

Zadavatel:

SOŠ a SOU Jindřichův Hradec

Zhotovitel:

Jindřichohradecká stavební s.r.o.

Projektant:

Zpracovatel:

ing. Miroslav Marek

Poznámka:

CC-CZ:

Datum:

15.03.2024

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

IČ:

DIČ:

Náklady z rozpočtu

99 476,68

Ostatní náklady

0,00

Cena bez DPH

99 476,68

DPH základní
snížená

Základ daně

99 476,68

0,00

Sazba daně

21,00%

12,00%

Výše daně

20 890,10

0,00

Cena s DPH

v CZK

120 366,78

Projektant

Zpracovatel

Datum a , od, is

Razítko

Datum a , od, is:

Razítko

Objednavatel

St
a St

377 43
l:

kola
člilistě

radec
9

Zhotovitel

*Jindřichohradecká
stavební s.r.o.*
Otín 102, 377 01 Jindřichův Hradec ①
IČ: 261 05 128, DIČ: CZ 261 05 128

Datum a od is:

Razítko

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce pracoviště odborného výcviku SOŠ a SOU J. Hradec

Objekt:

010 - Změnový list číslo 1

Místo:

Datum: 15.03.2024

Zadavatel: SOŠ a SOU Jindřichův Hradec
Zhotovitel: Jindřichohradecká stavební s.r.o.

Projektant:
Zpracovatel: ing. Miroslav Marek

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

| Kód dílu - Popis | Cena celkem [CZK] |
|--|-------------------|
| 1) Náklady ze soupisu prací | 99 476,68 |
| HSV - HSV | 99 476,68 |
| 001 - Rozpočtová rezerva | -232 156,84 |
| 002 - Klozet keramický - duplicitní položky ve VV | -7 220,00 |
| 003 - Oškrabání maleb před aplikací dalších povrchových vrstev + lokální vyrovnání podkladu - VV neř | 29 354,19 |
| 004 - Vybourání a zazdívka otvorů pro VZT - dle PD a VV prostupy měly být připraveny - nejsou | 17 066,50 |
| 005 - M.č. 111 - nově kazetový podhled | 11 265,02 |
| 006 - Úprava (zvětšení) prostoru pro osazení rozvaděče elektro | 11 711,75 |
| 007 - Příčka mezi m.č. 101 a 102 - změna výšky na 1,50m a tloušťky na 115mm + související práce | -34 693,91 |
| 008 - Příčka mezi m.č. 104 a 107 - zrušena | -17 531,73 |
| 009 - Příčka mezi m.č. 105 a 106 - nová příčka, chladicí box má nižší výšku, než je výška místnosti | 16 016,98 |
| 010 - Sklad m.č. 102 - změna umístění a rozměru, doplněn keramický obklad | 10 003,84 |
| 011 - Dodatečné vyvedení vody na fasádu objektu | 4 854,80 |
| 012 - Změkčovač vody pro kávovar - změna řešení na centrální | -6 500,00 |
| 013 - Hlavní uzávěr plynu - doplnění | 14 050,00 |
| 014 - Otopná tělesa v m.č. 101 - záměna | -1 747,00 |
| 015 - M. č. 109 - ruší se umyvadlo u baru (nově prodloužený stůl s dřezem v oddíle gastro) | -3 370,00 |
| 016 - Gastro vybavení - skutečnost | 148 809,00 |
| 017 - Vzduchotechnika - změna rozměru digestoří dle technologie gastro | 24 590,00 |
| 018 - Slaboproudy - připojení na centrální systém | 50 161,80 |
| 019 - Elektroinstalace - skutečnost | 191,00 |
| 020 - Požární ucpávky - nejsou potřebné | -2 400,00 |
| 021 - Původní dlažba v m.č. 108 vybourána, nová dlažba | 34 043,77 |
| 022 - Dilatační lišty v keramické dlažbě - opomenuty ve VV | 25 992,00 |
| 099 - Přesuny hmot a sutí za všechny oddíly | 6 985,51 |
| 2) Ostatní náklady | 0,00 |
| Celkové náklady za stavbu 1) + 2) | 99 476,68 |

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce pracoviště odborného výcviku SOŠ a SOU J. Hradec

Objekt:

010 - Změnový list číslo 1

Místo:

Datum: 15.03.2024

Zadavatel: SOŠ a SOU Jindřichův Hradec

Projektant:

Zhotovitel: Jindřichohradecká stavební s.r.o.

Zpracovatel: ing. Miroslav Marek

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|-------------------------------|-----|-----------|--|-----|----------|--------------|-------------------|
| Náklady soupisu celkem | | | | | | | 99 476,68 |
| D | | HSV | HSV | | | | 99 476,68 |
| D | | 001 | Rozpočtová rezerva | | | | -232 156,84 |
| 1 | K | 052002000 | Finanční rezerva - na nepředvídatelné skutečnosti | % | -2,000 | 116 078,42 | -232 156,84 |
| D | | 002 | Klozet keramický - duplicitní položky ve VV | | | | -7 220,00 |
| 2 | K | 725112001 | Klozet keramický standardní samostatně stojící s hlubokým splachováním odpad vodorovný | ks | -2,000 | 3 610,00 | -7 220,00 |
| D | | 003 | Oškrabání maleb před aplikací dalších povrchových vrstev + lokální vyrovnaní podkl | | | | 29 354,19 |
| 3 | K | 784121001 | Oškrabání malby v místnostech v do 3,80 m | m2 | 764,432 | 38,40 | 29 354,19 |
| VV | | | 431,74+332,692 | | 764,432 | | |
| D | | 004 | Vybourání a zazdivka otvorů pro VZT - dle PD a VV prostupy měly být připraveny - n | | | | 17 066,50 |
| 4 | K | 622225122 | Oprava kontaktního zateplení stěn z desek z minerální vlny tl přes 80 do 120 mm pl přes 0,1 do 0,25 m2 | kus | 2,000 | 442,00 | 884,00 |
| 5 | K | 622225124 | Oprava kontaktního zateplení stěn z desek z minerální vlny tl přes 80 do 120 mm pl přes 0,5 do 1,0 m2 | kus | 2,000 | 1 640,00 | 3 280,00 |
| 6 | K | 622525104 | Tenkovrstvá omítka malých ploch přes 0,5 do 1 m2 na stěnách | kus | 2,000 | 558,00 | 1 116,00 |
| 7 | K | 622525105 | Tenkovrstvá omítka malých ploch přes 1 do 4 m2 na stěnách | kus | 2,000 | 1 930,00 | 3 860,00 |
| 8 | K | 949101111 | Lešení pomocné pro objekty pozemních staveb s lešeňovou podlahou v do 1,9 m zatížení do 150 kg/m2 | m2 | 16,800 | 78,00 | 1 310,40 |
| VV | | | (1,5+1,5+2+2)*1,2*2 | | 16,800 | | |
| 9 | K | 966081130 | Bourání kontaktního zateplení z desek z minerální vlny malých ploch jednotlivě do 0,25 m2 | kus | 2,000 | 153,00 | 306,00 |
| 10 | K | 966081131 | Bourání kontaktního zateplení z desek z minerální vlny malých ploch jednotlivě přes 0,25 do 1,0 m2 | kus | 2,000 | 229,00 | 458,00 |
| 11 | K | 971033561 | Vybourání otvorů ve zdivu cihelném pl do 1 m2 na MVC nebo MV tl do 600 mm | m3 | 0,725 | 2 300,00 | 1 667,50 |
| VV | | | 0,8*0,75*0,49+1,1*0,8*0,49 | | 0,725 | | |
| 12 | K | 977151123 | Jádrové vrty diamantovými korunkami do stavebních materiálů D přes 130 do 150 mm | m | 0,980 | 4 270,00 | 4 184,60 |
| VV | | | 0,49*2 | | 0,980 | | |
| D | | 005 | M.č. 111 - nově kazetový podhled | | | | 11 265,02 |
| 13 | K | 611311131 | Potažení vnitřních rovných stropů vápenným štukem tloušťky do 3 mm | m2 | -13,600 | 152,00 | -2 067,20 |
| VV | | | -13,60 | | -13,600 | | |
| 14 | K | 611325423 | Oprava vnitřní vápenocementové štukové omítky stropů v rozsahu plochy přes 30 do 50 % | m2 | -13,600 | 230,00 | -3 128,00 |
| VV | | | -13,6 | | -13,600 | | |
| 15 | K | 763131721 | SDK podhled skoková změna v do 0,5 m | m | 6,100 | 278,00 | 1 695,80 |
| VV | | | 3,6+2,5 | | 6,100 | | |
| 16 | K | 763131731 | SDK podhled - čelo pro kazetové podhledy (F lišta) tl 12,5 mm | m | 6,100 | 293,00 | 1 787,30 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----------|---|-----|----------|--------------|-------------------|
| 17 | K | 763431001 | Montáž minerálního podhledu s vyjímatelnými panely vel. do 0,36 m2 na zavěšený viditelný rošt | m2 | 13,600 | 380,00 | 5 168,00 |
| | vv | | 13,60 | | 13,600 | | |
| 18 | M | 59036018 | panel akustický barvená hrana viditelný rošt bílá rastr š 15mm tl 20mm | m2 | 14,960 | 522,00 | 7 809,12 |
| | vv | | 13,60*1,1 | | 14,960 | | |
| | D | 006 | Úprava (zvětšení) prostoru pro osazení rozvaděče elektro | | | | 11 711,75 |
| 19 | K | 310238211 | Zazdívká otvorů pl přes 0,25 do 1 m2 ve zdivu nadzákladovém cihlami pálenými na MVC | m3 | 0,108 | 8 030,00 | 867,24 |
| | vv | | 1,8*0,2*0,3 | | 0,108 | | |
| 20 | K | 317234410 | Vyzdívká mezi nosníky z cihel pálených na MC | m3 | 0,198 | 9 020,00 | 1 785,96 |
| | vv | | 0,3*0,3*2,2 | | 0,198 | | |
| 21 | K | 317944321 | Válcované nosníky do č.12 dodatečně osazované do připravených otvorů | t | 0,050 | 56 600,00 | 2 830,00 |
| | vv | | 11,3*2,2*2*0,001 | | 0,050 | | |
| 22 | K | 346244381 | Plentování jednostranné v do 200 mm válcovaných nosníků cihlami | m2 | 0,264 | 914,00 | 241,30 |
| | vv | | 2,2*0,12 | | 0,264 | | |
| 23 | K | 613142001 | Pletivo sklovláknité vnitřních nosníků vtlačené do tmelu | m2 | 0,875 | 350,00 | 306,25 |
| | vv | | 2,5*0,35 | | 0,875 | | |
| 24 | K | 619995001 | Začištění omítek kolem oken, dveří, podlah nebo obkladů | m | 2,400 | 221,00 | 530,40 |
| | vv | | 2,4 | | 2,400 | | |
| 25 | K | 771474113 | Montáž soklů z dlaždic keramických rovných flexibili lepidlo v přes 90 do 120 mm | m | 2,400 | 120,00 | 288,00 |
| | vv | | 2,4 | | 2,400 | | |
| 26 | M | 59761009 | sokl-dlažba keramická slinutá hladká do interiéru i exteriéru | m | 2,640 | 60,00 | 158,40 |
| | vv | | 2,40*1,1 | | 2,640 | | |
| 27 | K | 967031734 | Přisekání plošné zdiva z cihel pálených na MV nebo MVC tl do 300 mm | m2 | 1,080 | 645,00 | 696,60 |
| | vv | | (0,15+0,45)*1,8 | | 1,080 | | |
| 28 | K | 973031325 | Vysekání kapes ve zdivu cihelném na MV nebo MVC pl do 0,10 m2 hl do 300 mm | kus | 1,000 | 327,00 | 327,00 |
| 29 | K | 974031664 | Vysekání rýh ve zdivu cihelném pro vtahování nosníků hl do 150 mm v do 150 mm | m | 1,300 | 302,00 | 392,60 |
| | vv | | 0,65*2 | | 1,300 | | |
| 30 | K | 975043121 | Jednořadové podchycení stropů pro osazení nosníků v do 3,5 m pro zatížení přes 750 do 1000 kg/m | m | 4,800 | 685,00 | 3 288,00 |
| | vv | | 2,4*2 | | 4,800 | | |
| | D | 007 | Příčka mezi m.č. 101 a 102 - změna výšky na 1,50m a tloušťky na 115mm + souvisl | | | | -34 693,91 |
| 31 | K | 317121101 | Montáž prefabrikovaných překladů délky do 1500 mm | kus | -1,000 | 360,00 | -360,00 |
| | vv | | -1 | | -1,000 | | |
| 32 | K | 317168022 | Překlad keramický plochý š 145 mm dl 1250 mm | kus | -1,000 | 640,00 | -640,00 |
| | vv | | -1 | | -1,000 | | |
| 33 | K | 342244101 | Příčka z cihel děrovaných do P10 na maltu M5 tloušťky 80 mm | m2 | -23,518 | 815,00 | -19 167,17 |
| | vv | | -6,61*3,8+0,8*2 | | -23,518 | | |
| | vv | | Součet | | -23,518 | | |
| 34 | K | 342244111 | Příčka z cihel děrovaných do P10 na maltu M5 tloušťky 115 mm | m2 | 10,728 | 1 020,00 | 10 942,56 |
| | vv | | 3,6*1,65+1,26*3,8 | | 10,728 | | |
| 35 | K | 612321121 | Vápenocementová omítka hladká jednovrstvá vnitřních stěn nanášená ručně | m2 | -23,990 | 300,00 | -7 197,00 |
| | vv | | "plocha" (-23,518+10,728)*2 | | -25,580 | | |
| | vv | | "ostění" 0,15*(3,8*2+1,5*2) | | 1,590 | | |
| | vv | | Součet | | -23,990 | | |
| 36 | K | 612321131 | Potazení vnitřních stěn vápenocementovým štukem tloušťky do 3 mm | m2 | -20,530 | 172,00 | -3 531,16 |
| | vv | | -23,99+3,46 | | -20,530 | | |
| | vv | | Součet | | -20,530 | | |
| 37 | K | 642944121 | Osazování ocelových zárubní pl do 2,5 m2 | kus | -1,000 | 960,00 | -960,00 |
| | vv | | -1 | | -1,000 | | |
| 38 | M | 55331487 | zároveň jednokřídlá ocelová pro zdění tl stěny 110-150mm rozměru 800/1970, 2100mm | kus | -1,000 | 2 230,00 | -2 230,00 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-------------|---|-----|----------|--------------|-------------------|
| | WV | | -1 | | | | -1,000 |
| | WV | | Součet | | | | -1,000 |
| 39 | K | 766660001 | Montáž dveřních křídel otvíravých jednokřídlových š do 0,8 m do ocelové zárubně | kus | -1,000 | 850,00 | -850,00 |
| | WV | | -1 | | | | -1,000 |
| 40 | M | X390 | Dveře vnitřní, jednokřídlové, 800/1970, plně, kování s vložkovým zámkem, povrch HPL, se zvýšenou odolností proti oděru a proti vlhkosti, barva matná bílá, s větracími mřížkami | kus | -1,000 | 7 730,00 | -7 730,00 |
| | WV | | -1 | | | | -1,000 |
| 41 | K | 766660729 | Montáž dveřního interiérového kování - štítku s klikou | kus | -1,000 | 150,00 | -150,00 |
| | WV | | -1 | | | | -1,000 |
| 42 | M | 54914620 | kování dveřní vrchní klika včetně rozet a montážního materiálu, vložkový zámek | kus | -1,000 | 480,00 | -480,00 |
| | WV | | -1 | | | | -1,000 |
| 43 | K | 781473112 | Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých přes 9 do 12 ks/m2 lepených standardním lepidlem | m2 | -3,460 | 590,00 | -2 041,40 |
| | WV | | -(6,61-1,26-0,9)*2*0,5 | | | | -4,450 |
| | WV | | 0,15*(1,5*2+3,6) | | | | 0,990 |
| | WV | | Součet | | | | -3,460 |
| 44 | K | 783314101 | Základní jednonásobný syntetický nátěr zámečnických konstrukcí | m2 | -0,960 | 128,00 | -122,88 |
| | WV | | -(0,8+2*2)*0,2*1 | | | | -0,960 |
| 45 | K | 783315101 | Mezinátěr jednonásobný syntetický standardní zámečnických konstrukcí | m2 | -0,960 | 136,00 | -130,56 |
| | WV | | -0,96 | | | | -0,960 |
| 46 | K | 783317101 | Krycí jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí | m2 | -0,960 | 132,00 | -126,72 |
| | WV | | -0,96 | | | | -0,960 |
| 47 | K | 783823131 | Penetrační akrylátový nátěr hladkých, tenkovrstvých zrnitých nebo štukových omítek | m2 | -3,460 | 32,00 | -110,72 |
| | WV | | -3,46 | | | | -3,460 |
| 48 | M | 59761026 | obklad keramický hladký do 12ks/m2 | m2 | -3,806 | 300,00 | -1 141,80 |
| | WV | | -3,46*1,1 | | | | -3,806 |
| | WV | | Součet | | | | -3,806 |
| 49 | K | 784181101 | Základní akrylátová jednonásobná bezbarvá penetrace p odkladu v místnostech v do 3,80 m | m2 | -20,530 | 18,00 | -369,54 |
| | WV | | -20,53 | | | | -20,530 |
| 50 | K | 784221101 | Dvojnásobné bílé malby ze směsi za sucha dobře otěruvzdorných v místnostech do 3,80 m | m2 | -20,530 | 44,00 | -903,32 |
| | WV | | -20,53 | | | | -20,530 |
| 51 | K | X_781493111 | Hliníkové profily rohové, zakončovací lepené standardním lepidlem | m | 17,200 | 80,00 | 1 376,00 |
| | WV | | 1,5*4+3,6*2+2*2 | | | | 17,200 |
| | WV | | Součet | | | | 17,200 |
| 52 | M | 28342001 | lišta ukončovací pro obklady profilovaná v barvě AL | m | 18,920 | 65,00 | 1 229,80 |
| | WV | | 17,20*1,1 | | | | 18,920 |
| D | 008 | | Příčka mezi m.č. 104 a 107 - zrušena | | | | -17 531,73 |
| 53 | K | 317121101 | Montáž prefabrikovaných překladů délky do 1500 mm | kus | -1,000 | 360,00 | -360,00 |
| | WV | | -1 | | | | -1,000 |
| 54 | K | 317168022 | Překlad keramický plochý š 145 mm dl 1250 mm | kus | -1,000 | 640,00 | -640,00 |
| | WV | | -1 | | | | -1,000 |
| 55 | K | 342244101 | Příčka z cihel děrovaných do P10 na maltu M5 tloušťky 80 mm | m2 | -3,275 | 815,00 | -2 669,13 |
| | WV | | -1,3*3,75+0,8*2 | | | | -3,275 |
| | WV | | Součet | | | | -3,275 |
| 56 | K | 612321121 | Vápenocementová omítka hladká jednovrstvá vnitřních stěn nanášená ručně | m2 | -5,660 | 300,00 | -1 698,00 |
| | WV | | -3,27*2+0,1*2*3,75+1,3*0,1 | | | | -5,660 |
| | WV | | Součet | | | | -5,660 |
| 57 | K | 612321131 | Potažení vnitřních stěn vápenocementovým štukem tloušťky do 3 mm | m2 | -5,660 | 172,00 | -973,52 |
| | WV | | -5,66 | | | | -5,660 |
| 58 | K | 642944121 | Osazování ocelových zárubní pl do 2,5 m2 | kus | -1,000 | 960,00 | -960,00 |
| | WV | | -1 | | | | -1,000 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----------|---|-----|----------|--------------|-------------------|
| 59 | M | 55331487 | zárubeň jednokřídlá ocelová pro zdění tl stěny 110-150mm rozměru 800/1970, 2100mm | kus | -1,000 | 2 230,00 | -2 230,00 |
| | VV | | -1 | | -1,000 | | |
| 60 | K | 766660001 | Montáž dveřních křidel otvíravých jednokřídlových š do 0,8 m do ocelové zárubně | kus | -1,000 | 850,00 | -850,00 |
| | VV | | -1 | | -1,000 | | |
| 61 | M | X376 | Dveře vnitřní, jednokřídlové, 800/1970, plné, kování s vložkovým zámkem, povrch HPL, se zvýšenou odolností proti oděru a proti vlhkosti, barva matná bílá | kus | -1,000 | 5 790,00 | -5 790,00 |
| | VV | | -1 | | -1,000 | | |
| 62 | K | 766660729 | Montáž dveřního interiérového kování - štítku s klikou | kus | -1,000 | 150,00 | -150,00 |
| | VV | | -1 | | -1,000 | | |
| 63 | M | 54914620 | kování dveřní vrchní klika včetně rozet a montážního materiálu, vložkový zámek | kus | -1,000 | 480,00 | -480,00 |
| | VV | | -1 | | -1,000 | | |
| 64 | K | 783314101 | Základní jednonásobný syntetický nátěr zámečnických konstrukcí | m2 | -0,960 | 128,00 | -122,88 |
| | VV | | -0,96 | | -0,960 | | |
| 65 | K | 783315101 | Mezinátěr jednonásobný syntetický standardní zámečnických konstrukcí | m2 | -0,960 | 136,00 | -130,56 |
| | VV | | -0,96 | | -0,960 | | |
| 66 | K | 783317101 | Krycí jednonásobný syntetický standardní nátěr zámečnických konstrukcí | m2 | -0,960 | 132,00 | -126,72 |
| | VV | | -0,96 | | -0,960 | | |
| 67 | K | 784181101 | Základní akrylátová jednonásobná bezbarvá penetrace podkladu v místnostech v do 3,80 m | m2 | -5,660 | 18,00 | -101,88 |
| | VV | | -5,66 | | -5,660 | | |
| 68 | K | 784221101 | Dvounásobné bílé malby ze směsi za sucha dobře otěruvzdorných v místnostech do 3,80 m | m2 | -5,660 | 44,00 | -249,04 |
| | VV | | -5,66 | | -5,660 | | |
| D | 009 | | Příčka mezi m.č. 105 a 106 - nová příčka, chladicí box má nižší výšku, než je výška | | | | 16 016,98 |
| 69 | K | 342244101 | Příčka z cihel děrovaných do P10 na maltu M5 tloušťky 80 mm | m2 | 8,063 | 815,00 | 6 571,35 |
| | VV | | 2,15*3,75 | | 8,063 | | |
| 70 | K | 612321121 | Vápenocementová omítka hladká jednovrstvá vnitřních stěn nanášená ručně | m2 | 16,126 | 300,00 | 4 837,80 |
| | VV | | 8,063*2 | | 16,126 | | |
| 71 | K | 612321131 | Potažení vnitřních stěn vápenocementovým štukem tloušťky do 3 mm | m2 | 16,126 | 172,00 | 2 773,67 |
| | VV | | 16,126 | | 16,126 | | |
| 72 | K | 619995001 | Začištění omítek kolem oken, dveří, podlah nebo obkladů | m | 2,050 | 221,00 | 453,05 |
| | VV | | 2,05 | | 2,050 | | |
| 73 | K | 771474113 | Montáž soklů z dlaždic keramických rovných flexibilní lepidlo v přes 90 do 120 mm | m | 2,050 | 120,00 | 246,00 |
| | VV | | 2,05 | | 2,050 | | |
| 74 | M | 59761009 | sokl-dlažba keramická slinutá hladká do interiéru i exteriéru | m | 2,255 | 60,00 | 135,30 |
| | VV | | 2,05*1,1 | | 2,255 | | |
| 75 | K | 784181101 | Základní akrylátová jednonásobná bezbarvá penetrace podkladu v místnostech v do 3,80 m | m2 | 16,126 | 18,00 | 290,27 |
| | VV | | 16,126 | | 16,126 | | |
| 76 | K | 784221101 | Dvounásobné bílé malby ze směsi za sucha dobře otěruvzdorných v místnostech do 3,80 m | m2 | 16,126 | 44,00 | 709,54 |
| | VV | | 16,126 | | 16,126 | | |
| D | 010 | | Sklad m.č. 102 - změna umístění a rozměru, doplněn keramický obklad | | | | 10 003,84 |
| 77 | K | 342244101 | Příčka z cihel děrovaných do P10 na maltu M5 tloušťky 80 mm | m2 | 1,931 | 815,00 | 1 573,77 |
| | VV | | (1,55-1,035)*3,75 | | 1,931 | | |
| | VV | | Součet | | 1,931 | | |
| 78 | K | 612321121 | Vápenocementová omítka hladká jednovrstvá vnitřních stěn nanášená ručně | m2 | 3,862 | 300,00 | 1 158,60 |
| | VV | | 1,931*2 | | 3,862 | | |
| 79 | K | 612321131 | Potažení vnitřních stěn vápenocementovým štukem tloušťky do 3 mm | m2 | -5,537 | 172,00 | -952,36 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|-----|-----|-------------|--|-----|----------|--------------|-------------------|
| | WV | | "nové zdivo" (1,55-1,035)*2*(3,75-2) | | 1,803 | | |
| | WV | | "původní zdivo" -((1,035+1,2)*2-0,8)*2 | | -7,340 | | |
| | WV | | Součet | | -5,537 | | |
| 80 | K | 771474113 | Montáž soklů z dlaždic keramických rovných flexibilní lepidlo v přes 90 do 120 mm | m | -3,670 | 120,00 | -440,40 |
| | WV | | -((1,035+1,2)*2-0,8) | | -3,670 | | |
| | WV | | Součet | | -3,670 | | |
| 81 | M | 59761009 | sokl-dlažba keramická slinutá hladká do interiéru i exteriéru | m | -4,037 | 60,00 | -242,22 |
| | WV | | -3,67*1,1 | | -4,037 | | |
| 82 | K | 781473112 | Montáž obkladů vnitřních keramických hladkých přes 9 do 12 ks/m2 lepených standardním lepidlem | m2 | 9,000 | 590,00 | 5 310,00 |
| | WV | | (1,55+1,1)*2*2-0,8*2 | | 9,000 | | |
| | WV | | Součet | | 9,000 | | |
| 83 | M | 59761026 | obklad keramický hladký do 12ks/m2 | m2 | 9,900 | 300,00 | 2 970,00 |
| | WV | | 9*1,1 | | 9,900 | | |
| 84 | K | 783823131 | Penetrační akrylátový nátěr hladkých, tenkovrstvých zrnitých nebo štukových omítek | m2 | 9,000 | 32,00 | 288,00 |
| | WV | | 9 | | 9,000 | | |
| 85 | K | 784181101 | Základní akrylátová jednonásobná bezbarvá penetrace podkladu v místnostech v do 3,80 m | m2 | -5,537 | 18,00 | -99,67 |
| | WV | | -5,537 | | -5,537 | | |
| 86 | K | 784221101 | Dvounásobné bílé malby ze směsí za sucha dobře oteřuvzdorných v místnostech do 3,80 m | m2 | -5,537 | 44,00 | -243,63 |
| | WV | | -5,537 | | -5,537 | | |
| 87 | K | X_781493111 | Hliníkové profily rohové, zakončovací lepené standardním lepidlem | m | 4,500 | 80,00 | 360,00 |
| | WV | | (1,55+1,1)*2-0,8 | | 4,500 | | |
| | WV | | Součet | | 4,500 | | |
| 88 | M | 28342001 | lišta ukončovací pro obklady profilovaná v barvě AL | m | 4,950 | 65,00 | 321,75 |
| | WV | | 4,5*1,1 | | 4,950 | | |
| D | 011 | | Dodatečné vyvedení vody na fasádu objektu | | | | 4 854,80 |
| 89 | K | 027 01 | Šroubení mosazné G3/4" | ks | 1,000 | 336,00 | 336,00 |
| 90 | K | 027 02 | Bourací práce | kpl | 1,000 | 320,00 | 320,00 |
| 91 | K | 027 03 | D+M dvířka plastová 150x150mm včetně vytvoření niky ve zdivu | ks | 1,000 | 860,00 | 860,00 |
| 92 | K | 722160954 | Propojení dosavadního potrubí PPR DN 25 | kus | 1,000 | 226,00 | 226,00 |
| 93 | K | 722171933 | Potrubí plastové vsazení odbočky D přes 20 do 25 mm - včetně dodávky odbočky | kus | 1,000 | 251,00 | 251,00 |
| 94 | K | 722174003 | Potrubí vodovodní plastové PPR svar polyfúze PN 16 D 25x3,5 mm, vč. tvarovek | m | 2,800 | 302,00 | 845,60 |
| 95 | K | 722181212 | Ochrana vodovodního potrubí přilepenými termoizolačními trubnicemi z PE tl do 6 mm DN přes 22 do 32 mm | m | 2,800 | 39,00 | 109,20 |
| 96 | K | 722220232 | Přechodka dGK PPR PN 20 D 25 x G 3/4" vnitřní | kus | 1,000 | 166,00 | 166,00 |
| 97 | K | 722220242 | Přechodka dGK PPR PN 20 D 25 x G 3/4" vnější | kus | 2,000 | 358,00 | 716,00 |
| 98 | K | 722224153 | Kulový kohout zahradní s vnějším závitem a páčkou PN 15, T 120°C G 3/4" - 1" | kus | 1,000 | 356,00 | 356,00 |
| 99 | K | 722232062 | Kohout kulový přímý G 3/4" PN 42 do 185°C vnitřní závít s vypouštěním | kus | 1,000 | 571,00 | 571,00 |
| 100 | K | 722290226 | Zkouška těsnosti vodovodního potrubí DN do 50 | m | 2,800 | 35,00 | 98,00 |
| D | 012 | | Změkčovač vody pro kávovar - změna řešení na centrální | | | | -6 500,00 |
| 101 | K | 725980 R04 | Změkčovač vody 6 litrů vč.MZ (kávovar) | kus | -2,000 | 3 250,00 | -6 500,00 |
| D | 013 | | Hlavní uzávěr plynu - doplnění | | | | 14 050,00 |
| 102 | K | 023 01 | Montáž elektroventilu | ks | 1,000 | 250,00 | 250,00 |
| 103 | M | 023 01 | Elektroventil Peveko EVH 1 1/2", ST-400kPa, DN40, cívkva 230V (bez napětí uzavřeno), IP 54 vč. konektoru | ks | 1,000 | 13 800,00 | 13 800,00 |
| D | 014 | | Otopná tělesa v m.č. 101 - záměna | | | | -1 747,00 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|-------|-----|---------------|--|-----|----------|--------------|-------------------|
| 104 | M | Pol57 | Termostatická hlavice 6~28°C - zabezpečený model pro veřejné prostory ve verzi zvlášť odolného modelu (montáž a nastavení speciálním přípravkem). Kryt hlavice se otáčí o 360° bez vlivu na nastavení teploty. Provedení zabezpečené proti odcizení. Pevnost | ks | -1,000 | 910,00 | -910,00 |
| 105 | M | Pol58 | Připojovací šroubení pro otopná tělesa typu VK pro dvoutrubkové soustavy - rohové provedení 1/2" s uzavíráním a vypouštěním | ks | -1,000 | 665,00 | -665,00 |
| 106 | K | 735 00 0912 | vyregulování armatur otopného tělesa | ks | -1,000 | 84,00 | -84,00 |
| 107 | K | 735 15 9310 | Montáž otopných těles panelových třířadých délky do 1140 mm | ks | -1,000 | 295,00 | -295,00 |
| 108 | M | Pol62 | Deskové otopné těleso 33VK/3080 teplotní exponent n=1,2977 výkon při 75/65/20°C dle EN 442-2 = 1379W/m POZINKOVANÉ | ks | -2,000 | 14 984,00 | -29 968,00 |
| 109 | M | Pol62a | Deskové otopné těleso 33VK/9070 teplotní exponent n=1,2977 POZINKOVANÉ | ks | 1,000 | 30 175,00 | 30 175,00 |
| D 015 | | | M. č. 109 - ruší se umyvadlo u baru (nově prodloužený stůl s dřezem v oddíle gastro | | | | -3 370,00 |
| 110 | K | 725211602 | Umyvadlo keramické bílé šířky 550 mm bez krytu na sifon připevněné na stěnu šrouby | ks | -1,000 | 2 290,00 | -2 290,00 |
| 111 | K | 725822611 | Baterie umyvadlová stojánková páková bez výpusti | ks | -1,000 | 1 080,00 | -1 080,00 |
| D 016 | | | Gastro vybavení - skutečnost | | | | 148 809,00 |
| 112 | K | 17 | Pracovní stůl 1200x500x900mm | ks | -1,000 | 15 890,00 | -15 890,00 |
| 113 | K | 17 skutečnost | Pracovní stůl 800x650x900mm | ks | 1,000 | 9 480,00 | 9 480,00 |
| 114 | K | 27 | Chladicí stůl - změna hloubky z 700 na 800mm z důvodu dostatečného prostoru pro konvektomat - v zadní části vznikne přesah 100mm | ks | 1,000 | 5 524,00 | 5 524,00 |
| 115 | K | 2a | Barový pult s dřezem - 2000x800x950mm | ks | -1,000 | 44 840,00 | -44 840,00 |
| 116 | K | 2a doplnění | Baterie pro špičkový | ks | 1,000 | 2 740,00 | 2 740,00 |
| 117 | K | 2a skutečnost | Barový pult s dřezem - 2300x800x950mm | ks | 1,000 | 57 120,00 | 57 120,00 |
| | W | | "změny" | | | | |
| | W | | "- 2x dřez (původně 1x)" | | | | |
| | W | | "- pult je prosloužen z dl. 2000 na 2300mm - vytvoření prostoru pro ledovač" | | | | |
| | W | | 1 | | 1,000 | | |
| 118 | K | 31 | Pracovní stůl - změna hloubky z 700 na 800mm - sjednocení s položkou 27 | ks | 1 000 | 2 153,00 | 2 153,00 |
| 119 | K | 39a doplnění | Podstavec se vsuný pod konvektomat - musí na něčem stát | ks | 1,000 | 24 082,00 | 24 082,00 |
| 120 | K | 40c | Pracovní stůl 550x700x900 | ks | -1,000 | 11 270,00 | -11 270,00 |
| 121 | K | 41 doplnění | Napouštěcí raménko dvě vody - zakresleno v PD, opomenuto ve VV | ks | 1,000 | 5 566,00 | 5 566,00 |
| 122 | K | 47 | Chladicí skříň 1450x880x2150mm | ks | -1,000 | 84 890,00 | -84 890,00 |
| 123 | K | 47 skutečnost | Chladicí skříň 777x695x1895mm | ks | 1,000 | 41 341,00 | 41 341,00 |
| 124 | K | 48 | Regál 100x600x2000mm - pozink | ks | -1,000 | 3 100,00 | -3 100,00 |
| 125 | K | 48 skutečnost | Regál 1050x600x2000mm - nerez | ks | 1,000 | 16 279,00 | 16 279,00 |
| 126 | K | 48.1 doplnění | Regál 800x400x2000mm | ks | 1,000 | 15 137,00 | 15 137,00 |
| 127 | K | 4b | Zápultí baru - doplnění dřezu + skříňky pro kávovar | ks | 1,000 | 6 770,00 | 6 770,00 |
| 128 | K | 4b doplnění | Páková baterie nad doplněný dřez | ks | 1,000 | 2 740,00 | 2 740,00 |
| 129 | K | 66.1 doplnění | Barový pult 2700x800x900mm | ks | 1,000 | 49 710,00 | 49 710,00 |
| 130 | K | 76 doplnění | Nástěnná skříňka 100x300x650mm | ks | 2,000 | 19 020,00 | 38 040,00 |
| 131 | K | 80.1 doplnění | Pracovní stůl s dvířky 330x700x900mm | ks | 1,000 | 18 554,00 | 18 554,00 |
| 132 | K | 81 | Nástavba police 1200x300x900mm | ks | -1,000 | 5 516,00 | -5 516,00 |
| 133 | K | 81 skutečnost | Nástavba police 1700x300x900mm | ks | 1,000 | 7 479,00 | 7 479,00 |
| 134 | K | R01 | Projekční práce | kpl | 1,000 | 12 000,00 | 12 000,00 |
| 135 | K | S15 | Do stávajícího stolu vyříznout otvor + osadit mřížku | ks | -1,000 | 200,00 | -200,00 |
| 136 | K | S5 | Do stávajícího stolu vyříznout otvor + osadit mřížku | ks | -1,000 | 200,00 | -200,00 |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|--------------|-----|-------------|--|-----|----------|--------------|-------------------|
| D 017 | | | Vzduchotechnika - změna rozměru digestoří dle technologie gastro | | | | 24 590,00 |
| 137 | K | 1.10 | Odsávací nerezový zákryt 1250x1000x450mm - změna rozměru na 1300x1400x450mm, zrušeno osvětlení s vypínačem | ks | 1,000 | 2 680,00 | 2 680,00 |
| 138 | K | 1.13 | Odsávací nerezový zákryt 1200x1000x450mm - změna rozměru na 1600x1400x450mm, zrušeno osvětlení s vypínačem | ks | 1,000 | 3 980,00 | 3 980,00 |
| 139 | K | 1.17 | Odsávací nerezový zákryt 1200x1100x450mm - změna rozměru na 1600x1100x450mm | ks | 1,000 | 4 650,00 | 4 650,00 |
| 140 | K | 1.18 | Odsávací nerezový zákryt 2600x1000x450mm - odpočet (změna počtů a rozměrů) | ks | -1,000 | 45 000,00 | -45 000,00 |
| 141 | K | 1.18a | Odsávací nerezový zákryt 1600x1000x450mm - náhrada I | ks | 1,000 | 32 510,00 | 32 510,00 |
| 142 | K | 1.18b | Odsávací nerezový zákryt 1000x1200x450mm - náhrada II | ks | 1,000 | 26 850,00 | 26 850,00 |
| 143 | K | 1.9 | Odsávací nerezový zákryt 1400x800x450mm - zrušeno osvětlení s vypínačem | ks | -1,000 | 1 080,00 | -1 080,00 |
| D 018 | | | Slaboproudy - připojení na centrální systém | | | | 50 161,80 |
| 144 | K | EI 73 | Kabel CXKE-R 2x2,5 | m | 60,000 | 65,00 | 3 900,00 |
| 145 | K | EI 74 | Kabel CXKE-R 2x1,5 | m | 110,000 | 61,00 | 6 710,00 |
| 146 | K | EI 75 | Bezhalogenová lišta 40x40 včetně příslušenství | m | 110,000 | 310,00 | 34 100,00 |
| 147 | K | EI nová | Průvrtvy strop/příčka | ks | 5,000 | 375,00 | 1 875,00 |
| 148 | K | EI VRN | Podružný materiál, PPV | % | 8,000 | 447,10 | 3 576,80 |
| D 019 | | | Elektroinstalace - skutečnost | | | | 191,00 |
| 149 | K | E200 | Svorka SR2 | ks | 8,000 | 101,00 | 808,00 |
| 150 | K | E201 | Svorka SR3 | ks | 8,000 | 109,00 | 872,00 |
| 151 | K | E202 | Páska FeZn 120mm2 | kg | 28,000 | 108,00 | 3 024,00 |
| 152 | K | E203 | Drát FeZn 10 | kg | 5,000 | 134,00 | 670,00 |
| 153 | K | E204 | Vodič CYA25 žl. zel. | m | 30,000 | 134,00 | 4 020,00 |
| 154 | K | E26 | Krabice přístrojová KP 68 | ks | 56,000 | 56,00 | 3 136,00 |
| 155 | K | E27 | Krabice rozvodná KR 68 | ks | -15,000 | 117,00 | -1 755,00 |
| 156 | K | E28 | Krabice do vlhka IP68 včetně svorkovnice | ks | -20,000 | 228,00 | -4 560,00 |
| 157 | K | E30 | Spínač. č. 1, bílý, IP55 | ks | 1,000 | 220,00 | 220,00 |
| 158 | K | E31 | Spínač č. 6, bílý, IP20 | ks | -1,000 | 225,00 | -225,00 |
| 159 | K | E34 | Vypínač vačkový 3f 25A/400V | ks | -1,000 | 1 202,00 | -1 202,00 |
| 160 | K | E35 | Zásuvka 400V/16A 5 pól. | ks | -2,000 | 274,00 | -548,00 |
| 161 | K | E36 | Tlačítko bílé, IP20 | ks | 1,000 | 292,00 | 292,00 |
| 162 | K | E37 | Tlačítko bílé, IP55 | ks | 1,000 | 292,00 | 292,00 |
| 163 | K | E38 | Zásuvka 230V/16A bílá, IP20 | ks | -3,000 | 260,00 | -780,00 |
| 164 | K | E39 | Zásuvka 230V/16A bílá, IP55 | ks | -41,000 | 291,00 | -11 931,00 |
| 165 | K | E41 | Osoušeč rukou | ks | 1,000 | 16 100,00 | 16 100,00 |
| 166 | K | E42 | Bernard svorka vč. Cu pásku | ks | -19,000 | 125,00 | -2 375,00 |
| 167 | K | E43 | Stop kuchyně | ks | 1,000 | 1 240,00 | 1 240,00 |
| 168 | K | E44 | Tlačítko ve skřínce, total stop, IP20 | ks | -1,000 | 1 200,00 | -1 200,00 |
| 169 | K | E56 | C1 - svítidlo stropní LED, IP65, 50W | ks | -4,000 | 1 683,00 | -6 732,00 |
| 170 | K | E58 | NO IP20 - Nouzové únikové svítidlo 6W, 1hod nouzový inverter, EVG, piktogram | ks | 1,000 | 825,00 | 825,00 |
| D 020 | | | Požární ucpávky - nejsou potřebné | | | | -2 400,00 |
| 171 | K | 45 | EI - požární ucpávka, utěsnění kompletní s odolností dle PBŘS | m2 | -2,000 | 800,00 | -1 600,00 |
| 172 | K | 727 11 1003 | Trubní ucpávka ocelového potrubí bez izolace DN 50 stěnou tl 100 mm požární odolnost EI 120 | ks | -2,000 | 400,00 | -800,00 |
| D 021 | | | Původní dlažba v m.č. 108 vybourána, nová dlažba | | | | 34 043,77 |
| 173 | K | 771121011 | Nátěr penetrační na podlahu | m 2 | 22,711 | 36,00 | 817,60 |
| | VV | | 22,711 | | 22,711 | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|-----|-----|--------------|--|----|----------|--------------|-------------------|
| 174 | K | 771573113 | Montáž podlah keramických hladkých lepených standardním lepidlem přes 9 do 12 ks/m2 | m2 | 22,711 | 550,00 | 12 491,05 |
| | W | | 3,2*6,98+0,15*(1,6+0,9) | | 22,711 | | |
| 175 | M | 59761016 | dlažba keramická slinutá hladká do interiéru i exteriéru přes 9 do 12ks/m2 | m2 | 24,982 | 270,00 | 6 745,14 |
| | W | | 22,711*1,1 | | 24,982 | | |
| 176 | K | 771573810 | Demontáž podlah z dlaždic keramických lepených | m2 | 22,711 | 109,00 | 2 475,50 |
| 177 | K | 776141112 | Stěrka podlahová nivelační pro vyrovnání podkladu povlakových podlah pevnosti 20 MPa tl přes 3 do 5 mm | m2 | 22,711 | 326,00 | 7 403,79 |
| 178 | K | 965046111 | Broušení stávajících betonových podlah úběr do 3 mm | m2 | 22,711 | 181,00 | 4 110,69 |
| | D | 022 | Dilatační lišty v keramické dlažbě - opomenuty ve VV | | | | 25 992,00 |
| 179 | K | X_781493111. | Hliníkové profily lepené standardním lepidlem | m | 67,650 | 80,00 | 5 412,00 |
| | W | | (0,8+0,95+0,8+0,9+0,9+0,8+1,6+1,6+(7+7)*2+1,3+0,9+0,8+1,1+1+0,9+1+0,8+11,75*2) | | 67,650 | | |
| | W | | Součet | | 67,650 | | |
| 180 | M | 035 01 | Lišta dilatační hliník + EPDM, H 10mm, délka 2,5m | ks | 30,000 | 686,00 | 20 580,00 |
| | W | | 67,65*1,1/2,5 | | 29,766 | | |
| | W | | "zaokrouhlení" 0,234 | | 0,234 | | |
| | W | | Součet | | 30,000 | | |
| | D | 099 | Přesuny hmot a suti za všechny oddíly | | | | 6 985,51 |
| 181 | K | 997013501 | Odvoz suti a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením | t | 3,203 | 268,00 | 858,40 |
| 182 | K | 997013509 | Příplatek k odvozu suti a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km | t | 32,030 | 10,00 | 320,30 |
| 183 | K | 997013631 | Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu směsného kód odpadu 17 09 04 | t | 3,203 | 720,00 | 2 306,16 |
| 184 | K | 997221121 | Vodorovná doprava suti z kusových materiálů nošením do 50 m | t | 3,203 | 650,00 | 2 081,95 |
| 185 | K | 997241548 | Naložení a složení suti | t | 3,202 | 150,00 | 480,30 |
| 186 | K | 998011001 | Přesun hmot pro budovy zděné v do 6 m | t | 1,380 | 680,00 | 938,40 |

