

Dodatek č. 2 ke SMLOUVĚ O DÍLO

DLE § 2586 A NÁSL. ZÁKONA Č. 89/2012 Sb., OBČANSKÝ ZÁKONÍK V PLATNÉM ZNĚNÍ
(dále jen „Občanský zákoník“)

| | |
|--|---|
| Objednatel: | Městys Pozlovice |
| Sídlo | Hlavní 51, 763 26 Pozlovice |
| Zastoupen | Ing. Pavlem Coufalíkem, Ph.D., starostou |
| IČO | 00568708 |
| DIČ | CZ00568708, není plátcem DPH pro tuto VZ. |
| Bankovní spojení | Komerční banka, a.s., pobočka Zlín |
| Číslo účtu | 11222661/0100 |
| Osoba oprávněná jednat ve věcech technických | Ing. Pavel Coufalík, Ph.D., starosta |
| Telefon | 577 11 30 72 |
| E-mail | mestys@pozlovice.cz |

dále jen „objednatel“ na straně jedné

a

| | |
|---|-----------------------------|
| Zhotovitel | INSTOP, spol. s r.o. |
| se sídlem Obchodní 16, 763 21 Slavičín IČO: 46994955 DIČ: CZ46994955 zapsán v obchodním rejstříku vedeném KS v Brně oddíl C, vložka 8837 jednatel Jaromírem Diatelem, Ing. Jakubem Diatelem - jednatel bankovní spojení: Moneta Money Bank, a.s., č. účtu: 752000724/0600 e-mail: info@instop.eu, tel.: 577343551 | |

dále jen jako „zhotovitel“ na straně druhé.

Objednatel a zhotovitel jednotlivě jako „smluvní strana“ a společně jako „smluvní strany“.

1. Smluvní strany uzavřely dne 9. 6. 2023 ve znění dodatku ze dne 8. 1. 2024 smlouvu o dílo na veřejnou zakázku: **“Rekonstrukce kabin Pozlovice, p.č. st. 760,,,**
2. Smluvní strany se dohodly na nepodstatné změně závazku obdobně dle § 222 zákona č. 134/2016 Sb., ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“).
3. Mění se čl. IV. Cena díla takto:

IV. CENA DÍLA

1. Původní cena díla ve znění dodatku č.1 je:

Cena díla:

3.068.990,65 Kč bez DPH
644.488,04 Kč 21 % DPH
3.713.478,69 Kč vč. DPH

Slovy : třímiliónsedmsettřinácttisícčtyřístasedmdesátosm 69/100 korun českých

Nepodstatné změny závazku obdobně dle § 222 zákona:

- a) § 222 odst. 5 :
- 28.391,68 Kč bez DPH
- b) § 222 odst. 5 :
+ 66.894,41 Kč bez DPH
- c) § 222 odst. 6 :
+ 206.770,45 Kč bez DPH
- 15.146,99 Kč bez DPH

Cena díla na základě dodatku č. 2 :

3.299.116,84 Kč bez DPH
692.814,54 Kč 21 % DPH
3.991.931,38 Kč vč. DPH

Slovy : třímiliónydevětsetdevadesátjednatisícdevětsetřicetjedna 38/100 korun českých

Podrobný rozpočet ceny je uveden v Příloze č. 1 Položkový rozpočet změn.

- Ostatní ujednání smlouvy o dílo zůstávají beze změn.
- Dodatek č. 2 je uzavřen dnem podpisu oběma smluvními stranami.
- Dodatek č. 2 se vyhotovuje ve 3 rovnocenných vyhotoveních. Zhotovitel obdrží jedno vyhotovení, objednatel obdrží dvě vyhotovení.

Doložka dle § 41 z. č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení)

Schváleno radou městyse Pozlovice

schůze konaná dne 10. 1. 2024

č. usnesení: 1/24

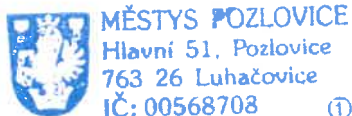
V Pozlovicích dne 22. 1. 2024

Objednatel

Městys Pozlovice




Ing. Pavel Coufalík, Ph.D. - starosta



Ve Slavičíně dne 25.1.2024

Zhotovitel

INSTOP, spol. s r.o.



Jaromír Diatel - jednatel

INSTOP, spol. s r.o. 01
Obchodní 16, 763 21 Slavičín
Tel.: +420 577 343 551, +420 773 850 991
IČ: 46 99 49 55 DIČ: CZ46994955
SK4020172761

Název VZ: Rekonstrukce kabin Pozlovce, p.č. st. 760

Rekapitulace změnových listů

| | | | |
|-------|---------|---|------------|
| Dod.1 | Zml.001 | VCP - Stavba | 315 551,40 |
| | | VCP - doplnění umyvadel a rozvodů ZTI | 48 590,25 |
| | | VCP - Elektro | 60 669,00 |
| | | Změna odřahu spalin od plynových kotlů | 35 826,01 |
| | | VCP - Oprava stropu v m.č. 102 | 57 944,03 |
| Dod.2 | Zml.002 | VCP - Nové odpady v zemi z m.č.102 a 104 | 79 650,00 |
| | | VCP - Obklad pod umyvadla v m.č. 202, 203 a 204 | 8 950,38 |
| | | VCP - podrovnání pod obklady | 53 696,43 |
| | | MNP - Odpočet BAP a izolací | -28 391,68 |
| | | VCP - Oprava stropu v m.č. 106 | 22 451,02 |

celkem bez DPH 654 936,84
 DPH 21% 137 536,74
 celkem s DPH 792 473,58

Smluvní cena po dodatku č.2

celkem bez DPH 3 299 116,84
 DPH 21% 692 814,54
 celkem s DPH 3 991 931,38

| Rekapitulace změny závazků dle odstavců | | | | | | | | | | | | | | |
|---|------------|--|--------------|------|--|--------------|-----------|------------|-------------|-----|--|-------------|-----|--|
| §222 odst.4 | | | §222 odst.5 | | | §222 odst.6 | | | §222 odst.7 | | | §100 odst.1 | | |
| VCP | MPC | | VCP | MPC | | VCP | MPC | | VCP | MPC | | VCP | MPC | |
| 204 285,60 | | | 49 407,16 | | | 61 858,64 | | | | | | | | |
| 10 354,00 | | | 48 590,25 | | | 26 828,00 | | | | | | | | |
| | | | 23 487,00 | | | 50 975,00 | | -15 146,99 | | | | | | |
| | | | 57 944,03 | | | 79 650,00 | | | | | | | | |
| | | | 8 950,38 | | | 53 696,43 | | | | | | | | |
| | | | -28 391,68 | | | 22 451,02 | | | | | | | | |
| 214 639,60 | 28 391,68 | | 188 378,82 | 0,00 | | 295 457,09 | 15 146,99 | | | | | | | |
| | 243 031,28 | | 188 378,82 | | | 310 604,08 | | | | | | | | |
| | 396 627,00 | | 1 322 090,00 | | | 1 322 090,00 | | | | | | | | |
| | limit 15% | | limit 50% | | | limit 50% | | | | | | | | |
| | 9,19% | | 7,12% | | | 11,75% | | | | | | | | |

2 644 180,00
 smluvní cena bez DPH

Rekapitulace změnových rozpočtů

Stavba: Rekonstrukce kabin Pozlovice, p.č. st. 760

Objednatel: Městys Pozlovice

Zhotovitel: INSTOP, spol. s.r.o.

| Kód | Název | Cena bez DPH | Stav |
|-----------------------|---|-------------------|------|
| ZmL 001 | VCP - Stavba k 30.11.2023 | 315 551,40 | |
| | VCP doplnění umyvadel a rozvodů ZTI | 48 590,25 | |
| | VCP Elektro k 30.11.2023 | 60 669,00 | |
| ZmL 002 | Změna odtahu spalin od plynových kotlů | 35 826,01 | |
| | VCP - Oprava stropu v m.č. 102 | 57 944,03 | |
| | VCP - Nové odpady v zemi z m.č.102 a 104 | 79 650,00 | |
| | VCP - Obklad pod umyvadla v m.č. 202, 203 a 204 | 8 950,38 | |
| | VCP - podrovnání pod obklady | 53 696,43 | |
| | MNP - Odpočet BAP a izolací | -28 391,68 | |
| | VCP - Oprava stropu v m.č. 106 | 22 451,02 | |
| Celkem bez DPH | | 654 936,84 | |
| Celkem vč. DPH | | 792 473,58 | |

ZMĚNOVÝ LIST

Vícepráce při realizaci - 2

| | | |
|-------------|--------------------------------------|--------------|
| Akce: | Pozlovice střed – zastávka a chodník | číslo ZL: |
| objednatel: | Městys Pozlovice | ZmL 2 |
| zhotovitel: | INSTOP, spol. s r.o. | |

Číslo revize ZL a datum revize ZL:

| | |
|-------------------|----------------------------|
| Stručný název ZL: | Změny při realizaci |
|-------------------|----------------------------|

Předmět změny: Změny při realizaci

Zdůvodnění změny: Na základě kontroly návrhu nového kouřovodu od plynových kondenzačních kotlů kominíkem, byl doporučen jiný návrh řešení, který má vliv na cenu díla. V místnosti číslo 102 byl po demontáži dřevěného podhledu a nefunkční vzduchotechniky zjištěn horší stav stropu, než se původně předpokládalo. Nakonec byla vybrána varianta nového podhledu v provedení SDK. V části objektu byl nadále zjištěn havarijní stav ležaté kanalizace, která musí být vyměněna. Jelikož byl po odstranění obkladu ve vybraných místnostech zjištěn špatný stav omítky, která byla osekána, je před obkladem nutné udělat vyrovnání. Dále bylo nad rámec projektu na přání investora do vybraných místností ve 2. NP instalována voda a odpady k plánovaným umyvadlům (ZmL 1). V těchto místnostech bude zároveň u plánovaných umyvadel dodělán obklad. V průběhu realizace došlo k porušení části stropní omítky v místnosti č. 106. Na základě konzultace s TDI zde bude instalován SDK podhled. V rámci méněprací byla odečtena BAP a izolace.

Zmíněné změny mají vliv na nárůst ceny díla.
Změna nemá vliv na termín dokončení stavby.


| | | | | | | |
|--------------------|-----|-----------|--------------|-------------------|----|------------|
| Vliv na cenu díla: | ano | rozpočet: | v příloze ZL | | | |
| Méně práce | | cena: | bez DPH | -28 391,68 | Kč | bez DPH |
| | | | 21%DPH | -5 962,25 | Kč | |
| | | | celkem | -34 353,93 | Kč | včetně DPH |

| | | | | | | |
|--------------------|-----|-----------|--------------|-------------------|----|------------|
| Vliv na cenu díla: | ano | rozpočet: | v příloze ZL | | | |
| Vícepráce | | cena: | bez DPH | 258 517,87 | Kč | bez DPH |
| | | | 21%DPH | 54 288,75 | Kč | |
| | | | celkem | 312 806,62 | Kč | včetně DPH |

| | | | |
|---------------------------|----|-----------------------------------|----|
| Vliv na termín dokončení: | ne | vliv na postupové termíny dle HMG | ne |
|---------------------------|----|-----------------------------------|----|

| | | |
|---------------------------------|-----|--|
| Jiné vlivy (na změnu PD apod.): | ano | bude zapracováno v dokumentaci skutečného provedení stavby |
|---------------------------------|-----|--|

Přílohy :

Předložil k projednání za zhotovitele: Jiří Janíček  Datum 16.01.2024Převzal k projednání za objednatele: Ing. Pavel Coufalík, Ph.D.  Dne 16.01.2024Vyjádření TDS: Ing. Stanislav Jurák 
Souhlasí se změnovým listem. Datum 16.01.2024Vyjádření zpracovatele: Ing. Stanislav Jurák 
Souhlasí se změnovým listem. Datum 16.01.2024Vyjádření objednatele: Ing. Pavel Coufalík, Ph.D. 
Souhlasí se změnovým listem. Datum 16.01.2024Odsouhlasil za zhotovitele: Jiří Janíček  Datum 16.01.2024Odsouhlasil za objednatele: Ing. Pavel Coufalík, Ph.D.  Datum 16.01.2024

ROZPOČET

Stavba: Rekonstrukce kabin Pozlovice

Objekt: Změny

Část: Změna odtahu spalin od plynových kotlů

Objednatel:

Zhotovitel:

Místo:

Zpracoval:

Datum: 4. 1. 2024

| Č. | Kód položky | Popis | MJ | Množství celkem | Cena jednotková | Cena celkem |
|----|-------------|-------|----|-----------------|-----------------|-------------|
|----|-------------|-------|----|-----------------|-----------------|-------------|

PSV Práce a dodávky PSV 35 826,01

731-1 Odtah spalin -15 146,99

| | | | | | | |
|----|----------|---|------|--------|----------|-----------|
| 1 | HZS22116 | Montáž odkouření, včetně stavebních připomocí | kpl | -1,000 | 2 960,00 | -2 960,00 |
| 2 | Pol_0012 | Adaptér pro oddělený přívod vzduchu 2xDN80 z DN125/80 | ks | -2,000 | 912,00 | -1 824,00 |
| 3 | Pol_0013 | Koleno DN80x87°, PP | ks | -2,000 | 112,00 | -223,99 |
| 4 | Pol_0014 | Trubka DN80x1000 mm PP, s hrdlem pro odvod spalin komínem | ks | -2,000 | 190,00 | -379,99 |
| 5 | Pol_0015 | Sada komínová sdružených odvodů spalin pro kaskády kotlů DN110 | sada | -1,000 | 4 853,00 | -4 853,00 |
| 6 | Pol_0016 | Přechodka centrická DN80/110, s hrdlem DN110 pro odvod spalin komínem, PP | ks | -2,000 | 632,00 | -1 264,01 |
| 7 | Pol_0017 | Koleno revizní PP DN110/87° pro odvod spalin komínem | ks | -1,000 | 430,00 | -430,00 |
| 8 | Pol_0018 | Kryt zděře DN160/110, nerez | ks | -1,000 | 506,00 | -506,00 |
| 9 | Pol_0019 | Zděř komínová DN160/110, plast, RAL9016 | ks | -1,000 | 228,00 | -228,00 |
| 10 | Pol_0020 | Trubka DN110x2000 mm PP, pro odvod spalin komínem | ks | -4,000 | 438,00 | -1 752,00 |
| 11 | Pol_0021 | Koleno patní s podpěrou DN110 (koleno, kolej, opěrná tyč), PP/EPDM/ocel | ks | -1,000 | 726,00 | -726,00 |

731-1 Odtah spalin - nový 50 973,00

| | | | | | | |
|----|-------------|---|-----|-------|----------|----------|
| 12 | BRL52101312 | Trubka koaxiální DN125/80x250 mm, BRL52101310 | kus | 2,000 | 362,40 | 724,80 |
| 13 | BRL52103301 | Kus kontrolní přímý koaxiální DN125/80, BRL52103301 | kus | 2,000 | 1 326,00 | 2 652,00 |
| 14 | BRL52100800 | koaxiální sada sdružených odvodů spalin pro kaskády kotlů DN 160/110 - 125/80 BRL52100800 | kus | 1,000 | 6 913,20 | 6 913,20 |
| 15 | BRL52109402 | Přímý kus s odvodem kondenzátu; DN110/160 x 150 mm, včetně sifonu | kus | 1,000 | 1 819,20 | 1 819,20 |
| 16 | ZUWK01 | ZUB Hadice pro odvod kondenzátu 1bm | m | 3,000 | 72,00 | 216,00 |
| 17 | BRL52102326 | Koleno koaxiální DN160/110x87° pro vnitřní spalinový systém, plech/PP, BRL52102326 | kus | 1,000 | 1 335,60 | 1 335,60 |
| 18 | BRL52101324 | Trubka koaxiální vnitřní DN160/110x1000 mm, plech/PP, BRL52101324 | kus | 3,000 | 1 411,20 | 4 233,60 |
| 19 | BRL52103202 | Koleno koaxiální DN160/110 s kontrolním otvorem, plech/PP, BRL52103202 | kus | 1,000 | 2 192,40 | 2 192,40 |
| 20 | BRL52106302 | Koleno fasádní patní s ukotvením a přívodem vzduchu DN160/110 nerez, BRL52106302 | kus | 1,000 | 4 101,60 | 4 101,60 |
| 21 | BRL52101524 | Trubka koaxiální fasádní DN160/110x1000 mm, nerez, BRL52101524 | kus | 2,000 | 1 366,80 | 2 733,60 |
| 22 | BRL52101522 | Trubka koaxiální fasádní DN160/110x500 mm, nerez/plast, BRL52101522 | kus | 1,000 | 912,00 | 912,00 |
| 23 | BRL52108802 | Hlavice fasádní se svěrmou objímkou DN160/100 koaxiální odkouření, nerez, BRL52108802 | kus | 1,000 | 1 139,00 | 1 139,00 |
| 24 | BRL52109140 | Objímka svěrná fasádní DN160/100 pro trubku, nerez, BRL52109140 | kus | 3,000 | 632,40 | 1 897,20 |
| 25 | BRL52106602 | Třmen kotvící fasádní DN160/110 pro koaxiální odkouření, nerez, BRL52106602 | kus | 2,000 | 591,60 | 1 183,20 |

| Č. | Kód položky | Popis | MJ | Množství celkem | Cena jednotková | Cena celkem |
|----|-------------|--|-----|-----------------|-----------------|-------------|
| 26 | BRL52106452 | Kryt zděře DN160/110, nerez, BRL52106452 | kus | 1,000 | 591,60 | 591,60 |
| 27 | ZUSF05 | ZUB Silikonové mazivo 50g | kus | 1,000 | 48,00 | 48,00 |
| 28 | HZS22111 | Montáž komínového systému na fasádu včetně kaskády | kpl | 1,000 | 9 880,00 | 9 880,00 |
| 29 | 731125001 | Automobilové plošiny včetně dojezdu | kpl | 1,000 | 6 000,00 | 6 000,00 |
| 30 | 731125003 | Revize spalinové cesty | kpl | 1,000 | 2 400,00 | 2 400,00 |

Celkem

35 826,01

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Rekonstrukce kabin Pozlovice, p.č. st. 760

Objekt: Změny

Část: Oprava stropu v m.č.102

Objednatel:

Zhotovitel:

Místo:

Zpracoval:

Datum: 3. 1. 2024

| Č. | KC N | Kód položky | Popis | MJ | Množství celkem | Cena jednotková | Cena celkem | Hmotnost celkem |
|----|---------|-------------|-------|----|--------------------|--------------------|-------------|--------------------|
|----|---------|-------------|-------|----|--------------------|--------------------|-------------|--------------------|

PSV Práce a dodávky PSV 57 944,03 0,752

763 Konstrukce suché výstavby 57 944,03 0,752

| | | | | | | | | |
|---|-----|-----------|---|----|----------|----------|-----------|-------|
| 1 | 763 | 763131411 | SDK podhled desky 1xA 12,5 bez izolace dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD "m.č.102 " 61,12 | m2 | 61,12000 | 892,00 | 54 519,04 | 0,746 |
| | | | | | 61,12000 | | | |
| 2 | 763 | 763131714 | SDK podhled základní penetrační nátěr "m.č.102 " 61,12 | m2 | 61,12000 | 41,40 | 2 530,37 | 0,006 |
| | | | | | 61,12000 | | | |
| 3 | 763 | 998763301 | Přesun hmot tonážní pro sádkartonové konstrukce v objektech v do 6 m | t | 0,75178 | 1 190,00 | 894,62 | 0,000 |

Celkem 57 944,03 0,752

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Rekonstrukce kabin Pozlovice, p.č. st. 760

Objekt: Změny

Část: VCP Nové odpady v zemi z m.č.102 a 104

Objednatel:

Zhotovitel:

Místo:

Zpracoval:

Datum: 10. 1. 2024

| Č. | KC N | Kód položky | Popis | MJ | Množství celkem | Cena jednotková | Cena celkem | Hmotnost celkem | Hmotnost sutě celkem |
|---|---------|--------------|--|----|--------------------|--------------------|------------------|--------------------|-------------------------|
| HSV Práce a dodávky HSV | | | | | | | 65 920,03 | 13,271 | 3,583 |
| 1 Zemní práce a terénní úpravy | | | | | | | 12 478,05 | 6,463 | 0,000 |
| 1 | 221 | 113106123 | Rozebrání dlažeb ze zámkových dlaždic komunikací pro pěší ručně 1,0*1,2 | m2 | 1,20000 | 90,00 | 108,00 | 0,000 | 0,000 |
| 2 | 221 | 113107112 | Odstranění podkladu z kameniva těženého tl přes 100 do 200 mm ručně | m2 | 1,00000 | 178,00 | 178,00 | 0,000 | 0,000 |
| 3 | 221 | 113107122 | Odstranění podkladu z kameniva drceného tl přes 100 do 200 mm ručně | m2 | 1,00000 | 328,00 | 328,00 | 0,000 | 0,000 |
| 4 | R | 132102101U00 | Hloub rýh š -60cm soudr hor1a2 ruč 0,5*1,0*(4+1,5)+0,5*0,5*(4+1,5*3) | m3 | 4,87500 | 836,00 | 4 075,50 | 0,000 | 0,000 |
| 5 | R | 162301101R00 | Vodorovné přemístění výkopku z hor.1-4 do 500 m | m3 | 6,11250 | 100,00 | 611,25 | 0,000 | 0,000 |
| 6 | R | 167101102R00 | Nakládání výkopku z hor.1-4 v množství nad 100 m3 0,5*1,0*(4+1,5)+0,5*0,5*(4+1,5*3) "Výkop " 0,5*1,0*(4+1,5)+0,5*0,5*(4+1,5*3) "Lože odpočet " -(0,5*0,1*(4+1,5)+0,5*0,1*(4+1,5*3)) "Obsyp potrubí odpočet " -(0,5*0,45*(4+1,5)+0,5*0,4*(4+1,5*3)) Součet | m3 | 6,11250 | 352,00 | 2 151,60 | 0,000 | 0,000 |
| 7 | R | 174101102R00 | Zásyp se zhutněním "Výkop " 0,5*1,0*(4+1,5)+0,5*0,5*(4+1,5*3) "Lože odpočet " -(0,5*0,1*(4+1,5)+0,5*0,1*(4+1,5*3)) "Obsyp potrubí odpočet " -(0,5*0,45*(4+1,5)+0,5*0,4*(4+1,5*3)) Součet | m3 | 1,23750 | 605,00 | 748,69 | 0,000 | 0,000 |
| 8 | R | 175101101R00 | Obsyp potrubí bez prohození sypaniny 0,5*0,45*(4+1,5)+0,5*0,4*(4+1,5*3) | m3 | 2,93750 | 554,00 | 1 627,38 | 0,000 | 0,000 |
| 9 | 3 | 58344121 | štěrkodř frakce 0/8 2,9375 * 2,2 | t | 6,46250 | 410,00 | 2 649,63 | 6,463 | 0,000 |
| 2 Zakládání | | | | | | | 5 507,35 | 2,744 | 0,000 |
| 10 | 011 | 273321411 | Základové desky ze ŽB bez zvýšených nároků na prostředí tř. C 20/25 0,8*9*0,15 | m3 | 1,08000 | 3 760,00 | 4 060,80 | 2,702 | 0,000 |
| 11 | 011 | 273362021 | Výzluž základových desek svařovanými sítěmi Kari 0,8*9*4,44/1000*1,25 | t | 0,03996 | 36 200,00 | 1 446,55 | 0,042 | 0,000 |
| 4 Vodorovné konstrukce | | | | | | | 1 085,00 | 1,324 | 0,000 |
| 12 | 271 | 451572111 | Lože pod potrubí otevřený výkop z kameniva drobného těženého 0,5*0,1*(4+1,5)+0,5*0,1*(4+1,5*3) | m3 | 0,70000 | 1 550,00 | 1 085,00 | 1,324 | 0,000 |
| 5 Komunikace pozemní | | | | | | | 776,00 | 0,622 | 0,000 |
| 13 | 221 | 566901131R | Vyspravení podkladu štěrkodř tl. 100 mm | m2 | 1,00000 | 157,00 | 157,00 | 0,230 | 0,000 |
| 14 | 221 | 566901142R | Vyspravení podkladu kamenivem hrubým drceným tl. 150 mm | m2 | 1,00000 | 235,00 | 235,00 | 0,285 | 0,000 |
| 15 | 221 | 596211110R | Kladení zámkové dlažby komunikací pro pěší ručně tl 60 mm - zpetná montáž | m2 | 1,20000 | 320,00 | 384,00 | 0,107 | 0,000 |
| 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní | | | | | | | 4 788,00 | 2,071 | 0,000 |
| 16 | 014 | 631312141 | Doplnění rýh v dosavadních mazaninách betonem prostým 0,1*9*0*1,0 | m3 | 0,90000 | 5 320,00 | 4 788,00 | 2,071 | 0,000 |

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Rekonstrukce kabin Pozlovice, p.č. st. 760

Objekt: Změny

Část: VCP Nové odpady v zemi z m.č.102 a 104

Objednatel:

Zhotovitel:

Místo:

Zpracoval:

Datum: 10. 1. 2024

| Č. | KC N | Kód položky | Popis | MJ | Množství celkem | Cena jednotková | Cena celkem | Hmotnost celkem | Hmotnost sutě celkem |
|--|---------|--------------|---|-----|--------------------|--------------------|------------------|--------------------|-------------------------|
| 8 Trubní vedení | | | | | | | 9 846,90 | 0,045 | 0,000 |
| 17 | 271 | 871263121 | Montáž kanalizačního potrubí z PVC těsněné gumovým kroužkem otevřený výkop sklon do 20 % DN 110 | m | 4,00000 | 78,10 | 312,40 | 0,000 | 0,000 |
| 18 | 6 | 28611113 | trubka kanalizační PVC DN 110x1000mm SN4 | m | 4,12000 | 153,90 | 634,07 | 0,006 | 0,000 |
| 4 * 1,03 | | | | | 4,12000 | | | | |
| 19 | 271 | 871273121 | Montáž kanalizačního potrubí z PVC těsněné gumovým kroužkem otevřený výkop sklon do 20 % DN 125 | m | 2,00000 | 84,50 | 169,00 | 0,000 | 0,000 |
| 20 | 6 | 28611126 | trubka kanalizační PVC DN 125x1000mm SN4 | m | 2,06000 | 180,00 | 370,80 | 0,003 | 0,000 |
| 2 * 1,03 | | | | | 2,06000 | | | | |
| 21 | 271 | 871313121 | Montáž kanalizačního potrubí z PVC těsněné gumovým kroužkem otevřený výkop sklon do 20 % DN 160 | m | 10,00000 | 147,00 | 1 470,00 | 0,000 | 0,000 |
| 22 | 6 | 28611132 | trubka kanalizační PVC DN 160x2000mm SN4 | m | 10,30000 | 249,30 | 2 567,79 | 0,029 | 0,000 |
| 10 * 1,03 | | | | | 10,30000 | | | | |
| 23 | 271 | 877260310 | Montáž kolen na kanalizačním potrubí z PP nebo tvrdého PVC trub hladkých plnostěnných DN 100 | kus | 6,00000 | 205,00 | 1 230,00 | 0,000 | 0,000 |
| 24 | 6 | 28611351 | koleno kanalizační PVC KG 110x45° | kus | 6,00000 | 53,10 | 318,60 | 0,002 | 0,000 |
| 25 | 271 | 877270310 | Montáž kolen na kanalizačním potrubí z PP nebo tvrdého PVC trub hladkých plnostěnných DN 125 | kus | 3,00000 | 223,00 | 669,00 | 0,000 | 0,000 |
| 26 | 6 | 28611356 | koleno kanalizační PVC KG 125x45° | kus | 2,00000 | 88,90 | 177,80 | 0,001 | 0,000 |
| 27 | 6 | 28611355 | koleno kanalizace PVC KG 125x30° | kus | 1,00000 | 57,14 | 57,14 | 0,000 | 0,000 |
| 28 | 271 | 877310310 | Montáž kolen na kanalizačním potrubí z PP trub hladkých plnostěnných DN 150 | kus | 1,00000 | 234,00 | 234,00 | 0,000 | 0,000 |
| 29 | 6 | 28612202 | koleno kanalizační plastové PVC KG DN 160/45° SN12/16 | kus | 1,00000 | 340,20 | 340,20 | 0,001 | 0,000 |
| 30 | 271 | 877310320 | Montáž odboček na kanalizačním potrubí z PP nebo tvrdého PVC trub hladkých plnostěnných DN 150 | kus | 2,00000 | 410,00 | 820,00 | 0,000 | 0,000 |
| 31 | 6 | 28611914 | odbočka kanalizační plastová s hrdlem KG 160/125/45° | kus | 1,00000 | 252,00 | 252,00 | 0,001 | 0,000 |
| 32 | 6 | 28611912 | odbočka kanalizační plastová s hrdlem KG 160/110/45° | kus | 1,00000 | 224,10 | 224,10 | 0,001 | 0,000 |
| 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání | | | | | | | 20 928,32 | 0,003 | 3,583 |
| 33 | 013 | 961055111 | Bourání základů ze ŽB | m3 | 0,81000 | 5 460,00 | 4 422,60 | 0,000 | 1,944 |
| 0,6*9*0,15 | | | | | 0,81000 | | | | |
| 34 | 013 | 965042141 | Bourání podkladů pod dlažby nebo mazanin betonových nebo z litého asfaltu tl do 100 mm pl přes 4 m2 | m3 | 0,72000 | 2 950,00 | 2 124,00 | 0,000 | 1,584 |
| 0,1*9,0*0,8 | | | | | 0,72000 | | | | |
| 35 | 005 | 977151125 | Jádrové vrty diamantovými korunkami do stavebních materiálů D přes 180 do 200 mm | m | 0,80000 | 5 350,00 | 4 280,00 | 0,003 | 0,055 |
| 36 | 013 | 977311112 | Řezání stávajících betonových mazanin nevyztužených hl do 100 mm | m | 18,00000 | 185,00 | 3 330,00 | 0,000 | 0,000 |
| 37 | 013 | 977312113 | Řezání stávajících betonových mazanin vyztužených hl do 150 mm | m | 18,00000 | 371,00 | 6 678,00 | 0,000 | 0,000 |
| 38 | 221 | 979054451 | Očištění vybouraných zámkových dlaždic s původním spárováním z kameniva těženého | m2 | 1,20000 | 78,10 | 93,72 | 0,000 | 0,000 |
| 99 Staveništní přesun hmot | | | | | | | 5 181,34 | 0,000 | 0,000 |
| 39 | R | 998011001R00 | Přesun hmot pro budovy zděné výšky do 6 m | t | 13,45802 | 385,00 | 5 181,34 | 0,000 | 0,000 |
| 997 Přesun sutě | | | | | | | 5 329,07 | 0,000 | 0,000 |
| 40 | R | 979082111R00 | Vnitrostaveništní doprava sutí do 10 m | t | 3,99900 | 334,00 | 1 335,67 | 0,000 | 0,000 |
| 41 | 013 | 997013501 | Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením | t | 3,99900 | 257,00 | 1 027,74 | 0,000 | 0,000 |
| 42 | 013 | 997013509 | Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km | t | 71,98200 | 11,20 | 806,20 | 0,000 | 0,000 |
| 3,999 * 18 | | | | | 71,98200 | | | | |
| 43 | R | PC | Poplatek za skládky | t | 3,99900 | 540,00 | 2 159,46 | 0,000 | 0,000 |

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Rekonstrukce kabin Pozlovice, p.č. st. 760

Objekt: Změny

Část: VCP Nové odpady v zemi z m.č.102 a 104

Objednatel:

Zhotovitel:

Místo:

Zpracoval:

Datum: 10. 1. 2024

| Č. | KC N | Kód položky | Popis | MJ | Množství celkem | Cena jednotková | Cena celkem | Hmotnost celkem | Hmotnost sítě celkem |
|--|---------|--------------|--|----|--------------------|--------------------|------------------|--------------------|-------------------------|
| PSV Práce a dodávky PSV | | | | | | | 13 729,97 | 0,187 | 0,416 |
| 711 Izolace proti vodě, vlhkosti a plynům | | | | | | | 3 096,47 | 0,030 | 0,000 |
| 44 | 711 | 711193121 | Izolace proti vlhkosti na vodorovné ploše těsnicí hmotou minerální na bázi cementu a disperze dvousložková 0,8*9*1,2 | m2 | 8,64000 8,64000 | 355,00 | 3 067,20 | 0,030 | 0,000 |
| 45 | 711 | 998711101 | Přesun hmot tonážní pro izolace proti vodě, vlhkosti a plynům v objektech v do 6 m | t | 0,03024 | 968,00 | 29,27 | 0,000 | 0,000 |
| 771 Podlahy z dlaždic a obklady | | | | | | | 10 633,50 | 0,157 | 0,416 |
| 46 | R | 771101210R00 | Penetrace podkladu pod dlažby 5,0*1,0 | m2 | 5,00000 5,00000 | 59,50 | 297,50 | 0,001 | 0,000 |
| 47 | 771 | 771571810 | Demontáž podlah z dlaždic keramických kladených do malty 5,0*1,0 | m2 | 5,00000 5,00000 | 145,00 | 725,00 | 0,000 | 0,416 |
| 48 | 771 | 771111011 | Vysátí podkladu před pokládkou dlažby | m2 | 5,00000 | 14,00 | 70,00 | 0,000 | 0,000 |
| 49 | R | 771212113R00 | Kladení dlažby keramické do TM 5,0*1,0 | m2 | 5,00000 5,00000 | 892,00 | 4 460,00 | 0,032 | 0,000 |
| 50 | 59 7 | 59761157 | dlažba keramická sliutá mrazuvzdorná do interiéru i exteriéru povrch hladký/matný tl do 10mm přes 85 do 100ks/m2 5 * 1,1 | m2 | 5,50000 5,50000 | 800,00 | 4 400,00 | 0,121 | 0,000 |
| 51 | R | 771579793RT3 | Příplatek za spárovací hmotu - plošně malta Keracolor 0/4 (Mapei) | m2 | 5,00000 | 15,00 | 75,00 | 0,003 | 0,000 |
| 52 | R | 998771201R00 | Přesun hmot pro podlahy z dlaždic, výšky do 6 m | % | 101,00000 | 6,00 | 606,00 | 0,000 | 0,000 |
| Celkem | | | | | | | 79 650,00 | 13,458 | 3,999 |

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Rekonstrukce kabin Pozlovice, p.č. st. 760

Objekt: Změny

Část: Obklad pod umyvadla vm.č.202, 203 a 204

Objednatel:

Zhotovitel:

Místo:

Zpracoval:

Datum: 10. 1. 2024

| Č. | KC N | Kód položky | Popis | MJ | Množství celkem | Cena jednotková | Cena celkem | Hmotnost celkem |
|---------------|---------|--------------|--|----|----------------------------------|--------------------|-----------------|--------------------|
| | | HSV | Práce a dodávky HSV | | | | 2 362,48 | 0,016 |
| | | 6 | Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní | | | | 2 300,40 | 0,016 |
| 1 | 014 | 619995001 | Začištění omítek kolem oken, dveří, podlah nebo obkladů "m.č. 202, 203 a 204 " 1,2*3*3 Součet | m | 10,80000 10,80000 10,80000 | 213,00 | 2 300,40 | 0,016 |
| | | 99 | Staveništní přesun hmot | | | | 62,08 | 0,000 |
| 2 | R | 998011001R00 | Přesun hmot pro budovy zděné výšky do 6 m | t | 0,16000 | 388,00 | 62,08 | 0,000 |
| | | PSV | Práce a dodávky PSV | | | | 6 587,90 | 0,142 |
| | | 781 | Obklady keramické | | | | 6 587,90 | 0,142 |
| 3 | R | 781419706R00 | Příplatek za spárovací vodotěsnou hmotu - plošně "m.č. 202, 203 a 204 " 1,2*1,2*3 Součet | m2 | 4,32000 4,32000 4,32000 | 22,00 | 95,04 | 0,004 |
| 4 | R | 781475120R00 | Obklad vnitřní stěn keramický, do tmele, 30x60 cm včetně rohových plastových lišt "m.č. 202, 203 a 204 " 1,2*1,2*3 Součet | m2 | 4,32000 4,32000 4,32000 | 928,00 | 4 008,96 | 0,039 |
| 5 | | PC | Obklad dle projektu 4,32*1,15 | m2 | 4,96800 4,96800 | 480,00 | 2 384,64 | 0,099 |
| 6 | R | 998781102R00 | Přesun hmot pro obklady keramické, výšky do 12 m | t | 0,14200 | 699,00 | 99,26 | 0,000 |
| Celkem | | | | | | | 8 950,38 | 0,158 |

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Rekonstrukce kabin Pozlovice, p.č. st. 760

Objekt: Změny

Část: VCP - podrovnání pod obklady

Objednatel:

Zhotovitel:

Místo:

Zpracoval:

Datum: 10. 1. 2024

| Č. | KC N | Kód položky | Popis | MJ | Množství celkem | Cena jednotková | Cena celkem | Hmotnost celkem |
|----|---------|-------------|-------|----|--------------------|--------------------|-------------|--------------------|
|----|---------|-------------|-------|----|--------------------|--------------------|-------------|--------------------|

HSV Práce a dodávky HSV 53 696,43 3,632

6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní 52 298,27 3,632

| | | | | | | | | |
|---|-----|-----------|---|----|-----------|--------|-----------|-------|
| 1 | 014 | 612135001 | Vyrovnání podkladu vnitřních stěn maltou vápenocementovou tl do 10 mm | m2 | 127,96250 | 325,00 | 41 587,81 | 2,621 |
|---|-----|-----------|---|----|-----------|--------|-----------|-------|

| | |
|--|-----------|
| "m.č. 213 " $3,35 \cdot (1,7+1,9) \cdot 2 - 0,7 \cdot 1,97$ | 22,74100 |
| "m.č. 211 " $1,2 \cdot ((0,9+1,35) \cdot 2 - (0,7+0,8 \cdot 2))$ | 2,64000 |
| "m.č. 114 a 113 " $1,2 \cdot ((1,65+0,85) \cdot 2 - 0,6) + 1,2 \cdot ((1,65+0,85) \cdot 2 - 0,6)$ | 10,56000 |
| "m.č. 112 " $1,2 \cdot ((1,85+0,95) \cdot 2 - 0,6 \cdot 2 - 0,8)$ | 4,32000 |
| "m.č. 111 " $1,2 \cdot ((1,35+0,9) \cdot 2 - 0,8)$ | 4,44000 |
| "m.č. 110 a 109 " $1,2 \cdot ((1,4+0,85) \cdot 2 - 0,6) \cdot 2$ | 9,36000 |
| "m.č. 107 a 108 " $1,2 \cdot (1,85+1,5+1,95+1,45+2,7+2,1+1,4+0,85+2,1-0,6 \cdot 2 - 0,8)$ | 16,68000 |
| | |
| "m.č. 106" $(2,76 \cdot 2 + 0,9 + 1,0 + 2,15 + 3,45 \cdot 2 + 4) \cdot 2,85 - (0,9 \cdot 1,97 + 0,9 \cdot 1,4 \cdot 2) + 0,5 \cdot (1,4 \cdot 3 + 0,35 + 0,9 \cdot 2)$ | 57,22150 |
| Součet | 127,96250 |

| | | | | | | | | |
|---|-----|-----------|---|----|-----------|-------|-----------|-------|
| 2 | 014 | 612135091 | Příplatek k vyrovnání vnitřních stěn maltou vápenocementovou za každých dalších 5 mm tl | m2 | 127,96250 | 83,70 | 10 710,46 | 1,011 |
|---|-----|-----------|---|----|-----------|-------|-----------|-------|

| | |
|--|-----------|
| "m.č. 213 " $3,35 \cdot (1,7+1,9) \cdot 2 - 0,7 \cdot 1,97$ | 22,74100 |
| "m.č. 211 " $1,2 \cdot ((0,9+1,35) \cdot 2 - (0,7+0,8 \cdot 2))$ | 2,64000 |
| "m.č. 114 a 113 " $1,2 \cdot ((1,65+0,85) \cdot 2 - 0,6) + 1,2 \cdot ((1,65+0,85) \cdot 2 - 0,6)$ | 10,56000 |
| "m.č. 112 " $1,2 \cdot ((1,85+0,95) \cdot 2 - 0,6 \cdot 2 - 0,8)$ | 4,32000 |
| "m.č. 111 " $1,2 \cdot ((1,35+0,9) \cdot 2 - 0,8)$ | 4,44000 |
| "m.č. 110 a 109 " $1,2 \cdot ((1,4+0,85) \cdot 2 - 0,6) \cdot 2$ | 9,36000 |
| "m.č. 107 a 108 " $1,2 \cdot (1,85+1,5+1,95+1,45+2,7+2,1+1,4+0,85+2,1-0,6 \cdot 2 - 0,8)$ | 16,68000 |
| | |
| "m.č. 106" $(2,76 \cdot 2 + 0,9 + 1,0 + 2,15 + 3,45 \cdot 2 + 4) \cdot 2,85 - (0,9 \cdot 1,97 + 0,9 \cdot 1,4 \cdot 2) + 0,5 \cdot (1,4 \cdot 3 + 0,35 + 0,9 \cdot 2)$ | 57,22150 |
| Součet | 127,96250 |

99 Staveništní přesun hmot 1 398,16 0,000

| | | | | | | | | |
|---|---|--------------|---|---|---------|--------|----------|-------|
| 3 | R | 998011001R00 | Přesun hmot pro budovy zděné výšky do 6 m | t | 3,63158 | 385,00 | 1 398,16 | 0,000 |
|---|---|--------------|---|---|---------|--------|----------|-------|

Celkem 53 696,43 3,632

ROZPOČET

Stavba: Rekonstrukce kabin Pozlovice

Objekt: Změny

Část: Odpočet BAP a izolací

Objednatel:

Zhotovitel:

Místo:

Zpracoval:

Datum: 16. 1. 2024

| Č. | Kód položky | Popis | MJ | Množství celkem | Cena jednotková | Cena celkem |
|----|-------------|-------|----|-----------------|-----------------|-------------|
|----|-------------|-------|----|-----------------|-----------------|-------------|

PSV Práce a dodávky PSV -28 391,68

713 Izolace tepelné -21 721,68

| | | | | | | |
|----|--------------|---|------|----------|----------|-----------|
| 1 | 722182001RT2 | Montáž tepelné izolace potrubí samolepicí spoj a příčné stažení páskou, do DN 25 | m | -5,400 | 102,00 | -550,80 |
| 2 | 722182004RT2 | Montáž tepelné izolace potrubí samolepicí spoj a příčné stažení páskou, přes DN 25 do DN 40 | m | -8,400 | 103,00 | -865,20 |
| 3 | 722182006RT2 | Montáž tepelné izolace potrubí samolepicí spoj a příčné stažení páskou, přes DN 40 do DN 80 | m | -2,400 | 106,00 | -254,40 |
| 4 | 722182011RT1 | Montáž tepelné izolace potrubí lepicí páska, sponky, do DN 25 | m | -152,400 | 63,50 | -9 677,40 |
| 5 | 722182014RT1 | Montáž tepelné izolace potrubí lepicí páska, sponky, přes DN 25 do DN 40 | m | -27,000 | 63,60 | -1 717,20 |
| 6 | 722182098KPL | Příplatek za montáž izolačních tvarovek | sbr. | -0,600 | 2 500,00 | -1 500,00 |
| 7 | 28323361R | páska spojovací Al, PE; samolepicí; jednostranné; spoj parotěsný; š = 50,0 mm; l = 100 m | kus | -1,800 | 74,40 | -133,92 |
| 8 | 283771006R | pouzdro potrubní tvarovatelné; pěnový polyetylén; vnitřní průměr 15,0 mm; tl. izolace 9,0 mm; provozní teplota -65 až 90 °C; tepelná vodivost (10°C) 0,0380 W/mK | m | -86,400 | 11,80 | -1 019,52 |
| 9 | 283771020R | pouzdro potrubní tvarovatelné; pěnový polyetylén; vnitřní průměr 18,0 mm; tl. izolace 13,0 mm; provozní teplota -65 až 90 °C; tepelná vodivost (10°C) 0,0380 W/mK | m | -42,000 | 21,50 | -903,00 |
| 10 | 283771031R | pouzdro potrubní tvarovatelné; pěnový polyetylén; vnitřní průměr 22,0 mm; tl. izolace 13,0 mm; provozní teplota -65 až 90 °C; tepelná vodivost (10°C) 0,0380 W/mK | m | -24,000 | 22,80 | -547,20 |
| 11 | 283771141R | pouzdro potrubní tvarovatelné; pěnový polyetylén; vnitřní průměr 35,0 mm; tl. izolace 20,0 mm; provozní teplota -65 až 90 °C; tepelná vodivost (10°C) 0,0380 W/mK | m | -4,800 | 60,40 | -289,92 |
| 12 | 28377130R | spona na potrubní pouzdro; plastová; tl = 1,00 mm; š = 4,9 mm; l = 32 mm; šedá | kus | -720,000 | 0,50 | -360,00 |
| 13 | 28377135R | páska spojovací PVC; samolepicí; jednostranné; tl. 0,19 mm; š = 38,0 mm; l = 20 m | kus | -1,800 | 157,20 | -282,96 |
| 14 | 28377619R | pouzdro potrubní tvarovatelné; pěnový polyetylén; vnitřní průměr 28,0 mm; tl. izolace 13,0 mm; provozní teplota -65 až 90 °C; tepelná vodivost (10°C) 0,0380 W/mK | m | -22,200 | 28,90 | -641,58 |
| 15 | 631547013R | pouzdro potrubní řezané; minerální vlákno; povrchová úprava Al fólie se skelnou mřížkou; vnitřní průměr 22,0 mm; tl. izolace 20,0 mm; provozní teplota do 250 °C; tepelná vodivost (10°C) 0,0330 W/mK; tepelná vodivost (50°C) 0,037 W/mK | m | -0,600 | 106,70 | -64,02 |
| 16 | 631547114R | pouzdro potrubní řezané; minerální vlákno; povrchová úprava Al fólie se skelnou mřížkou; vnitřní průměr 28,0 mm; tl. izolace 30,0 mm; provozní teplota do 250 °C; tepelná vodivost (10°C) 0,0330 W/mK; tepelná vodivost (50°C) 0,037 W/mK | m | -4,800 | 134,40 | -645,12 |
| 17 | 631547215R | pouzdro potrubní řezané; minerální vlákno; povrchová úprava Al fólie se skelnou mřížkou; vnitřní průměr 35,0 mm; tl. izolace 40,0 mm; provozní teplota do 250 °C; tepelná vodivost (10°C) 0,0330 W/mK; tepelná vodivost (50°C) 0,037 W/mK | m | -8,400 | 177,60 | -1 491,84 |

| Č. | Kód položky | Popis | MJ | Množství celkem | Cena jednotková | Cena celkem |
|----|-------------|---|----|-----------------|-----------------|-------------|
| 18 | 631547318R | pouzdro potrubní řezané; minerální vlákno; povrchová úprava Al fólie se skelnou mřížkou; vnitřní průměr 54,0 mm; tl. izolace 50,0 mm; provozní teplota do 250 °C; tepelná vodivost (10°C) 0,0330 W/mK; tepelná vodivost (50°C) 0,037 W/mK | m | -2,400 | 324,00 | -777,60 |

723

Vnitřní plynovod

-6 670,00

| | | | | | | |
|----|--------------|---|-----|--------|----------|-----------|
| 19 | 723233156T00 | Armatura 2závity-ventil solenoidový EV- G5/4" | kus | -1,000 | 6 670,00 | -6 670,00 |
|----|--------------|---|-----|--------|----------|-----------|

Celkem

-28 391,68

ROZPOČET S VÝKAZEM VÝMĚR

Stavba: Rekonstrukce kabin Pozlovice, p.č. st. 760

Objekt: Změny

Část: Oprava stropu v m.č.106 - SDK

Objednatel:

Zhotovitel:

Místo:

Zpracoval:

Datum: 17. 1. 2024

| Č. | KC N | Kód položky | Popis | MJ | Množství celkem | Cena jednotková | Cena celkem | Hmotnost celkem | Hmotnost sutě celkem |
|--|---------|--------------|--|----|--------------------|--------------------|------------------|--------------------|-------------------------|
| HSV Práce a dodávky HSV | | | | | | | 5 698,03 | 0,003 | 0,857 |
| 9 Ostatní konstrukce a práce, bourání | | | | | | | 2 313,90 | 0,000 | 0,857 |
| 1 | 013 | 978011191 | Otlučení (osekání) vnitřní vápenné nebo vápenocementové omítky stropů v rozsahu přes 50 do 100 % "m.č.106 " 17,14 | m2 | 17,14000 | 135,00 | 2 313,90 | 0,000 | 0,857 |
| 94 Lešení a stavební výtahy | | | | | | | 2 142,50 | 0,003 | 0,000 |
| 2 | R | 941955001R00 | Lešení lehké pomocné, výška podlahy do 1,2 m "m.č.106 " 17,14 | m2 | 17,14000 | 125,00 | 2 142,50 | 0,003 | 0,000 |
| 997 Přesun sutě | | | | | | | 1 241,63 | 0,000 | 0,000 |
| 3 | R | 979082111R00 | Vnitrostaveništní doprava sutí do 10 m | t | 0,85700 | 334,00 | 286,24 | 0,000 | 0,000 |
| 4 | 013 | 997013501 | Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku do 1 km se složením | t | 0,85700 | 288,00 | 246,82 | 0,000 | 0,000 |
| 5 | 013 | 997013509 | Příplatek k odvozu sutí a vybouraných hmot na skládku ZKD 1 km přes 1 km 0,857 * 18 | t | 15,42600 | 12,60 | 194,37 | 0,000 | 0,000 |
| 6 | R | PC | Poplatek za skládky | t | 0,85700 | 600,00 | 514,20 | 0,000 | 0,000 |
| PSV Práce a dodávky PSV | | | | | | | 16 752,99 | 0,218 | 0,000 |
| 763 Konstrukce suché výstavby | | | | | | | 16 752,99 | 0,218 | 0,000 |
| 7 | 763 | 763131451 | SDK podhled deska 1xH2 12,5 bez izolace dvouvrstvá spodní kce profil CD+UD "m.č.106 " 17,14 | m2 | 17,14000 | 922,00 | 15 803,08 | 0,216 | 0,000 |
| 8 | 763 | 763131714 | SDK podhled základní penetrační nátěr "m.č.106 " 17,14 | m2 | 17,14000 | 40,70 | 697,60 | 0,002 | 0,000 |
| 9 | 763 | 998763301 | Přesun hmot tonážní pro sádkartonové konstrukce v objektech v do 6 m | t | 0,21751 | 1 160,00 | 252,31 | 0,000 | 0,000 |
| Celkem | | | | | | | 22 451,02 | 0,221 | 0,857 |