



## **DODATEK Č. 1 ke Smlouvě o dílo**

uzavřené podle ust. § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů  
**„Obnova stávající splaškové kanalizace – MFC Dlouhá louka, České Budějovice“**

číslo smlouvy objednatele: 2022001913  
číslo smlouvy zhotovitele: 8/2022  
číslo veřejné zakázky: 22149

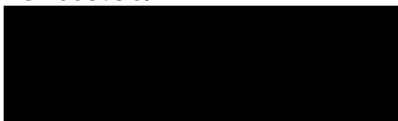
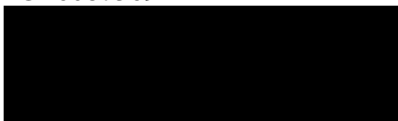
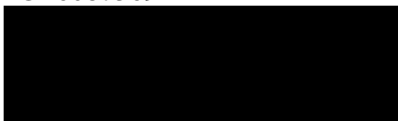
veřejná zakázka malého rozsahu:   
spolufinancováno z ESI fondu:

### **I. Smluvní strany**

#### **1. Objednatel:**

název: statutární město České Budějovice  
sídlo: nám. Přemysla Otakara II. 1/1, 370 01 České Budějovice  
zastoupený: doc. Dr. Ing. Dagmar Škodovou Parmovou, primátorkou města  
ve věcech technických: Ing. Jiřím Procházkou, technikem investičního odboru  
IČO: 002 44 732  
DIČ: CZ 002 44 732  
bankovní spojení: Česká spořitelna, a.s.  
číslo účtu: 4209522/0800  
kontaktní údaje: tel.: 386 802 207  
e-mail: prochazkaj@c-budejovice.cz  
ID: kjgb4yx

#### **2. Zhotovitel:**

název: AKORD – stavební a obchodní společnost, spol. s r.o.  
sídlo: A. Trágera 2654, 370 10 České Budějovice  
zapsaný v obchodním rejstříku vedeném u Krajského soudu v Č. Budějovicích, oddíl C, vložka 4178  
zastoupený: Ing. Janem Axmanem, jednatelem společnosti  
ve věcech technických: Bohumilem Kubešem, jednatelem společnosti  
IČO: 608 75 69  
DIČ: CZ60875691  
bankovní spojení:   
číslo účtu:   
kontaktní údaje: 

### **II. Předmět dodatku**

1. Smlouva o dílo byla uzavřena mezi smluvními stranami dne 30. 9. 2022 a nadále v tomto dodatku označována jako „smlouva“.
2. Dodatek má povahu závěrečného vyúčtování: ano  ne

3. Předmět dodatku spočívá ve změně:

- předmětu díla   
ceny díla   
doby plnění

4. Důvody změny závazku:

*Práce a činnosti, které bylo nutné provést pro zdárné dokončení díla z důvodů, že chyběli v projektové dokumentaci nebo stávající stav po odkrytí stávající kanalizace byl odlišný od dostupných dokladů. Bylo nutné zvýšené čerpání podzemní vody. Zároveň oproti projektové dokumentaci nebyly provedeny některé položky ze smluvního rozpočtu.*

5. Vzhledem ke skutečnostem specifikovaným v odst. 4 shora a vzhledem k naplnění zákonných i smluvních předpokladů uzavírají smluvní strany tento dodatek, jímž se mění znění čl. IV. smlouvy.

Nově výše uvedený článek smlouvy zní:

#### **IV. Cena díla**

- Nabídková cena díla činí 2 784 745,25 Kč bez DPH.**
  - Cena díla po provedení změn dle Dodatku č. 1 (tzn. dle změnových listů ZL 1, ZL 2) činí 3 625 873,13 Kč bez DPH.**
  - K ceně díla bude připočtena DPH ve výši stanovené platnými a účinnými právními předpisy ke dni uskutečnění zdanitelného plnění.*
6. Pro účely zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (v tomto dodatku označován též jako „ZZVZ“), uvádějí smluvní strany shrnutí změn zejména ve vazbě na ustanovení § 222 ZZVZ. Smluvní strany shodně konstatují, že toto shrnutí má pouze informační charakter.

| <b>Název</b>                                    | <b>Cena bez DPH</b>    |
|---|------------------------|
| <b>Smlouva o dílo</b>                           | <b>2 784 745,25 Kč</b> |
| <b>Dodatek č. 1</b>                             | 841 127,88 Kč          |
| Rozšíření původní ceny dle změnového listu č. 2 | 883 402,71 Kč          |
| Zúžení původní ceny dle změnového listu č. 1    | - 42 274,83 Kč         |
| <b>Celková cena, vč. změny dle Dodatku č. 1</b> | <b>3 625 873,13 Kč</b> |

#### **III. Závěrečná ustanovení**

- Tímto dodatkem nejsou dotčena ostatní ustanovení smlouvy.
- Tento dodatek nabývá platnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami. Účinnosti tento dodatek nabývá dnem uveřejnění v registru smluv postupem dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů, ledaže smlouva nepodléhá zveřejnění v registru smluv, v takovém případě dodatek nabývá účinnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami.
- Tato smlouva je smluvními stranami uzavírána v podobě vyžadované příslušnými právními předpisy.
- Smluvní strany prohlašují, že tento dodatek uzavřely dle své pravé a svobodné vůle, vážně a srozumitelně, nikoliv v tísní a za nápadně nevýhodných podmínek.
- Nedílnou součástí tohoto dodatku je příloha č. 1 – změnový list č. 1 a změnový list č. 2
- Uzavření tohoto dodatku bylo v souladu se zákonem č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení), ve znění pozdějších předpisů, schváleno usnesením rady města ze dne 23. 1. 2023, č. 86/2023.

V Českých Budějovicích

---

doc. Dr. Ing. Dagmar Škodová Parmová  
primátorka města  
statutární město České Budějovice

V Českých Budějovicích

**Ing. Jan  
Axman**

Digitálně podepsal Ing.  
Jan Axman  
Datum: 2023.02.06  
07:48:46 +01'00'

---

Ing. Jan Axman  
jednatel společnosti

## ZMĚNOVÝ LIST č. 1

### Obnova stávající splaškové kanalizace MFC Dlouhá louka České Budějovice

Navrhovatel změny:

AKORD - stavební a obchodní společnost, spol. s r.o.

Změněný objekt:

IO 02.01.1 - Obnova stávající splaškové kanalizace

Seznam projektové dokumentace týkající se změny:

Odůvodnění změn:

- úprave pláně se zhuťněním přepočtena dle skutečnosti - menší výměra než ve smluvním rozpočtu
- neprovádělo se zaplnění stávajícího potrubí bentonitovou směsí
- přípojka DN 200 pro budoucí multifunkční centrum byla zkrácena na délku 1 m od hlavního řadu
- neprováděly se asfaltové postřiky
- neprováděly se zkoušky vodotěsnosti potrubí
- neprováděla se tepelná izolace ocelové chráničky

#### Měněpráce

bez DPH -42 274,83 Kč

DPH 21% -8 877,71 Kč

celkem s DPH -51 152,54 Kč

Dopad změny na termín dokončení díla :

ne

Za zhotovitele:

Ing. Tereza Širhalová

Ing. Tereza  
Širhalová

Digitálně podepsal Ing.  
Tereza Širhalová  
Datum: 2023.01.12  
12:31:28 +01'00'

Za projektanta:

Ing. Jana Máchová

Jana Máchová

Digitálně podepsal Jana Máchová  
Datum: 2023.01.18 13:51:19  
+01'00'

Za TDI :

Jiří Sommer, MAURING

Za objednatele:

Ing. Jiří Procházka




Přílohy:

rozpočet odpočtů



| PČ | Typ | Kód         | Popis   | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-------------|---|----|----------|--------------|-------------------|----------|--------------|-------------------|----------|--------------|-------------------|
|    |     |             | 1,3*1,3*1   |    | 1,690    |              |                   |          |              |                   |          |              |                   |
|    |     |             | Mezisoučet  |    | 20,850   |              |                   |          |              |                   |          |              |                   |
|    |     |             | *přípojka z MFC Dlouhá louka DN 200" 13,8*1,0   |    | 13,800   |              |                   |          |              |                   |          |              |                   |
|    |     |             | Mezisoučet  |    | 13,800   |              |                   |          |              |                   |          |              |                   |
|    |     |             | Součet  |    | 298,020  |              |                   | 97,770   |              |                   |          |              |                   |
| 0  | 3   |             | Svislé a kompletní konstrukce   |    |          |              | 33 082,90         |          |              | 23 203,55         |          |              | -9 879,35         |
| 0  | 35  |             | Stoky   |    |          |              | 33 082,90         |          |              | 23 203,55         |          |              | -9 879,35         |
| 38 | K   | 359317311.2 | Výpň z bentonitové suspenze potrubí nebo šachet   | m3 | 9,891    | 850,00       | 8 407,35          | 0,000    | 850,00       | 0,000             | -9,891   | 850,00       | -8 407,35         |
|    |     |             | *stávající KAM DN 300 mimo trasu"140,00*3,14*0,15*0,15  |    | 9,891    |              |                   |          |              |                   |          |              |                   |
|    |     |             | řezátek   |    | 9,891    |              |                   |          |              |                   |          |              |                   |
| 39 | K   | 359901211   | Monitoring stok (kametový systém) jakékoliv výšky nová kanalizace   | m  | 214,570  | 115,00       | 24 675,55         | 201,770  | 115,00       | 23 203,55         | -12,800  | 115,00       | -1 472,00         |
|    |     |             | Online PSC  |    |          |              |                   |          |              |                   |          |              |                   |
|    |     |             | <a href="https://pocetniky.us.cesitem/CS_USP_2022_02/359901211">https://pocetniky.us.cesitem/CS_USP_2022_02/359901211</a> |    |          |              |                   |          |              |                   |          |              |                   |
|    |     |             | *sběrač S"  |    |          |              |                   |          |              |                   |          |              |                   |
|    |     |             | 184,72  |    | 184,720  |              |                   | 184,720  |              |                   |          |              |                   |
|    |     |             | Mezisoučet  |    | 184,720  |              |                   | 184,720  |              |                   |          |              |                   |
|    |     |             | *sběrač S1"   |    |          |              |                   |          |              |                   |          |              |                   |
|    |     |             | 18,05   |    | 18,050   |              |                   | 18,050   |              |                   |          |              |                   |
|    |     |             | Mezisoučet  |    | 18,050   |              |                   | 18,050   |              |                   |          |              |                   |
|    |     |             | *přípojka z MFC Dlouhá louka DN 200" 13,8   |    | 1,000    |              |                   | 1,000    |              |                   |          |              |                   |
|    |     |             | Mezisoučet  |    | 1,000    |              |                   | 1,000    |              |                   |          |              |                   |
|    |     |             | Součet  |    | 214,570  |              |                   | 201,770  |              |                   |          |              |                   |
| 0  | 4   |             | Vodorovné konstrukce  |    |          |              | 54 101,49         |          |              | 111 435,65        |          |              | -1 830,40         |
| 0  | 45  |             | Podkladní a vedlejší konstrukce kromě vozovek a železničního svršku   |    |          |              | 54 101,49         |          |              | 111 435,65        |          |              | -1 830,40         |
| 40 | K   | 451572111   | Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z kameniva drobného těženého Ø až 4 mm                        | m3 | 27,119   | 1 430,00     | 38 949,17         | 25,839   | 1 430,00     | 36 949,77         | -1,280   | 1 430,00     | -1 838,40         |
|    |     |             | Online PSC  |    |          |              |                   |          |              |                   |          |              |                   |
|    |     |             | <a href="https://pocetniky.us.cesitem/CS_USP_2022_02/451572111">https://pocetniky.us.cesitem/CS_USP_2022_02/451572111</a> |    |          |              |                   |          |              |                   |          |              |                   |
|    |     |             | *sběrač S"  |    |          |              |                   |          |              |                   |          |              |                   |
|    |     |             | B2,33" 1,4*0,1  |    | 11,528   |              |                   | 11,528   |              |                   |          |              |                   |
|    |     |             | (184,72-82,33)*1,2*0,1  |    | 12,287   |              |                   | 12,287   |              |                   |          |              |                   |
|    |     |             | Mezisoučet  |    | 23,813   |              |                   | 23,813   |              |                   |          |              |                   |
|    |     |             | *sběrač S1"   |    |          |              |                   |          |              |                   |          |              |                   |
|    |     |             | 18,05*1,2*0,1   |    | 1,928    |              |                   | 1,928    |              |                   |          |              |                   |
|    |     |             | Mezisoučet  |    | 1,928    |              |                   | 1,928    |              |                   |          |              |                   |
|    |     |             | *přípojka z MFC Dlouhá louka DN 200" 1,0*13,8*0,1   |    | 1,380    |              |                   | 0,100    |              |                   |          |              |                   |
|    |     |             | Mezisoučet  |    | 1,380    |              |                   | 0,100    |              |                   |          |              |                   |
|    |     |             | Součet  |    | 27,119   |              |                   | 25,839   |              |                   |          |              |                   |
| 0  | 5   |             | Komunikace pozemní  |    |          |              | 103 145,79        |          |              | 142 043,15        |          |              | -1 854,64         |
| 0  | 57  |             | Kryty pozemních komunikací letišť a ploch z kameniva nebo živičné   |    |          |              | 74 539,75         |          |              | 101 368,11        |          |              | -1 854,64         |
| 52 | K   | 573111111   | Postřik infiltrační PI z asfaltu silničního a posypem kamenivem, v množství 0,60 kg/m2                                    | m2 | 39,396   | 21,00        | 827,32            | 0,000    | 21,00        | 0,000             | -39,396  | 21,00        | -827,32           |
|    |     |             | Online PSC  |    |          |              |                   |          |              |                   |          |              |                   |
|    |     |             | <a href="https://pocetniky.us.cesitem/CS_USP_2022_02/573111111">https://pocetniky.us.cesitem/CS_USP_2022_02/573111111</a> |    |          |              |                   |          |              |                   |          |              |                   |
|    |     |             | *viz pol asf kom" 39,396  |    | 39,396   |              |                   |          |              |                   |          |              |                   |
|    |     |             | Součet  |    | 39,396   |              |                   |          |              |                   |          |              |                   |
| 53 | K   | 573211108   | Postřik spojovací PS bez posypu kamenivem z asfaltu silničního, v množství 0,40 kg/m2                                     | m2 | 39,396   | 21,00        | 827,32            | 0,000    | 21,00        | 0,000             | -39,396  | 21,00        | -827,32           |
|    |     |             | Online PSC  |    |          |              |                   |          |              |                   |          |              |                   |
|    |     |             | <a href="https://pocetniky.us.cesitem/CS_USP_2022_02/573211108">https://pocetniky.us.cesitem/CS_USP_2022_02/573211108</a> |    |          |              |                   |          |              |                   |          |              |                   |
|    |     |             | *viz pol asf kom" 39,396  |    | 39,396   |              |                   |          |              |                   |          |              |                   |
|    |     |             | Součet  |    | 39,396   |              |                   |          |              |                   |          |              |                   |
| 0  | 6   |             | Trubní vedení   |    |          |              | 883 961,64        |          |              | 1 099 741,65      |          |              | -17 938,60        |
| 0  | 67  |             | Potrubí z trub plastických a skleněných   |    |          |              | 398 732,88        |          |              | 413 412,33        |          |              | -12 305,55        |
| 58 | K   | 871350330   | Montáž kanalizačního potrubí z plastů z polypropylenu PP tlakově pevnostního SN 16 DN 200                                 | m  | 13,800   | 161,00       | 2 221,80          | 1,000    | 161,00       | 161,00            | -12,800  | 161,00       | -2 060,80         |
|    |     |             | Online PSC  |    |          |              |                   |          |              |                   |          |              |                   |
|    |     |             | <a href="https://pocetniky.us.cesitem/CS_USP_2022_02/871350330">https://pocetniky.us.cesitem/CS_USP_2022_02/871350330</a> |    |          |              |                   |          |              |                   |          |              |                   |
|    |     |             | *sběrač S"  |    |          |              |                   |          |              |                   |          |              |                   |
|    |     |             | 1km 0,10486 - přípojka z MFC Dlouhá louka" 13,8   |    | 13,800   |              |                   |          |              |                   |          |              |                   |
|    |     |             | Součet  |    | 13,800   |              |                   |          |              |                   |          |              |                   |
| 59 | M   | 28617095    | trubka kanalizační PP plnostěnná tlivostvá DN 200x600mm SN16  | m  | 14,217   | 776,00       | 11 032,39         | 1,015    | 776,00       | 787,64            | -13,202  | 776,00       | -10 244,75        |
|    |     |             | Online PSC  |    |          |              |                   |          |              |                   |          |              |                   |
|    |     |             | <a href="https://pocetniky.us.cesitem/CS_USP_2022_02/28617095">https://pocetniky.us.cesitem/CS_USP_2022_02/28617095</a>   |    |          |              |                   |          |              |                   |          |              |                   |
|    |     |             | *sběrač S"  |    |          |              |                   |          |              |                   |          |              |                   |
|    |     |             | 1km 0,10486 - přípojka z MFC Dlouhá louka" 13,8*1,015   |    | 14,007   |              |                   |          |              |                   |          |              |                   |
|    |     |             | Součet  |    | 14,007   |              |                   |          |              |                   |          |              |                   |

| PČ  | Typ | Kód         | Popis  | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|-----|-----|-------------|--|----|----------|--------------|-------------------|----------|--------------|-------------------|----------|--------------|-------------------|
|     | VV  |             | Součet   |    |          | 14,007       |                   |          |              |                   |          |              |                   |
|     | VV  |             | 14,007*1,015 "Připočtené koeficientem množství"  |    |          | 14,217       |                   |          |              |                   |          |              |                   |
| D   | 89  |             | Ostatní konstrukce   |    |          |              | 475 688,76        |          |              | 676 789,32        |          |              | -5 633,05         |
| 66  | K   | 892351111.1 | Zkouška vodotěsnosti dle čl.4.4.1.5 na potrubí DN 150 nebo 200, kontrola průtlačnosti a geometrická přesnost dle čl. 7.1.5.p.10 ČSN 73 6716,73 0212, 73 0422.                              | m  | 13,800   | 25,00        | 345,00            | 0,000    | 25,00        | 0,00              | -13,800  | 25,00        | -345,00           |
|     | VV  |             | "sběrač 5"   |    |          |              |                   |          |              |                   |          |              |                   |
|     | VV  |             | "km 0,10486 - přípojka z MFC Dlouhá louka" 13 B  |    |          | 13,800       |                   |          |              |                   |          |              |                   |
|     | VV  |             | Součet   |    |          | 13,800       |                   |          |              |                   |          |              |                   |
| 67  | K   | 892351111.2 | Zkouška vodotěsnosti dle čl.4.4.1.5 na potrubí DN 250 nebo 300, kontrola průtlačnosti a geometrická přesnost dle čl. 7.1.5.p.10 ČSN 73 6716,73 0212, 73 0422.                              | m  | 200,770  | 25,00        | 5 019,25          | 0,000    | 25,00        | 0,00              | -200,770 | 25,00        | -5 019,25         |
|     | VV  |             | "sběrač 5"   |    |          |              |                   |          |              |                   |          |              |                   |
|     | VV  |             | 184,72   |    | 184,720  |              | 184,720           | 184,720  |              |                   |          |              |                   |
|     | VV  |             | Mezisoučet   |    | 184,720  |              | 184,720           | 184,720  |              |                   |          |              |                   |
|     | VV  |             | "sběrač 51"  |    |          |              |                   |          |              |                   |          |              |                   |
|     | VV  |             | 18,05  |    | 18,050   |              | 18,050            | 18,050   |              |                   |          |              |                   |
|     | VV  |             | Mezisoučet   |    | 18,050   |              | 18,050            | 18,050   |              |                   |          |              |                   |
|     | VV  |             | Součet   |    | 200,770  |              | 200,770           | 200,770  |              |                   |          |              |                   |
| 83  | K   | 899722113   | Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC šířky 34 cm  | m  | 214,570  | 21,00        | 4 505,97          | 201,770  | 21,00        | 4 237,17          | -12,800  | 21,00        | -268,80           |
|     | VV  |             | "DN 300"   |    |          |              |                   |          |              |                   |          |              |                   |
|     | VV  |             | "sběrač 5"   |    |          |              |                   |          |              |                   |          |              |                   |
|     | VV  |             | 184,72   |    | 184,720  |              | 184,720           | 184,720  |              |                   |          |              |                   |
|     | VV  |             | Mezisoučet   |    | 184,720  |              | 184,720           | 184,720  |              |                   |          |              |                   |
|     | VV  |             | "sběrač 51"  |    |          |              |                   |          |              |                   |          |              |                   |
|     | VV  |             | 18,05  |    | 18,050   |              | 18,050            | 18,050   |              |                   |          |              |                   |
|     | VV  |             | Mezisoučet   |    | 18,050   |              | 18,050            | 18,050   |              |                   |          |              |                   |
|     | VV  |             | "DN 200"   |    |          |              |                   |          |              |                   |          |              |                   |
|     | VV  |             | "sběrač 5"   |    |          |              |                   |          |              |                   |          |              |                   |
|     | VV  |             | "km 0,10486 - přípojka z MFC Dlouhá louka DN 200" 13 B   |    |          | 13,800       |                   | 1,000    |              |                   |          |              |                   |
|     | VV  |             | Mezisoučet   |    |          | 13,800       |                   | 1,000    |              |                   |          |              |                   |
|     | VV  |             | Součet   |    | 214,570  |              | 214,570           | 201,770  |              | 201,770           |          |              |                   |
| D   | PSV |             | Práce a dodávky PSV  |    |          |              | 1 982,77          |          |              | 0,00              |          |              | -1 982,77         |
| D   | 713 |             | Izolace tepelné  |    |          |              | 1 982,77          |          |              | 0,00              |          |              | -1 982,77         |
| 103 | K   | 713411111   | Montáž izolace tepelné potrubí a ohybů pásy nebo rohožemi bez povrchové úpravy (izolační materiál ve specifikaci) ovinitými kolem potrubí a staženými ocelovými drátem potrubí jednovrstvě | m2 | 6,657    | 144,00       | 958,81            | 0,000    | 144,00       | 0,00              | -6,657   | 144,00       | -958,81           |
|     | VV  |             | "tepelná izolace chráničky"  |    |          |              |                   |          |              |                   |          |              |                   |
|     | VV  |             | 2*3,14*0,265*4,0   |    | 6,657    |              | 6,657             |          |              |                   |          |              |                   |
|     | VV  |             | Součet   |    | 6,657    |              | 6,657             |          |              |                   |          |              |                   |
| 104 | M   | 63152096    | pás tepelné izolační univerzální $\lambda=0,032-0,033$ tl 50mm   | m2 | 8,787    | 115,00       | 1 010,51          | 0,000    | 115,00       | 0,00              | -8,787   | 115,00       | -1 010,51         |
|     | VV  |             | "tepelná izolace chráničky"  |    |          |              |                   |          |              |                   |          |              |                   |
|     | VV  |             | 2*3,14*0,265*4,0*1,2   |    | 7,988    |              | 7,988             |          |              |                   |          |              |                   |
|     | VV  |             | Součet   |    | 7,988    |              | 7,988             |          |              |                   |          |              |                   |
|     | VV  |             | 7,988*1,1 "Připočtené koeficientem množství"   |    | 8,787    |              | 8,787             |          |              |                   |          |              |                   |
| 105 | K   | 998713101   | Přesun hmot pro izolace tepelné stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky do 6 m   | t  | 0,013    | 1 050,00     | 13,65             | 0,000    | 1 050,00     | 0,00              | -0,013   | 1 050,00     | -13,65            |

Legenda:  
 Položka ze smluvního rozpočtu  
 Nové položka - z ceníku URS  
 Nová položka - kalkulace dodavatele



## ZMĚNOVÝ LIST č. 2

### Obnova stávající splaškové kanalizace MFC Dlouhá louka České Budějovice

Navrhovatel změny:

AKORD - stavební a obchodní společnost, spol. s r.o.

Změněný objekt:

IO 02.01.1 - Obnova stávající splaškové kanalizace

Seznam projektové dokumentace týkající se změny:

Odůvodnění změn:

- místě křížení splaš. kanalizace se stáv. inženýrskými sítěmi (2 místa) a s parovodem bylo nutné rozšířit výkopy, část zemních prací provést ručně a navýšit plochy bouraných a opravovaných komunikací
- čerpání vody bylo oproti PD vyšší
- sejmutí ornice se provádělo v šířce 10 m
- v celém rozsahu docházelo k zaplavování základové spáry a bylo proto potřeba pod projektované štěrkopískové lože provést lože ze štěrku frakce 32/63 v tl. 20 cm
- v místě křížení s parovodem bylo nutno provést 2 drenážní šachty pro parovod a jejich napojení na novou kanalizaci, ochránění nového kanalizačního potrubí ocelovou chráničkou ve větším rozsahu než dle PD a obetonování potrubí
- nad rámec rozpočtu k SoD se provedlo: demontáž, odvoz a znovuosazení laviček, likvidace pařezu, znovuosazení uliční vpusti, demontáž a znovuosazení betonových patek pro dopravní značky
- původní PD nepředpokládala nutnost provést DIO, dle skutečnosti bylo potřeba ho provést, včetně zřízení a likvidace provizorních chodníků pro převedení pěší dopravy
- kvůli kolizi nové kanalizace se stávajícím veřejným osvětlením bylo nutno přeložit 2 stožáry, včetně překládky kabelového vedení

Vícepráce:

bez DPH 883 402,71 Kč

DPH 21% 185 514,57 Kč

celkem s DPH 1 068 917,28 Kč

Dopad změny na termín dokončení díla :

ne

Za zhotovitele:

Ing. Tereza Širhalová

Ing. Tereza  
Širhalová

Digitálně podepsal Ing.  
Tereza Širhalová  
Datum: 2023.01.12  
12:31:04 +01'00'

Za projektanta:

Ing. Jana Máchová

Jana Máchová

Digitálně podepsal Jana Máchová  
Datum: 2023.01.18 13:52:00  
+01'00'

Za TDI :

Jiří Sommer, MAURING

Za objednatele:

Ing. Jiří Procházka

Přílohy:

rozpočet přípočtů  
položkové rozpočty VO a DIO  
fotodokumentace



# KRYCÍ LIST SOUPISU PRACÍ

Stavba: Přeložka kanalizace u Věsponovni haly  
 Objekt:

**IO 02.01.1 - Obnova stávající splaškové kanalizace - změna stavby**

KSO  
 Místo: **České Budějovice**  
 Zadavatel:  
 Zhotovitel:  
 Projektant:  
**Ing. Jana Máchová - vodohospodářská projekce**  
 Zpracovatel:  
 Poznámka:

CC-CZ.  
 Datum: **30. 5. 2022**  
 IČ  
 DIČ  
 IČ  
 DIČ  
 IČ  
 DIČ  
**65968263**  
**CZ7053091243**  
 IČ  
 DIČ

SOČ

skutečnost

PŘÍPOČTY

## SOUPIS PRACÍ

Stavba: Přeložka kanalizace u Věsponovni haly  
 Objekt:  
**IO 02.01.1 - Obnova stávající splaškové kanalizace - změna stavby**

Místo: **České Budějovice** Datum: **30. 5. 2022**  
 Zadavatel: Projektant: **Ing. Jana Máchová - vodohospodářská projekce**  
 Zhotovitel: Zpracovatel:

| PČ                            | Typ | Kód       | Popis   | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK]   |
|-------------------------------|-----|-----------|---|----|----------|--------------|---------------------|
| <b>Náklady soupisu celkem</b> |     |           |   |    |          |              | <b>2 784 745,25</b> |
| 0                             | HSV |           | Práce a dodávky HSV   |    |          |              | 2 644 762,48        |
| D                             | 1   |           | Zemní práce   |    |          |              | 1 413 405,64        |
| D                             | 11  |           | Zemní práce - přípravné a přidružené práce  |    |          |              | 33 313,67           |
| 3                             | K   | 113107522 | Odstranění podkladů nebo krytí při překozech inženýrských sítí s přemístěním hmot na skládku ve vzdálenosti do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek strojně plochy jednotlivě přes 15 m2 z kamenná hrubého drceného, o tl. vrstvy přes 100 do 200 mm | m2 | 74,250   | 87,00        | 6 460,27            |
| Online PSC                    |     |           |   |    |          |              |                     |
| W                             |     |           | "stávající asf komunikace MZK tl. 150 mm"   |    |          |              |                     |
| W                             |     |           | "sběrač S"  |    |          |              |                     |
| W                             |     |           | "km 0,00904 - km 0,00928 MZK KOM" 1,4*3,24  |    | 4,536    |              |                     |
| W                             |     |           | "km 0,14251 - km 0,15551 MZK KOM" 1,2*13,00   |    | 15,600   |              |                     |
| W                             |     |           | "sběrač S1"   |    |          |              |                     |
| W                             |     |           | "km 0,00000 - 0,01805 MZK KOM" 1,2*18,05  |    | 19,260   |              |                     |
| W                             |     |           | Mézsočet  |    | 39,396   |              |                     |
| W                             |     |           | "stávající asf komunikace ŠD tl. 200 mm"  |    |          |              |                     |
| W                             |     |           | "sběrač S"  |    |          |              |                     |
| W                             |     |           | "km 0,14251 - km 0,15551 ASF KOM" 1,2*13,00   |    | 15,600   |              |                     |
| W                             |     |           | "sběrač S1"   |    |          |              |                     |
| W                             |     |           | "km 0,00000 - 0,01805 ASF KOM" 1,2*18,05  |    | 19,260   |              |                     |
| W                             |     |           | Mézsočet  |    | 34,860   |              |                     |
| W                             |     |           | SOČK  |    |          |              | 74,250              |

| Množství   | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK]   | Cenová soustava | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|--|--------------|---------------------|-----------------|----------|--------------|-------------------|
|  |              | <b>3 625 873,13</b> |                 |          |              | <b>883 402,71</b> |
|  |              | 3 319 558,33        |                 |          |              | 715 087,91        |
|  |              | 1 642 450,47        |                 |          |              | 238 033,91        |
|  |              | 56 282,85           |                 |          |              | 22 969,18         |
| 108,998  | 87,00        | 9 482,85            | CS ÚRS 2022 02  | 34,740   | 87,00        | 3 022,36          |
| v místě křížení sádků rozšířeno na šířku bourání 2,2 m |              |                     |                 |          |              |                   |
|  | 4,536        |                     |                 |          |              |                   |
| 15*2,2   |              | 19,260              |                 |          |              |                   |
|  | 19,260       |                     |                 |          |              |                   |
| 16*2,2   |              | 19,260              |                 |          |              |                   |
|  | 19,260       |                     |                 |          |              |                   |
| 108,998  |              |                     |                 |          |              |                   |

| PC | Typ | Kód        | Popis  | MJ  | Množství   | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|------------|--|-----|--|--------------|-------------------|
| 5  | K   | 113107543  | Odstranění podkladů nebo krytí při překopech inženýrských sítí s přemístěním hmot na skládku ve vzdálenosti do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek strojně plochy jednotlivé přes 15 m2 živých, a tl. vrstvy přes 100 do 150 mm  | m2  | 39,396   | 167,00       | 6 579,13          |
|    |     |            | Odrážecí asf komunikace tl 40+60 mm<br>"sběrač 6"<br>"km 0,00604 - km 0,00928 ASF KOM" 1,4*(3,24<br>"km 0,14251 - km 0,15551 ASF KOM" 1,2*13,00<br>"sběrač 6"<br>"km 0,00000 - 0,01605 ASF KOM" 1,2*16,05<br>Mezsoučet<br>Součet   |     | 4,536<br>15,600<br>18,260<br>28,296<br>39,396  |              |                   |
|    | K   | 113106092  | Rozekrání dlažeb komunikací pro péči za sádkových dílců při překopech inženýrských sítí  | m2  |  |              |                   |
|    |     |            |  |     |  |              |                   |
|    | K   | 113107521R | Odstranění podkladů nebo krytí při překopech inž. sítí z recyklatu tl. do 100 mm   | m2  |  |              |                   |
|    |     |            |  |     |  |              |                   |
| 6  | K   | 113202111  | Vytřetí obrub a vybourání lože, s přemístěním hmot na skládku na vzdálenost do 3 m nebo s naložením na dopravní prostředek z krasníků nebo obrubníků železobetonových  | m   | 4,800  | 68,00        | 326,40            |
|    |     |            | "mezi asf kom a chod" 1,2*4<br>Součet  |     | 4,800<br>4,800   |              |                   |
| 7  | K   | 115101201  | Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m s uzavíratelným průměrným přílohem do 500 l/min   | hod | 80,000   | 85,00        | 6 800,00          |
|    |     |            | "odhad"<br>"čerpání u špi 8*5"<br>"čerpání ostatní 8*5"<br>Mezsoučet<br>Součet   |     | 40,000<br>40,000<br>80,000<br>80,000   |              |                   |
| 8  | K   | 115101301  | Pohotovost záložní čerpadla soupravy pro dopravní výšku do 10 m s uzavíratelným průměrným přílohem do 500 l/min  | den | 10,000   | 47,00        | 470,00            |
|    |     |            | "odhad" 5+5<br>Součet  |     | 10,000<br>10,000   |              |                   |
| D  | 12  |            | Zemní práce - odkopávky a přikopávky   |     |  |              | 22 887,65         |
| 13 | K   | 121151113  | Sejmutí omky strojně při souvislé ploše přes 100 do 500 m2, tl. vrstvy do 200 mm   | m2  | 817,418  | 28,00        | 22 887,65         |
|    |     |            | "výjmutí omky v tl. 15 cm"<br>"sběrač 6"<br>"km 0,00000 - 0,12803 RT" 1,2*(128,03)<br>"asf kom 0,00604 - 0,00928" 1,2*3,24<br>"km 0,155,51 - 0,18472 RT" 1,2*(184,72-128,03)<br>"manipulační pruh 8,3,0 m" 3,0*(128,03+56,69+3,24)<br>Mezsoučet<br>"sběrač 6" 0<br>Mezsoučet<br>"sběrač 6"<br>"km 0,10488 přípojka z MFC Dlouhá louka DN 200" 1,0*13,8<br>"manipulační pruh 8,3,0 m" 3,0*13,8<br>Mezsoučet<br>Součet |     | 153,836<br>-3,888<br>68,028<br>544,440<br>782,216<br>0,000<br>0,000<br>13,800<br>41,400<br>55,280<br>817,418 |              |                   |
| D  | 13  |            | Zemní práce - hloubené vykopávky   |     |  |              | 562 418,38        |
| 14 | K   | 132254204  | Hloubení zapuštěných rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovňnutím dna do předepsaného profilu a tlapků v horní části rýh (základnost 1 skupiny 3 přes 100 do 500 m3)  | m3  | 437,843  | 491,00       | 214 980,91        |
|    |     |            | "sběrač 8"<br>"km 0,00000 - 0,00604 RT" 1,4*((4,45-0,15)*(3,76-0,15))*0,5*(0,28-0,00)<br>"km 0,00804 - 0,00928 HTU ASF KOM" 1,4*((3,63-0,47)*(3,76-0,47))*0,5*(0,28-0,00)  |     | 51,383<br>43,186   |              |                   |

| Množství  | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava         |
|-----------|--------------|-------------------|-------------------------|
| 52,386    | 167,00       | 6 750,13          | CS ÚRS 2022 02          |
| 1372,2    | 4,536        | 19,260            |                         |
| 52,386    | 18,900       | 331,00            | 5 958,00 CS ÚRS 2022 02 |
| 18,000    | 59,30        | 1 067,40          | CS ÚRS 2022 02          |
| 34,800    | 68,00        | 2 352,80          | CS ÚRS 2022 02          |
| 178,000   | 85,00        | 14 960,00         | CS ÚRS 2022 02          |
| 22,000    | 47,00        | 1 034,00          | CS ÚRS 2022 02          |
| 1 200,000 | 28,00        | 33 600,00         | CS ÚRS 2022 02          |
| 520,463   | 491,00       | 255 517,87        | CS ÚRS 2022 02          |

| Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----------|--------------|-------------------|
| 13,000   | 167,00       | 2 171,00          |
| 18,000   | 331,00       | 5 958,00          |
| 18,000   | 59,30        | 1 067,40          |
| 29,830   | 68,00        | 2 026,40          |
| 96,000   | 85,00        | 8 160,00          |
| 12,000   | 47,00        | 564,00            |
| 342,514  | 28,00        | 10 712,35         |
| 82,560   | 491,00       | 40 536,96         |

| PČ | Typ | Kód | Popis   | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----|---|----|----------|--------------|-------------------|
| W  |     |     | 1km 0,00928 - 0,04331 RT 1,4*((3,76-0,15)+ (3,38-0,15))*0,5*(43,31-0,26)              |    | 162,936  |              |                   |
| W  |     |     | 1km 0,04331 - 0,08233 RT 1,4*((3,38-0,15)+ (2,79-0,15))*0,5*(82,33-43,31)             |    | 160,333  |              |                   |
| W  |     |     | 1km 0,08233 - 0,10486 RT 1,2*((2,79-0,15)+ (2,78-0,15))*0,5*(104,86-82,33)            |    | 71,240   |              |                   |
| W  |     |     | 1km 0,10486 - 0,10886 RT 1,2*((2,78-0,15)+ (2,77-0,15))*0,5*(108,86-104,86)           |    | 12,600   |              |                   |
| W  |     |     | 1km 0,10886 - 0,12803 RT 1,2*((2,77-0,15)+ (2,86-0,15))*0,5*(128,03-108,86)           |    | 61,306   |              |                   |
| W  |     |     | 1km 0,12803 - 0,13649 HTU CHOD ASF 1,2*((2,86-0,33)+ (2,82-0,33))*0,5*(136,49-128,03) |    | 25,989   |              |                   |
| W  |     |     | 1km 0,13649 - 0,13968 HTU CHOD ZD 1,2*((2,82-0,35)+ (2,82-0,35))*0,5*(139,68-136,49)  |    | 7,677    |              |                   |
| W  |     |     | 1km 0,13968 - 0,14251 HTU CHOD ZD 1,2*((2,82-0,35)+ (2,82-0,39))*0,5*(142,51-139,68)  |    | 10,167   |              |                   |
| W  |     |     | 1km 0,14251 - 0,14660 HTU ASF KOM 1,2*((2,82-0,47)+ (2,83-0,47))*0,5*(146,60-142,51)  |    | 11,558   |              |                   |
| W  |     |     | 1km 0,14660 - 0,15551 HTU ASF KOM 1,2*((2,83-0,47)+ (2,80-0,47))*0,5*(155,51-146,60)  |    | 25,073   |              |                   |
| W  |     |     | 1km 0,15551 - 0,16731 RT 1,2*((2,80-0,15)+ (2,70-0,15))*0,5*(167,31-155,51)           |    | 36,810   |              |                   |
| W  |     |     | 1km 0,16731 - 0,17511 RT 1,2*((2,70-0,15)+ (2,84-0,15))*0,5*(175,11-167,31)           |    | 23,587   |              |                   |
| W  |     |     | 1km 0,17511 - 0,18472 RT 1,2*((2,84-0,15)+ (2,57-0,15))*0,5*(184,72-175,11)           |    | 28,311   |              |                   |
| W  |     |     | rozšíření pro šachty šat 4,0*4,0*4,45-3,14*0,87*0,87*4,45                             |    | 64,928   |              |                   |
| W  |     |     | rozšíření pro osl.šachty 2*0,55*0,55*(1,16+2,79*2*0,15)                               |    | 3,914    |              |                   |
| W  |     |     | rozšíření pro osl.šachty 2*0,65*0,65*(2,82+2,85+2,64+2,87+4*0,18)                     |    | 9,701    |              |                   |
| W  |     |     | podkladní desky 1,3*1,3*0,18  |    | 1,014    |              |                   |
| W  |     |     | Mezrosčet   |    | 811,731  |              |                   |
| W  |     |     | šabloně 0,5*  |    |          |              |                   |
| W  |     |     | 1km 0,00000 - 0,00507 HTU ASF KOM 1,2*((2,85-0,47)+ (2,83-0,47))*0,5*(5,07-0,00)      |    | 13,811   |              |                   |
| W  |     |     | 1km 0,00507 - 0,01080 HTU ASF KOM 1,2*((2,83-0,47)+ (2,47-0,47))*0,5*(10,80-5,07)     |    | 14,302   |              |                   |
| W  |     |     | 1km 0,01080 - 0,01212 HTU ASF KOM 1,2*((2,47-0,47)+ (2,32-0,47))*0,5*(12,12-10,80)    |    | 3,048    |              |                   |
| W  |     |     | 1km 0,01212 - 0,01805 HTU ASF KOM 1,2*((2,32-0,47)+ (2,15-0,47))*0,5*(18,05-12,12)    |    | 4,324    |              |                   |
| W  |     |     | rozšíření pro osl.šachty 2*0,65*0,65*(2,15+1*0,15)                                    |    | 1,944    |              |                   |
| W  |     |     | podkladní desky 1,3*1,3*0,11  |    | 0,169    |              |                   |
| W  |     |     | Mezrosčet   |    | 41,599   |              |                   |
| W  |     |     | šabloně 0,5*  |    |          |              |                   |
| W  |     |     | přípojka z MFC Dlouhá louka DN 200 1,0*13,8*(1,77+1,77-2*0,15)*0,5                    |    | 22,356   |              | -20,724           |
| W  |     |     | Mezrosčet   |    | 22,356   |              |                   |
| W  |     |     | výkop rýh celkem 875,686 m3   |    |          |              |                   |
| W  |     |     | odpočet výkopu v hor tř. II., sk. 4* -0,5*875,686                                     |    | -437,843 |              |                   |
| W  |     |     | Mezrosčet   |    | -437,843 |              |                   |
| W  |     |     | Součet  |    | 637,843  |              | 520,403           |

|    |   |           |   |    |         |        |            |
|----|---|-----------|---|----|---------|--------|------------|
| 15 | K | 132354204 | Hloubení zapažených rýh šířky přes 800 do 2 000 mm strojně s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v horní třídě lůžkovitosti II skupiny 4 přes 100 do 500 m3 | m3 | 437,843 | 665,00 | 291 165,60 |
|----|---|-----------|---|----|---------|--------|------------|

|         |        |            |                |
|---------|--------|------------|----------------|
| 520,403 | 665,00 | 346 068,00 | CS ÚRS 2022 02 |
|---------|--------|------------|----------------|

|        |        |           |
|--------|--------|-----------|
| 82,560 | 665,00 | 54 902,40 |
|--------|--------|-----------|

|            |  |  |  |  |         |  |  |
|------------|--|--|--|--|---------|--|--|
| Online PSC |  |  |  |  |         |  |  |
| W          |  |  | výkop v hor tř. II., sk. 4* -0,5*875,686 |  | 437,843 |  |  |
| W          |  |  | Součet                                   |  | 437,843 |  |  |

|   |   |           |   |    |  |  |  |
|---|---|-----------|---|----|--|--|--|
| 1 | K | 132212331 | Hloubení rýh nezapažených v horní tř. 3 ručně | m3 |  |  |  |
|---|---|-----------|---|----|--|--|--|

|       |          |          |                |
|-------|----------|----------|----------------|
| 6,500 | 1 170,00 | 7 605,00 | CS ÚRS 2022 02 |
|-------|----------|----------|----------------|

|       |          |          |
|-------|----------|----------|
| 6 500 | 1 170,00 | 7 605,00 |
|-------|----------|----------|

|            |  |  |  |  |       |  |  |
|------------|--|--|--|--|-------|--|--|
| Online PSC |  |  |  |  |       |  |  |
| W          |  |  | v místě velké koncentrace křehnutí se stěn, stěmi ( u haly a u feky) 3*2,5*2*5*2,5*3 |  | 8,500 |  |  |
| W          |  |  |  |  |       |  |  |

|   |    |  |                                 |  |  |  |           |
|---|----|--|---------------------------------|--|--|--|-----------|
| 0 | 18 |  | Zemní práce - přemístění výkopů |  |  |  | 77 277,06 |
|---|----|--|---------------------------------|--|--|--|-----------|

|  |  |           |  |
|--|--|-----------|--|
|  |  | 99 290,60 |  |
|--|--|-----------|--|

|  |  |           |
|--|--|-----------|
|  |  | 22 013,55 |
|--|--|-----------|

|    |   |           |  |    |         |       |          |
|----|---|-----------|--|----|---------|-------|----------|
| 23 | K | 162251102 | Vodorovné přemístění výkopku nebo sypavny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horní třídě lůžkovitosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 20 do 50 m | m3 | 122,612 | 45,00 | 5 517,54 |
|----|---|-----------|--|----|---------|-------|----------|

|         |       |          |                |
|---------|-------|----------|----------------|
| 180,000 | 45,00 | 8 100,00 | CS ÚRS 2022 02 |
|---------|-------|----------|----------------|

|        |       |          |
|--------|-------|----------|
| 57,388 | 45,00 | 2 582,40 |
|--------|-------|----------|

|            |  |  |  |  |         |  |  |
|------------|--|--|--|--|---------|--|--|
| Online PSC |  |  |  |  |         |  |  |
| W          |  |  | dovoz ornice z meziskládky zpět k obhospodování 817,416*0,15 |  | 122,612 |  |  |
| W          |  |  | Součet   |  | 122,612 |  |  |

|           |  |         |  |
|-----------|--|---------|--|
| 1200*0,15 |  | 180,000 |  |
|-----------|--|---------|--|

| PČ | Typ        | Kód       | Popis   | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Množství  | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Centové soustavy | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|------------|-----------|---|----|----------|--------------|-------------------|-----------|--------------|-------------------|------------------|----------|--------------|-------------------|
| 24 | K          | 162751114 | Vodorovné přemístění výkopku nebo sypání po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti I skupiny 1 až 3 na vzdálenost přes 6 000 do 7 000 m | m3 | 107,039  | 229,00       | 24 511,93         | 128,483   | 229,00       | 29 422,61         | CS ÚRS 2022 02   | 21,444   | 229,00       | 4 910,68          |
|    | Ordin. PSC |           |   |    |          |              |                   |           |              |                   |                  |          |              |                   |
|    | W          |           | "výkop" 875,688*0,5   |    | 437,843  |              |                   | 523,653   |              |                   |                  |          |              |                   |
|    | W          |           | "zásep" -661,608*0,5  |    | -330,804 |              |                   | -395,170  |              |                   |                  |          |              |                   |
|    | W          |           | Součet  |    | 107,039  |              |                   | 128,483   |              |                   |                  |          |              |                   |
| 25 | K          | 162751134 | Vodorovné přemístění výkopku nebo sypání po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny třídy těžitelnosti II skupiny 4 a 5 na vzdálenost přes 6 000 do 7 000 m | m3 | 107,039  | 265,00       | 28 365,34         | 128,483   | 265,00       | 34 048,00         | CS ÚRS 2022 02   | 21,444   | 265,00       | 5 682,66          |
|    | Ordin. PSC |           |   |    |          |              |                   |           |              |                   |                  |          |              |                   |
|    | W          |           | "výkop" 875,688*0,5   |    | 437,843  |              |                   |           |              |                   |                  |          |              |                   |
|    | W          |           | "zásep" -661,608*0,5  |    | -330,804 |              |                   |           |              |                   |                  |          |              |                   |
|    | W          |           | Součet  |    | 107,039  |              |                   |           |              |                   |                  |          |              |                   |
| 26 | K          | 167151101 | Nakládání, skládání a překládání neutěhého výkopku nebo sypání strojní nakládání, množství do 100 m3, z horniny třídy těžitelnosti I, skupiny 1 až 3  | m3 | 122,612  | 154,00       | 18 882,25         | 180,000   | 154,00       | 27 720,00         | CS ÚRS 2022 02   | 57,368   | 154,00       | 8 837,75          |
|    | Ordin. PSC |           |   |    |          |              |                   |           |              |                   |                  |          |              |                   |
|    | W          |           | "dovoz omice z mezikládky zpět k ohromování" 817,416*0,19   |    | 155,212  |              |                   | 132,612   |              |                   |                  |          |              |                   |
|    | W          |           | Součet  |    | 122,612  |              |                   | 132,612   |              |                   |                  |          |              |                   |
|    | D          | 17        | Zemní práce - konstrukce ze zemin   |    |          |              | 283 031,66        |           |              | 310 344,55        |                  |          |              | 32 201,90         |
| 27 | K          | 171201231 | Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) zeminy a kamenní zátřiděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04   | t  | 357,510  | 180,00       | 64 351,80         | 428,133   | 180,00       | 77 243,96         | CS ÚRS 2022 02   | 71,620   | 180,00       | 12 892,18         |
|    | Ordin. PSC |           |   |    |          |              |                   |           |              |                   |                  |          |              |                   |
|    | W          |           | "odvoz" 2*107,039*1,87  |    | 397,163  |              |                   |           |              |                   |                  |          |              |                   |
|    | W          |           | Součet  |    | 357,510  |              |                   |           |              |                   |                  |          |              |                   |
| 28 | K          | 171251201 | Uložení sypání na skládky nebo mezikládky bez huštění s upravením uložené sypání do předepsaného tvaru  | m3 | 214,078  | 21,00        | 4 495,64          | 256,988   | 21,00        | 5 396,29          | CS ÚRS 2022 02   | 42,488   | 21,00        | 890,85            |
|    | Ordin. PSC |           |   |    |          |              |                   |           |              |                   |                  |          |              |                   |
|    | W          |           | "odvoz" 2*107,039   |    | 214,078  |              |                   |           |              |                   |                  |          |              |                   |
|    | W          |           | Součet  |    | 214,078  |              |                   |           |              |                   |                  |          |              |                   |
| 29 | K          | 174151101 | Zásep sypáním z jakékoliv horniny strojně s uložením výkopku ve vrstvách se ztuhnutím jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto vykopávkách  | m3 | 681,608  | 143,00       | 94 609,94         | 790,340   | 143,00       | 113 018,62        | CS ÚRS 2022 02   | 128,732  | 143,00       | 18 408,68         |
|    | Ordin. PSC |           |   |    |          |              |                   |           |              |                   |                  |          |              |                   |
|    | W          |           | "výkop" 875,688   |    | 875,688  |              |                   | 1 047,306 |              |                   |                  |          |              |                   |
|    | W          |           | Mezisosčet  |    | 875,688  |              |                   |           |              |                   |                  |          |              |                   |
|    | W          |           | "šp lože" -27,119   |    | -27,119  |              |                   | -25,839   |              |                   |                  |          |              |                   |
|    | W          |           | "obzyp" 146,717   |    | 146,717  |              |                   | 140,719   |              |                   |                  |          |              |                   |
|    | W          |           | Mezisosčet  |    | -173,630 |              |                   | -50,568   |              |                   |                  |          |              |                   |
|    | W          |           | "potrubí"   |    |          |              |                   |           |              |                   |                  |          |              |                   |
|    | W          |           | "potrubí" -3,14*0,15*0,15*184,72  |    | -13,050  |              |                   | -13,050   |              |                   |                  |          |              |                   |
|    | W          |           | "potrubí" -3,14*0,15*0,15*16,05   |    | -1,134   |              |                   | -1,134    |              |                   |                  |          |              |                   |
|    | W          |           | "potrubí" -3,14*0,10*0,10*13,8  |    | -0,433   |              |                   | -0,031    |              |                   |                  |          |              |                   |
|    | W          |           | Součet  |    | -14,617  |              |                   |           |              |                   |                  |          |              |                   |
|    | W          |           | "kuchyně"   |    |          |              |                   |           |              |                   |                  |          |              |                   |
|    | W          |           | -3,14*0,62*0,62*(3,38+2,79+2,82+2,85+2,84+2,57+6*0,15)  |    | -21,666  |              |                   | -21,666   |              |                   |                  |          |              |                   |
|    | W          |           | -3,14*0,62*0,62*(2,15+1*0,15)   |    | -2,778   |              |                   | -2,778    |              |                   |                  |          |              |                   |
|    | W          |           | Mezisosčet  |    | -24,447  |              |                   |           |              |                   |                  |          |              |                   |
|    | W          |           | "podkladní desky" -1,3*1,3*0,1*7  |    | -1,183   |              |                   | -1,183    |              |                   |                  |          |              |                   |
|    | W          |           | Mezisosčet  |    | -1,183   |              |                   |           |              |                   |                  |          |              |                   |
|    | W          |           | Součet  |    | 661,608  |              |                   | 780,340   |              |                   |                  |          |              |                   |
|    | D          | 18        | Zemní práce - povrchové úpravy terénu   |    |          |              | 94 325,48         |           |              | 139 318,17        |                  |          |              | 47 032,96         |
| 32 | K          | 181351103 | Rozprostření a urovňání omice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 strojně při souvislé ploše přes 100 do 500 m2, tl. vrstvy do 200 mm  | m2 | 817,416  | 58,00        | 47 410,13         | 1 200,000 | 58,00        | 89 600,00         | CS ÚRS 2022 02   | 382,584  | 58,00        | 22 168,87         |
|    | Ordin. PSC |           |   |    |          |              |                   |           |              |                   |                  |          |              |                   |
|    | W          |           | "Viz pol sejmuti omice" 817,416   |    | 817,416  |              |                   |           |              |                   |                  |          |              |                   |
|    | W          |           | Součet  |    | 817,416  |              |                   |           |              |                   |                  |          |              |                   |
| 33 | K          | 181411131 | Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 výševem včetně utažení parkového v rovině nebo na svahu do 1:5  | m2 | 817,416  | 35,00        | 28 609,56         | 1 200,000 | 35,00        | 42 000,00         | CS ÚRS 2022 02   | 382,584  | 35,00        | 13 390,44         |
|    | Ordin. PSC |           |   |    |          |              |                   |           |              |                   |                  |          |              |                   |
|    | W          |           | "Viz pol sejmuti omice" 817,416   |    | 817,416  |              |                   |           |              |                   |                  |          |              |                   |

| PC  | Typ        | Kód       | Popis   | MJ  | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|-----|------------|-----------|---|-----|----------|--------------|-------------------|
| 34  | M          | 00572410  | osivo směs travní parkovd<br>817 416*0,030*1,05<br>Součet   | kg  | 25 749   | 150,00       | 3 862,35          |
| 38A | K          | R001      | Dočasná přemístění laviček  | kus |          |              |                   |
| 38B | K          | 112251102 | Lakování pařezu<br>Součet   | kus |          |              |                   |
| D   | 4          |           | Vodorovná konstrukce  |     |          |              | 54 101,49         |
| D   | 4S         |           | Podkladní a vedlejší konstrukce kromě vozovek a železničního svršku   |     |          |              | 54 101,49         |
| K   | 451541111R |           | Lože pod potrubí, stopy a drobné objekty ze štěrku tl. 32-63 mm   | m3  |          |              |                   |
| D   | 5          |           | Komunikace pozemní  |     |          |              | 103 145,79        |
| D   | 5B         |           | Podkladní vrstvy komunikací, letišť a ploch   |     |          |              | 25 868,14         |
| K   | 564952111  |           | Podklad z mechanicky zpevněného kaméniva MZK (mnerační beton) s rozprostřením a s zhutněním, po zhutnění tl. 150 mm                               | m2  | 39,396   | 274,00       | 10 784,50         |
| K   | 566901233  |           | Výsrazení podkladu po překopecích inženýrských sítí/ plochy přes 15 m2 s rozprostřením a zhutněním štěrku tl. 200 mm                              | m2  | 39,396   | 275,00       | 10 833,90         |
| K   | 567132115  |           | Podklad z KSC tl. 20 cm   | m2  |          |              |                   |
| D   | 57         |           | Kryby pozemních komunikací letišť a ploch z kaméniva nebo živčité   |     |          |              | 74 439,75         |
| K   | 577134031  |           | Asfaltový beton vrstva obrusná ACO 11 (ABS) s rozprostřením a se zhutněním z modifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 1,5 m, po zhutnění tl. 40 mm | m2  | 49,548   | 520,00       | 25 764,96         |

| Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cerlové soustava |
|----------|--------------|-------------------|------------------|
| 37,800   | 150,00       | 5 670,00          | CS ÚRS 2022 02   |
| 2,000    | 4 500,00     | 9 000,00          |                  |
| 1,000    | 705,00       | 705,00            |                  |
| 201,770  |              |                   |                  |
| 50,568   | 1 170,00     | 59 184,56         | CS ÚRS 2022 02   |
| 52,396   | 274,00       | 14 356,50         | CS ÚRS 2022 02   |
| 52,396   | 275,00       | 14 408,90         | CS ÚRS 2022 02   |
| 18,000   | 274,00       | 4 932,00          | CS ÚRS 2022 02   |
| 80,548   | 520,00       | 41 884,96         | CS ÚRS 2022 02   |

| Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----------|--------------|-------------------|
| 12,051   | 150,00       | 1 807,65          |
| 2,000    | 4 500,00     | 9 000,00          |
| 1,000    | 705,00       | 705,00            |
| 50,568   | 1 170,00     | 59 184,56         |
| 13,000   | 274,00       | 3 562,00          |
| 13,000   | 275,00       | 3 575,00          |
| 18,000   | 274,00       | 4 932,00          |
| 31,000   | 520,00       | 16 120,00         |



| PO | Typ | Kód       | Popis  | MJ  | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----------|--|-----|----------|--------------|-------------------|
| 55 | K   | 577175032 | Asfaltový beton vrstva ložní ACL 15 (ABH) s rozprostřením a zhuštěním z modifikovaného asfaltu v pruhu šířky do 1,5 m, po zhuštění tl. 80 mm | m2  | 49,548   | 951,00       | 47 120,15         |
|    |     |           | Online PSC   |     |          |              |                   |
|    | WV  |           | Výz. pol. est. kom. 49,548   |     | 49,548   |              |                   |
|    | WV  |           | Součet   |     | 49,548   |              |                   |
|    | B   | B         | Trubní vedení  |     |          |              | 883 861,64        |
|    | B   | B7        | Potrubi z trub plastických a skleněných  |     |          |              | 398 732,88        |
|    | K   | 871315221 | Kanalizační potrubí z PVC DN 150   | m   |          |              |                   |
|    |     |           | Online PSC   |     |          |              |                   |
|    | WV  |           |  |     |          |              |                   |
| 62 | K   | 877350310 | Montáž tvarovek na kanalizačním plastovém potrubí z polypropylenu PP hladkého plošného kolén DN 200  | kus | 1,000    | 266,00       | 266,00            |
|    |     |           | Online PSC   |     |          |              |                   |
|    | WV  |           | Montáž tvarovek na kanalizačním plastovém potrubí z polypropylenu PP hladkého plošného kolén DN 200  |     | 1,000    |              |                   |
|    | WV  |           | 1 km 0,10486 - přípojke z MFC Dlouhá louka - zásepká DN 200*1  |     | 1,000    |              |                   |
|    | WV  |           | Součet   |     | 1,000    |              |                   |
|    | M   | 28617330  | koleno kanalizace PP DN 200x30   | kus |          |              |                   |
|    |     |           | Online PSC   |     |          |              |                   |
|    | WV  |           |  |     |          |              |                   |
|    | WV  |           |  |     |          |              |                   |
|    | M   | Met R     | přechod PVC / UR2 DN 200/200   | kus |          |              |                   |
|    |     |           | Online PSC   |     |          |              |                   |
|    | WV  |           |  |     |          |              |                   |
|    | WV  |           |  |     |          |              |                   |
|    | K   | 877315211 | Montáž tvarovek na kanalizačním plastovém potrubí z PVC kolén DN 150   | kus |          |              |                   |
|    |     |           | Online PSC   |     |          |              |                   |
|    | WV  |           |  |     |          |              |                   |
|    | WV  |           |  |     |          |              |                   |
|    | M   | 28611361  | koleno kanalizační PVC DN 150  | kus |          |              |                   |
|    |     |           | Online PSC   |     |          |              |                   |
|    | WV  |           |  |     |          |              |                   |
|    | WV  |           |  |     |          |              |                   |
|    | K   | 877355211 | Montáž tvarovek na kanalizačním plastovém potrubí z PVC kolén DN 200   | kus |          |              |                   |
|    |     |           | Online PSC   |     |          |              |                   |
|    | WV  |           |  |     |          |              |                   |
|    | WV  |           |  |     |          |              |                   |
|    | M   | 28611365  | koleno kanalizační PVC DN 200  | kus |          |              |                   |
|    |     |           | Online PSC   |     |          |              |                   |
|    | WV  |           |  |     |          |              |                   |
|    | WV  |           |  |     |          |              |                   |
| 64 | K   | 877370410 | Montáž tvarovek na kanalizačním plastovém potrubí z polypropylenu PP korigovaného nebo žebrovaného kolén DN 300                              | kus | 1,000    | 620,00       | 620,00            |
|    |     |           | Online PSC   |     |          |              |                   |
|    | WV  |           | Vyřazení odbočky pro napojení kan MFC Dlouhá louka DN 300/200*1  |     | 1,000    |              |                   |
|    | WV  |           | Součet   |     | 1,000    |              |                   |
|    | M   | 28617215  | odbočka kanalizační PP SN16 45° DN 300/200   | kus | 1,000    | 5 750,00     | 5 750,00          |
|    |     |           | Online PSC   |     |          |              |                   |
|    | WV  |           | Výz. pol. est. 1   |     | 1,000    |              |                   |
|    | WV  |           | Součet   |     | 1,000    |              |                   |
|    | M   | 28617323  | koleno kanalizace PP DN 300x15   | kus |          |              |                   |
|    |     |           | Online PSC   |     |          |              |                   |
|    | WV  |           |  |     |          |              |                   |
|    | WV  |           |  |     |          |              |                   |
|    | B   | B9        | Ostatní konstrukce   |     |          |              | 475 688,76        |
|    | BZA | K 895941R | Montáž ušiční vpusti   | kus |          |              |                   |
|    |     |           | Online PSC   |     |          |              |                   |
|    | WV  |           |  |     |          |              |                   |
|    | WV  |           |  |     |          |              |                   |
| 64 | K   | 899911154 | Kluzné objímky (pojizdná sedla) pro zasunutí potrubí do chráničky výšky 90 mm vnějšího průměru potrubí do 582 mm                             | kus | 5,000    | 1 616,00     | 8 080,00          |
|    |     |           | Online PSC   |     |          |              |                   |
|    | WV  |           | 4*1  |     | 5,000    |              |                   |
|    | WV  |           | Součet   |     | 5,000    |              |                   |

| Množství  | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Černová soustava |
|---|--------------|-------------------|------------------|
| 82,548  | 951,00       | 59 483,15         | CS ÚRS 2022 02   |
| oprava asf. komunikace + est. chodník 52 396*10,152   |              |                   |                  |
|   |              | 1 090 741,05      | 233 718,61       |
|   |              | 413 412,33        | 26 985,00        |
| 2,000   | 527,00       | 1 054,00          | CS ÚRS 2022 02   |
| napojení z drenáž. šachet do stávající drenáže celkem 2                                       |              |                   |                  |
| 5,000   | 266,00       | 1 330,00          | CS ÚRS 2022 02   |
| 1,000   |              |                   |                  |
| 1,000   |              |                   |                  |
| 2,000   | 586,00       | 1 172,00          | CS ÚRS 2022 02   |
| koleno na odbočce drenážním šachtám celkem 2 ks   |              |                   |                  |
| 2,000   |              |                   |                  |
| 2,000   | 1 375,00     | 2 750,00          | CS ÚRS 2022 02   |
| přechod na PVC před drenážními šachtami celkem 2 ks   |              |                   |                  |
| 2,000   |              |                   |                  |
| 5,000   | 245,00       | 1 225,00          | CS ÚRS 2022 02   |
| koleno za zpětnou klapkou před napojením na síť, drenáž celkem 3*2                            |              |                   |                  |
| 5,000   |              |                   |                  |
| 5,000   | 136,00       | 680,00            | CS ÚRS 2022 02   |
| 1,000   | 267,00       | 267,00            | CS ÚRS 2022 02   |
| koleno za přechodem na PVC před drenážní šachtou celkem 1 ks                                  |              |                   |                  |
| 1,000   | 253,00       | 253,00            | CS ÚRS 2022 02   |
| 1,000   |              |                   |                  |
| 5,000   | 620,00       | 3 100,00          | CS ÚRS 2022 02   |
| doplnění 2 ks kolén u dopojení, dle požadavku ČVUTu 2 odbočky navíc pro šachty u parovodu 3*2 |              |                   |                  |
| 3*2   |              |                   |                  |
| 3,000   | 5 750,00     | 17 250,00         | CS ÚRS 2022 02   |
| 2,000   |              |                   |                  |
| 2,000   | 2 270,00     | 4 540,00          | CS ÚRS 2022 02   |
|   |              | 676 789,32        | 206 733,61       |
| 1,000   | 1 540,00     | 1 540,00          | CS ÚRS 2022 02   |
| znovuosazení stávající ušiční vpusti  |              |                   |                  |
| 14,000  | 1 616,00     | 22 624,00         | CS ÚRS 2022 02   |
| celkem 14 ks  |              |                   |                  |
| 14,000  |              |                   |                  |

| Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----------|--------------|-------------------|
| 13,000   | 951,00       | 12 363,00         |
| 2,000    | 527,00       | 1 054,00          |
| 4,000    | 266,00       | 1 064,00          |
| 2,000    | 546,00       | 1 092,00          |
| 2,000    | 1 375,00     | 2 750,00          |
| 5,000    | 245,00       | 1 225,00          |
| 5,000    | 136,00       | 680,00            |
| 1,000    | 267,00       | 267,00            |
| 1,000    | 253,00       | 253,00            |
| 4,000    | 620,00       | 2 480,00          |
| 2,000    | 5 750,00     | 11 500,00         |
| 2,000    | 2 270,00     | 4 540,00          |
| 1,000    | 1 540,00     | 1 540,00          |
| 9,000    | 1 616,00     | 14 544,00         |

| PC  | Typ | Kód        | Popis  | MJ             | Množství         | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|-----|-----|------------|--|----------------|------------------|--------------|-------------------|
| 85  | K   | 899913185  | Koncové uzavírací manžety chrániček DN potrubí z DN chráničky DN 300 x 500   | kus            | 2,000            | 3 140,00     | 6 280,00          |
|     |     |            | sběrác S<br>"km 0,10486" 2<br>Součet   |                | 2,000<br>2 000   |              |                   |
| 86  | K   | 899914117  | Montáž ocelové chráničky v otevřeném výkopu s možného průměru D 530 x 14,2 mm  | m              | 4,000            | 2 880,00     | 11 520,00         |
|     |     |            | sběrác S<br>"km 0,10486" 4,0<br>Součet   |                | 4,000<br>4 000   |              |                   |
| 87  | M   | 1403324    | Trubka ocelová bezešvá hladká Ø 14,2mm ČSN 41 1375 1 D 530mm   | m              | 4,000            | 12 500,00    | 50 000,00         |
|     |     |            | sběrác S<br>"km 0,10486" 4,0<br>Součet   |                | 4,000<br>4 000   |              |                   |
|     | K   | 783601793  | Nátěr potrubí přes DN 200 mm   | m <sup>2</sup> |                  |              |                   |
|     |     |            |  |                |                  |              |                   |
| 87B | K   | 895270401R | Drenážní šachty DN 600 D+M dno, roura, teleskop poklop B 125   | kus            |                  |              |                   |
|     |     |            |  |                |                  |              |                   |
| 87C | K   | 8952704R   | Zpětná klapka DN 150 v drenážní šachtě D+M   | kus            |                  |              |                   |
|     |     |            |  |                |                  |              |                   |
|     | K   | 899623151  | Obetonování potrubí  | m <sup>3</sup> |                  |              |                   |
|     |     |            |  |                |                  |              |                   |
|     | D   | Ø          | Ostatní konstrukce a práce, bourání  |                |                  |              | 10 550,49         |
|     | D   | 91         | Doplňující konstrukce a práce pozemních komunikací, letišť a ploch   |                |                  |              | 9 506,25          |
| 91  | K   | Ø16131213  | Osazení sámcího obrubníku betonového se zřízením lože, s vyplněním a zatěněním spár cementovou maltou stojatého a boční opěrou z betonu prostého, do lože z betonu prostého  | m              | 4,800            | 278,00       | 1 334,40          |
|     |     |            | mezi esí kom a chod" 1,2*4<br>Součet   |                | 4 800<br>4 800   |              |                   |
| 91A | K   | Ø66006132R | Odstránění patky dopravní značky   | kus            |                  |              | 0,00              |
|     |     |            |  |                |                  |              |                   |
| 91B | K   | Ø1411111R  | Znovuosazení patky pro dopravní značku   | kus            |                  |              | 0,00              |
|     |     |            |  |                |                  |              |                   |
|     | D   | Ø7         | Prorážení otvorů a ostatní bourací práce   |                |                  |              | 1 044,24          |
| 94  | K   | Ø979021112 | Odstření výbourečnou převis při přikopání inženýrských sítí od spojovacího materiálu s odklizením a uložením očáštěných hmot a spojovacího materiálu na skládku do vzdálenosti 10 m nebo naložením na dopravní prostředek obrubník s krajníku, vybouraných z jakéhokoliv lože a s jakoukoliv výplní spár | m              | 4,800            | 52,00        | 249,60            |
|     |     |            | mezi esí kom a chod" 1,2*4<br>Součet   |                | 4 800<br>4 800   |              |                   |
|     | D   | Ø9         | Přesun hmot a manipulace se suti   |                |                  |              | 146 514,53        |
| 97  | K   | Ø97013873  | Poplatek za uložení stavebního odpadu na recyklační skládce (skládkovně) zeminy a kamení zatříděného do Katalogu odpadů pod kódem 17 05 04   | t              | 29,179           | 150,00       | 4 376,85          |
|     |     |            | sut podklady * 21 534*7,645<br>Součet  |                | 29,179<br>29,179 |              |                   |

| Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenná soustava |
|----------|--------------|-------------------|----------------|
| 4,000    | 3 140,00     | 12 560,00         | CS ÚRS 2022 02 |
| 11,600   | 2 880,00     | 33 408,00         |                |
| 11,600   | 12 500,00    | 145 000,00        | CS ÚRS 2022 02 |
| 36,424   | 53,60        | 1 959,61          |                |
| 2,000    | 16 919,00    | 33 838,00         | CS ÚRS 2022 02 |
| 2,000    | 3 392,00     | 6 784,00          | CS ÚRS 2022 02 |
| 7,500    | 3 320,00     | 24 900,00         |                |
| 34,600   | 278,00       | 9 618,80          | CS ÚRS 2022 02 |
| 2,000    | 120,00       | 240,00            | CS ÚRS 2022 02 |
| 2,000    | 250,00       | 500,00            | CS ÚRS 2022 02 |
| 34,600   | 52,00        | 1 799,20          | CS ÚRS 2022 02 |
| 41,488   | 150,00       | 6 223,16          | CS ÚRS 2022 02 |

| Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----------|--------------|-------------------|
| 2,000    | 3 140,00     | 6 280,00          |
| 7,600    | 2 880,00     | 21 888,00         |
| 7,600    | 12 500,00    | 95 000,00         |
| 36,424   | 53,60        | 1 959,61          |
| 2,000    | 16 919,00    | 33 838,00         |
| 2,000    | 3 392,00     | 6 784,00          |
| 7,500    | 3 320,00     | 24 900,00         |
| 29,600   | 278,00       | 8 284,40          |
| 2,000    | 120,00       | 240,00            |
| 2,000    | 250,00       | 500,00            |
| 29,800   | 52,00        | 1 549,60          |
| 12,308   | 150,00       | 1 846,31          |



**CB - Sportovní hala Dlouhá louka - přeložka VO CB 03091**

| Popis                                 | Jedn. | Množ. | Montáž   |           | Materiál dílkový |                  | Materiál kusový |          |
|---------------------------------------|-------|-------|----------|-----------|------------------|------------------|-----------------|----------|
|                                       |       |       | jednot.  | celkem    | jednot.          | celkem           | jednot. cena    | celkem   |
|                                       |       |       | cena     |           | cena             |                  |                 |          |
| Odpojení, demontáž stožáru, likvidace | ks    | 1     | 6 600,00 | 6 600,00  |                  |                  |                 |          |
| Stožárové pouzdro                     | ks    | 1     | 4 200,00 | 4 200,00  |                  |                  | 828,00          | 828,00   |
| Výkop kabelové rýhy 35 x 80 komplet   | m     | 48    | 354,00   | 16 992,00 |                  |                  |                 |          |
| Kabel CYKY 4x16                       | m     | 50    | 48,00    | 2 400,00  | 230,40           | 11 520,00        |                 |          |
| Kabel CYKY 4x10                       | m     | 20    | 42,00    | 840,00    | 138,00           | 2 760,00         |                 |          |
| Kabel CYKY 3x1,5                      | m     | 5     | 24,00    | 120,00    | 21,60            | 108,00           |                 |          |
| Stožárové svorkovnice                 | ks    | 1     | 540,00   | 540,00    |                  |                  | 708,00          | 708,00   |
| Drát FeZn 10mm                        | m     | 48    | 42,00    | 2 016,00  | 57,60            | 2 764,80         |                 |          |
| Svorka SS                             | ks    | 4     | 48,00    | 192,00    |                  |                  | 24,00           | 96,00    |
| Svorka SR                             | ks    | 1     | 48,00    | 48,00     |                  |                  | 24,00           | 24,00    |
| Chránička vřap. 50mm                  | m     | 64    | 42,00    | 2 688,00  | 39,00            | 1 920,00         |                 |          |
| Chránička vřap. 40mm                  | m     | 10    | 36,00    | 360,00    | 21,60            | 216,00           |                 |          |
| Ukončení kabelu ve stožáru            | ks    | 5     | 720,00   | 3 600,00  |                  |                  |                 |          |
| Montáž stožáru, zapojení, uzemění     | ks    | 1     | 4 200,00 | 4 200,00  |                  |                  |                 |          |
| Montáž svítidla                       | ks    | 1     | 600,00   | 600,00    |                  |                  |                 |          |
| GEO - zaměření                        | kpl   | 1     | 6 480,00 | 6 480,00  |                  |                  |                 |          |
| Revize elektro                        | kpl   | 1     | 3 600,00 | 3 600,00  |                  |                  |                 |          |
| Mezsoučet                             |       |       |          | 55 476,00 |                  | 19 288,80        |                 | 1 656,00 |
| <b>Celkem bez DPH</b>                 |       |       |          |           |                  | <b>76 420,80</b> |                 |          |

**CB - Sportovní hala Dlouhá louka - přeložka VO CB 10796**

| Popis                               | Jedn. | Množ. | Montáž   |           | Materiál dílkový |                  | Materiál kusový |          |
|-------------------------------------|-------|-------|----------|-----------|------------------|------------------|-----------------|----------|
|                                     |       |       | jednot.  | celkem    | jednot.          | celkem           | jednot. cena    | celkem   |
|                                     |       |       | cena     |           | cena             |                  |                 |          |
| Odpojení, demontáž stožáru          | ks    | 1     | 6 600,00 | 6 600,00  |                  |                  |                 |          |
| Stožárové pouzdro velké             | ks    | 1     | 5 400,00 | 5 400,00  |                  |                  | 1 074,00        | 1 074,00 |
| Výkop kabelové rýhy 35 x 80 komplet | m     | 4     | 354,00   | 1 416,00  |                  |                  |                 |          |
| Kabel CYKY 4x16                     | m     | 8     | 48,00    | 384,00    | 230,40           | 1 843,20         |                 |          |
| Drát FeZn 10mm                      | m     | 4     | 42,00    | 168,00    | 57,60            | 230,40           |                 |          |
| Svorka SS                           | ks    | 4     | 48,00    | 192,00    |                  |                  | 24,00           | 96,00    |
| Svorka SR                           | ks    | 1     | 48,00    | 48,00     |                  |                  | 24,00           | 24,00    |
| Chránička vřap. 50mm                | m     | 4     | 42,00    | 168,00    | 30,00            | 120,00           |                 |          |
| Chránička vřap. 40mm                | m     | 4     | 36,00    | 144,00    | 21,60            | 86,40            |                 |          |
| Ukončení kabelu ve stožáru          | ks    | 2     | 720,00   | 1 440,00  |                  |                  |                 |          |
| Montáž stožáru, zapojení, uzemění   | ks    | 1     | 4 200,00 | 4 200,00  |                  |                  |                 |          |
| Montáž svítidla                     | ks    | 1     | 600,00   | 600,00    |                  |                  |                 |          |
| Montáž výtahů                       | ks    | 1     | 720,00   | 720,00    |                  |                  |                 |          |
| Montáž spojky                       | ks    | 2     | 1 800,00 | 3 600,00  |                  |                  | 1 020,00        | 2 040,00 |
| Mezsoučet                           |       |       |          | 25 080,00 |                  | 2 280,00         |                 | 1 194,00 |
| <b>Celkem bez DPH</b>               |       |       |          |           |                  | <b>28 554,00</b> |                 |          |





FOTODOKUMENTACE







