



MHMPXPB59VJZ

Stejnopis č. 1

DODATEK č. 1



ke smlouvě č. DIL/20/06/000501/2017

číslo smlouvy zhotovitele: OSM170026

k provedení stavby č. 0102 TV Koloděje, etapa 0009 K Jízdárně a etapa 0010 Komunikace Koloděje

uzavřené podle ustanovení §§ 2586-2635 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník (dále jen „NOZ“), níže uvedeného dne, měsíce a roku mezi:

1. Hlavní město Praha

se sídlem: Mariánské náměstí 2, 110 01 Praha 1
IČ: 00064581,
DIČ: CZ 00064581 reg. dle § 94 zák. č.235/2004 Sb. o DPH v platném znění
bankovní spojení: 
číslo účtu: 
zastoupeno: Ing. Karlem Prajerem, ředitelem odboru investičního Magistrátu hlavního města Prahy

Příkazník stavby/TDI:

ZAVOS s.r.o.

na základě objednávky č. OMI/OBJ/351/10 ze dne 12. 5. 2010 a dle plné moci ze dne 12. 5. 2010 pro etapu 0009 K Jízdárně a objednávky č. OMI/OBJ/713/10 ze dne 24. 8. 2010 a dle plné moci ze dne 24. 8. 2018 pro etapu 0010 Komunikace Koloděje, sídlem Praha 2 Vinohradská čp. 2516/28, PSČ 120 00

provozovna: Františka Kadlece 16, Praha 8, PSČ 180 00

IČ: 60203013, DIČ: CZ60203013

zapsána v obchodním rejstříku: u Městského soudu v Praze, oddíl C, číslo vložky 25372

zastoupený: Ing. Pavlem Příkrylem, jednatelem společnosti

(dále jen „Objednatel“)

a


2. Ekologické a inženýrské stavby, spol. s r.o., zkratka EKIS, spol. s r.o.


se sídlem: Náchodská 2421, 193 00 Praha 9

IČ: 18626084

DIČ: CZ18626084

zapsána: v obchodním rejstříku vedeném u Městského soudu v Praze, oddíl C, vložka 2362

bankovní spojení: 

číslo účtu: 

zastoupená: Ing. Milošem Smolíkem a Evou Smolíkovou, jednatelem společnosti

(dále jen „Zhotovitel“)

(Objednatel a Zhotovitel dále též společně jen „Smluvní strany“ nebo jednotlivě „Smluvní strana“)

I. PŘEDMĚT DODATKU

1. PŘEDMĚT PLNĚNÍ

1. Předmětem Dodatku č. 1 je změna názvu odboru Magistrátu hlavního města Prahy. S účinností od 1. 1. 2019 byl zrušen odbor technické vybavenosti za současného převedení jeho činností do odboru strategických investic, jehož název byl změněn na odbor investiční.
2. Dále je předmětem Dodatku č. 1 změna v zastupující osobě, kdy ředitelem odboru investičního je Ing. Karel Prajer.
3. Předmětem plnění Dodatku č. 1 Smlouvy o dílo jsou změny dle § 222 odst. 4 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek (dále je „Zákon“). Jedná se o stavební práce podle Změnových listů (ZL 2 + ZL 3 + ZL 4) na základě nových skutečností zjištěných v průběhu realizace stavby č. **0102 TV Koloděje etapa 0009 K Jízdárně a etapa 0010 Komunikace Koloděje**.

ZL 2 spočívající ve vypuštění části řadu „A“ dešťové kanalizace v úseku DŠ15 – DŠ20 stavebního objektu **SO 02 Dešťová kanalizace** resp. **SO 02b** v části **ulice K Jízdárně** v části úseku U Kosinů – V Lipách v rámci **etapy 0009 K Jízdárně** a nahrazení řadu liniovým odvodňovacím žlabem vnitřní šířky 200mm vedeným podél severní strany komunikace K Jízdárně. Důvodem je kolize plánované trasy nové dešťové kanalizace se skutečnou trasou stávajícího vodovodu v souladu s FO 3 dle přílohy č. 10 Smlouvy o dílo – PoZ 1 Potvrzení změny číslo 1.

ZL 3 spočívající v provedení dodávek nových poklopů stávajících kanalizačních šachet v rámci **etapy 0009 K Jízdárně a etapy 0010 Komunikace Koloděje** stavebních objektů **SO 02 Dešťová kanalizace** a **SO 03 Splašková kanalizace** v souladu s FO 3 dle přílohy č. 10 Smlouvy o dílo – PoZ 2 Potvrzení změny číslo 2.

ZL 4 spočívající v kompletní obnově stávajícího odvodnění stavebního objektu **SO 02 Dešťová kanalizace** resp. **SO 02b** v části **ulice K Jízdárně** v části úseku U Kosinů – Podzámecká v rámci **etapy 0009 K Jízdárně**. Odvodnění bude obnoveno v rámci komunikace K Jízdárně tj. v celkové délce 64bm v souladu s FO 3 dle přílohy č. 10 Smlouvy o dílo – PoZ 3 Potvrzení změny číslo 3.

2. CENA DÍLA A PLATEBNÍ PODMÍNKY

Na základě změny předmětu plnění specifikované v článku I. Předmět dodatku v odstavci 1 Předmět plnění, bod 3 tohoto Dodatku č. 1 Smlouvy o dílo se mění cena díla, která je cenou maximálně přípustnou.

Původní cena díla dle SOD

| | Základní cena | DPH 21 % | Cena celkem |
|--------------------------|----------------------|-----------------|----------------------|
| Původní cena díla | 44 920 000,00 | 9 433 200,00 | 54 353 200,00 |

Z toho:

| | Základní cena | DPH 21 % | Cena celkem |
|----------------------------------|----------------------|-----------------|----------------------|
| Etapa 0009 K Jízdárně | 18 770 000,00 | 3 941 700,00 | 22 711 700,00 |

| | Základní cena | DPH 21 % | Cena celkem |
|---|----------------------|-----------------|----------------------|
| Etapa 0010 Komunikace Koloděje | 26 150 000,00 | 5 491 500,00 | 31 641 500,00 |

Navýšení ceny díla dle Dodatku č. 1

| | Základní cena | DPH 21 % | Cena celkem |
|--|----------------------|-----------------|---------------------|
| Navýšení ceny díla dle Dodatku č. 1 | 666 509,04 | 139 966,90 | 806 475,94 |
| Méněpráce | - 688 398,35 | - 144 563,65 | - 832 962,00 |
| Vícepráce | 1 354 907,39 | 284 530,55 | 1 639 437,94 |

Z toho:

| | Základní cena | DPH 21 % | Cena celkem |
|----------------------------------|----------------------|-----------------|---------------------|
| Etapa 0009 K Jízdárně | 570 328,26 | 119 768,94 | 690 097,20 |
| Méněpráce | - 688 398,35 | - 144 563,65 | - 832 962,00 |
| Vícepráce | 1 258 726,61 | 264 332,59 | 1 523 059,20 |

| | Základní cena | DPH 21 % | Cena celkem |
|---|----------------------|-----------------|--------------------|
| Etapa 0010 Komunikace Koloděje | 96 180,78 | 20 197,96 | 116 378,74 |
| Méněpráce | 0 | 0 | 0 |
| Vícepráce | 96 180,78 | 20 197,96 | 116 378,74 |

Nová cena díla dle Dodatku č. 1

| | Základní cena | DPH 21 % | Cena celkem |
|-----------------------|----------------------|-----------------|----------------------|
| Nová cena díla | 45 586 509,04 | 9 573 166,90 | 55 159 675,94 |

Z toho:

| | Základní cena | DPH 21 % | Cena celkem |
|----------------------------------|----------------------|-----------------|----------------------|
| Etapa 0009 K Jízdárně | 19 340 328,26 | 4 061 468,94 | 23 401 797,20 |

| | Základní cena | DPH 21 % | Cena celkem |
|---|----------------------|-----------------|----------------------|
| Etapa 0010 Komunikace Koloděje | 26 246 180,78 | 5 511 697,96 | 31 757 878,74 |

Hodnota změny zakázky (vícepráce + méněpráce) činí 4,55 %.

Celkové navýšení ceny zakázky (vícepráce – méněpráce) činí 1,48 %.

II. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

1. Tento Dodatek č. 1 je nedílnou součástí Smlouvy o dílo. Ostatní ustanovení této smlouvy, které nejsou tímto dodatkem výslovně dotčena, zůstávají nadále beze změny v platnosti.
2. Smluvní strany výslovně souhlasí s tím, aby Smlouva o dílo včetně tohoto Dodatku č. 1 byla uvedena v Centrální evidenci smluv (CES) vedené hl. m. Prahou, která je veřejně přístupná a která obsahuje údaje o smluvních stranách, předmět smlouvy, číselné označení této smlouvy, datum jejího podpisu a text této smlouvy a výslovně sjednávají, že uveřejnění této Smlouvy o dílo vč. tohoto Dodatku č. 1 v registru smluv dle zákona č.340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv) zajistí hl. m. Praha.
3. Smluvní strany prohlašují, že skutečnosti uvedené v této Smlouvě o dílo a v tomto Dodatku č. 1 nepovažují za obchodní tajemství ve smyslu ustanovení § 504 zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku a udělují svolení k jejich užití a zveřejnění bez stanovení jakýchkoli dalších podmínek.
4. Tento Dodatek č. 1 je vyhotoven v sedmi stejnopisech s platností originálu, z nichž pět obdrží Objednatel, jeden Zhotovitel a jeden zástupce Objednatele (příkazník).
5. Dodatek nabývá účinnosti dnem uveřejnění tohoto Dodatku č. 1 v registru smluv, dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), které zajistí hl. m. Praha.

6. Smluvní strany prohlašují, že je jim znám obsah Smlouvy o dílo a jeho Dodatku č. 1 Smlouvy o dílo, že s jeho obsahem souhlasí a že Dodatek č. 1 uzavírají svobodně, nikoliv v tísní, či za nevýhodných podmínek, dále že neodporuje zákonu a nepříčí se dobrým mravům. Na důkaz připojují své podpisy.
7. V souladu s přílohou č. 1 k usnesení Rady HMP č. 1720 ze dne 26. 6. 2018 – Pravidla pro zadávání veřejných zakázek v podmínkách hlavního města Prahy je uzavření Dodatku č. 1 Smlouvy o dílo v plné kompetenci ředitele zadávacího odboru MHMP.

Nedílnou součástí tohoto Dodatku č. 1 Smlouvy o dílo jsou následující přílohy:

Příloha č. 1 Specifikace Díla a kalkulace ceny Dodatku č. 1 Smlouvy o dílo - rozpočet + FO 3 – potvrzený list PoZ 1 vč. 1x výkres odvodňovacího žlabu + potvrzený list PoZ 2 vč. 2x situace poklopů + potvrzený list PoZ 3 vč. 1x výkres dešťové kanalizace

Příloha č. 2 Specifikace Díla a kalkulace ceny dle budoucích správců – provozovatelů

OBJEDNATEL

Hlavní město Praha

Podpis: _____

Jméno: Ing. Karel Prajer

Funkce: ředitel

Magis

Datum: _____

23-05-

ZHOTOVITEL

EKIS, spol. s r.o.

Podpis: _____

Jméno: Ing. Miloš Smolík, Eva Smolíková

Funkce: jednatelé společnosti

Datum: _____

Příloha č. 1 dodatku č. 1 smlouvy o dílo

Specifikace Díla a kalkulace ceny dodatku č. 1 Smlouvy o dílo - rekapitulace rozpočtu

Původní cena Smlouvy o dílo

| | stavba č. 0102 TV Koloděje celkem | etapa 0009 K Jízárně | etapa 0010 Komunikace Koloděje |
|--------------------------|-----------------------------------|-------------------------|--------------------------------|
| Celkem bez DPH | 44 920 000,00 Kč | 18 770 000,00 Kč | 26 150 000,00 Kč |
| DPH | 9 433 200,00 Kč | 3 941 700,00 Kč | 5 491 500,00 Kč |
| Celkem včetně DPH | 54 353 200,00 Kč | 22 711 700,00 Kč | 31 641 500,00 Kč |

Navýšení dle Dodatku č.1

| | stavba č. 0102 TV Koloděje celkem | | etapa 0009 K Jízárně | | etapa 0010 Komunikace Koloděje | |
|---|-----------------------------------|---------------|----------------------|---------------|--------------------------------|---------|
| | celkem | odpočet | celkem | přípočet | celkem | odpočet |
| PoZ1 - vypuštění části řadu „A“ dešťové kanalizace v úseku DŠ15 – DŠ20 v ulici K Jízárně v části úseku U Kosinů – V Lipách v rámci etapy 0009 K Jízárně a nahrazení řadu líniovým odvodňovacím žlabem | | | | | | |
| Celkem bez DPH | -688 398,35 Kč | 549 067,38 Kč | -139 330,97 Kč | 549 067,38 Kč | -139 330,97 Kč | 0,00 Kč |

PoZ2 - provedení dodávek nových poklopů stávajících kanalizačních šachet

| | | | | | | | |
|----------------|---------|---------------|---------------|---------|---------------|---------|--------------|
| Celkem bez DPH | 0,00 Kč | 341 976,10 Kč | 341 976,10 Kč | 0,00 Kč | 245 795,32 Kč | 0,00 Kč | 96 180,78 Kč |
|----------------|---------|---------------|---------------|---------|---------------|---------|--------------|

PoZ3 - kompletní obnova stávajícího odvodnění v části ulice K Jízárně v části úseku U Kosinů – Podzámecká v rámci etapy 0009 K Jízárně

| | | | | | | | |
|----------------|---------|---------------|---------------|---------|---------------|---------|---------|
| Celkem bez DPH | 0,00 Kč | 463 863,91 Kč | 463 863,91 Kč | 0,00 Kč | 463 863,91 Kč | 0,00 Kč | 0,00 Kč |
|----------------|---------|---------------|---------------|---------|---------------|---------|---------|

Celkem PoZ1+PoZ2+PoZ3

| | stavba č. 0102 TV Koloděje celkem | | etapa 0009 K Jízárně | | etapa 0010 Komunikace Koloděje | |
|----------------|-----------------------------------|-----------------|----------------------|-----------------|--------------------------------|--------------|
| | celkem | odpočet | celkem | přípočet | celkem | odpočet |
| Celkem bez DPH | -688 398,35 Kč | 1 354 907,39 Kč | 666 509,04 Kč | 1 258 726,61 Kč | 570 328,26 Kč | 0,00 Kč |
| | | | | | 96 180,78 Kč | 96 180,78 Kč |

Nová cena díla včetně Dodatku č. 1 Smlouvy o dílo

| | stavba č. 0102 TV Koloděje celkem | | etapa 0009 K Jízárně | | etapa 0010 Komunikace Koloděje | |
|----------------|-----------------------------------|------------------|----------------------|------------------|--------------------------------|-----------------|
| | celkem | odpočet | celkem | přípočet | celkem | odpočet |
| Celkem bez DPH | 45 586 509,04 Kč | 9 573 166,90 Kč | 19 340 328,26 Kč | 4 061 468,93 Kč | 26 246 180,78 Kč | 5 511 697,96 Kč |
| DPH | 9 573 166,90 Kč | 55 159 675,94 Kč | 23 401 797,19 Kč | 31 757 878,74 Kč | | |

Příloha č. 1 Dodatku č. 1 Smlouvy o dílo:

Specifikace Díla a kalkulace ceny Dodatku č. 1 Smlouvy o dílo - rozpočet

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

0102 TV Koloděje etapa 0009 K Jízdárně a etapa 0010 Komunikace Koloděje

Objekt:

0009 - Etapa 0009

Soupis:

SO 02 Dešťová kanalizace

Úroveň 3:

SO 02b - ul. K Jízdárně (řad A) - odpočet DK v úseku DŠ15 - DŠ 20 a přípočet 94bm žlabu 238x265mm

Místo:

Praha Koloděje

Datum: 10.08.2018

Objednatel:

Hlavní město Praha, odbor investiční

Zhotovitel:

Ekologické a inženýrské stavby, spol. s r.o.

IČ: 18626084

DIČ: CZ18626084

Poznámka:

Odpočty celkem

-688 398,35

Přípočty celkem

549 067,38

Cena bez DPH

-139 330,97

DPH základní

Sazba daně

Výše daně

snížená

21,00%

-29 259,50

15,00%

0,00

Cena s DPH**-168 590,48**

TDI ZAVOS s.r.o. : Ing. P. Tamchyn

M. ZAVOS s.r.o.

14

Příloha č. 1 Dodatku č. 1 Smlouvy o dílo:

Specifikace Díla a kalkulace ceny Dodatku č. 1 Smlouvy o dílo - rozpočet

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

0102 TV Koloděje etapa 0009 K. Jízdárně a etapa 0010 Komunikace Koloděje

Objekt:

0009 - Etapa 0009

Soupis:

SO 02 Dešťová kanalizace

Úroveň 3:

SO 02b - ul. K Jízdárně (řad A) - odpočet DK v úseku DŠ15 - DŠ 20

Místo:

Praha Koloděje

Datum: 10.08.2018

Objednatel:

Hlavní město Praha, odbor investiční

Zhotovitel:

Ekologické a inženýrské stavby, spol. s r.o.

IČ:

18626084

DIČ:

CZ18626084

Poznámka:

Cena bez DPH

-688 398,35

DPH základní
snižená

Základ daně
-688 398,35
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
-144 563,65
0,00

Cena s DPH

v CZK

-832 962,00

TDI ZAVOS s.r.o. : Ing. P. Tamchyna

Zhotovitel EKIS, spol. s r.o.:
Ing. M. Smolík, E. Smolíková

EM

Příloha č. 1 Dodatku č. 1 Smlouvy o dílo:

Specifikace Díla a kalkulace ceny Dodatku č. 1 Smlouvy o dílo - rozpočet

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:
UJUZ I V KOLODĚJE
 PRAHA, OKRAJ V

Objekt:
 0009 - Etapa 0009

Soupis:
 SO 02 Dešťová kanalizace

Úroveň 3:
SO 02b - ul. K Jízdárně (řad A) - odpočet DK v úseku DŠ15 - DŠ 20

Místo: Praha Koloděje

Datum: 10.08.2018

| Kód dílu - Popis | Cena celkem [CZK] |
|---|--------------------|
| Náklady soupisu celkem | -688 398,35 |
| HSV - Práce a dodávky HSV | -688 398,35 |
| 1 - Zemní práce | -185 765,78 |
| 2 - Zakládání | -13 321,14 |
| 4 - Vodovodné konstrukce | -36 318,46 |
| 8 - Trubní vedení | -340 785,11 |
| 9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání | -28 000,00 |
| 998 - Přesun hmot | -84 207,86 |

TDI ZAVOS s.r.o. : Ing. P. Tamchyna

Zhotovitel EKIS, spol. s r.o.:
 Ing. M. Smolík, E. Smolíková

Příloha č. 1 dodatku č.1 smlouvy o dílo

Příloha č. 1 Dodatku č. 1 Smlouvy o dílo:

Specifikace Díla a kalkulace ceny Dodatku č. 1 Smlouvy o dílo - rozpočet

SOUPIS PRACÍ

Stavba: ÚVUZ IV KOLODĚJE

Objekt: 0009 - Etapa 0009

Objekt: 0009 - Etapa 0009

Objekt: 0009 - Etapa 0009

Objekt: 0009 - Etapa 0009

Objekt: 0009 - Etapa 0009

Objekt: 0009 - Etapa 0009

Objekt: 0009 - Etapa 0009

Objekt: 0009 - Etapa 0009

Objekt: 0009 - Etapa 0009

Objekt: 0009 - Etapa 0009

Objekt: 0009 - Etapa 0009

Objekt: 0009 - Etapa 0009

Objekt: 0009 - Etapa 0009

Objekt: 0009 - Etapa 0009

Objekt: 0009 - Etapa 0009

Objekt: 0009 - Etapa 0009

Objekt: 0009 - Etapa 0009

Objekt: 0009 - Etapa 0009

Objekt: 0009 - Etapa 0009

Objekt: 0009 - Etapa 0009

Objekt: 0009 - Etapa 0009

Objekt: 0009 - Etapa 0009

Objekt: 0009 - Etapa 0009

Objekt: 0009 - Etapa 0009

Objekt: 0009 - Etapa 0009

Objekt: 0009 - Etapa 0009

Objekt: 0009 - Etapa 0009

Objekt: 0009 - Etapa 0009

Objekt: 0009 - Etapa 0009

Objekt: 0009 - Etapa 0009

Objekt: 0009 - Etapa 0009

Objekt: 0009 - Etapa 0009

Objekt: 0009 - Etapa 0009

Objekt: 0009 - Etapa 0009

Objekt: 0009 - Etapa 0009

Objekt: 0009 - Etapa 0009

Objekt: 0009 - Etapa 0009

Objekt: 0009 - Etapa 0009

Objekt: 0009 - Etapa 0009

Objekt: 0009 - Etapa 0009

Objekt: 0009 - Etapa 0009

Objekt: 0009 - Etapa 0009

Objekt: 0009 - Etapa 0009

Objekt: 0009 - Etapa 0009

Objekt: 0009 - Etapa 0009

Objekt: 0009 - Etapa 0009

Objekt: 0009 - Etapa 0009

Objekt: 0009 - Etapa 0009

Objekt: 0009 - Etapa 0009

Objekt: 0009 - Etapa 0009

Objekt: 0009 - Etapa 0009

Objekt: 0009 - Etapa 0009

Objekt: 0009 - Etapa 0009

Objekt: 0009 - Etapa 0009

Objekt: 0009 - Etapa 0009

Objekt: 0009 - Etapa 0009

Objekt: 0009 - Etapa 0009

Objekt: 0009 - Etapa 0009

Objekt: 0009 - Etapa 0009

Objekt: 0009 - Etapa 0009

Objekt: 0009 - Etapa 0009

Objekt: 0009 - Etapa 0009

Objekt: 0009 - Etapa 0009

Datum: 10.08.2018

MJ

Množství

J.cena [CZK]

Cena celkem [CZK]

| PC | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|-------------------------------|-------|-----------|--|----|----------|--------------|-------------------|
| Náklady soupisu celkem | | | | | | | |
| D | HSV | | Práce a dodávky HSV | | | | -688 398,35 |
| D | 1 | | Zemní práce | | | | -185 765,78 |
| 7 | K | 132201202 | Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 objemu do 1000 m3 | m3 | -126,085 | 212,00 | -26 729,97 |
| PP | | | Hloubení zapážených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 přes 100 do 1 000 m3 | | | | |
| W | a_1 | | "celkový výkop" $\xi_1(d_{1+D_2+d})h_{L_1}$ | | -252,170 | | |
| W | | | "odpočet odstraňování povrchů:" | | 0,000 | | |
| W | | | "asf.komunikace:" $-\xi_1(d_{1+d_2+d})t_{zp}$ | | 0,000 | | |
| W | A | | Mezisočet | | 0,000 | | |
| W | | | "navýšení výkopu o 5% na šachty:" $0,05^*A$ | | -252,170 | | |
| W | A1_2 | | Součet | | -126,085 | | |
| W | h3_1 | | A1_2*K3 | | 1,100 | | |
| W | h_L_1 | | "šířka výkopu:" 1,1 | | 2,061 | | |
| W | d_1 | | "průměrná hloubka výkopu:" | | -96,530 | | |
| W | d_2 | | "délka potrubí DŠ15-DŠ20 :" | | 0,000 | | |
| W | d | | "délka potrubí DŠ12-DŠ13:" | | -14,700 | | |
| W | d_s | | "délka potrubí přípojek:" odpočet UV 24,25,26,27,28, ŽB6, přípočet 2* přípojka délky 4m pro z žlabové vpusti na konci žlabu | | 0,000 | | |
| W | tzp | | "délka potrubí přípojek pro svislé napojení:" | | 0,420 | | |
| | | | "tloušťka asf.komunikace:" 0,42 | | | | |

| | | | | | | | |
|----|---------|---|--|----|----------|--------|------------|
| W | tl_p | "tloušťka bet. lože pro přípojky" 0,180 | | | 0,110 | | |
| W | tl | "tloušťka bet. lože pro hl.řad" | | | 0,110 | | |
| W | o | "obsyp potrubí DŠ15-DŠ20 " d_1*š_1*(0,3+p)-vz1 | | | -56,890 | | |
| W | vz1 | "vytláčená zemina potrubím hl.řadu DN300:" 3,14*(p/2)*(p/2)*d_1 | | | -6,820 | | |
| W | o_1 | "obsyp potrubí DŠ12-DŠ13 " (d_2)*š_1*(0,3+p_1)-vz2 | | | 0,000 | | |
| W | vz2 | "vytláčená zemina potrubím hl.řadu DN400:" 3,14*(p_1/2)*(p_1/2)*d_2 | | | 0,000 | | |
| W | o_2 | "obetonování potrubí přípojek " d*š_1*(0,1+p_2)-(0,225*d*š_1)*0,5-vzp | | | -2,570 | | |
| W | vzp | "vytláčená zemina potrubím přípojek DN200:" 3,14*(p_2/2)*(p_2/2)*d | | | -0,462 | | |
| W | kp | "koeficient přepočtu hmotnosti písku" 1,7 | | | 1,700 | | |
| W | k3 | "koeficient množství tř. 3" | | | 0,500 | | |
| W | k4 | "koeficient množství tř. 4" | | | 0,500 | | |
| W | p | "profil potrubí DŠ13-DŠ20" 0,3 | | | 0,300 | | |
| W | p_1 | "profil potrubí DŠ12-DŠ13" 0,4 | | | 0,400 | | |
| W | p_2 | "profil potrubí přípojek:" 0,2 | | | 0,200 | | |
| 8 | K | 132201209 | Příplatek za lepkovost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 3 | m3 | -126,085 | 5,00 | -630,42 |
| PP | | | Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovňáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 Příplatek k cenám: za lepkovost horniny tř. 3 | | | | |
| W | | | ht3_1 | | -126,085 | | |
| 9 | K | 132301202 | Hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4 objemu do 1000 m3 | m3 | -126,085 | 399,00 | -50 307,82 |
| PP | | | Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovňáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 4 přes 100 do 1 000 m3 | | | | |
| W | | | A1_2*k4 | | -126,085 | | |
| 10 | K | 132301209 | Příplatek za lepkovost k hloubení rýh š do 2000 mm v hornině tř. 4 | m3 | -126,085 | 5,00 | -630,42 |
| PP | | | Hloubení zapažených i nezapažených rýh šířky přes 600 do 2 000 mm s urovňáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 4 Příplatek k cenám za lepkovost horniny tř. 4 | | | | |
| W | | | A1_2*k4 | | -126,085 | | |
| 12 | K | 151101102 | Zřízení příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 4 m | m2 | -397,897 | 73,00 | -29 046,46 |
| PP | | | Zřízení pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení pro všechny šířky rýh příložné pro jakoukoliv mezerovitost, hloubky do 4 m | | | | |
| W | zpp | | (d_1*hl_1)*2 | | -397,897 | | |
| W | | | Součet | | -397,897 | | |
| 13 | K | 151101112 | Odstranění příložného pažení a rozepření stěn rýh hl do 4 m | m2 | -397,897 | 20,00 | -7 957,93 |
| PP | | | Odstranění pažení a rozepření stěn rýh pro podzemní vedení s uložení materiálu na vzdálenost do 3 m od kraje výkopu příložné, hloubky přes 2 do 4 m | | | | |
| W | | | zpp | | -397,897 | | |
| 14 | K | 161101101 | Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m | m3 | -112,660 | 37,00 | -4 168,43 |
| PP | | | Svislé přemístění výkopku bez naložení do dopravní nádobky avšak s vyprázdněním dopravní nádobky na hromadu nebo do dopravního prostředku z horniny tř. 1 až 4, při hloubce výkopu přes 1 do 2,5 m | | | | |
| W | | | (hl_1-1)*š_1*d_1 | | -112,660 | | |
| 18 | K | 162701105 | Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku z horniny tř. 1 až 4 | m3 | -66,742 | 126,00 | -8 409,45 |
| PP | | | Vodorovné přemístění výkopku nebo sypání po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 9 000 do 10 000 m | | | | |
| W | skL_1_1 | | "odvoz vytlač. zeminy (podkladní desky-obsyp-obetonování-zásyp ŠD-zemina vytlač.potrubím):" pd+(o+o_1+o_2)*vz_1*0,75+(vz1+vz2+vzp) | | -66,742 | | |
| W | skL34 | | 0,95*skL_1_1 | | -66,742 | | |
| 19 | K | 162701109 | Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m | m3 | -333,708 | 10,00 | -3 337,08 |
| PP | | | Vodorovné přemístění výkopku nebo sypání po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost. Příplatek k ceně za každých dalších 1 započatých 1 000 m | | | | |
| W | | | 5*skL34 | | -333,708 | | |

| | | | | | | | |
|----|----|-------------|--|-----|----------|----------|-------------|
| 24 | K | 171201201 | Uložení sypaniny na skládky | m3 | -66,742 | 5,00 | -333,71 |
| | PP | | Uložení sypaniny na skládky | | | | |
| | VV | skL_1_1 | | | -66,742 | | |
| 25 | K | 171201211 | Poplatek za uložení odpadu ze sypaniny na skládce (skládkovné) | m3 | -66,742 | 110,00 | -7 341,58 |
| | VV | skL_1_1 | | | -66,742 | | |
| 26 | K | 174101101.2 | Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypaninou se zhutněním | m3 | -185,428 | 76,00 | -14 092,52 |
| | P | | <i>Poznámka k položce:</i> ve státní komunikaci předpoklad zásyp zeminnou vhodnou do aktivní zóny komunikace (dle ČSN73 3050, ČSN76 6133, ČSN72 1006) | | -185,428 | | |
| | VV | zL_1 | A1_2-o-vz1-o_1-vz2-o_2-vzp | | | | |
| 28 | K | 175101101 | Obsypání potrubí bez prohození sypaniny z hornin tř. 1 až 4 uloženým do 3 m od kraje výkopu | m3 | -56,890 | 260,00 | -14 791,39 |
| | VV | op | "obsyp stoky hl.řadu DN300 A DN400:" o_1+o | | -56,890 | | |
| | VV | | Součet | | -56,890 | | |
| 29 | M | 583373020 | šterkopisek frakce 0-8 | t | -96,713 | 186,00 | -17 988,60 |
| | PP | | šterkopisek frakce 0-16 | | | | |
| | VV | op*kp | | | -96,713 | | |
| D | 2 | | Zakládání | | | | -13 321,14 |
| 30 | K | 212752212 | Trativod z drenážních trubek plastových flexibilních D do 100 mm včetně lože tl.100mm ze šterkodrti frakce 32-63 | m | -96,530 | 138,00 | -13 321,14 |
| | PP | | Trativod z drenážních trubek se zřízením šterkopiskového lože pod trubky a s jejich obsypem v průměrném celkovém množství do 0,15 m3/m v otevřeném výkopu z trubek plastových flexibilních D přes 65 do 100 mm | | | | |
| | VV | | "předpoklad v celé délce hl.řadu stoky;" (d_1+d_2) | | -96,530 | | |
| D | 4 | | Vodorovné konstrukce | | | | -36 318,46 |
| 31 | K | 452311131 | Podkladní desky z betonu prostého tř. C 12/15 otevřený výkop | m3 | -12,235 | 2 520,00 | -30 832,96 |
| | PP | | Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu prostého v otevřeném výkopu desky pod potrubí, stoky a drobné objekty z betonu tř. C 12/15 | | | | |
| | VV | | "DN 300:" d_1*tt*š_1 | | -10,618 | | |
| | VV | | "DN 400:" d_2*tt*š_1 | | 0,000 | | |
| | VV | | "DN 200:" d*tl*P*š_1 | | -1,617 | | |
| | VV | pd | Součet | | -12,235 | | |
| 32 | K | 452311131 | Podkladní desky z betonu prostého tř. C 12/15 otevřený výkop | m3 | -1,688 | 2 520,00 | -4 252,50 |
| | PP | | Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu prostého v otevřeném výkopu desky pod potrubí, stoky a drobné objekty z betonu tř. C 12/15 | | | | |
| | VV | | "pod šachty:" 5*1,5*1,5*0,15 | | -1,688 | | |
| 33 | K | 452351101 | Bednění podkladních a zajišťovacích konstrukcí v otevřeném výkopu desek nebo sedlového lože otevřený výkop | m2 | -4,500 | 274,00 | -1 233,00 |
| | PP | | Bednění podkladních a zajišťovacích konstrukcí v otevřeném výkopu desek nebo sedlových loží pod potrubí, stoky a drobné objekty | | | | |
| | VV | | "zakladová deska pro šachty:" 5*2*(1,5+1,5)*0,15 | | -4,500 | | |
| D | 8 | | Trubní vedení | | | | -340 785,11 |
| 34 | K | 822372111 | Montáž potrubí z trub TZH s integrovaným těsněním otevřený výkop sklon do 20 % DN 300 | m | -96,530 | 431,00 | -41 604,43 |
| | PP | | Montáž potrubí z trub železobetonových hrdlových v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 % s integrovaným těsněním DN 300 | | | | |
| | VV | | d_1 | | -96,530 | | |
| 35 | M | 59225370 | trouba ŽB hrdlová přímá siranovzdorná s integrovaným spojením TZH-Q 30/250 SC D 30X250 cm | kus | -40,612 | 1 434,00 | -58 237,61 |
| | PP | | trouba železobetonová hrdlová přímá siranovzdorná s integrovaným spojením TZH-Q 30/250 SC D 30X250 cm | | | | |
| | VV | | (d_1-prům.šachty*5)/2,5) | | -40,612 | | |

| | | | | | | | |
|----|----|-----------|--|-----|--------|----------|------------|
| 56 | M | 592241630 | skruž betonová s ocelovými stupadly -PE povlakem TBS-Q 1000/330/120 SP 100x25x12 cm | kus | -1,000 | 1 800,00 | -1 800,00 |
| 57 | M | 592241750 | prstěnek betonový vyrovnávací TBW-Q 625/60/120 62,5x6x12 cm | kus | -1,000 | 269,00 | -269,00 |
| | PP | | prstěnek betonový vyrovnávací 62,5x6x12 cm | kus | -2,000 | 299,00 | -598,00 |
| 58 | M | 592241760 | prstěnek betonový vyrovnávací TBW-Q 625/80/120 62,5x8x12 cm | kus | -2,000 | 330,00 | -660,00 |
| | PP | | prstěnek betonový vyrovnávací 62,5x8x12 cm | kus | -2,000 | 330,00 | -660,00 |
| 59 | M | 592241770 | prstěnek betonový vyrovnávací TBW-Q 625/100/120 62,5x10x12 cm | kus | -1,000 | 2 180,00 | -2 180,00 |
| | PP | | prstěnek betonový vyrovnávací 62,5x10x12 cm | kus | -4,000 | 3 140,00 | -12 560,00 |
| 60 | M | 592241780 | prstěnek betonový vyrovnávací TBW-Q 625/120/120 62,5x10x12 cm | kus | -5,000 | 988,00 | -4 940,00 |
| 61 | M | 592241680 | skruž betonová přechodová TBR-Q 625/600/120 SPK 62,5/100x60x12 cm | kus | -5,000 | 571,00 | -2 855,00 |
| | PP | | skruž betonová přechodová 62,5/100x60x12 cm, stupadla poplastovaná kapsová | kus | -5,000 | 592,00 | -2 960,00 |
| 62 | M | 592243190 | deska betonová zákrty TZX-Q 200/120 T | kus | -5,000 | 233,00 | -1 165,00 |
| | PP | | deska betonová zákrty pro čtvercové šachty 100/62,5 x 16,5 cm | kus | -5,000 | 563,00 | -2 815,00 |
| 64 | K | 895941111 | Zřízení vpusti kanalizační uliční z betonových dílců typ UV-50 normální | m3 | -2,570 | 1 940,00 | -4 986,37 |
| | PP | | Zřízení vpusti kanalizační uliční z betonových dílců typ UV-50 normální | m3 | -2,570 | 1 940,00 | -4 986,37 |
| | VV | | UV24, 25, 26, 27, 28: 5 | | | | |
| 65 | M | 592238500 | dno betonové pro uliční vpust s výtokovým otvorem TBV-Q 450/330/1a 45x33x5 cm | kus | -5,000 | 571,00 | -2 855,00 |
| | PP | | dno betonové pro uliční vpust s výtokovým otvorem 45x33x5 cm | kus | -5,000 | 592,00 | -2 960,00 |
| 66 | M | 592238580 | skruž betonová pro uliční vpust horní TBV-Q 450/555/5d, 45x55x5 cm | kus | -5,000 | 233,00 | -1 165,00 |
| | PP | | skruž betonová pro uliční vpust horní 45 x 57 x 5 cm | kus | -5,000 | 563,00 | -2 815,00 |
| 67 | M | 592238640 | prstěnek betonový pro uliční vpust vyrovnávací TBV-Q 390/60/10a, 39x6x5 cm | kus | -5,000 | 1 040,00 | -5 200,00 |
| | PP | | prstěnek betonový pro uliční vpust vyrovnávací 39 x 6 x 13 cm | kus | -5,000 | 1 560,00 | -7 800,00 |
| 68 | M | 592238740 | koš pozink. C3 DIN 4052, vysoký, pro rám 500/300 | kus | -5,000 | 581,00 | -2 905,00 |
| | PP | | koš vysoký pro uliční vpust, zároveň zlihovovaný plech, pro rám 500/300 | kus | -5,000 | 3 300,00 | -16 500,00 |
| 69 | M | 592238760 | rám zabetonovaný DIN 19583-9 500/500 mm | kus | -5,000 | 581,00 | -2 905,00 |
| | PP | | rám zabetonovaný pro uliční vpust 500/500 mm | kus | -5,000 | 3 300,00 | -16 500,00 |
| 70 | M | 592238780 | mříž M1 D400 DIN 19583-13, 500/500 mm | kus | -5,000 | 1 560,00 | -7 800,00 |
| | PP | | mříž vlnková pro uliční vpust 500/500 mm | kus | -5,000 | 1 560,00 | -7 800,00 |
| 71 | K | 895103111 | Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu hmotnosti nad 100 do 150 kg | kus | -5,000 | 581,00 | -2 905,00 |
| | P | | Poznámka k položce: poklop BEGU B-1 D400 bez odvětrání, s rámem | kus | -5,000 | 3 300,00 | -16 500,00 |
| 72 | M | 55241011R | poklop litinový plný s rámem D400 DN 600 mm, znak PVK, s odvětráním | kus | -5,000 | 3 300,00 | -16 500,00 |
| | P | | Poznámka k položce: poklop BEGU B-1 D400 bez odvětrání, s rámem | kus | -5,000 | 3 300,00 | -16 500,00 |
| 77 | K | 895623141 | Obetonování potrubí nebo zdva stok betonem prostým tř. C 12/15 otevřený výkop | m3 | -2,570 | 1 940,00 | -4 986,37 |
| | PP | | Obetonování potrubí nebo zdva stok betonem prostým v otevřeném výkopu, beton tř. C 12/15 | m3 | -2,570 | 1 940,00 | -4 986,37 |
| | VV | | "obetonování potrubí přípojek" o_2 | | | | |

| | | | | | |
|----|--|-------------------------------------|---|----------|------------|
| D | 9 | Ostatní konstrukce a práce, bourání | | | -28 000,00 |
| 78 | K | 93593142R.1 | Odvodnění betonovými žlaby pro zatížení D400 s roštěm litinovým š x hl 150x240 mm | 3 500,00 | -28 000,00 |
| P | Poznámka k položce: např. litinový odvodňovací žlab Monoblock PD, popř. viz. výkresová dokumentace | | | | |
| W | 8 | | | | |
| D | 998 | Přesun hmot | | | -84 207,86 |
| 79 | K | 998274101 | Přesun hmot pro trubní vedení z trub betonových nebo železobetonových pro vodovody nebo kanalizace v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m | 393,00 | -84 207,86 |
| PP | Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub betonových nebo železobetonových pro vodovody nebo kanalizace v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m | | | | |

TDI ZAVOS s.r.o. : Ing. P. Tamchyna

Zhotovitel EKIS, spol. s r.o. :
Ing. M. Smolík, E. Smolíková

Příloha č. 1 Dodatku č. 1 Smlouvy o dílo:

Specifikace Díla a kalkulace ceny Dodatku č. 1 Smlouvy o dílo - rozpočet

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

0102 TV Koloděje etapa 0009 K Jízdárně a etapa 0010 Komunikace Koloděje

Objekt:

0009 - Etapa 0009

Soupis:

SO 02 Dešť'ová kanalizace

Úroveň 3:

SO 02b - ul. K Jízdárně (řad A) - přípočet 94bm žlabu 238x265mm

Místo:

Praha Koloděje

Datum: 10.08.2018

Objednatel:

Hlavní město Praha, odbor investiční

Zhotovitel:

Ekologické a inženýrské stavby, spol. s r.o.

IČ:

IČ: 18626084

DIČ:

DIČ: CZ18626084

Poznámka:

Náklady z rozpočtu
Ostatní náklady549 067,38
0,00

Cena bez DPH

549 067,38

DPH základní
sníženáZáklad daně
549 067,38
0,00Sazba daně
21,00%
15,00%115 304,15
0,00

Cena s DPH

664 371,53

Příloha č. 1 Dodatku č. 1 Smlouvy o dílo:

Specifikace Díla a kalkulace ceny Dodatku č. 1 Smlouvy o dílo - rozpočet

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

0102 TV Koloděje etapa 0009 K Jízdárně a etapa 0010 Komunikace Koloděje

Objekt:

0009 - Etapa 0009

Soupis:

SO 02 Dešťová kanalizace

Úroveň 3:

SO 02b - ul. K Jízdárně (řad A) - přípočet 94bm žlabu 238x265mm

Místo:

Praha Koloděje

Datum:

10.08.2018

Kód - Popis

Cena celkem [CZK]

1) Náklady z rozpočtu

HSV - Práce a dodávky HSV

549 067,38

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání

549 067,38

549 067,38

2) Ostatní náklady**0,00****Celkové náklady za stavbu 1) + 2)****549 067,38**TDI ZAVOS s.r.o.: Ing. P. Tamchyna *h*Zhotovitel EKIS, spol. s r.o.:
Ing. M. Smolík, E. Smolíková

Příloha č. 1 Dodatku č. 1 Smlouvy o dílo:

Specifikace Díla a kalkulace ceny Dodatku č. 1 Smlouvy o dílo - rozpočet

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

0102 TV Koloděje etapa 0009 K Jízdně a etapa 0010 Komunikace Koloděje

Objekt:

0009 - Etapa 0009

Soupis:

SO 02 Dešťová kanalizace

Úroveň 3:

SO 02b - ul. K Jízdně (řad A) - přípočet 94bm žlabu 238x265mm

Místo:

Praha Koloděje

Datum: 10.08.2018

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|---|-----|-----------|---|-----|----------|--------------|-------------------|
| Náklady z rozpočtu | | | | | | | |
| HSV - Práce a dodávky HSV | | | | | | | |
| 9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání | | | | | | | |
| 1 | K | 935932112 | Osazení odvodňovacího žlabu s krycím roštem šířky 238mm hloubky 265mm | m | 94,000 | 586,00 | 55 084,00 |
| 2 | M | 56241028 | žlab PE vyztužený skelnými vláknými zátež B125-E600 kN světla š 200mm | m | 93,000 | 2 090,00 | 194 370,00 |
| 3 | M | 59227027 | čelo plné na začátek a konec odvodňovacího žlabu polymerický beton všechny stavební výšky | kus | 2,000 | 191,00 | 382,00 |
| 4 | M | 56241469 | vpust zátež A15-D400 kN pro žlaby z PE š 200mm | kus | 2,000 | 6 040,00 | 12 080,00 |
| 5 | M | 56241035 | rošt mřížkový D400 litina dl 0,5m pro žlab PE š 200mm | m | 94,000 | 2 510,00 | 235 940,00 |
| 6 | K | 916991121 | Lože pod žlab z betonu prostého | m3 | 9,400 | 2 740,00 | 25 756,00 |
| | | | | | 9,400 | | |

94*0,1

| | | | | | | | |
|---|---|-----------|--------------------------|---|--------|--------|-----------|
| 7 | K | 998274101 | Přesun hmot pro trubní v | t | 64,772 | 393,00 | 25 455,38 |
|---|---|-----------|--------------------------|---|--------|--------|-----------|

TDI ZAVOS s.r.o.: Ing. P. Tamchyna

tel EKIS, spol. s r.o.:

Smolík, E. Smolíkova

Příloha č.1 Dodatku č.1 Smlouvy o dílo:

Specifikace Díla a kalkulace ceny Dodatku č. 1 Smlouvy o dílo - rozpočet

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba: TV Koloděje
 Objekt: 0009 + 0010 - Etapa 0009 + etapa 0010
 Soupis: SO 02 Dešťová kanalizace + SO 03 Splašková kanalizace
 Úroveň 3: SO 02 + SO 03 Kanalizační poklopy

Místo: Praha Koloděje
 Objednatel: Hlavní město Praha, odbor investiční
 Zhotovitel: Ekologické a inženýrské stavby, spol. s r.o.

IČ: 18626084
 DIČ: CZ18626084

Poznámka:

Na základě požadavku PVK a.s. je nutné i na stávající kanalizaci v rámci výstavby nových komunikací vybrat 33kusů stávajících poklopů a osadit 33 kusů poklopů nových, s Pražským znakem.

Cena bez DPH

341 976,10

| DPH základní snížená | Základ daně | Sazba daně | Výše daně |
|----------------------|-------------|------------|-----------|
| | 341 976,10 | 21,00% | 71 814,98 |
| | 0,00 | 15,00% | 0,00 |

Cena s DPH

413 791,08

V CZK

TDI ZAVOS s.r.o.: Ing. P. Tamchyna

Zhotovitel EKIS, spol. s r.o.:
 Ing. M. Smolík, E. Smolíková

Příloha č.1 Dodatku č.1 Smlouvy o dílo:

Specifikace Díla a kalkulace ceny Dodatku č. 1 Smlouvy o dílo - rozpočet

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: TV Koloděje
 Objekt: 0009 + 0010 - Etapa 0009 + etapa 0010
 Soupis: SO 02 Dešťová kanalizace + SO 03 Splašková kanalizace
 Úroveň 3: SO 02 + SO 03 Kanalizační poklopy

Místo: Praha Koloděje

Kód dílu - Popis

Náklady soupisu celkem

| | |
|--|------------|
| HSV - Práce a dodávky HSV | 341 976,10 |
| 8 - Trubní vedení | 318 112,00 |
| 9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání | 19 661,26 |
| 997 - Přesun sítě | 2 754,38 |
| 998 - Přesun hmot | 1 448,46 |

TDI ZAVOS s.r.o.: Ing. P. Tamchyna

Zhotovitel EKIS, spol. s r.o.:
 Ing. M. Smolík, E. Smolíková

Příloha č. 1 Dodatku č. 1 Smlouvy o dílo:

Specifikace Díla a kalkulace ceny Dodatku č. 1 Smlouvy o dílo - rozpočet

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

TV Koloděje

Objekt:

0009 + 0010 - Etapa 0009 + etapa 0010

Soupis:

SO 02 Dešťová kanalizace + SO 03 Splašková kanalizace

Úroveň 3:

SO 02 + SO 03 Kanalizační poklopy

Místo:

Praha Koloděje

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

Náklady soupisu celkem

| | | | | | | | |
|-----|-----|-----------|---|-----|--------|----------|-------------------|
| D | HSV | | Práce a dodávky HSV | | | | 341 976,10 |
| D | 8 | | Trubní vedení | | | | 318 112,00 |
| 1 | K | 452112111 | Osazení betonových dílců prstenců nebo rámu pod poklopy a mříže, výšky do 100 mm | kus | 32,000 | 250,00 | 8 000,00 |
| PSC | | | Osazení betonových prstenců pod poklopy | | 32,000 | | |
| | pš | | 9+14+9 | | | | |
| 2 | M | 592241770 | prstavec betonový vyrovnávací TBW-Q.800/100/150 | kus | 32,000 | 530,00 | 16 960,00 |
| PP | | | prstavec betonový vyrovnávací 62,5x10x12 cm - 9+14+9 | | 32 | | |
| 3 | K | 899103111 | Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu hmotnosti nad 100 do 150 kg | kus | 32,000 | 581,00 | 18 592,00 |
| PP | | | Osazení poklopů litinových a ocelových včetně rámu hmotnosti jednotlivě přes 100 do 150 kg | | 32,000 | | |
| VV | pš | | 9+14+9 | | | | |
| 4 | M | 552414140 | poklop šachtový s rámem DN600/800 třída D 400, s odvětráním, bez zámků se znakem Pražská kanalizace | kus | 32,000 | 8 580,00 | 274 560,00 |
| PP | | | poklop šachtový s rámem DN600 třída D 400, s odvětráním se znakem Pražská kanalizace | | | | |
| VV | | | poklopů šacht celkem 9+14+9 | kus | 32,000 | | |
| | | | etapa 0010 splašková kanalizace | kus | 9,000 | | |
| | | | etapa 0009 splašková kanalizace | kus | 14,000 | | |
| | | | etapa 0009 dešťová kanalizace | kus | 9,000 | | |

| | | | | | | | | |
|----|-----|------------------------------------|--|-----|---------|----------|--|-----------|
| D | 9 | Ostatní konstrukce a práce-bourání | | | | | | 19 661,26 |
| 5 | K | 899103211 | Demontáž poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu hmotnosti přes 100kg do 150kg | kus | 32,000 | 423,00 | | 13 536,00 |
| | PP | | demontáž poklopů | | | | | |
| | VV | | 9+14+9 | kus | 32,000 | | | |
| 6 | K | 358235114 | Bourání šachty, stoky kompletní nebo otvorů ze železobetonu plochy do 4m2 | m3 | 1,206 | 5 080,00 | | 6 125,26 |
| | PP | | vybourání stávajícího podkladních prstence | | | | | |
| | VV | | 3,14*0,8*0,1*0,15*(9+14+9) | m3 | 1,206 | | | |
| D | 997 | Přesun sutě | | | | | | 2 754,38 |
| 7 | K | 997221551 | Vodorovná doprava sutí ze sypkých materiálů do 1 km | t | 7,694 | 30,00 | | 230,81 |
| | PP | | Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km | | | | | |
| 8 | K | 997221559 | Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutí ze sypkých materiálů, | t | 184,652 | 7,00 | | 1 292,56 |
| | PP | | Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovnáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km (celkem 25km jízdy TNV) | | | | | |
| | VV | | 7,964*24 Přepočtené koeficientem množství | | 184,652 | | | |
| 9 | K | 997221815 | Poplatek za uložení betonového odpadu na skládce (skládkovné) | t | 7,694 | 160,00 | | 1 231,01 |
| | PP | | Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) betonového | | | | | |
| D | 998 | Přesun hmot | | | | | | 1 448,46 |
| 10 | K | 998276101 | Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop | t | 5,748 | 252,00 | | 1 448,46 |
| | PP | | Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub z plastických hmot nebo sklolaminátových pro vodovody nebo kanalizace v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m | | | | | |

TDI ZAVOS s.r.o.: Ing. P. Tamchyn

Zhotovitel EKIS, spol. s r.o.:
Ing. M. Smolík, E. Smolíková

Příloha č.1 Dodatku č.1 Smlouvy o dílo:

Specifikace Díla a kalkulace ceny Dodatku č. 1 Smlouvy o dílo - rozpočet

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba: TV Koloděje
 Objekt: 0010 - Etapa 0010
 Soupis: SO 02 Dešťová kanalizace + SO 03 Splašková kanalizace
 Úroveň 3:
SO 02 + SO 03 Kanalizační poklopy

Místo: Praha Koloděje

Poznámka:

Na základě požadavku PVK a.s. je nutné i na stávající kanalizaci v rámci výstavby nových komunikací vybourat 33kusů stávajících poklopů a osadit 33 kusů poklopů nových, s Pražským znakem.

Cena bez DPH

96 180,78

| | | | |
|--------------|-------------|------------|-----------|
| DPH základní | Základ daně | Sazba daně | Výše daně |
| snížená | 96 180,78 | 21,00% | 20 197,96 |
| | 0,00 | 15,00% | 0,00 |

Cena s DPH

116 378,74

V CZK

TDI ZAVOS s.r.o.: Ing. P. Tamchyna

Zhotovitel EKIS, spol. s r.o.:
 Ing. M. Smolík, E. Smolíková

Příloha č.1 Dodatku č.1 Smlouvy o dílo:

Specifikace Díla a kalkulace ceny Dodatku č. 1 Smlouvy o dílo - rozpočet

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

TV Koloděje

Objekt:

0010 - Etapa 0010

Soupis:

SO 02 Dešťová kanalizace + SO 03 Splašková kanalizace

Úroveň 3:

SO 02 + SO 03 Kanalizační poklopy

Místo:

Praha Koloděje

Kód dílu - Popis

Náklady soupisu celkem

96 180,78

HSV - Práce a dodávky HSV

96 180,78

8 - Trubní vedení

89 469,00

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

5 529,73

997 - Přesun sutě

774,67

998 - Přesun hmot

407,38

TDI ZAVOS s.r.o.: Ing. P. Tamchyna

Zhotovitel EKIS, spol. s r.o.:
Ing. M. Smolík, E. Smolíková

SOUPIS PRACÍ

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|-------------------------------|-----|-----------|---|-----|----------|--------------|-------------------|
| Náklady soupisu celkem | | | | | | | |
| D | HSV | | Práce a dodávky HSV | | | | 96 180,78 |
| D | 8 | | Trubní vedení | | | | 89 469,00 |
| 1 | K | 452112111 | Osazení betonových dílců prstenců nebo rámu pod poklopy a mříže, výšky do 100 mm | kus | 9,000 | 250,00 | 2 250,00 |
| PSC | | | | | | | |
| | | | Osazení betonových prstenců pod poklopy | | 9,000 | | |
| 2 | M | 592241770 | prsteneček betonový vyrovnávací TBW-Q.800/100/150 | kus | 9,000 | 530,00 | 4 770,00 |
| PP | | | | | 9 | | |
| | | | prsteneček betonový vyrovnávací 62,5x10x12 cm - 9 | | | | |
| 3 | K | 899103111 | Osazení poklopu litinových nebo ocelových včetně rámu hmotnosti nad 100 do 150 kg | kus | 9,000 | 581,00 | 5 229,00 |
| PP | | | | | | | |
| | | | Osazení poklopu litinových a ocelových včetně rámu hmotnosti jednotlivé přes 100 do 150 kg | | 9,000 | | |
| 4 | M | 552414140 | poklop šachtový s rámem DN600/800 třída D 400, s odvětráním, bez zámků se znakem Pražská kanalizace | kus | 9,000 | 8 560,00 | 77 220,00 |
| PP | | | | | | | |
| | | | poklop šachtový s rámem DN600 třída D 400, s odvětráním se znakem Pražská kanalizace | kus | 9,000 | | |
| VV | | | | | | | |
| | | | poklopů šacht celkem 9+14+9 | kus | 9,000 | | |
| | | | etapa 0010 splašková kanalizace | kus | 9,000 | | |
| | | | etapa 0009 splašková kanalizace | kus | 0,000 | | |
| | | | etapa 0009 dešťová kanalizace | kus | 0,000 | | |
| D | 9 | | Ostatní konstrukce a práce-bourání | | | | 5 529,73 |
| 5 | K | 899103211 | Demontáž poklopu litinových nebo ocelových včetně rámu hmotnosti přes 100kg do 150kg | kus | 9,000 | 423,00 | 3 807,00 |
| PP | | | | | | | |
| | | | demontáž poklopu | | 9,000 | | |
| VV | | | | | | | |
| 6 | K | 358235114 | Bourání šachty, stoky kompletní nebo otvorů ze železobetonu plochy do 4m2 | m3 | 0,339 | 5 080,00 | 1 722,73 |

| | | | | | | | | | |
|----|-----|--|--|--|--|----|--------|--------|--------|
| PP | | vybourání stávajícího podkladních prstence | | | | | | | |
| W | | 3,14*0,8*0,1*0,15*(9) | | | | m3 | | 0,339 | |
| D | 997 | Přesun sutě | | | | | | | 774,67 |
| 7 | K | 997221551 | Vodorovná doprava sutí ze sypkých materiálů do 1 km | | | t | 2,164 | 30,00 | 64,92 |
| PP | | | Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovňáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km | | | | | | |
| 8 | K | 997221559 | Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutí ze sypkých materiálů, | | | t | 51,933 | 7,00 | 363,53 |
| PP | | | Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovňáním Příplatek k ceně za každý další i započaty 1 km přes 1 km (celkem 25km jízdy TNV) | | | | | | |
| W | | | 7,964*24 *Přepočtené koeficientem množství | | | | 51,933 | | |
| 9 | K | 997221815 | Poplatek za uložení betonového odpadu na skládce (skládkovné) | | | t | 2,164 | 160,00 | 346,22 |
| PP | | | Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) betonového | | | | | | |
| D | 998 | Přesun hmot | | | | | | | 407,38 |
| 10 | K | 998276101 | Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop | | | t | 1,617 | 252,00 | 407,38 |
| PP | | | Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub z plastických hmot nebo sklolaminátových pro vodovody nebo kanalizace v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m | | | | | | |

TDI ZAVOS s.r.o.: Ing. P. Tamchyna

Zhotovitel EKIS, spol. s r.o.:

Ing. M. Smolík, F. Smolíková



Příloha č.1 Dodatku č.1 Smlouvy o dílo:

Specifikace Díla a kalkulace ceny Dodatku č. 1 Smlouvy o dílo - rozpočet

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

TV Koloděje

Objekt:

0009 + 0010 - Etapa 0009 + etapa 0010

Soupis:

SO 02 Dešťová kanalizace + SO 03 Splašková kanalizace

Úroveň 3:

SO 02 + SO 03 Kanalizační poklopy

Místo:

Praha Koloděje

Poznámka:

Na základě požadavku PVK a.s. je nutné i na stávající kanalizaci v rámci výstavby nových komunikací vybourat 33kusů stávajících poklopy a osadit 33 kusů poklopy nových, s Pražským znakem.

Cena bez DPH

245 795,32

DPH základní
snižená

Základ daně
245 795,32
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
51 617,02
0,00

Cena s DPH

v CZK

297 412,34

TDI ZAVOS s.r.o.: Ing. P. Tamchyna

Zhotovitel EKIS, spol. s r.o.:
Ing. M. Smolík, E. Smolíková

Příloha č.1 Dodatku č.1 Smlouvy o dílo:

Specifikace Díla a kalkulace ceny Dodatku č. 1 Smlouvy o dílo - rozpočet

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

TV Koloděje

Objekt:

0009 + 0010 - Etapa 0009 + etapa 0010

Soupis:

SO 02 Dešťová kanalizace + SO 03 Splašková kanalizace

Úroveň 3:

SO 02 + SO 03 Kanalizační poklopy

Místo:

Praha Koloděje

Kód dílu - Popis

Náklady soupisu celkem

245 795,32

HSV - Práce a dodávky HSV

245 795,32

8 - Trubní vedení

228 643,00

9 - Ostatní konstrukce a práce-bourání

14 131,52

997 - Přesun sutě

1 979,72

998 - Přesun hmot

1 041,08

TDI ZAVOS s.r.o.: Ing. P. Tamchyna

Zhotovitel EKIS, spol. s r.o.:
Ing. M. Smolík, E. Smolíková

Příloha č.1 Dodatku č.1 Smlouvy o dílo:

Specifikace Díla a kalkulace ceny Dodatku č. 1 Smlouvy o dílo - rozpočet

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

TV Koloděje

Objekt:

0009 + 0010 - Etapa 0009 + etapa 0010

Soupis:

SO 02 Dešťová kanalizace + SO 03 Splašková kanalizace

Úroveň 3:

SO 02 + SO 03 Kanalizační poklopy

Místo:

Praha Koloděje

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

Náklady soupisu celkem**245 795,32**

D HSV

Práce a dodávky HSV

245 795,32

D 8

Trubní vedení

228 643,00

1

K

452112111

Osazení betonových dílců prstenců nebo rámu pod poklopy a mříže, výšky do 100 mm

kus

23,000

250,00

5 750,00

PSC

Osazení betonových prstenců pod poklopy

pš

14+9

23,000

2

M

592241770

prstenec betonový vyrovnávací TBW-Q, 800/100/150

kus

23,000

530,00

12 190,00

PP

prstenec betonový vyrovnávací 62,5x10x12 cm - 14+9

23

3

K

899103111

Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu hmotnosti nad 100 do 150 kg

kus

23,000

581,00

13 363,00

PP

Osazení poklopů litinových a ocelových včetně rámu hmotnosti jednotlivé přes 100 do 150 kg

pš

14+9

23,000

| | | | | | | | |
|----|-----|-----------|--|-----|---------|----------|------------|
| 4 | M | 552414140 | poklop šachtový s rámem DN600/800 třída D 400, s odvětráním, bez zámků se znakem Pražská kanalizace | kus | 23,000 | 8 580,00 | 197 340,00 |
| | PP | | poklop šachtový s rámem DN600 třída D 400, s odvětráním se znakem Pražská kanalizace | | | | |
| | VV | | poklopů šacht celkem 9+14+9 | kus | 23,000 | | |
| | | | etapa 0010 splašková kanalizace | kus | 0,000 | | |
| | | | etapa 0009 splašková kanalizace | kus | 14,000 | | |
| | | | etapa 0009 dešťová kanalizace | kus | 9,000 | | |
| D | 9 | | Ostatní konstrukce a práce-bourání | | | | 14 131,52 |
| 5 | K | 899103211 | Demontáž poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu hmotnosti přes 100kg do 150kg | kus | 23,000 | 423,00 | 9 729,00 |
| | PP | | demontáž poklopů | | | | |
| | VV | | 9+14 | kus | 23,000 | | |
| 6 | K | 358235114 | Bourání šachty, stoky kompletní nebo otvorů ze železobetonu plochy do 4m2 | m3 | 0,867 | 5 080,00 | 4 402,52 |
| | PP | | výbourání stávajícího podkladních prstence | | | | |
| | VV | | 3, 14*0,8*0, 1*0, 15*(9+14) | m3 | 0,867 | | |
| D | 997 | | Přesun sutě | | | | 1 979,72 |
| 7 | K | 997221551 | Vodorovná doprava sutí ze sypkých materiálů do 1 km | t | 5,530 | 30,00 | 165,90 |
| | PP | | Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovňáním ze sypkých materiálů, na vzdálenost do 1 km | | | | |
| 8 | K | 997221559 | Příplatek ZKD 1 km u vodorovné dopravy sutí ze sypkých materiálů, | t | 132,718 | 7,00 | 929,03 |
| | PP | | Vodorovná doprava sutí bez naložení, ale se složením a s hrubým urovňáním Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km (celkem 25km jízdy TNV) | | | | |
| | VV | | 7,964*24 Přepočtené koeficientem množství | | 132,718 | | |
| 9 | K | 997221815 | Poplatek za uložení betonového odpadu na skládce (skládkovné) | t | 5,530 | 160,00 | 884,79 |
| | PP | | Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovné) betonového | | | | |
| D | 998 | | Přesun hmot | | | | 1 041,08 |
| 10 | K | 998276101 | Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop | t | 4,131 | 252,00 | 1 041,08 |
| | PP | | Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub z plastických hmot nebo sklolaminátových pro vodovody nebo kanalizace v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m | | | | |

TDI ZAVOS s.r.o.: Ing. P. Tamchyna

Zhotovitel EKIS, spol. s r.o.:
Ing. M. Smolík, E. Smolíková

Příloha č. 1 dodatku č.1 smlouvy o dílo

Příloha č. 1 Dodatku č. 1 Smlouvy o dílo:

Specifikace Díla a kalkulace ceny Dodatku č. 1 Smlouvy o dílo - rozpočet

KRYCÍ LIST SOUPISU

Stavba:

0102 TV Koloděje etapa 0009 K Jízdárně a etapa 0010 Komunikace Koloděje

Objekt:

0009 - Etapa 0009

Soupis:

SO 02 Dešťová kanalizace

Úroveň 3:

SO 02b - ul. K Jízdárně (řad A) - rekonstrukce stávající DK v délce 64bm

Místo:

Praha Koloděje

Datum: 10.08.2018

Objednatel:

Hlavní město Praha, odbor investiční

Zhotovitel:

Ekologické a inženýrské stavby, spol. s r.o.

IČ: 18626084

DIČ: CZ18626084

Poznámka:

Cena bez DPH

463 863,91

DPH základní
snížená

Základ daně
463 863,91
0,00

Sazba daně
21,00%
15,00%

Výše daně
97 411,42
0,00

Cena s DPH

v CZK

561 275,33

TDI ZAVOS s.r.o.: Ing. P. Tamc

Zhotovitel EKIS, spol. s r.o.:
Ing. M. Smolík, E. Smolíková

Příloha č. 1 dodatku č.1 smlouvy o dílo

Příloha č. 1 Dodatku č. 1 Smlouvy o dílo:

Specifikace Díla a kalkulace ceny Dodatku č. 1 Smlouvy o dílo - rozpočet

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPOISU PRACÍ

Stavba:

0102 TV Koloděje etapa 0009 K Jízdně a etapa 0010 Komunikace Koloděje

Objekt:

0009 - Etapa 0009

Soupis:

SO 02 Dešťová kanalizace

Úroveň 3:

SO 02b - ul. K Jízdně (řad A) - rekonstrukce stávající DK v délce 64bm

Místo:

Praha Koloděje

Datum: 10.08.2018

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

463 863,91

HSV - Práce a dodávky HSV

463 863,91

1 - Zemní práce

199 069,74

2 - Zakládání

8 832,00

3 - Svislé a kompletní konstrukce

19 200,00

4 - Vodovodné konstrukce

9 096,84

8 - Trubní vedení

183 520,00

997 - Přesun sutě

6 973,44

998 - Přesun hmot

37 171,89

TDI ZAVOS s.r.o.: Ing. P. Tamchyn

Zhotovitel EKIS, spol. s r.o.:

Ing. M. Smotik, E. Smotiková

Příloha č. 1 dodatku č.1 smlouvy o dílo

Příloha č. 1 Dodatku č. 1 Smlouvy o dílo:

Specifikace Díla a kalkulace ceny Dodatku č. 1 Smlouvy o dílo - rozpočet

SOUPIS PRACÍ

Stavba: 0102 TV Koloděje etapa 0009 K Jízdní a etapa 0010 Komunikace Koloděje

Objekt: 0009 - Etapa 0009

Soupis: SO 02 Dešťová kanalizace

Úroveň 3:

SO 02b - ul. K Jízdní (řad A) - rekonstrukce stávající DK v délce 64bm

Místo: Praha Koloděje

Datum: 10.08.2018

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|-------------------------------|-----|-----------|--|-----|----------|--------------|-------------------|
| Náklady soupisu celkem | | | | | | | |
| D | HSV | | Práce a dodávky HSV | | | | 463 863,91 |
| D | 1 | | Zemní práce | | | | 463 863,91 |
| 1 | K | 115101201 | Čerpání vody na dopravní výšku do 10 m průměrný přítok do 500 l/min | hod | 120,000 | 57,00 | 6 840,00 |
| | W | | čerpání 10 dnů, 12 hodin denně | | 120,000 | | |
| 2 | K | 115101301 | Pohotovost čerpací soupravy pro dopravní výšku do 10 m přítok do 500 l/min | den | 10,000 | 42,00 | 420,00 |
| 3 | K | 130001101 | Příplatek za ztížení vykopávky v blízkosti podzemního vedení | m3 | 63,380 | 342,00 | 21 675,96 |
| | W | | 100% z množství výkopů | | 63,380 | | |
| | W | | 1*63,38 | | | | |
| 4 | K | 132312201 | Hlubení rýh š přes 600 do 2000 mm ručním nebo pneu. nářadím v soudržných horninách tř. 4 | m3 | 63,380 | 1 350,00 | 85 563,00 |
| | W | | stoka (dl. * v. * š.) | | 57,280 | | |
| | W | | 56*1,0*0,8+8*1,3*1,2 | | | | |
| | W | | přípojky (dl. * v. * š.) | | 4,000 | | |
| | W | | 5*1,0*0,8 | | | | |
| | W | | rozsíření v místě šachet (dl. * v. * š.) | | 2,100 | | |
| | W | | 3*1,0*0,7 | | | | |
| | W | | Součet | | 63,380 | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----------|--|----|----------|--------------|-------------------|
| 5 | K | 132312209 | Příplatek za lepivost u hloubení rýh š do 2000 mm ručním nebo pneurom nářadím v hornině tř. 4 | m3 | 63,380 | 231,00 | 14 640,78 |
| 6 | K | 161101101 | Svislé přemístění výkopku z horniny tř. 1 až 4 hl výkopu do 2,5 m | m3 | 63,380 | 37,00 | 2 345,06 |
| 7 | K | 162701105 | Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4 | m3 | 63,380 | 126,00 | 7 985,88 |
| 8 | K | 162701109 | Příplatek k vodorovnému přemístění výkopku/sypání z horniny tř. 1 až 4 ZKD 1000 m přes 10000 m | m3 | 570,420 | 10,00 | 5 704,20 |
| | W | | celkem vzdálenost 19km | | 570,420 | | |
| | W | | 9*63,38 | | | | |
| 9 | K | 167101101 | Nakládání výkopku z hornin tř. 1 až 4 do 100 m3 | m3 | 63,380 | 169,00 | 10 711,22 |
| 10 | K | 171201201 | Uložení sypání na skládky | m3 | 63,380 | 5,00 | 316,90 |
| 11 | K | 171201211 | Poplatek za uložení stavebního odpadu - zeminy a kameniva na skládce | t | 120,422 | 110,00 | 13 246,42 |
| | W | | hmotnost 1,9t/m3 | | 120,422 | | |
| | W | | 63,38*1,9 | | | | |
| 12 | K | 174101101 | Zásyp jam, šachet rýh nebo kolem objektů sypáním se zhuštěním | m3 | 27,620 | 76,00 | 2 099,12 |
| | W | | výkop - lože - obsyp - objem šachet a potrubí | | | | |
| | W | | 63,38-24*7,32-1,44-3 | | 27,620 | | |
| 13 | M | 58331200 | štěrkopísek netříděný zásypový materiál | t | 52,478 | 200,00 | 10 495,60 |
| | W | | hmotnost 1,9t/m3 | | 52,478 | | |
| | W | | 27,62*1,9 | | | | |
| 14 | K | 175111101 | Obsypání potrubí ručně sypáním bez prohození sítím, uloženou do 3 m | m3 | 24,000 | 356,00 | 8 544,00 |
| | W | | stoka (dl. * v. * š.) | | 22,400 | | |
| | W | | 56*0,5*0,8 | | | | |
| | W | | přípojky (dl. * v. * š.) | | 1,600 | | |
| | W | | 5*0,4*0,8 | | 24,000 | | |
| | W | | Součet | | | | |
| 15 | M | 58337303 | štěrkopísek frakce 0-8 | t | 45,600 | 186,00 | 8 481,60 |
| | W | | hmotnost 1,9t/m3 | | 45,600 | | |
| | W | | 24*1,9 | | | | |
| D | Z | | Zakládání | | | | 8 832,00 |
| 16 | K | 212752212 | Trativod z drenážních trubek plastových flexibilních D do 100 mm včetně lože otevřený výkop | m | 64,000 | 138,00 | 8 832,00 |
| | | | délka 56+8 | | 64,000 | | |
| D | 3 | | Svislé a kompletní konstrukce | | | | 19 200,00 |
| 17 | K | 96902113R | Vybourání kanalizačního potrubí DN do 400 vč. šachet | m | 64,000 | 300,00 | 19 200,00 |
| | W | | vybourání stávajícího betonového potrubí a šachet (56+8) | | 64,000 | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----------|--|------|----------|--------------|-------------------|
| D | 4 | | Vodorovné konstrukce | | | | 9 096,84 |
| 18 | K | 451573111 | Lože pod potrubí otevřený výkop ze šterkapísku | m3 | 7,320 | 747,00 | 5 468,04 |
| | WV | | dl. * v. * š. (56+5)*0,15*0,8 | | 7,320 | | |
| 19 | K | 452311131 | Podkladní desky z betonu prostého tř. C 12/15 otevřený výkop | m3 | 1,440 | 2 520,00 | 3 628,80 |
| | PP | | Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu prostého v otevřeném výkopu desky pod potrubí, stoky a drobné objekty z betonu tř. C 12/15 | | 1,440 | | |
| | WV | | "DN 400": 8*0,18 | | | | |
| D | 8 | | Trubní vedení | | | | 183 520,00 |
| 20 | K | 871355241 | Kanalizační potrubí z tvrdého PVC vícevrstvé tuhost třídy SN12 DN 200 | m | 5,000 | 492,00 | 2 460,00 |
| | WV | | přípojky dl. 1m | | 5,000 | | |
| | WV | | 5*1 | | | | |
| 21 | K | 83126319R | Příplatek za připojení kanalizační přípojky DN 100 až 300, manipulace na přípojce | kus | 6,000 | 4 000,00 | 24 000,00 |
| | WV | | 5 přípojek do obočky+1 do šachty | | 6,000 | | |
| 22 | K | 871365241 | Kanalizační potrubí z tvrdého PVC vícevrstvé tuhost třídy SN12 DN 250 | m | 56,000 | 714,00 | 39 984,00 |
| | WV | | stoka | | 56,000 | | |
| | WV | | 56 | | | | |
| 23 | K | 822392111 | Montáž potrubí z trub TZH s integrovaným těsněním otevřený výkop sklon do 20 % DN 400 | m | 8,000 | 437,00 | 3 496,00 |
| | PP | | Montáž potrubí z trub železobetonových hrdlových v otevřeném výkopu ve sklonu do 20 % s integrovaným těsněním DN 400 | | 8,000 | | |
| | WV | | 8 | | | | |
| 24 | M | 592225390 | trouba ŽB hrdlová přímá síranovzdorná s integrovaným spojem TZH-Q 40/250 SC D 40X250 cm | kus | 4,000 | 1 756,00 | 7 024,00 |
| | PP | | trouba železobetonová hrdlová přímá síranovzdorná s integrovaným spojem 40X250 cm | | 4,000 | | |
| | WV | | 8/2, 5*1,03 zaokrouhleno na celé trouby | | | | |
| 25 | K | 877365221 | Montáž tvarovek z tvrdého PVC-systém KG nebo z polypropylenu-systém KG 2000 dvouosé DN 250 | kus | 5,000 | 376,00 | 1 880,00 |
| 26 | M | 28611437 | odbočka kanalizační plastová s hrdlem KG 250/200/87* | kus | 5,000 | 1 170,00 | 5 850,00 |
| 27 | K | 892392121 | Tlaková zkouška vzduchem potrubí těsnícím vakem ucpávkovým | úsek | 3,000 | 891,00 | 2 673,00 |
| 28 | K | 894111121 | Šachty kanalizační zděné na potrubí z cihel kanalizačních pálených lícových DN 250 nebo 300 | kus | 3,000 | 18 600,00 | 55 800,00 |
| 29 | M | 59224075 | deska betonová zakrytová k ukončení šachet 1000/625x200 mm | kus | 3,000 | 3 140,00 | 9 420,00 |
| 30 | K | 899103111 | Osazení poklopů litinových nebo ocelových včetně rámu hmotnosti nad 100 do 150 kg | kus | 3,000 | 581,00 | 1 743,00 |
| 31 | M | 552414140 | poklop šachtový s rámem DN600/800 třída D 400, s odvětráním, bez zámků | kus | 3,000 | 8 580,00 | 25 740,00 |
| 31 | K | 0033 | Zaměření skutečného provedení stavby | m | 69,000 | 50,00 | 3 450,00 |
| | | | | | 69,000 | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----------|---|----|----------|--------------|-------------------|
| D | 997 | | Přesun sutě | | | | 6 973,44 |
| 33 | K | 997002511 | Vodorovné přemístění suti a vybouraných hmot bez naložení ale se složením a urovňáním do 1 km | t | 12,800 | 95,90 | 1 227,52 |
| 34 | K | 997002519 | Příplatek ZKD 1 km přemístění suti a vybouraných hmot | t | 230,400 | 10,80 | 2 488,32 |
| | VV | | celkem vzdálenost 19km | | | | |
| | VV | | 18*12,672 | | 230,400 | | |
| 35 | K | 997002611 | Nakládání suti a vybouraných hmot | t | 12,800 | 94,50 | 1 209,60 |
| 36 | K | 997221815 | Poplatek za uložení na skládce (skládkovné) stavebního odpadu betonového kódu odpadu 170 101 | t | 12,800 | 160,00 | 2 048,00 |
| | VV | | | | | | |
| | VV | | | | | | |
| D | 998 | | Přesun hmot | | | | 37 171,89 |
| 37 | K | 998276101 | Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop | t | 147,507 | 252,00 | 37 171,89 |

TDI ZAVOS s.r.o.: Ing. P. Tamc

Zhotovitel EKIS, spol. s r.o.:
Ing. M. Smolík, E. Smolíková

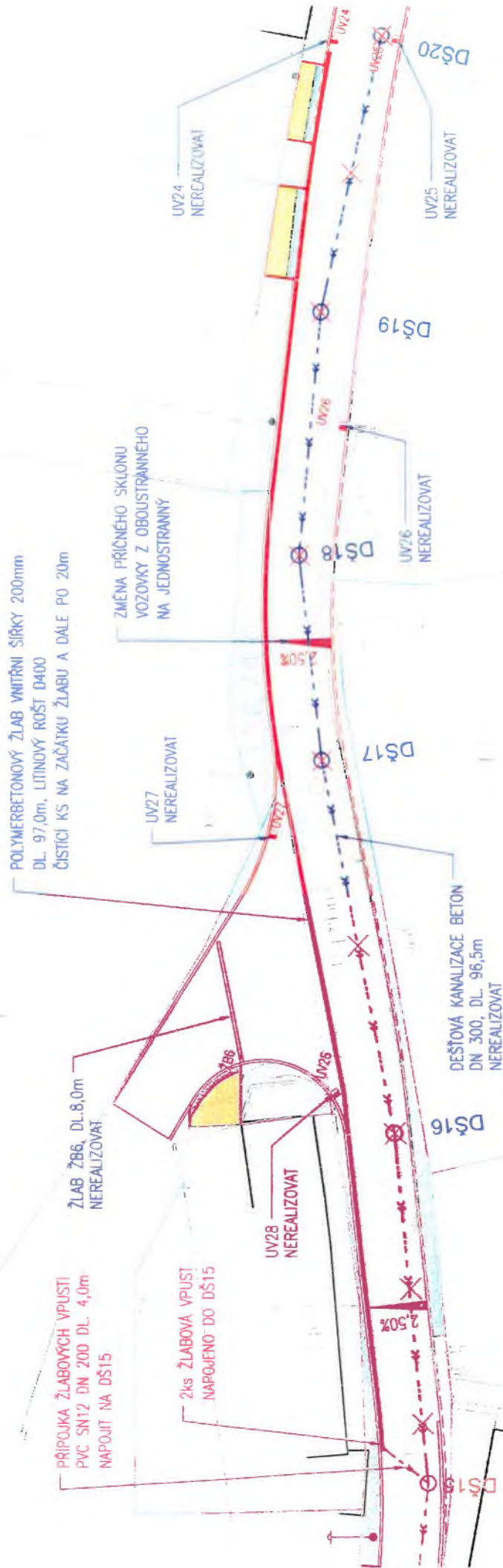
| | | |
|--|--|---|
| Stavba č.0102 „TV Koloděje, etapa 0009 K Jízdárně“ | | FO 3 |
| POTVRZENÍ ZMĚNY | | č. PoZ 1 |
| PoZ vystavil: ZAVOS S.R.O. | | Datum: 2.10.2019 |
| PoZ na NOZ č.: 2 | | na jiný dokument: |
| Odesláno/ předáno: | osobně | osobně |
| <p>Podepsaní zmocněnci potvrzují v souladu se Smlouvou o dílo č. DIL/20/06/000501/2017 tuto změnu rozsahu díla jako podklad pro uzavření dodatku č.1 smlouvy o dílo.</p> <p>Nejedná se o podstatnou změnu závazku ze smlouvy na veřejnou zakázku dle §222 odst. 6) zákona č.134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, neboť její potřeba vznikla v důsledku okolností, které jednající s náležitou péčí nemohl předvídat a nemění celkovou povahu veřejné zakázky.</p> <p>Dle §222 odst. 9) zákona č.134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek se nejedná o cenový nárůst původní hodnoty závazku – dojde ke snížení ceny o -0,31% hodnoty původního závazku.</p> | | |
| Počet připojených listů specifikací: 11 listů oceněného VV + popis změny | Počet připojených výkresů: 1 | |
| Změna ceny díla (bez DPH): - 139 330,97-Kč | Změna lhůty dokončení díla: 0 kalendářních dnů | |
| Nová cena díla po Změně č.2 (bez DPH): 44 780 669,03-Kč | Nová lhůta dokončení díla: | |
| <p>Důvod ke změně: Změna způsobu odvodnění části ulice K Jízdárně v části úseku U Kosinů – V Lipách z důvodů kolize plánované trasy výstavby dešťové kanalizace se skutečnou trasou stávajícího vodovodu zjištěnou v průběhu realizace díla, se vypouští část řadu A v úseku DŠ15 – DŠ20 o délce 96,5bm a nahrazuje se liniovým odvodňovacím žlabem o délce 97bm.</p> | | |
| <p>Veškeré práce budou splňovat podmínky Smlouvy o dílo a budou provedeny ve stejné úrovni co do jakosti materiálů, provedení apod. tak, jak požaduje nebo předpokládá Dokumentace zakázky pro celé dílo.</p> | | |
| Poznámka: | | |
| Podpis zmocněnce Objednatele:  Datum: 28-02-2019 ING. PRAŠER | Podpis zmocněnce  ING. P. PŘEKRYL Datum: 9.10.2019 | Podpis zmocněnce Zhotovitele:  Datum: 2.10.2019 |

Stavba: Stavba č.0102 TV Koloděje

Étapa: 0009 K Jízdárně

Ulice: K Jízdárně v úseku U Kosinů -- V Lipách

09/2018



PRÍLOHA 0.1

Lipa

TV

| | | |
|---|--|---|
| Stavba č.0102 „TV Koloděje, etapa 0009 K Jízdárně, 0010 Komunikace Koloděje“ | | FO 3 |
| POTVRZENÍ ZMĚNY | | č. PoZ 2 |
| PoZ vystavil: ZAVOS S.R.O. | | Datum: 22.10.2018 |
| PoZ na NOZ č.: 3 | | na jiný dokument: |
| Odesláno/ předáno: | osobně | osobně |
| <p>Podepsaní zmocněnci potvrzují v souladu se Smlouvou o dílo č. DIL/20/06/000501/2017 tuto změnu rozsahu díla jako podklad pro uzavření dodatku č.1 smlouvy o dílo.</p> <p>Nejedná se o podstatnou změnu závazku ze smlouvy na veřejnou zakázku dle §222 odst. 6) zákona č.134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, neboť její potřeba vznikla v důsledku okolností, které jednající s náležitou péčí nemohl předvídat a nemění celkovou povahu veřejné zakázky.</p> <p>Dle §222 odst. 9) zákona č.134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek se jedná o cenový nárůst původní hodnoty závazku ve výši 0,76% hodnoty původního závazku, celkem včetně PoZ 1 se jedná o cenový nárůst ve výši 0,45% hodnoty původního závazku, který nepřesáhne 30% původní hodnoty závazku.</p> | | |
| Počet připojených listů specifikací: 2 listů oceněného VV + 2 kopie listů SD | Počet připojených výkresů: 2 | |
| Změna ceny díla (bez DPH): + 341 976,10-Kč | Změna lhůty dokončení díla: 0 kalendářních dnů | |
| Nová cena díla po Změně č.3 (bez DPH): 45 122 645,13-Kč | Nová lhůta dokončení díla: | |
| <p>Důvod ke změně: Změna je vyvolána požadavkem PVK a.s., aby se v rámci výstavby nových komunikací provedla i výměna celkem 33 stávajících poklopů na stávající kanalizaci, která dle PD a rozpočtu SoD zůstává beze změny za nové poklopy nové s pantem a Pražským znakem.</p> <p>Veškeré práce budou splňovat podmínky Smlouvy o dílo a budou provedeny ve stejné úrovni co do jakosti materiálů, provedení apod. tak, jak požaduje nebo předpokládá Dokumentace zakázky pro celé dílo.</p> | | |
| Poznámka: | | |
| Podpis zmocněnce Objednatele: | Podpis zmocněnce Mandatáře | Podpis zmocněnce Zhotovitele |
|  |  |  |
| Datum: 07-12-2018 | Datum: 22.10.2018 | Datum: 22-10-2018 |



11



BK15 spol. s r.o.
hlavní stavbyvedoucí
Národního 24/21 -12-
102 00 Praha 9

| | | | |
|--------------|--|------------|----------------------|
| INVESTOR | Hl.m. Praha OTV | FORMÁT | 24x44 |
| MÍSTO STAVBY | PRAHA - KOLODĚJE | DATAUM | 07/2018 |
| STAVBA | č.0102 TV Koloděje etapa 0009 K jízárně a etapa 0010 komunikace Koloděje | STUPEN | 2PD |
| NÁZEV ČÁSTI | etapa 0010 | Č. ZAKÁZKY | |
| VÝKRES | Situace výměny stávajících poklopů ole požadavků PVK a.s. | MĚŘITVO | číslo výkresu: 01 |

LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍŤÍ:

- SPRAŠOVÁ KANALIZACE
- POKLOP ZNAK, POKLOP ŠÁCHTY SPRAŠOVÉ KANALIZACE



LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

- DEŠŤOVÁ KANALIZACE
- - - SPLAŠKOVÁ KANALIZACE

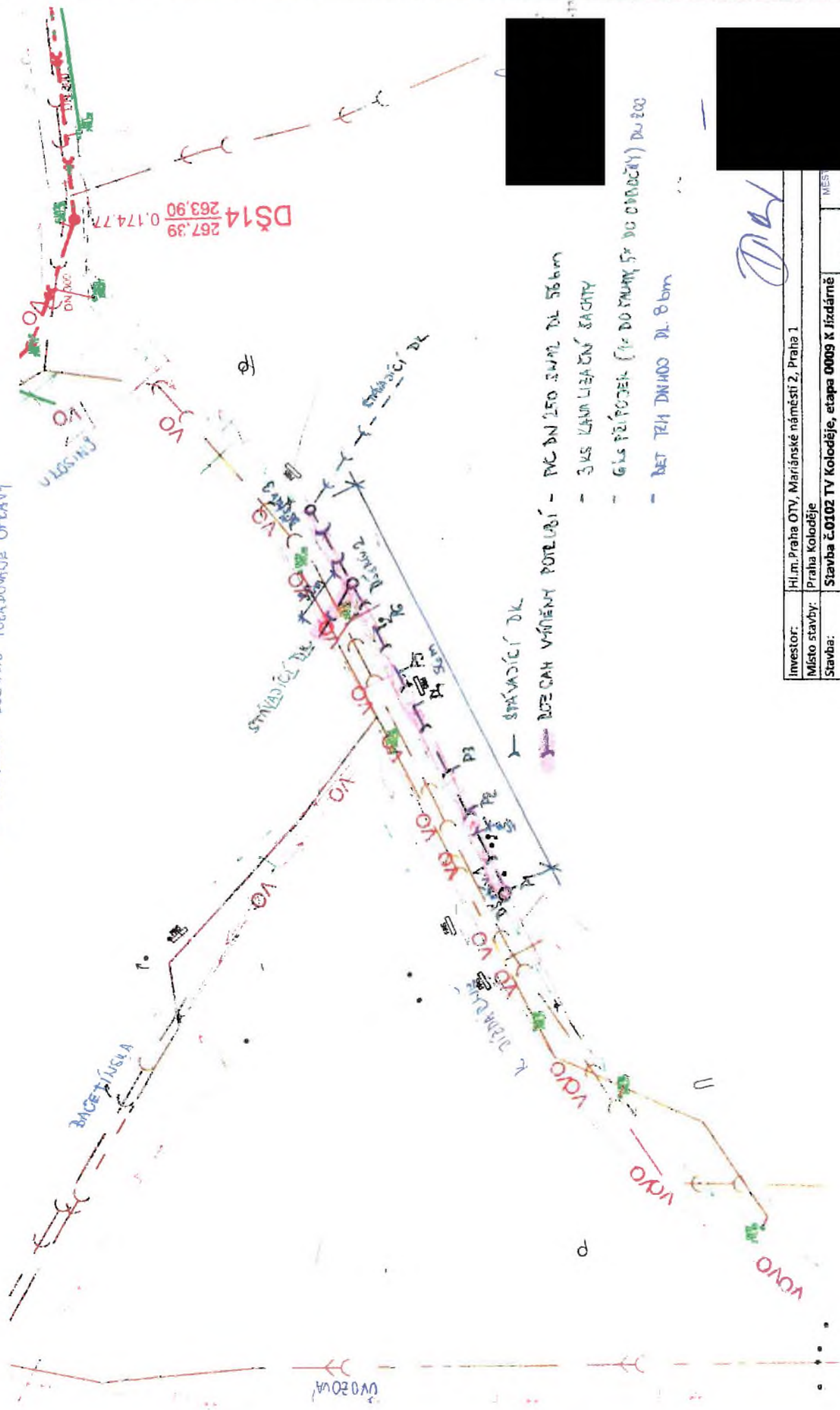
LEGENDA POVRCHOVÝCH ZNAKŮ INŽ. SÍTÍ:

- P(DK)3 - POKLOP ŠACHTY DEŠŤOVÉ KANALIZACE
- P(SK)3 - POKLOP ŠACHTY SPLAŠKOVÉ KANALIZACE

| | | | |
|--------------|---|------------|----------------------|
| INVESTOR | Hl.m. Praha OTV | [REDACTED] | |
| MÍSTO STAVBY | PRAHA - KOLODĚJE | | |
| STAVBA | č.0102 TV Koloděje etapa 0009 K jízdárně a etapa 0010 komunikace Koloděje | | |
| NÁZEV ČÁSTI | etapa 0009 | FORMÁT | 2xA4 |
| VÝKRES | Situace výměny stávajících poklopů dle požadavků PVK a.s. | DATUM | 07/2018 |
| | | STUPEŇ | ZPD |
| | | Č. ZAKÁZKY | - |
| | | MĚŘÍTKO | ČÍSLO VÝKRESU: 02 |

| | | | |
|---|--|---|--------|
| Stavba č.0102 „TV Koloděje, etapa 0009 K Jízdárně“ | | FO 3 | |
| POTVRZENÍ ZMĚNY | | č. PoZ 3 | |
| PoZ vystavil: ZAVOS S.R.O. | | Datum: 18. 11. 2018 | |
| PoZ na NOZ č.: 4 | | na jiný dokument: | |
| Odesláno/ předáno: | osobně | | osobně |
| <p>Podepsaní zmocněnci potvrzují v souladu se Smlouvou o dílo č. DIL/20/06/000501/2017 tuto změnu rozsahu díla jako podklad pro uzavření dodatku č.1 smlouvy o dílo.</p> <p>Nejedná se o podstatnou změnu závazku ze smlouvy na veřejnou zakázku dle §222 odst. 6) zákona č.134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, neboť její potřeba vznikla v důsledku okolností, které jednající s náležitou péčí nemohl předvídat a nemění celkovou povahu veřejné zakázky.</p> <p>Dle §222 odst. 9) zákona č.134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek se jedná o cenový nárůst původní hodnoty závazku ve výši 1,03% hodnoty původního závazku, celkem včetně PoZ 1 a PoZ 2 se jedná o cenový nárůst ve výši 1,48% hodnoty původního závazku, který nepřesáhne 30% původní hodnoty závazku.</p> | | | |
| Počet připojených listů specifikací: 4 listy oceněného VV + 3 listy kopie zápisu KD stavby ze dne 4.10.2018 | | Počet připojených výkresů: 1+1 | |
| Změna ceny díla (bez DPH): + 463 863,91-Kč | | Změna lhůty dokončení díla: 0 kalendářních dnů | |
| Nová cena díla po Změně č.4 (bez DPH): 45 586 509,04-Kč | | Nová lhůta dokončení díla: | |
| <p>Důvod ke změně: Změna je vyvolána skutečným průběhem stávajících inženýrských sítí v Kolodějích, které nesouhlasí se zákresy předanými projektantovi stavby při zpracování PD a z požadavku na zachování funkčnosti stávající DK v ulici K Jízdárně i po výstavbě nového chodníku, který je součástí realizace nové komunikace.</p> <p>Veškeré práce budou splňovat podmínky Smlouvy o dílo a budou provedeny ve stejné úrovni co do jakosti materiálů, provedení apod. tak, jak požaduje nebo předpokládá Dokumentace zakázky pro celé dílo.</p> | | | |
| Poznámka: | | | |
| Podpis zmocněnce Objednatele: | Podpis zmocněnce Mandatáře | Podpis zmocněnce Zhotovitele | |
|  |  |  | |
| 149. PRAJER Datum: 28-02-2019 | Ing. P. PRUKCZL Datum: 18. 11. 2018 | Ing. M. ŠTOLK Datum: 18. 11. 2018 | |
|  |  | | |

STAVBA č. 0102 TV KOLODĚJE, ETAPA 0005 K JÍZDÁRNĚ - PRŮBĚH DODATEČNĚ ZJIŠTĚNÉ STÁVAJÍCÍ DEKOVÉ KANALIZACE
A PŘEMĚNĚNÍ ROZSAHU POŽADOVANÉ OPRAVY



- STÁVAJÍCÍ DK
- ROZSAH VŮLEBNÝ POTULBÍ - PK DN 250 JMAZ DL 56,6m
- 3 KS KANALIZAČNÍ ŠACHTY
- 6 LS PŘÍPOJEK (10 DO PÁNY 5x DG ODPOČKY) DL 800
- NET 744 DN100 DL 8,6m



Handwritten signature or initials.

| | |
|---------------|--|
| Investor: | Hl.m. Praha OTV, Mariánské náměstí 2, Praha 1 |
| Místo stavby: | Praha Koloděje |
| Stavba: | Stavba č. 0102 TV Koloděje, etapa 0009 K Jízdárně a etapa 0010 Kanalizace Koloděje |
| Název části: | etapa 0009 K Jízdárně, úsek K Jízdárně (Podzámecká - U Kosinů) |
| Výkres: | Průběh dodatečně zjištěné stávající kanalizace a vyznačení rozsahu požadované opravy |
| MES: | 11/20 |
| Datum: | |
| Stupeň: | ZP |
| Měřítko: | |

Příloha č.2 dodatku č.1 smlouvy o dílo:

Specifikace díla a kalkulace ceny dle budoucích správců - provozovatelů

Číslo smlouvy objednatele: DIL/20/06/000501/2017

Číslo smlouvy zhotovitele: OSM 170026

Číslo stavby: **0102**

Název stavby: **TV Koloděje**

etapa **0009** K Jízdně a etapa

Číslo etapy : **0009 a 0010**

Název etapy: **0010** Komunikace Koloděje

Zhotovitel: **EKIS, spol. s r.o.**

| Číslo a název objektu | Celková cena díla dle objektů | rozdělení ceny díla dle budoucích správců-provozovatelů | | |
|--|-------------------------------|---|--------------|--------------|
| | | MČ Praha Koloděje | PVS a.s. | Celkem |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| Etapa 0009 | | | | |
| SO 01a Komunikace ul. Podzámecká | 4 529 070,32 | 4 529 070,32 | | 4 529 070,32 |
| SO 01b Komunikace ul. K Jízdně | 2 959 617,94 | 2 959 617,94 | | 2 959 617,94 |
| SO 01c Komunikace ul. Kosinů | 629 325,54 | 629 325,54 | | 629 325,54 |
| SO 01d Komunikace ul. Synkovická | 919 233,67 | 919 233,67 | | 919 233,67 |
| SO 01e Komunikace ul. Úvozová | 285 918,02 | 285 918,02 | | 285 918,02 |
| SO 02a Dešťová kanalizace ul. Podzámecká | 1 009 381,82 | 1 009 381,82 | | 1 009 381,82 |
| SO 02b Dešťová kanalizace ul. K Jízdně (řad A) | 2 454 610,51 | 2 454 610,51 | | 2 454 610,51 |
| SO 02c Dešťová kanalizace ul. U Kosinů | 890 108,50 | 890 108,50 | | 890 108,50 |
| SO 02d Dešťová kanalizace ul. Synkovická | 1 291 884,89 | 1 291 884,89 | | 1 291 884,89 |
| SO 03a Splašková kanalizace ul. Podzámecká | 1 451 786,88 | | 1 451 786,88 | 1 451 786,88 |
| SO 03b Splašková kanalizace ul. K Jízdně | 1 650 843,72 | | 1 650 843,72 | 1 650 843,72 |
| SO 03c Splašková kanalizace ul. Synkovická | 351 761,72 | | 351 761,72 | 351 761,72 |
| VON Vedlejší a ostatní náklady | 670 989,41 | 580 439,41 | 90 550,00 | 670 989,41 |
| Poklady dle dodatku č.1 SoD | 245 795,32 | | 245 795,32 | 245 795,32 |

| | | | | | |
|--|----------------------|----------------------|----------------------|-----------|----------------------|
| Etapa 0010 | | | | | 0,00 |
| SO 01a Komunikace ul. Kvasinská - větev A | 4 401 834,26 | | 4 401 834,26 | | 4 401 834,26 |
| SO 01b Komunikace ul. Bohdašinská - větev B | 2 022 238,77 | | 2 022 238,77 | | 2 022 238,77 |
| SO 01c Komunikace ul. K Sibříně - větev C | 3 541 460,62 | | 3 541 460,62 | | 3 541 460,62 |
| SO 01d Komunikace ul. Kounovská - větev D | 1 910 525,60 | | 1 910 525,60 | | 1 910 525,60 |
| SO 01e Komunikace ul. Dobřanská - větev E | 1 264 286,09 | | 1 264 286,09 | | 1 264 286,09 |
| SO 01f Komunikace chodník I - D2 | 139 546,54 | | 139 546,54 | | 139 546,54 |
| SO 01g Komunikace chodník II ul. Podzámecká - D2 | 231 712,52 | | 231 712,52 | | 231 712,52 |
| SO 02a Dešťová kanalizace ul. Kvasinská | 2 576 322,37 | | 2 576 322,37 | | 2 576 322,37 |
| SO 02b Dešťová kanalizace ul. Dobřanská | 960 256,10 | | 960 256,10 | | 960 256,10 |
| SO 02c Dešťová kanalizace ul. Kounovská | 827 058,19 | | 827 058,19 | | 827 058,19 |
| SO 02d Dešťová kanalizace ul. Bohdašinská | 782 693,12 | | 782 693,12 | | 782 693,12 |
| SO 02e Dešťová kanalizace ul. K Sibříně | 1 996 908,84 | | 1 996 908,84 | | 1 996 908,84 |
| SO 02f Dešťová kanalizace ul. Podzámecká (pouze část chodníku) | 393 985,90 | | 393 985,90 | | 393 985,90 |
| SO 03a Splašková kanalizace ul. Kvasinská | 854 976,54 | 854 976,54 | | | 854 976,54 |
| SO 03b Splašková kanalizace ul. Dobřanská | 1 004 291,14 | 1 004 291,14 | | | 1 004 291,14 |
| SO 03c Splašková kanalizace ul. Kounovská | 1 336 546,96 | 1 336 546,96 | | | 1 336 546,96 |
| SO 03d Splašková kanalizace ul. K Sibříně | 1 140 542,96 | 1 140 542,96 | | | 1 140 542,96 |
| VON Vedlejší a ostatní náklady | 764 813,48 | 681 773,48 | | 83 040,00 | 764 813,48 |
| Poklady dle dodatku č.1 SoD | 96 180,78 | | | 96 180,78 | 96 180,78 |
| Celkem zákl.cena | 45 586 509,04 | 37 280 193,02 | 8 306 316,02 | | 45 586 509,04 |
| DPH 15% | | | | | |
| DPH 21% | 9 573 166,90 | 7 828 840,53 | 1 744 326,36 | | 9 573 166,90 |
| Cena stavby včetně DPH | 55 159 675,94 | 45 109 033,55 | 10 050 642,38 | | 55 159 675,94 |

Zhotovitel: EKIS, spol.s.r.o.
Ing. Miloš Smolík a
Eva Smolíková, jednatele
jméno, podpis, datum

Mandatář: ZAVOS s.r.o.
Ing. Pavel Příkrýl, jednatel

jméno, podpis, datum