

**Zmluva o dielo č. 2/2022**  
**Uzatvorený podľa § 536 Obchodného zákonníka č. 513/1991 Zb.**

---

**Článok 1**  
**Zmluvné strany**

1.1 Objednávateľ: **VODÁRENSKÁ SPOLOČNOSŤ HLOHOVEC**  
**Šafáriková 1166/30**  
**920 01 Hlohovec**

Štatutárny zástupca: Ing. Beatrix Kopcová, konateľka  
Zástupca zodpovedný vo veciach technických: Ing. Marcel Balko  
Bankové spojenie: UniCredit Bank Czech Republic and Slovakia, a.s.  
Č. účtu: SK60 1111 0000 0012 9827 7006  
IČO: 36 255 556  
DIČ: 2020173705  
IČ DPH: SK2020173705

1.2 Zhotoviteľ: **Aarsleff Hulín s.r.o.**  
**Mierová 23**  
**920 01 Hlohovec**

Zapísaná v obchodnom registri Okresného súdu Trnava oddiel: Sro,  
vložka č.: 1619/T  
Štatutárny zástupca: Peter Hulín, konateľ  
Zástupca zodpovedný vo veciach technických: Ing. Andrej Kollár  
Bankové spojenie: VÚB, a.s.  
IBAN: SK730200 0000 0000 3780 0212  
IČO: 31430473  
DIČ: 2020396114  
IČ DPH: SK2020396114

## **Článok 2** **Predmet zmluvy**

Zhotoviteľ sa zaväzuje k vykonaniu nasledovných prác :

Vykonať opravu poškodenej ležatej kanalizácie DN600 v celkovej dĺžke 104,00 metrov podľa cenovej ponuky č. 162 594.1 zo dňa 17.05.2022 /príloha č.1 ZoD/.

## **Článok 3** **Čas plnenia**

Začiatok prác: jún 2022 (po podpise ZoD)  
Ukončenie prác: október 2022

## **Článok 4** **Cena a platobné podmienky**

- 4.1 Cena za predmet zmluvy je vytvorená dohodou zmluvných strán v súlade so zákonom o cenách č. 18/1996 Z. z. Objednávateľ bude fakturovať na základe súpisu skutočne vykonaných prác a dodávok, ktoré budú potvrdené a odsúhlasené objednávatelom stavby.

bez DPH:	39 170,00 EUR
DPH 20 %:	7 834,00 EUR

---

**Cena spolu : 47 004,00 EUR**

**Celková cena diela bez DPH je 39 170,00 €.**

(slovom tridsaťdeväťtisícstosedemdesiat eur bez DPH)

DPH 20%: 7 834,00 €.

- 4.2 Zhotoviteľ sa zaväzuje fakturovať vykonané práce do 10 dní po ich písomnom prevzatí objednávatelom. Faktúra bude obsahovať zákonom požadované náležitosti a jej súčasťou bude zápis o odovzdaní a prevzatí prác.
- 4.3 Zmluvné strany sa dohodli na splatnosti faktúr 30 dní od doručenia faktúry objednávatelovi.

## **Článok 5** **Zodpovednosť za vady, záruka**

- 5.1 Zhotoviteľ sa zaväzuje, že práce bude vykonávať v zmysle dohodnutých požiadaviek objednávatel'a, vlastnej ponuky a podmienok tejto zmluvy.
- 5.2 Na realizované práce platí záručná doba 2 roky (24 mesiacov), ktorá začne plynúť dňom prevzatia prác objednávatelom.

## **Článok 6**

### **Osobitné ustanovenia**

- 6.1 Zhotoviteľ pred výkonom prác vykoná školenie svojich pracovníkov z BOZ a PO, so zreteľom na výkon prác v kanalizačných zariadeniach.
- 6.2 Zhotoviteľ zodpovedá za škody, ktoré spôsobí objednávateľovi porušením povinností pri realizovaní predmetu zmluvy.
- 6.3 Zhotoviteľ sa zaväzuje, že pri zhotovení predmetu zmluvy použije len materiály, ktoré spĺňajú podmienky a požiadavky v zmysle zákona č. 90/1998 Z.z. o stavebných výrobkoch.
- 6.4 Objednávateľ zabezpečí v blízkosti hydranty na odber vody potrebnej k čisteniu.
- 6.5 Objednávateľ zabezpečí pre dodávateľa strážené parkovanie techniky.

## **Článok 7**

### **Zmluvné pokuty**

- 7.1 V prípade omeškania úhrady faktúry objednávateľom v stanovenej lehote splatnosti do 14 dní od doručenia faktúry zmluvné strany dohodli úrok z omeškania vo výške 0,05 % z fakturovanej sumy za každý deň omeškania.
- 7.2 Zhotoviteľ sa zaväzuje začať s odstraňovaním závad nahlásených objednávateľom počas záručnej doby v lehote 6 dní od písomného prevzatia reklamácie a závady odstrániť do 15 dní od začatia prác.

## **Článok 8**

### **Záverečné ustanovenie**

- 8.1 Všetky dielčie problémy, ktoré vzniknú po podpise tejto zmluvy o dielo budú riešené písomným dodatkom k zmluve.
- 8.2 Pokiaľ v zmluve nie je stanovené inak, pre vzájomný pomer medzi zhotoviteľom a objednávateľom platia príslušné ustanovenia Obchodného zákonníka č. 513/1991 Zb.
- 8.3 Odstúpiť od zmluvy môže ktorákoľvek zo strán v prípade nedodržania dohodnutých podmienok druhou stranou. Odstúpenie je účinné dňom jeho písomného doručenia druhej strane.
- 8.4 Zmluva nadobúda platnosť dňom jej potvrdenia oprávnenými zástupcami zmluvných strán.
- 8.5 Táto zmluva je spísaná v 4 vyhotoveniach, z ktorých 2 si ponechá zhotoviteľ a 2 objednávateľ.

V Hlohovci :

V Hlohovci:

Za objednávateľa :

Za zhotoviteľa :

Ing. Beatrix Kopcová  
konateľka spoločnosti

Peter Hulín  
konateľ spoločnosti



**Aarsleff  
Hulín® s.r.o.**

Aarsleff Hulín s.r.o.  
Mierová 23  
920 01 Hlohovec  
Slovakia

Tel.: +421 33 7369 111  
Fax: +421 33 7369 121

aarsleff@aarsleff.sk  
www.aarsleff.sk



**VODÁRENSKÁ Spoločnosť Hlohovec**  
Šafárikova 1166/30  
92 001 Hlohovec

Vybavuje / značka                      Hlohovec  
Ing. Andrej Kollár                      17.05.2022

**VEC: „Vložkovanie kanalizačného potrubia – Jesensého  
ulica – DN600 – 104,0 metrov“**

**- cenová ponuka č. 162 594.1**

Na základe Vašej požiadavky, vo veci opravy kanalizačného potrubia DN600 na Jesenského ulici v Hlohovci, predkladáme Vám našu technickú a cenovú ponuku. Podkladom pre vypracovanie bolo osobné stretnutie a náš vykonaný TV monitoring. Z TV záznamu je zrejmé, že kanalizácia vykazuje značné poškodenia (zvetrania povrchu, viditeľné výstupy, **veľké množstvo trhlín po celom úseku**). **Niektoré časti sú už na hranici vložkovania, nakoľko potrubie sa začína zatvárať.**

Ako opravnú technológiu navrhujeme vyvložkovanie kanalizácie bezvýkopovou technológiou – zatahnutie samonosného rukávca.

Oprava potrubia CIPP bezvýkopovou technológiou:

Oprava CIPP (Cured-In-Place Pipe) bezvýkopovou technológiou spočíva z vtiahnutia živcami nasýteného „rukáva“ do jestvujúceho potrubia, ktorý je následne tepelnou cestou vytvrdený a stáva sa z neho staticky samonosné potrubie bez spojov, ktoré zmenší pôvodnú svetlosť rúry o hrúbku steny nového potrubia (hrúbka steny potrubia vyplýva od priemeru opravovanej rúry, profilu opravovanej rúry, hĺbky jej uloženia a druhu poškodenia podlažia, v ktorom je rúra uložená a výšky hladiny spodnej vody). Minimálna hrúbka steny je určovaná statickým výpočtom a je zaokrúhľovaná na najbližšiu vyššiu vyrábanú hrúbku steny. „Rukáv“ bude do jestvujúceho potrubia aplikovaný hydrostatickým tlakom vody. („rukáv“ je impregnovaný továrensky a na stavbu je dopravovaný nákladnou dopravou v snehu a ľade). Po rekonštrukcii vykonáme skúšku na vodotesnosť podľa STN EN 1610 (vodou alebo stlačením vzduchom) a následne sa realizujú úpravy na novom potrubí v inverznej a koncovej šachte.

V závere sa vykoná TV monitoring po sanácii, ktorého výstupom je videozáznam a správa z TV monitoringu. O vodotesnosti opravovaného úseku bude vydaný protokol o skúške na vodotesnosť.

Oprava by sa vykonávala zo šachty pred školou (Pribinova ulica), kde by sme postavili inverznú vežu. Rukáv sa bude inštalovať proti spádu, cez kanalizačný otvor 600 mm. Z Radlinského ulice sa zrealizuje prečerpávanie odpadových vôd z dôvodu uzavretia opravovanej trasy na cca 30 hodín. K oprave bude z Vašej strany potrebné vybaviť povolenia na práce s dopravným značením.

### Bezvýkopová oprava potrubia

Pozícia	Popis	počet	jedn.cena	Celkom
1	Zriadenie staveniska	1,00 ks	200,00 €	200,00 €
2	Čistenie potrubia	2,00 h	121,00 €/h	242,00 €
3	Odfrézovanie vyčnievajúcich prípojok	6,00 h	150,00 €/h	900,00 €
4	TV-kontrola pri čistení a pred sanáciou	3,00 h	90,00 €/h	270,00 €
5	Inliner DN 600 mm	104,00 m	337,00 €/m	35 048,00 €
6	Otvorenie štartovacej a cieľovej šachty	2,00 ks	150,00 €/ks	300,00 €
7	Otvorenie medzišacht	1,00 ks	110,00 €/ks	110,00 €
8	Otvorenie (odfrézovanie) prípojok	16,00 ks	120,00 €/ks	1 920,00 €
9	TV-kontrola po sanácii	2,00 h	90,00 €/h	180,00 €
			<b>Spolu bez DPH</b>	<b>39 170,00 €</b>

*K cene účtujeme DPH podľa platných zákonov.*

#### Protiplnenia:

- povolenie na práce
- vodu potrebnú na čistenie a zavedenie rukávu

#### Súčasťou odovzdania stavby bude:

- SMD
- Zápis o skúške z vodotesnosti
- TV záznam po sanácii
- Certifikáty a vyhlásenie o zhode

Veríme, že Vám predkladáme výhodnú ponuku a tešíme sa na spoluprácu.

S pozdravom

Peter Hulín - konateľ spoločnosti