

PROJEKTOVÁ A  
INŽENÝRSKÁ ČINNOST  
Ing. JANA SÝKOROVÁ  
Hrnčířská 292/13  
751 31 Lipník nad Bečvou  
TEL.: 721 364 106  
e-mail: sykorova.lipnik@centrum.cz  
ID 6ycav7h



Vodovody a kanalizace Přerov, a.s.  
Šířava 482/21  
750 02 Přerov

VÁŠ DOPIS ZNAČKY/ ZE DNE

NAŠE ZNAČKA

VYŘIZUJE/TELEFON

MÍSTO ODESLÁNÍ (datum)

PR - 2022

Ing.Sýkorová/  
721 364 106

Lipník nad Bečvou  
19.12.2022

VĚC

**Nabídka na zpracování projektové dokumentace**

Akce: **TOVAČOV – KANALIZACE V UL. PODVALÍ**

Zadavatel:

Vodovody a kanalizace Přerov a.s.  
Šířava 482/21  
750 02 Přerov

Uchazeč:

Projektová a inženýrská činnost  
Ing. Jana Sýkorová  
Hrnčířská 292/13,  
751 31 Lipník nad Bečvou

IČ: 87154528  
DIČ: CZ6358270864  
Tel.: 721 364 106  
E-mail: [sykorova.lipnik@centrum.cz](mailto:sykorova.lipnik@centrum.cz)  
ID: 6ycav7h

**1. Rozsah nabídky**

Předmětem zakázky je zpracování projektové dokumentace pro opravu kanalizace při zachování stávajícího profilu a stávající trasy – **1. varianta (PD - stávající trasa bez SŘ)**.

Dle výzvy se nevyklučuje, s ohledem na prostorové možnosti a náklady stavby využít stávající trasu pouze částečně a kanalizaci ve vhodném místě propojit do sběrače na protější straně – **2. varianta (PD pro sloučené povolení)**.

Součástí projekčních prací je návrh vhodného řešení s ohledem na výše uvedené podmínky. Koncepce řešení bude projednána s objednatelem s bude doložen doklad o projednání se správcem komunikace.

**Rozsah – 1. varianta (PD stávající trasa bez stavebního řízení):**

Kanalizační stoka

DN 400                      délka 267,91 m (Š1043-Š1044-Š1045-Š1046)

DN 970x970                délka 18,30 m (Š1042 – Š1043)

Délka celkem                      286,21 m

Projektová dokumentace bude zpracována v podrobnostech pro realizaci stavby v souladu s vyhl. č.499/2006 Sb., přílohou 13.

**Rozsah – 2. varianta (PD pro sloučené povolení):**

Kanalizační stoka

DN 400                      délka 158,30 m (Š1044-Š1045-Š1046+propojení na protější stranu)

DN 970x970                délka 4,50 m (předpoklad dle přiložené situace)

Délka celkem                      175,30 m

Projektová dokumentace bude zpracována v podrobnostech pro realizaci stavby v souladu s vyhl. č.499/2006 Sb., přílohou 9.

Počet paré:

- 6 ks tištěné PD a 1x CD.

Projektová dokumentace bude zahrnovat:

- Katastrální situaci, koordinační situaci, podélný profil, výkresy šachet s výpisy šachtových dílů a speciální situační výkres se zpracováním povrchových úprav včetně jejich konstrukčních skladem projednaná a odsouhlasená daným správcem, vlastníkem.
- Seznamy všech vlastníků pozemků dotčených stavbou.
- Souhlasná stanoviska všech správců inženýrských sítí, souhlasy dotčených orgánů státní správy a organizací v podobě pro případné vyřízení stavebního povolení. Podmínky z vyjádření budou do projektu zpracovány.
- Soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr – slepý a oceněný v členění na stavební objekty – hlavní stoka, připojení přípojek, vedlejší rozpočtové náklady a ostatní rozpočtové náklady, do kterých bude zahrnuto zábor veřejného prostranství, geometrické plány pro zápis služebnosti inž. sítě do katastru nemovitostí, archeologický průzkum, monitoring kanalizace, návrh a osazení přechodného dopravního značení, vč. vyřízení zvláštního užívání komunikace.

## 2. Nabídková cena

### 1. varianta (PD stávající trasa bez stavebního řízení)

Orientační investiční náklady:

Kanalizace: 286,21 m x 13 000 Kč = 3 720 730 Kč

#### **Stanovení ceny projektových prací – orientačně dle ČKAIT**

*Dle sazebníku Návrhu projektových prací (kategorie stavby : inženýrské a vodohospodářské, pásmo III).*

*(Celková cena základní průměrné cenové úrovně - 285 000 Kč.*

*Dokumentace provádění stavby vč. soupisu st. prací 24 %, IČ 2 %)*

*(Dle sazebníku návrhová cena PD + IČ 74 000 Kč (bez DPH) - viz. přiložený orient. výpočet ceny):*

**Nabídková cena PD, včetně inženýrské činnosti – 59 000 Kč**

### 2. varianta (PD pro sloučené povolení)

Orientační investiční náklady:

Kanalizace: 175,30 m x 13 000 Kč = 2 278 900 Kč

*Dle sazebníku Návrhu projektových prací (kategorie stavby : inženýrské a vodohospodářské, pásmo III). – viz přiložený výpočet*

*(Celková cena základní průměrné cenové úrovně - 199 375 Kč*

*Projekt pro sloučené územní a stavební řízení 32 %, IČ 5 %*

*→ cena za PD + IČ - 73 769 Kč)*

**Nabídková cena PD, včetně inženýrské činnosti – 59 000 Kč**

V ceně za PD je zahrnuto:

- Zpracování PD (v podrobnostech realizační dokumentace + inženýrská činnost k PD).
- Slepý a oceněný soupis stavebních dle zákona 137/2006, včetně vedlejších a ostatních nákladů.
- Zpracování žádosti pro společné územní rozhodnutí a stavební povolení,
- Podání PD na společné územní řízení a stavební povolení.

V ceně zakázky není zahrnuto:

- úhrada správních poplatků vyplývajících z inž. činnosti tzn. poplatky za podání žádosti na společné územní rozhodnutí a stavební povolení.

#### **Cena za zajištění uzavření smluv o smlouvách budoucích s vlastníky dotčených pozemků:**

Cena za zpracování a uzavření jedné smlouvy, včetně grafické přílohy ke smlouvě - **1 500 Kč** (předpoklad 2 smlouvy).

K cenám bude připočtena příslušná sazba DPH.

**3. Doba plnění zakázky**

Datum ukončení: do 14.04. 2023

S pozdravem

PROJEKTOVÁ A INŽENÝRSKÁ ČINNOST  
Ing. JANA SÝKOROVÁ  
HRNČÍŘSKÁ 292/13  
751 31 LIPNÍK NAD BEČVOU  
TEL.: +420 721 364 106  
IČ: 871 54 528, DIČ: CZ6358270864



Ing. Jana Sýkorová

