



SMLOUVA O DÍLO

uzavřená podle ust. § 2586 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů
„Bezvýkopové sanace kanalizací, 2019 – zpracování PD“

číslo smlouvy objednatele: 2020000587
číslo smlouvy zhotovitele: 02-O-4532-9630/20
číslo veřejné zakázky: 19146

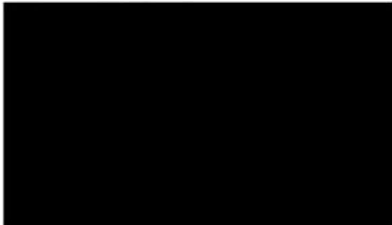
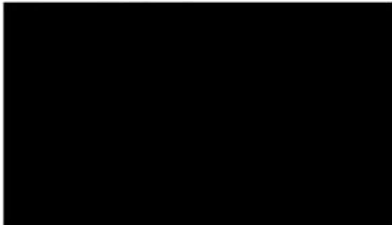
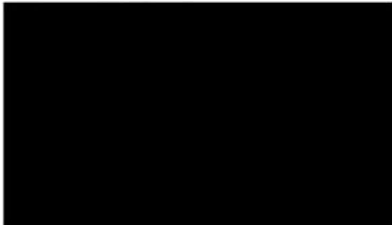
veřejná zakázka malého rozsahu:
spolufinancováno z ESI fondu:

I. Smluvní strany

1. Objednatel:

název: **statutární město České Budějovice**
sídlo: nám. Přemysla Otakara II. 1/1, 370 01 České Budějovice
zastoupený: Ing. Petrem Holickým, náměstkem primátora
ve věcech technických: Ing. Lenkou Růžičkovou, 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.: 38 680 2208
e-mail: RuzickovaL@c-budejovice.cz
ID: kjgb4yx

2. Zhotovitel:

název: **Vodohospodářský rozvoj a výstavba a.s.**
sídlo: Nábřeží 90/4, 150 56 Praha 5
zapsaný v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 1930
zastoupený: Ing. Janem Cihlářem, ředitelem divize 02
ve věcech technických: Ing. Mgr. Pavlem Dvořákem, vedoucím oddělení kanalizací a ČOV
IČO: 471 16 901
DIČ: CZ47116901
bankovní spojení: 
číslo účtu: 
kontaktní údaje: 

II. Předmět plnění

Specifikace předmětu plnění:

Předmětem plnění dle této smlouvy je provedení díla – zhotovení projektové dokumentace na akci **„Bezvýkopové sanace kanalizací – zpracování PD – 2019“** ve stupni pro provedení stavby, včetně zabezpečení vstupních podkladů (veškeré průzkumy a zaměření, které projektant na základě svých odborných zkušeností předpokládá), zpracování DIO, zajištění projednání s orgány státní správy

a samosprávy, vodoprávním úřadem a dopravním inspektorátem Policie České republiky, výkon autorského dozoru a dále kontrola rozpočtu účastníka/účastníků zadávacího řízení na zhotovení stavby, pro kterou je PD dle této smlouvy zpracovávána. Objednatel se zavazuje za řádně provedené a předané dílo zaplatit zhotoviteli sjednanou cenu.

Projektová dokumentace bude provedena pro **celkem tři etapy**, a to:

1. etapa – Dobrovodská, úsek U Lávky-Vodní – obnova kanalizačního řadu bezvýkopovou technologií

2. etapa – Rudolfovská, úsek U Sirkárny-Tovární – obnova kanalizačního řadu bezvýkopovou technologií

3. etapa – Vodní, úsek Dobrovodská-Dienzenhoferova – obnova kanalizačního řadu bezvýkopovou technologií

Případná bližší specifikace díla je uvedena v zadávací dokumentaci veřejné zakázky, na základě níž byla tato smlouva uzavřena (dále též jen „zadávací dokumentace“), případně bude upřesněna na výrobních výborech konaných v průběhu provádění díla.

Autorský dozor: ano ne

Plán BOZP vyhotovuje: zhotovitel jiný subjekt

Stavba vodohospodářským dílem: ano ne

Stupně projektové dokumentace:

pro územní řízení

pro stavební povolení

pro provedení stavby

III. Doba plnění

1. Zahájení prací na díle: do 15 kalendářních dnů ode dne účinnosti smlouvy.

2. Předložení kontrolního vyhotovení dokumentace pro provedení stavby objednateli:

1. etapa – Dobrovodská, úsek U Lávky-Vodní:

do 130 kalendářních dnů ode dne účinnosti smlouvy

2. etapa – Rudolfovská, úsek U Sirkárny-Tovární a **3. etapa** – Vodní, úsek Dobrovodská-Dienzenhoferova:

do 150 kalendářních dnů ode dne účinnosti smlouvy.

3. Zapracování připomínek objednatele a provozovatele veřejné kanalizace a předání finální projektové dokumentace objednateli: vždy do 30 kalendářních dnů ode dne obdržení připomínek objednatele a provozovatele veřejné kanalizace.

4. Projednat s vodoprávním úřadem: do 30 kalendářních dnů od odevzdání finální verze projektové dokumentace.

IV. Cena díla

1. Cena za provedení díla (bez výkonu autorského dozoru) činí **130.000,- Kč bez DPH**, z čehož:

a. za provedení PD pro 1. etapu – Dobrovodská, úsek U Lávky – Vodní:

30.000,- Kč bez DPH

b. za provedení PD pro 2. etapu – Rudolfovská, úsek U Sirkárny – Tovární:

40.000,- Kč bez DPH

- c. za provedení PD pro 3. etapu – Vodní, úsek Dobrovodská – Dienzenhoferova: 30.000,- Kč bez DPH
d. za získání stanoviska vodoprávního úřadu pro všechny etapy: 30.000,- Kč bez DPH

2. Cena za výkon autorského dozoru při předpokládaném počtu 30 hodin výkonu autorského dozoru činí: 15.000,- Kč bez DPH

Cena za výkon autorského dozoru činí 500,- Kč bez DPH za jednu (1) hodinu výkonu autorského dozoru.

CELKOVÁ NABÍDKOVÁ CENA při předpokládaném počtu 30 hodin výkonu autorského dozoru činí 145.000,- Kč bez DPH (slovy: sto čtyřicet pět tisíc korun českých).

K ceně ujednané touto smlouvou bude připočtena DPH ve výši stanovené platnými a účinnými právními předpisy ke dni uskutečnění zdanitelného plnění. To neplatí, pokud zhotovitel není plátcem DPH, přičemž pro případ, že by se zhotovitel stal plátcem DPH po uzavření této smlouvy, ujednávají smluvní strany, že shora uvedená cena bez DPH se považuje za cenu včetně příslušné sazby DPH a případné připočtení DPH jde k tíži zhotovitele. Možnost změny ceny díla podle jiných ustanovení této smlouvy tím není dotčena.

V. Podmínky provádění díla

- Záruční doba odchylná od čl. XI podčl. C odst. 8 VOP
ano ne
- Záruční doba odchylná od čl. XI podčl. C odst. 9 VOP
ano ne
- Pojištění dle čl. XVI podčl. B VOP
ano ne
- Soupis stavebních prací, dodávek a služeb s výkazem výměr musí být zpracován tak, aby položky byly navázány na vybranou cenovou soustavu, bude předložen jako jeden ucelený soubor, který nebude obsahovat ocenění jednotlivých stavebních dílů (např. profesi) pomocí položek charakteru komplet/soubor následně odkazujících na dílčí samostatné rozpočty, a bude předložen v PDF a v elektronické podobě výstupu z rozpočtového softwaru ve smyslu vyhlášky č. 169/2016 Sb., ve znění pozdějších předpisů (oceněná a neoceněná verze).
- Zhotovitel je povinen provést pro objednatele kontrolu nabídek podaných v rámci zadávacího řízení stavby, která bude realizována na základě projektové dokumentace zhotovované dle této smlouvy, a to včetně posouzení mimořádně nízké nabídkové ceny ve smyslu ust. § 113 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů. Zhotovitel je povinen kontrolu provést bez zbytečného odkladu po obdržení výzvy objednatele. Výstupem kontroly bude vyjádření zhotovitele k předloženým nabídkám.
- Dokumentace pro územní rozhodnutí, stavební povolení a společné povolení bude vyhotovena v potřebném formátu a počtu výtisků pro příslušný orgán veřejné správy, přičemž jeden (1) výtisk musí vždy obdržet objednatel.
- Dokumentace pro provádění stavby bude vyhotovena v počtu šesti (6) výtisků (z toho pět bude kompletně autorizováno) a jednoho (1) vyhotovení na CD ve formátu PDF a otevřeném formátu .dwg.

VI. Ujednání odlišná od všeobecných obchodních podmínek

1. Znění čl. I podčl. C odst. 15 se pro účely této smlouvy mění a nově zní:
„Zadávacím řízením se pro účely veřejných zakázek malého rozsahu rozumí proces zadání veřejné zakázky malého rozsahu postupem dle příslušných vnitřních předpisů objednatele. Pro účely veřejných zakázek zadávaných v dynamickém nákupním systému se zadávacím řízením rozumí proces zadání veřejné zakázky prostřednictvím dynamického nákupního systému.“
2. V čl. I podčl. C se za odstavec 20 vkládá nový odstavec 21, který zní:
„Kvalifikací ve smyslu čl. VIII podčl. B a C těchto všeobecných obchodních podmínek se rozumí též zkušenosti či jiné další požadavky kladené na osoby blíže specifikované v zadávacím řízení.“
3. Znění čl. II podčl. C odst. 17 se pro účely této smlouvy mění a nově zní:
„Zhotovitel je dále povinen poskytovat objednateli součinnost při plnění jeho povinností jako zadavatele veřejné zakázky na stavbu dle § 98 ZZVZ. Součinnost dle tohoto odstavce spočívá zejména v předávání odpovědí na dotazy účastníků zadávacího řízení vztahující se ke zpracované PD, přičemž je zhotovitel povinen objednateli odpověď na dotaz předat do tří (3) pracovních dnů ode dne obdržení dotazu od objednatele. Zároveň je zhotovitel povinen upravit projektovou dokumentaci, včetně soupisu prací, dodávek a služeb s výkazem výměr, vplyne-li nezbytnost takové úpravy z průběhu zadávacího řízení.“
4. Znění čl. XI podčl. D odst. 10 se pro účely této smlouvy mění a nově zní:
„Dílo má vady, jestliže dílo jako takové nebo jeho část neodpovídá výsledku určenému v zadávacích podmínkách veřejné zakázky, SOD nebo těchto všeobecných obchodních podmínkách, popř. pokud má dílo takové vlastnosti, které ztěžují, případně zcela vylučují, užití díla pro účel vymezený ve SOD nebo účel obvyklý.“

VII. Závěrečná ustanovení

1. Na plnění této smlouvy se bude jako projektant podílet:
hlavní inženýr – vodohospodář
jméno a příjmení: **Ing. Mgr. Pavel Dvořák**
specialista – dopravní stavby
jméno a příjmení: **Ing. Josef Stanko**
2. Tato smlouva nabývá platnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami. Účinnosti tato smlouva 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 smlouva nabývá účinnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami.
3. Tato smlouva je smluvními stranami uzavírána v podobě vyžadované příslušnými právními předpisy.
4. Součástí závazku vyplývajícího z této smlouvy jsou všeobecné obchodní podmínky objednatele verze II/01/2018 (v této smlouvě též jen „VOP“), které byly součástí zadávací dokumentace a jsou veřejně přístupné na oficiálních webových stránkách statutárního města České Budějovice na adrese <http://www.c-budejovice.cz/verejne-zakazky>. Smluvní strany tímto prohlašují, že se s obsahem všeobecných obchodních podmínek dle předchozí věty seznámily.
5. Zhotovitel prohlašuje, že si není vědom žádného střetu zájmů, který by mohl mít vliv na přípravu, průběh a/nebo realizaci zadávacího řízení na stavbu zhotovovanou na základě projektové dokumentace, která je předmětem této smlouvy.

6. Smluvní strany prohlašují, že tuto smlouvu uzavřely dle své pravé a svobodné vůle, vážně a srozumitelně, nikoliv v tísní a za nápadně nevýhodných podmínek.
7. Nedílnou součástí této smlouvy je příloha č. 1 – Podklady pro zpracovatele projektového řešení
8. Uzavření této smlouvy bylo v souladu se zákonem č. 128/2000 Sb., o obcích (obecní zřízení), ve znění pozdějších předpisů, schváleno usnesením Rady města ze dne 16. 3. 2020, č. 339/2020.

V Českých Budějovicích

Ing. Petr Holický, náměstek primátora
statutární město České Budějovice

V Praze

**Ing. Jan
Cihlář**  Digitally signed
by Ing. Jan Cihlář
Date: 2020.05.11
13:28:36 +02'00'

Ing. Jan Cihlář, ředitel divize 02
Vodohospodářský rozvoj a výstavba a.s.

Podklad pro zpracovatele projektového řešení

Název akce: **Dobrovodská ul. - obnova kanalizačního řadu bezvýkopovou metodou**

Stávající stav:

Na základě kamerové prohlídky, která se konala na jaře 2019, bylo zjištěno, že kanalizační řad BE 700 z roku 1973 je vejčitého tvaru 600/900. Dále byla provedena kamerová prohlídka kanalizačního řadu DN 600 z roku 1938. Kamerová prohlídka byla provedena v Dobrovodské ul. v úseku mezi ulicemi U Lávky a Vodní. Kanalizační řady v ulici Dobrovodská jsou na konci své technické životnosti. Betonové potrubí, je značně zkorodované a vyžilé. Kanalizační stoka je tím netěsná a může docházet k prosakování odpadních splaškových vod do podloží. V napojení vejčité kanalizace BE 600/900 do kanalizačního řadu BE 700 v křižovatce ul. Dobrovodská x U Lávky dochází k zúžení profilu kanalizace. Dále bylo zjištěno, že na tomto kanalizačním řadu se nacházejí revizní šachty o rozměrech 600x600. Tyto šachty jsou nevyhovující pro nutnou provozní činnost na tomto kanalizačním sběrači. V rámci pokládky nového povrchu Dobrovodské ulice byla opravena revizní šachta v křižovatce ul. Dobrovodská a Dělnická. Rozměry této šachty jsou DN 1000. Kanalizačním potrubím BE 600/900 prochází jiné potrubí, nebo kabely, které jsou v kanalizačním řadu nežádoucí (před domem Dobrovodská 110/24).

Popis investice – návrh řešení:

Navržena je obnova kanalizačního řadu pomocí sanace bezvýkopovou metodou v délce cca 250 m. Cílem sanace je obnova hydraulické těsnosti kanalizace a celkové stability konstrukce stoky s přihlédnutím k okolní zástavbě. V rámci bezvýkopové sanace kanalizačního řadu bude nutné zanechat stávající kanalizační přípojky.

Na kanalizačním sběrači v Dobrovodské ul. bude nutné zvětšit revizní šachty z důvodu dobré obslužnosti tohoto sběrače. Velikost těchto šachet by měla být min. DN 1000.

Zadání:

Vypracování projektové dokumentace pro v podrobnosti pro provedení stavby včetně soupisu prací, dodávek a služeb s výkazem výměr a rozpočet. Zajištění inženýrské činnosti.

Závazné požadavky:

- Projektová dokumentace bude respektovat trasy stávajících sítí.
- V průběhu projektové přípravy proběhnou výrobní výbory za účasti zástupců statutárního města České Budějovice a provozovatele f. ČEVAK a.s.

Podklad pro zpracovatele projektového řešení

Název akce: Rudolfovská ul., úsek U Sirkárny-Tovární - obnova kanalizačního řadu bezvýkopovou metodou

Stávající stav:

Kanalizační sběrač BE 600/900 z roku 1936 v ul. Rudolfovská mezi křižovatkami ul. Rudolfovská x U Sirkárny a Rudolfovská x Tovární je na konci své technické životnosti. Kanalizační sběrač vykazuje mnoho poruch. Betonové potrubí je značně zkorodované a vyžilé, kanalizační stoka je tím netěsná a může docházet k prosakování splaškových vod do podzemí, nebo k propadnutí kanalizační stoky.

Popis investice – návrh řešení:

Z důvodu velkého dopravního provozu v Rudolfovské ulici je navržena obnova kanalizačního řadu pomocí sanace bezvýkopovou metodou v délce cca 362 m. Cílem sanace je obnova hydraulické těsnosti kanalizace a celkové stability konstrukce stoky s přihlédnutím k okolní zástavbě. V rámci bezvýkopové sanace kanalizačního řadu bude nutné zanechat stávající kanalizační přípojky.

Zadání:

Vypracování projektové dokumentace pro v podrobnosti pro provedení stavby včetně soupisu prací, dodávek a služeb s výkazem výměr a rozpočet. Zajištění inženýrské činnosti.

Závazné požadavky:

- Projektová dokumentace bude respektovat trasy stávajících sítí.
- V průběhu projektové přípravy proběhnou výrobní výbory za účasti zástupců statutárního města České Budějovice a provozovatele veřejné kanalizace společnosti ČEVAK a.s.

Podklad pro zpracovatele projektového řešení

Název akce: Vodní, úsek Dobrovodská-Dienzenhoferova - obnova kanalizačního řadu bezvýkopovou metodou

Stávající stav:

V roce 2018 byla provedena kamerová prohlídka kanalizačního sběrače BE 300 v ul. Vodní v úseku mezi křižovatkami ulic Vodní x Dobrovodská a Vodní x Dienzenhoferova. Na základě této kamerové prohlídky bylo zjištěno, že kanalizační řad BE 300 z roku 1938 je na konci své technické životnosti. Kanalizační sběrač vykazuje mnoho poruch. Betonové potrubí je značně zkorodované a vyžilé, kanalizační stoka je tím netěsná a může docházet k prosakování splaškových vod do podzemí, nebo k propadnutí kanalizační stoky.

Popis investice – návrh řešení:

Ve Vodní ulici je navržena obnova kanalizačního řadu pomocí sanace bezvýkopovou metodou v délce cca 123 m. Cílem sanace je obnova hydraulické těsnosti kanalizace a celkové stability konstrukce stoky s přihlédnutím k okolní zástavbě. V rámci bezvýkopové sanace kanalizačního řadu bude nutné zanechat stávající kanalizační přípojky.

Zadání:

Vypracování projektové dokumentace pro v podrobnosti pro provedení stavby včetně soupisu prací, dodávek a služeb s výkazem výměr a rozpočet. Zajištění inženýrské činnosti.

Závazné požadavky:

- Projektová dokumentace bude respektovat trasy stávajících sítí.
- V průběhu projektové přípravy proběhnou výrobní výbory za účasti zástupců statutárního města České Budějovice a provozovatele f. ČEVAK a.s.