



Brněnské vodárny a kanalizace, a.s.

Pisárecká 555/1a, Pisárky, 603 00 Brno

IČO: 46347275, DIČ: CZ46347275

**Brno, Útěchovská – výstavba dešťové kanalizace a rekonstrukce vodovodu  
Výzva k podání nabídky**

Vyzýváme Vás k podání nabídky na realizaci sektorové veřejné zakázky dle § 158 a násl. zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů:

„Brno, Útěchovská – výstavba dešťové kanalizace a rekonstrukce vodovodu“.

**1. Identifikační údaje sektorového veřejného zadavatele**

Název: Statutární město Brno  
Sídlo: Dominikánské nám. 196/1, Brno-město, 602 00 Brno  
Zastoupené: JUDr. Markétou Vaňkovou, primátorkou města Brna  
IČ: 44992785  
DIČ: CZ44992785  
Oprávněná osoba: Ing. Tomáš Pivec, vedoucí Odboru investičního Magistrátu města Brna  
Kounicova 67, 601 67 Brno  
Kontaktní osoba: Ing. Petr Hudec, Ph.D.  
Telefon: +420 542 174 167  
E-mail: hudec.petr@brno.cz

**Zadavatel zastoupen v souladu s mandátní smlouvou č. 56 01 9 271 ze dne 4. 6. 2001 společností:**

Název: Brněnské vodárny a kanalizace, a.s.  
Sídlo: Pisárecká 555/1a, Pisárky, 603 00 Brno  
společnost zapsaná u Krajského soudu v Brně, oddíl B, vložka 783  
Zastoupené: Mgr. Pavlem Sázavským, MBA, předsedou představenstva  
IČ: 46347275  
DIČ: CZ46347275  
K jednání a podepisování za společnost je zmocněn:  
Ing. Jakub Kožnárek, generální ředitel  
na základě zmocnění  
Kontaktní adresa: Útvar inženýrských služeb Brněnských vodáren a kanalizací, a.s.,  
Pisárecká 277/1, Brno

**2. Předmět sektorové veřejné zakázky**

Předmětem sektorové veřejné zakázky je provedení stavebních prací.

**3. Popis předmětu sektorové veřejné zakázky**

Předmětem stavebních prací v ulici Útěchovská je výstavba dešťové a splaškové kanalizace v celkové délce 468 m, kanalizačních přípojek v celkové délce 186,7m, rekonstrukce vodovodu v délce 448 m a vodovodních přípojek v délce 452,5 m. Následně bude komunikace zapravena v nezbytném rozsahu včetně odvodnění.

#### Kanalizace a kanalizační přípojky:

Výstavba dešťové kanalizace bude probíhat od stávající šachty v křižovatce s ulicí Dohnalova po křižovatku s ulicí Na Kovárně. Do ulic Dohnalova a Loučná budou vysazeny odbočky dešťové stoky v profilu DN 400. Dešťová kanalizace bude provedena z železobetonových trub v profilu DN 600 v délce cca 234,0 m, v profilu DN 500 a v délce cca 139,0 m a v profilu DN400 v délce 21,5m. Splašková kanalizace bude provedena z kameninových trub v profilu DN 300 a v délce 73,50 m. Kanalizační přípojky budou provedeny z kameninových trub v počtu 29 ks v jednotném profilu DN 150 a v celkové délce 186,7 m.

#### Vodovod a vodovodní přípojky:

Vodovodní řad bude proveden otevřeným výkopem z potrubí z tvárné litiny s vnitřní cementovou vystýlkou v profilech DN 80 délky 3 m, DN 100 délky 47 m a DN 200 délky 398 m. Zálivy budou provedeny do ulic Dohnalova, Loučná, Výzkumní a Na Kovárně, vodovodní přípojky budou vyměněny v celkové délce 452,50 m. Před zahájením prací na vodovodu bude provedena výstavba náhradního zásobení vodou z PE 100 RC 160x9,5 mm v délce 410 m, na které budou přepojeny stávající vodovodní přípojky z pravé i levé strany v celém úseku.

Komunikační plochy budou zapraveny v nezbytně nutném rozsahu včetně odvodnění.

**POZOR, v případě položky stavebního objektu SO 90 „Pasportizace objektů“ zadavatel požaduje, aby pasportizaci objektů provedl soudní znalec pro příslušný obor stavebnictví.**

Podrobnější informace o provedení stavby jsou v projektové dokumentaci „Brno, Útěchovská – rekonstrukce vodovodu“ vypracované společností AQUA PROCON s.r.o. v červnu 2020 a v projektové dokumentaci „Brno, Útěchovská – výstavba dešťové kanalizace“ vypracované společností JV PROJEKT VH s.r.o. z července 2021, které jsou přílohou této výzvy.

Součástí předmětu díla je zajištění vydání rozhodnutí o zvláštním užívání komunikace včetně uzavírky, dopravní značení po dobu stavby, vytyčení inženýrských sítí dotčených prováděním stavebních prací, zajištění vydání rozhodnutí o povolení kácení dřevin, zkoušky kvality díla a zpracování dokumentace skutečného provedení stavby v počtu 4 tištěných kompletních paré včetně zaměření pro GIS BVK a technickou mapu statutárního města Brna (dokumentace geodetického zaměření bude předána ve čtyřech vyhotoveních a na čtyřech CD ve tvaru DGN pro MICROSTATION). Rozsah realizované obnovy komunikačních ploch bude dokladován v digitální podobě pomocí programu EZA (dokumentace bude předána ve dvou vyhotoveních a na dvou CD). Dodavatel se zavazuje shora uvedené doklady předat objednateli při předání dokončeného díla.

#### **4. Koordinace**

Stavbu není nutné koordinovat.

#### **5. Zadávací dokumentace**

Zadávací dokumentace je tvořena:

- projektová dokumentace „Brno, Útěchovská – rekonstrukce vodovodu“ vypracovaná společností AQUA PROCON s.r.o. v červnu 2020,
- projektová dokumentace „Brno, Útěchovská – výstavba dešťové kanalizace“ vypracovaná společností JV PROJEKT VH s.r.o. z července 2021,
- soupisem prací a výkazem výměr,
- vzorem smlouvy o dílo.

#### **6. Předpokládaná hodnota sektorové veřejné zakázky**

Předpokládaná hodnota sektorové veřejné zakázky činí 49 703 748,- Kč bez DPH.

## **7. Místo plnění sektorové veřejné zakázky**

Brno, katastrální území: MČ Brno - sever, ul. Útěchovská (úsek od ul. Dohnalova po ul. Na Kovárně).

## **8. Předpokládaná doba plnění sektorové veřejné zakázky**

- 8.1** Termín zahájení prací na díle říjen 2022  
**8.2** Termín dokončení a předání díla viz smlouva o dílo

## **9. Požadavky na jednotný způsob zpracování nabídkové ceny:**

Celková cena musí obsahovat veškeré náklady na realizaci sektorové veřejné zakázky v místě plnění.

Musí být uvedena:  
celková cena bez DPH

Nabídka bude doložena položkovým rozpočtem zpracovaným podle výkazu výměr, který je součástí zadávací dokumentace.

**Zadavatel uvádí, že v případě uvedení rozdílných hodnot ceny za dílo uvedených v různých dokumentech nabídky dodavatele (např. uvedení jiné hodnoty ceny za dílo v krycím listu, harmonogramu, soupisu prací či v návrhu smlouvy o dílo) platí a bude hodnocena pouze nabídková cena uvedená v návrhu smlouvy o dílo.**

## **10. Obchodní a technické podmínky**

Obchodní a technické podmínky jsou podrobně uvedeny v návrhu smlouvy o dílo.

Zadavatel má zájem zadat sektorovou veřejnou zakázku v souladu se zásadami sociálně odpovědného a environmentálně odpovědného veřejného zadávání. Sociálně odpovědné a environmentálně odpovědné veřejné zadávání kromě důrazu na čistě ekonomické parametry zohledňuje také související dopady zakázky zejména v oblasti zaměstnanosti, sociálních a pracovních práv a životního prostředí. Zadavatel od dodavatele vyžaduje, aby při plnění předmětu sektorové veřejné zakázky zajistil legální zaměstnávání, férové a důstojné pracovní podmínky a odpovídající úroveň bezpečnosti práce pro všechny osoby, které se budou na plnění předmětu sektorové veřejné zakázky podílet. Zadavatel od dodavatele vyžaduje, aby při plnění předmětu sektorové veřejné zakázky zajistil nakládání s odpady a likvidaci odpadů vzniklých v souvislosti se zhotovováním díla v souladu s právními předpisy, omezil prašnost, vibrace a hlučné práce. Vybraný dodavatel je povinen zajistit splnění těchto požadavků zadavatele i u svých poddodavatelů. Aspekty společensky odpovědného zadávání a environmentálně odpovědného zadávání veřejných zakázek jsou zohledněny v textu obchodních podmínek.

## **11. Údaje o hodnotících kritériích**

Základním hodnotícím kritériem pro zadání sektorové veřejné zakázky je **nejnižší nabídková cena uvedená v návrhu smlouvy o dílo.**

## **12. Způsob podání nabídky**

Nabídka bude podána prostřednictvím elektronického nástroje E-ZAK (na adrese <https://ezak.brno.cz/>).

## **13. Lhůta pro podání nabídek**

Nabídku na realizaci sektorové veřejné zakázky předložte v termínu do **20. 6. 2022 včetně.**

#### 14. Kontaktní údaje sektorového veřejného zadavatele

Statutární město Brno

zastoupené společností  
Brněnské vodárny a kanalizace, a.s.  
Pisárecká 555/1a  
Pisárky  
603 00 Brno

Komunikace mezi zadavatelem a dodavatelem probíhá prostřednictvím elektronického nástroje E-ZAK.

#### 15. Požadavky na obsah nabídky

Nabídka bude členěna následovně:

- krycí list nabídky bude obsahovat
  - identifikační údaje dodavatele,
  - údaje o výši nabídkové ceny bez DPH,
- výpis z obchodního rejstříku (v kopii),
- doklady prokazující oprávnění k podnikání (výpis z živnostenského rejstříku, případně živnostenské listy) v rozsahu odpovídajícímu celému předmětu plnění zakázky; jedná se o tato živnostenská oprávnění:
  - **provádění staveb, jejich změn a odstraňování;**
  - **projektová činnost ve výstavbě**
  - **výkon zeměměřických činností**

*Pozn. Pokud bude dodavatel realizovat část prací prostřednictvím poddodavatele, doloží ve své nabídce smlouvu uzavřenou s poddodavatelem, z níž vyplývá závazek poddodavatele k poskytnutí plnění určeného k provedení konkrétní části zakázky nebo k poskytnutí věci či práv, s nimiž bude dodavatel oprávněn disponovat v rámci plnění zakázky.*

- osvědčení o autorizaci vydané Českou komorou autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě pro obor:
  - **stavby vodního hospodářství a krajinného inženýrství (resp. vodohospodářské stavby)**

*Pozn. Pokud bude osvědčení o autorizaci vystaveno na osobu odlišnou od dodavatele (statutárního orgánu dodavatele), je dodavatel povinen v nabídce doložit pracovní právní či jiný smluvní vztah mezi ním a autorizovanou osobou, ze kterého bude vyplývat, že se autorizovaná osoba bude podílet na plnění zadávané zakázky.*

*V případě, že k datu podání nabídky existuje zaměstnanecký vztah mezi dodavatelem a odborně způsobilou osobou, pak zadavateli postačí předložení čestného prohlášení **této osoby**, že se bude účastnit na plnění zadávané zakázky a že je k datu podání žádosti o účast zaměstnancem dodavatele – v obou případech **nepostačuje čestné prohlášení dodavatele.***

- návrh smlouvy o dílo,
- položkový rozpočet zpracovaný v podrobnosti dle soupisu prací a výkazu výměr zadávací dokumentace,
- časový a finanční harmonogram prací v podrobnosti, která bude umožňovat vystavení jednotlivých daňových dokladů.

Návrh smlouvy o dílo bude doložen ve formátu .pdf, položkový rozpočet ve formátu .xls a .pdf, časový a finanční harmonogram ve formátu .pdf.

S pozdravem

Mgr. Barbora Maršáková  
vedoucí oddělení zakázky  
útvary inženýrských služeb

**Příloha:**

- projektová dokumentace „Brno, Útěchovská – rekonstrukce vodovodu“ vypracovaná společností AQUA PROCON s.r.o. v červnu 2020,
- projektová dokumentace „Brno, Útěchovská – výstavba dešťové kanalizace“ vypracovaná společností JV PROJEKT VH s.r.o. z července 2021,
- soupis prací a výkaz výměr
- návrh smlouvy o dílo