

## **Vysvětlení zadávací dokumentace - č. 2 (dále „Vysvětlení ZD č.2“)**

**Veřejná zakázka:** **Provozování ČOV Uherský Brod v období 2025-2029**

Evid.č. VZ: Z2024-033002  
Datum uveřejnění ve VVZ: 16.7.2024

**Zadavatel:** **Město Uherský Brod**  
se sídlem: Masarykovo náměstí 100, 688 01 Uherský Brod  
IČ: 0291463  
(dále jen „Zadavatel“)

**Zástupce** **Vodohospodářský rozvoj a výstavba a.s.**  
**Zadavatele:** Sídlo: Nábřeží 4, 150 00 Praha 5  
IČO: 47116901  
(dále jen „Zástupce“)

Zadavatel veřejné zakázky „**Provozování ČOV Uherský Brod v období 2025-2029**“, uveřejněné dne 16. 7. 2024 ve Věstníku veřejných zakázek („VVZ“) pod evid.č. Z2024-033002 poskytuje v souladu s § 98 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek („ZZVZ“) vysvětlení zadávací dokumentace, a to na základě žádostí dodavatele doručené dne 5. 8. 2024.

Vysvětlení ZD č. 2, je uveřejněno na profilu zadavatele stejným způsobem, jako je uveřejněna zadávací dokumentace této veřejné zakázky.

### **Dotaz č. 1:**

*Jaké je množství dovážených odpadních vod z žump a septiků?*

#### **Odpověď na dotaz č. 1:**

Množství dovážených odpadních vod ze žump a septiků:

- v roce 2022 - 1432 m<sup>3</sup>
- v roce 2023 - 1347 m<sup>3</sup>

### **Dotaz č. 2:**

*Jaké je množství dovážených kalů a zahuštěných odpadních vod z jiných ČOV?*

#### **Odpověď na dotaz č. 2:**

Na ČOV Uherský Brod se zpracovávají tekuté kaly z jiných ČOV a úpraven vod v množství:

- v roce 2022 tekuté kaly z ČOV 2014 m<sup>3</sup>, tekuté kaly z ÚV 90 m<sup>3</sup>
- v roce 2023 tekuté kaly z ČOV 2524 m<sup>3</sup>, tekuté kaly z ÚV 279 m<sup>3</sup>

### **Dotaz č. 3:**

*Jsou tyto náklady vedeny samostatně v kalkulaci jako Ostatní výnosy?*

#### **Odpověď na dotaz č. 3:**

Náklady za zpravování dovážených kalů nejsou v kalkulaci vedeny samostatně.

### **Dotaz č. 4:**

*Jaká je stávající cena/m3 bez DPH za čištění odpadních vod pro rok 2024?*

#### **Odpověď na dotaz č. 4:**

Cena za čištění odpadních vod pro rok 2024 činí **10,59 Kč/m<sup>3</sup>** bez DPH.

**Dotaz č. 5:**

*Prosíme o zaslání Porovnání a Kalkulace ceny za čištění odpadních vod za poslední 2 roky 2022 a 2023 a kalkulaci pro rok 2024.*

**Odpověď na dotaz č. 5:**

Zadavatel poskytuje požadovaná porovnání a kalkulační ceny za čištění odpadních vod v příloze tohoto Vysvětlení ZD č. 2

**Dotaz č. 6:**

*Jaký je stávající počet zaměstnanců vymezených čistě pro provoz ČOV a jaké jsou jejich pracovní pozice?*

**Odpověď na dotaz č. 6:**

Přepočtený počet zaměstnanců pouze pro provoz ČOV Uherský Brod:

- 6,0 - strojník v. z.
- 0,5 - uklízečka
- 0,4 - vedoucí ČOV
- 0,5 - elektrikář
- 0,5 - údržbář

**Dotaz č. 7:**

*Jaké druhy chemikálií jsou používány na ČOV Uherský Brod?*

**Odpověď na dotaz č. 7:**

- Síran železitý
- Flokulant Sokoflok

**Dotaz č. 8:**

*Žádáme doložit spotřebu a druh flokulantu používaný na 2 dekantačních odstředivkách, spotřebu síranu železitého na srážení fosforu za roky 2022 a 2023.*

**Odpověď na dotaz č. 8:**

Spotřeba flokulantu Sokoflok:

- v roce 2022 – 19,6 t
- v roce 2023 – 18,1 t

Spotřeba síranu železitého:

- v roce 2022 – 20,5 t
- v roce 2023 – 21,5 t

**Dotaz č. 9:**

*Žádáme doložit ISPOP za roky 2022 a 2023 na množství odpadů (shrabky, písky, kaly).*

**Odpověď na dotaz č. 9:**

Zadavatel v příloze tohoto Vysvětlení ZD č. 2 doplňuje požadované doklady – Hlášení ISPOP za r. 2022 a 2023 o produkci a nakládání s odpady z ČOV Uherský Brod.

**Dotaz č. 10:**

*Jakým způsobem je prováděn odvoz kalu (k jeho dalšímu využití)? Zajišťuje jeho odvoz firma nebo producent?*

**Odpověď na dotaz č. 10:**

Odvoz a likvidaci kalů zajišťuje externí firma sjednaná provozovatelem.

**Dotaz č. 11:**

*Jak daleko (v km) je nejbližší skládka pro odvoz odpadu?*

**Odpověď na dotaz č. 11:**

Nejbližší skládka odpadů je v katastru obce Prakšice ve vzdálenosti 5,1 km od ČOV Uherský Brod.

**Dotaz č. 12:**

*Ve VUPE ČOV za rok 2023 je počet vzorků - 49 ks. Jsou tady zahrnutý i provozní vzorky?*

**Odpověď na dotaz č. 12:**

Ano, ve VUPE jsou zahrnutý i provozní vzorky. Celkový počet vzorků vyžadovaných vodoprávním rozhodnutím je 26 vzorků.

**Dotaz č. 13:**

*Je zpracováno posouzení na vyloučení nebezpečných vlastností kalů a shrabků?*

**Odpověď na dotaz č. 13:**

Posouzení na vyloučení nebezpečných vlastností kalů a shrabků není zpracováno.

**Dotaz č. 14:**

*Jsou kontejnery na kal, shrabky a písek v majetku zadavatele?*

**Odpověď na dotaz č. 14:**

V majetku Zadavatele jsou 4 kontejnery a ostatní kontejnery jsou v majetku externí firmy.

**Dotaz č. 15:**

*Žádáme doložit potřebu ostatních energií za rok 2022 a 2023 na ČOV Uherský Brod - zemní plyn, teplo, pitná voda, případně ostatní.*

**Odpověď na dotaz č. 15:**

<b>Elektrická energie</b>	<b>kWh</b>
2022	1 312 294
2023	1 021 958
<b>Plyn</b>	<b>m3</b>
2022	4 239
2023	2 651
<b>Voda pitná</b>	<b>m3</b>
2022	6274
2023	4635

**Dotaz č. 16:**

*Jsou přenosy dat a poruchových stavů na ČOV v majetku zadavatele, nebo jsou majetkem současného provozovatele? Jakým způsobem jsou data a poruchy předávány?*

**Odpověď na dotaz č. 16:**

Přenosy dat a poruchových stavů na ČOV jsou v majetku zadavatele. Poruchy jsou zobrazovány na dispečerském pracovišti ČOV Uherský Brod.

**Dotaz č. 17:**

*Žádáme doložení/vyplnění tabulky spotřeby elektrické energie za roky 2022 a 2023 dle Přílohy.*

**Odpověď na dotaz č. 17:**







V příloze tohoto Vysvětlení ZD č. 2 je doložena požadovaná tabulka spotřeby energií za roky 2022 a 2023 na ČOV Uherský Brod (el. energie a zemní plyn).

Dne: 7. 8. 2024

za Zástupce Zadavatele

.....  
Ing. Eva Frýbová  
Administrátor VZ  
VRV a.s.

**Příloha:**

-  Hlášení ISPOP\_odpady\_ČOV UB\_2022
-  Hlášení ISPOP\_odpady\_ČOV UB\_2023
-  Kalkulace ceny\_čištění OV\_ČOV UB\_2024
-  Porovnání položek kalkulace\_ČOV UB\_2022
-  Porovnání položek kalkulace\_ČOV UB\_2023
-  Tabulka spotřeb energií\_2022-2023\_ČOV UB