

SMLOUVA O ČIŠTĚNÍ ODPADNÍCH VOD

uzavřená dle zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění a dle zákona č. 274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu a o změnách některých zákonů, v platném znění

Obec Kostelec u Heřmanova Městce

se sídlem Kostelec u Heřmanova Městce 64, 538 03 Heřmanův Městec

IČO: 00654728

zastoupená paní Evou Jirákovou, starostkou obce

dále jen "**Objednatel**"

a

Vodárenská společnost Chrudim, a.s.

se sídlem Novoměstská 626, Chrudim II, 537 01 Chrudim

IČ: 27484211, DIČ: CZ27484211

zapsána v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Hradci Králové, sp. zn. B2471

zastoupená Ing. Romanem Peškem, předsedou představenstva

dále jen "**Obstaratel**"

I. Úvodní ustanovení

- 1.1. Objednatel je vlastníkem kanalizační stokové sítě identifikační číslo 5304-670260-00654728-3/1 a 5304-670260-00654728-3/2 (dále jen „Kanalizační síť Kostelec“).
- 1.2. Obstaratel je provozovatelem kanalizační sítě Heřmanův Městec, identifikační číslo 5304-638731-48171590-3/1, která je ve vlastnictví společnosti Vodovody a kanalizace Chrudim, a. s. (dále jen „Kanalizační síť Heřmanův Městec“). Obstaratel je dále provozovatelem čistírny odpadních vod v Heřmanově Městci, identifikační číslo 5304-638731-48171590-4/1, která je rovněž ve vlastnictví společnosti Vodovody a kanalizace Chrudim, a. s. (dále jen „ČOV Heřmanův Městec“)
- 1.3. Mezi Objednatelem a společností Vodovody a kanalizace Chrudim, a. s., byla dne 28.11.2022 uzavřena Dohoda o úprava vzájemných práv a povinností vlastníků provozně souvisejících kanalizací.

II. Předmět smlouvy

- 2.1. Obstaratel se touto smlouvou zavazuje přebírat od Objednatele k čištění odpadní vodu v obvyklé míře znečištění z kanalizační sítě Objednatele, tj. kanalizační síť Kostelec, vést ji přes Kanalizační síť Heřmanův Městec na ČOV Heřmanův Městec a provádět čištění těchto odpadních vod v souladu s platným kanalizačním řádem města Heřmanův Městec a v souladu s dohodou vlastníků provozně souvisejících kanalizací, tj. společností Vodovody a kanalizace Chrudim, a.s., a Objednatele.
- 2.2. Objednatel se touto smlouvou zavazuje uhradit Obstarateli za poskytovanou službu cenu, jak je uvedeno v čl. IV. této smlouvy.

- 4.6. Odečty měřidel zajišťuje Obstaratel. Objednatel je povinen zabezpečit Obstarateli přístup ke všem měřidlům ve vlastnictví Objednatele.
- 4.7. V případě pochybností o správnosti měření průtokoměru bude spor řešen podle ustanovení § 19 zákona č. 274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu, v platném znění (dále jen „ZVK“). Předané množství odpadní vody se stanoví podle množství předaného v období minulého roku, nebo, jde-li o nový odběr nebo změnu v odběrových poměrech, podle množství předávané vody v následujícím srovnatelném období.
- 4.8. Objednatel se zavazuje provádět pravidelnou údržbu parshallova žlabu, aby byl stále v řádném funkčním stavu.
- 4.9. Objednatel prohlašuje, že do Kanalizační sítě Kostelec nejsou svedeny srážkové vody. V případě pochybnosti je Obstaratel oprávněn provést kontrolu tohoto stavu, zejména kouřovou zkoušku, k čemuž mu je Objednatel povinen poskytnout součinnost. Jestliže se prokáže, že srážkové vody do kanalizace vstupují, je Obstaratel oprávněn vyčíslit svou újmu a požadovat po Objednateli kompenzaci.
- 4.10. Smluvní strany se dále dohodly, že v případě zjištění průniku balastních vod do Kanalizační sítě Kostelec, poskytne Objednatel Obstarateli maximální součinnost k minimalizaci průniků a jejich odstranění.
- 4.11. Objednatel je povinen předávat Obstarateli odpadní vodu s mírou znečištění, která je trvale v souladu s platným kanalizačním řádem města Heřmanův Městec.
- 4.12. Objednatel se zavazuje umožnit Obstarateli náhled na funkce ČSOV1 a parshallova žlabu P2, tj. umožnit náhled na BO a IO hodnoty v technologiích těchto dvou objektů na web prohlížeči společnosti FiedlerAMS s.r.o. České Budějovice. Obstaratel využije náhled pro provádění kontinuálního dohledu množstevní bilance předávaných odpadních vod Objednatelem, jakož i pro kontrolu bilančního znečištění odpadních vod v době provádění kontrolního vzorku odpadních vod předávaných Objednatelem k čištění na ČOV Heřmanův Městec.
- 4.13. Objednatel se zavazuje zajistit a nést náklady za připojení technologie parshallova žlabu na zdroj elektrické energie, a to za účelem provádění on-line měření průtoku odpadních vod přes tento žlab, a dále za účelem on-line sledování funkcí zmíněné technologie pomocí přenosu dat GPRS.
V případě technická anebo stavební nemožnosti provést připojení technologie parshallova žlabu na zdroj elektrické energie provede Objednatel napájení této technologie pomocí kompatibilního fotovoltaického článku s vyhodnocovací jednotkou firmy FiedlerAMS s.r.o. České Budějovice.
- 4.14. Obstaratel je oprávněn přerušit nebo omezit převzetí odpadní vody bez předchozího upozornění Objednatele jen v případech živelné pohromy, při havárii kanalizace nebo při možném ohrožení zdraví lidí nebo majetku, popř. za jiných okolností stanovených právními předpisy.
- 4.15. Obstaratel je oprávněn po předchozím oznámení Objednateli přerušit nebo omezit převzetí odpadní vody k čištění do doby, než pomine důvod přerušování nebo omezení, zejména:
- a) při provádění plánovaných oprav, udržovacích a revizních prací, a to alespoň 3 dny předem,
 - b) v případě prodloužení Objednatele s úhradou závazků vůči Obstarateli po dobu delší než 30 dnů, a to alespoň 15 dnů předem.

5.2. a 5.3. smlouvy s tím, že lhůta pro písemné vyjádření Objednatele ke kalkulaci je 15 dnů od doručení aktualizované kalkulace a PŘÍLOHY Č. 1. Marným uplynutím této lhůty bude cena účinná od 1.dne následujícího kalendářního měsíce.

- 5.5. Podkladem pro stanovení ceny bude kalkulace oprávněných nákladů Obstaratele při respektování cenového předpisu a následujících pravidel:
- a) základem budou výsledky hospodaření středisek podílejících se na převzetí a čištění odpadní vody, které budou dosaženy k 30.9. běžného roku, náklady za 4. čtvrtletí budou stanoveny kvalifikovaným odhadem za využití skutečností známých k datu zpracování kalkulace,
 - b) množství odpadní vody předané k čištění bude v kalkulaci stanoveno na základě předpokladu oznámeného Objednatelem, a to nejpozději do 30.9. běžného roku,
 - c) náklady na energie budou odpovídat předpokládaným cenám příslušných distributorů (dodavatelů),
 - d) hodnota odpisů bude odpovídat výši odpisů uplatněné v účetnictví Obstaratele.
- 5.6. Minimální množství odpadních vod, které budou předávány Obstarateli k čištění v příslušném kalendářním roce, bude písemně oznámeno Objednatelem. Požadované množství bude uvedeno v kalkulaci Obstaratele, která bude tvořit PŘÍLOHU Č. 1. smlouvy. Minimální množství odpadní vody k čištění pro rok 2023 je uvedeno v PŘÍLOZE Č. 1. této smlouvy.
- 5.7. V případě, že faktické množství odpadní vody převzaté k čištění v příslušném kalendářním roce nedosáhne úroveň minimálního množství uvedeného v PŘÍLOZE Č. 1 pro příslušné období, je Objednatel povinen uhradit Obstarateli finanční kompenzaci odpovídající újmě na nákladech čištění zjištěné porovnáním hodnot úplných vlastních nákladů kalkulace a úplných vlastních nákladů ročního vyúčtování. Kompenzace je splatná do 30 dnů od ročního vyúčtování předloženého Obstaratelem.
- 5.8. Vyúčtování ceny za převzetí odpadní vody k čištění bude Obstaratelem prováděno na základě **čtvrtletních odečtů**, a to v měsících březnu, červnu, září a prosinci, postupem, jak je uvedeno v čl. 4. této smlouvy.
- 5.9. Faktury za Převzatou odpadní vodu budou obsahovat náležitosti daňového dokladu a jsou splatné do 14 dnů ode dne doručení faktury Objednateli.
- 5.10. Dostane-li se Objednatel do prodlení s úhradou splatných závazků dle této smlouvy, je povinen uhradit Obstarateli úrok z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý den prodlení.

VI. Doba účinnosti smlouvy

- 6.1. Tato smlouva se uzavírá na dobu určitou s účinností **od 01.01.2023 do 31.12.2030**, a to za předpokladu, že Obstaratel bude na základě Smlouvy o nájmu a provozování vodárenské infrastruktury uzavřené mezi společností Vodovody a kanalizace Chrudim, a.s., a Obstaratelem, provozovatelem Kanalizační sítě Heřmanův Městec.
- 6.2. V případě, že Objednatel přestane být na základě povolení k provozování provozovatelem Kanalizační sítě Kostelec nebo Kanalizační sítě Heřmanův Městec (viz článek I.1.1.), bude účinnost této smlouvy ukončena ke dni, ke kterému přestane být Objednatel provozovatelem příslušné kanalizační sítě.
- 6.3. Tuto smlouvu může vypovědět kterákoli ze stran písemně s výpovědní dobou 1 rok, která počne běžet okamžikem doručení výpovědi druhé smluvní straně.

Vodárenská společnost Chrudim, a.s.
Novoměstská 626, 537 28 Chrudim
IČ: 27484211

VÝPOČET(KALKULACE) CEN PRO ODPADNÍ VODU PŘEVZATOU PRO KALENDÁRNÍ ROK

2023

Obec Kostelec u Heřmanova Městce

| | | |
|------|---------------------------|---|
| I. | Příjemce vodného | Vodárenská společnost Chrudim, a.s. |
| II. | Provozovatel - název a IČ | Vodárenská společnost Chrudim, a.s., IČ: 27484211 |
| III. | Vlastník - název a IČ | Vodovody a kanalizace Chrudim, a.s., IČ: 48171590 |
| IV. | Formulář A až F | B - IČ: 00269905 |
| V. | Index 1 až x | 15 |
| VI. | IČPE | |

| Ř. | Náklady pro výpočet ceny pro vodu předanou | | | | | |
|------------|---|---------------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| | Nákladové položky | Měrná jednotka | Voda pitná | | Voda odpadní | |
| | | | Oč. skut. | Kalkulace | 2022 Oč. skut. | 2023 Kalkulace |
| 1 | 2 | 2a | 3 | 4 | 6 | 7 |
| 1. | Materiál | mil. Kč | 0,000000 | 0,000000 | 0,000000 | 0,005253 |
| 1.1 | - surová voda podzemní + povrchová | mil. Kč | 0,000000 | 0,000000 | 0,000000 | 0,000000 |
| 1.2 | - pitná voda převzatá + odpadní voda předaná k | mil. Kč | 0,000000 | 0,000000 | 0,000000 | 0,000000 |
| 1.3 | - chemikálie | mil. Kč | 0,000000 | 0,000000 | 0,000000 | 0,003072 |
| 1.4 | - ostatní materiál | mil. Kč | 0,000000 | 0,000000 | 0,000000 | 0,002181 |
| 2. | Energie | mil. Kč | 0,000000 | 0,000000 | 0,000000 | 0,068465 |
| 2.1 | - elektrická energie | mil. Kč | 0,000000 | 0,000000 | 0,000000 | 0,068465 |
| 2.2 | - ostatní energie (plyn, pevná a kapalná energie) | mil. Kč | 0,000000 | 0,000000 | 0,000000 | 0,000000 |
| 3. | Osobní náklady | mil. Kč | 0,000000 | 0,000000 | 0,000000 | 0,029147 |
| 3.1 | - mzdové náklady | mil. Kč | 0,000000 | 0,000000 | 0,000000 | 0,021435 |
| 3.2 | - osobní náklady další | mil. Kč | 0,000000 | 0,000000 | 0,000000 | 0,007712 |
| 4. | Ostatní přímé náklady | mil. Kč | 0,000000 | 0,000000 | 0,000000 | 0,154428 |
| 4.1 | - odpisy infrastrukturního majetku | mil. Kč | 0,000000 | 0,000000 | 0,000000 | 0,000000 |
| 4.2 | - obnovující opravy infrastrukturního majetku | mil. Kč | 0,000000 | 0,000000 | 0,000000 | 0,000000 |
| 4.3 | - opravy infrastrukturního majetku ostatní | mil. Kč | 0,000000 | 0,000000 | 0,000000 | 0,006857 |
| 4.4 | - pachtovné/nájemné infrastrukturního majetku | mil. Kč | 0,000000 | 0,000000 | 0,000000 | 0,147571 |
| 5. | Jiné provozní náklady | mil. Kč | 0,000000 | 0,000000 | 0,000000 | 0,034569 |
| 5.1 | - poplatky za vypouštění odpadních vod | mil. Kč | 0,000000 | 0,000000 | 0,000000 | 0,001586 |
| 5.2 | - ostatní provozní náklady externí | mil. Kč | 0,000000 | 0,000000 | 0,000000 | 0,020927 |
| 5.3 | - ostatní provozní náklad ve vlastní režii | mil. Kč | 0,000000 | 0,000000 | 0,000000 | 0,012056 |
| 6. | Finanční náklady | mil. Kč | 0,000000 | 0,000000 | 0,000000 | 0,000000 |
| 7. | Ostatní výnosy | mil. Kč | 0,000000 | 0,000000 | 0,000000 | 0,000000 |
| 8. | Výrobní režie | mil. Kč | 0,000000 | 0,000000 | 0,000000 | 0,030156 |
| 9. | Správní režie | mil. Kč | 0,000000 | 0,000000 | 0,000000 | 0,019548 |
| 9.1 | - z ř. 9 osobní náklady režijní správní | mil. Kč | 0,000000 | 0,000000 | 0,000000 | 0,009774 |
| 10. | Úplně vlastní náklady (UVN) | mil. Kč | 0,000000 | 0,000000 | 0,000000 | 0,341566 |
| H | Pitná nebo odpadní voda převzatá | mil. m ³ | | | 0,000000 | 0,015330 |
| I | Pitná nebo odpadní voda předaná | mil. m ³ | | | | |

| Ř. | Kalkulovaná cena pro vodné a stočné | | | | |
|------|--|---------------------|----------|----------------------|------------------------|
| | Text | Měrná jednotka | Poznámka | Voda pitná Kalkulace | Voda odpadní Kalkulace |
| 1 | 2 | 2a | 2b | 4a | 7a |
| 11. | JEDNOTKOVÉ NAKLADY | Kč. m ⁻³ | | | 22,280887 |
| 12. | Vyrovnávací položky | mil. Kč | | | 0,000000 |
| 12.1 | Vyrovnávací položka z roku t-2 dle platných pravidel | mil. Kč | | | 0,000000 |
| 12.2 | Finanční vypořádání rozdílu kalkulací prováděných | | | | 0,000000 |
| 13. | UVN + vyrovnávací položky | mil. Kč | | | 0,341566 |
| 14. | Kalkulační zisk/ztráta | mil. Kč | | | 0,023908 |
| 15. | - podíl z UVN včetně prostředků na obnovu | % | | | 6,999526 |
| 16. | - z ř. 14 prostředky na obnovu infrastrukturního | mil. Kč | | | 0,000000 |
| 17. | - zisk k použití/ztráta | mil. Kč | | | 0,023908 |
| 18. | Celkem UVN + vyrovnávací položky + kalkulační | mil. Kč | | | 0,365474 |
| 19. | Voda fakturovaná pitná, odpadní + srážková | mil. m ³ | | | 0,015330 |
| 20. | UPLATNOVANÁ CENA pro vodné, stočné | Kč. m ⁻³ | | | 23,84 |
| 21. | UPLATNOVANÁ CENA pro vodné, stočné + DPH | Kč. m ⁻³ | | | 26,22 |
| 22. | Plně obnovující cena | Kč. m ⁻³ | | | 22,28 |

| |
|--|
| Vypracoval: Ing. Jaroslava Hradová |
| Kontroloval: Ing. Roman Pešek |
| Telefon: 469669977 |
| e-mail: jaroslava.hradova@vschrudim.cz |
| v Chrudimi, dne 28. 11. 2022 |
| Schválil - zástupce provozovatele: Ing. Roman Pešek, předseda představenstva |