

Dodatok číslo 1
k Servisnej zmluve k zariadeniam na úpravu vody číslo 35/2019
zo dňa 14. marca 2019

uzatvorenú medzi

Objednávateľ:

Obchodné meno: **Obec Hrubý Šúr**
Sídlo: Hrubý Šúr 205, 903 01 Senec
Zastúpený: Ing. Adrián Takács - starosta
IČO: 00305987
DIČ: 2021006658
IČ DPH:
Bankové spojenie: UniCredit Bank
IBAN účtu: SK20 1111 0000 0066 0249 7007
Zodpovedná osoba: Ing. Adrián Takács
Kontaktné údaje: 0905 436 099, starosta@hruby-sur.sk

Zhotoviteľ:

Obchodné meno: **AQUA trade Slovakia s.r.o.**
Sídlo: Jesenského 55, 960 01 Zvolen
Zastúpený: Peter Škriniar – konateľ spoločnosti
IČO: 36049999
DIČ: 2020069986
IČ DPH: SK2020069986
Bankové spojenie: Tatra banka a.s.
IBAN účtu: SK96 1100 0000 0026 2778 0089
Kontaktné údaje: 0904 646 464, info@aqua-trade.sk

Zmluvné strany sa dohodli na uzatvorení dodatku číslo 1 k Servisnej zmluve k zariadeniam na úpravu vody číslo 35/2019 (ďalej len „zmluva“) podpísanej dňa 14. marca 2019 (ďalej len „dodatok č.1“) v tomto znení.

Článok I.
Predmet zmluvy – komplexný servis
sa dopĺňa o nasledovné body

- 1.9. Zhotoviteľ sa zaväzuje poskytnúť objednávateľovi službu spojenú s pravidelnými odbermi vzoriek pitnej vody na kontrolu kvality pitnej vody, monitorovaním kvality pitnej vody v súlade s programom monitorovania, ktorý sa riadi vyhláškou č. 247/2017 Z. z., Vyhláška Ministerstva zdravotníctva Slovenskej republiky, ktorou sa ustanovujú podrobnosti o kvalite pitnej vody, kontrole kvality pitnej vody, programe monitorovania a manažmentu rizík pri zásobovaní pitnou vodou (ďalej len „vyhláška“).
- 1.10. Zhotoviteľ sa zaväzuje zabezpečovať a vykonávať všetky nižšie uvedené činnosti –opatrenia za účelom monitorovania kvality pitnej vody na určenom mieste plnenia v rozsahu, ktorý je uvedený vo vyhláške.
- 1.11. Priebeh pravidelného monitorovania kvality pitnej vody, bude zaznamenaný v elektronickej knihe vedenej zhotoviteľom. Zápis do elektronickej knihy zhotoviteľa potvrdia zástupcovia oboch zmluvných strán formou podpisu „Protokolu o odbere a preprave vzoriek“ a „Analýzy – zápisu zo stretnutia.“
- 1.12. Príloha č.1 zmluvy sa ruší v celom rozsahu a nahrádza ju tento dodatok.

Článok II. Zoznam kontrolných úkonov

1.1. Prevádzkové a servisné náklady

Pri dodržiavaní pravidelných servisných intervalov – minimálne 6 mesačný servis (dvakrát do roka) sa robí kontrola stavu zariadenia, základný servis zariadenia a kontrola spotreby dezinfekčného činidla. Pri dodržaní intervalu a na základe dodržania montážnych denníkov a odporúčaní v knihe údržby garantujeme správny chod a vyhovujúce parametre po úpravni vody objednávateľa na základe technológiou riešených ukazovateľov.

- Spotrebný materiál, náhradné diely na dávkovacie čerpadlo (spätné klapky, sací a vstrekovací ventil) impulzný prietokomer a taktiež potrebné čistiace a konzervačné chemikálie budú fakturované zvlášť podľa platného aktuálneho cenníka a podľa úkonov reálne vykonaných odborným technikom.

Prevádzkové a servisné náklady

TYP ZARIADENIA	Servisný interval v mesiacoch	Cena v € bez DPH
Dávkovacie čerpadlo GD DDC	6	54,20
Dezinfekčné činidlo TwinOxide	podľa spotreby vody	5,18/l
Kalibrovaný teplomer	1	95,93
Kalibrácia teplomera	48	47,50
Meracia sada (na meranie chlór dioxidu)	podľa potreby	31,67

1.2 ROZSAH ANALÝZ A POČETNOSŤ ODBEROV VZORIEK PITNEJ VODY

Rozsah analýz a početnosť odberov vzoriek pitnej vody na kontrolu kvality pitnej vody sú stanovené vyhláškou č. 247/2017 Z. z., Vyhláška Ministerstva zdravotníctva Slovenskej republiky, ktorou sa ustanovujú podrobenosti o kvalite pitnej vody, kontrole kvality pitnej vody, programe monitorovania a manažmentu rizík pri zásobovaní pitnou vodou (ďalej len „vyhláška“).

Na určenie počtu odberov vzoriek pitnej vody za rok je potrebné pre každý systém zásobovania zohľadniť spôsob a podmienky dodávania alebo používania pitnej vody.

1.2.1 Rozsah analýz

1.2.1.1 Minimálna analýza

Minimálna analýza je určená na kontrolu a získavanie pravidelných informácií o stabilite zdroja pitnej vody, účinnosti úpravy pitnej vody (najmä na kontrolu dezinfekcie, ak sa vykonáva) a o mikrobiologickej kvalite a senzorických vlastnostiach do dávanej pitnej vody.

Minimálna analýza kvality pitnej vody pozostáva z ukazovateľov

- a) určených v tabuľke č.1 vyhlášky č. 247/2017 Z. z.,
- b) vyplývajúcich z použitej dezinfekcie a chemickej úpravy pitnej vody a
- c) ustanovených ako významné z hľadiska ochrany zdravia v programe monitorovania alebo na základe hodnotenia rizík pri zásobovaní pitnou vodou,
- d) *Pseudomonas aeruginosa*, ak sa voda ponúka na predaj vo fľašiach alebo v nádobách.

Minimálna analýza kvality pitnej vody podľa vyhlášky č. 247/2017 Z. z. , tabuľky č.1 sa bude vykonávať v pravidelnom intervale minimálne však 4x do roka. Táto analýza obsahuje 26 ukazovateľov sledovaných vo vode na pitné a úžitkové účely.

1.2.1.2 Úplná analýza

Úplná analýza je určená na získanie komplexných informácií o dodržaní požiadaviek na zdravotnú bezpečnosť pitnej vody.

Úplná analýza kvality pitnej vody pozostáva z ukazovateľov

- určených v prílohe č.1 časti A a časti B,
- určených v riadku č. 74, č.75 a č.76 podľa prílohy č.1 časti C,
- ustanovených ako významné z hľadiska ochrany zdravia v programe monitorovania alebo na základe hodnotení a rizík pri zásobovaní pitnou vodou.

Úplná analýza kvality pitnej vody podľa vyhlášky č. 247/2017 Z. z., tabuľky č.2 sa bude vykonávať 1x za rok pri zásobovaní pitnou vodou viac ako 500 obyvateľov. Táto analýza obsahuje všetkých 91 ukazovateľov sledovaných vyhláškou.

1.2.1.3 **Skrátená analýza vody** na vybraný ukazovateľ – podľa požiadavky objednávateľa.

1.2.2 Cenník analýz

DRUH ANALÝZ	Ukazovatele	Počet odberov za rok	Cena v € bez DPH/ks
Úplná analýza vody	Všetkých 91 ukazovateľov podľa vyhlášky č. 247/2017 Z. z.	1x	767,50
Minimálna analýza vody	FCH / Mikrobiologické / Biologické	4x	115,83
Skrátená analýza vody	FCH / Mikrobiologické / Biologické	podľa požiadavky	podľa požiadavky

1.3 Práce nad rámec servisných úkonov

DHUH PRÁCE	jednotka	Cena v € bez DPH
Servisné práce na mieste	60min / pracovník	29,17
Prípravné práce a opravy v dielňach	60min / pracovník	20,83
Dopravné náklady za dopravu v rámci SR (neplánovaný výjazd)	km	0,40

1.4 Plánované termíny odberov vzoriek pitnej vody

DRUH ANALÝZ	Ukazovatele	Počet odberov za rok	Termín odberu
Minimálna analýza vody	FCH / Mikrobiologické / Biologické	1x	Január
Minimálna analýza vody	FCH / Mikrobiologické / Biologické	1x	Apríl
Úplná analýza vody	Všetkých 91 ukazovateľov podľa vyhlášky č. 247/2017 Z. z.	1x	Jún
Minimálna analýza vody	FCH / Mikrobiologické / Biologické	1x	August
Minimálna analýza vody	FCH / Mikrobiologické / Biologické	1x	Október
Skrátená analýza vody	Mikrobiologické	podľa požiadavky	podľa požiadavky

Článok V.
Záverečné ustanovenia dodatku

- 5.1 Ostatné časti pôvodnej zmluvy zostávajú nezmenené.
- 5.2 Tento dodatok nadobúda platnosť a účinnosť dňom jej podpísania obidvoma zmluvnými stranami.
- 5.3 Tento dodatok číslo 1 je vyhotovený v dvoch vyhotoveniach, z ktorých jedno dostane objednávatel' a jedno zhotoviteľ.
- 5.4 Zmluvné strany prehlasujú, že obsah tohto dodatku číslo 1 je zrozumiteľným a určitým prejavom ich slobodnej a vážnej vôle, ktorý nebol urobený v tiesni za nápadne nevýhodných podmienok, ktoré by mohli spôsobiť jeho neplatnosť, na znak čoho pripájajú svoje podpisy.

Vo Zvolene, dňa . júla 2022

V Hrubom Šúre, dňa . júla 2022

.....
Peter Škri niar
Konateľ spoločnosti
AQUA trade Slovakia s.r.o

.....
Ing. Adrián Takács
starosta
OcÚ Hrubý Šúr