

## RÁMCOVÁ ZMLUVA O VÝKONE SERVISNÝCH SLUŽIEB

OST/164/2021/BVS

(ďalej len „zmluva“) uzavretá podľa ustanovení § 269 ods. 2 zákona č. 513/1991 Zb. Obchodný zákonník v znení neskorších predpisov (ďalej len „Obchodný zákonník“) na

**Servis a opravy čerpadiel zn. WILO pre Divíziu výroby vody a Divíziu distribúcie vody**

### Čl. 1 Zmluvné strany

- 1.1. Objednávateľ:** **Bratislavská vodárenská spoločnosť, a.s.**  
Prešovská 48, 826 46 Bratislava
- Zástupca zodpovedný vo veciach zmluvných: **JUDr. Peter Olajoš**, predseda predstavenstva/generálny riaditeľ, na základe štatútu predstavenstva
- Zástupca zodpovedný vo veciach technických: **Ing. Miroslav Kobliška**, špecialista správy vodovodnej siete  
**Ing. Peter Tokoš**, hlavný inžinier Divízie výroby vody odpadových vôd
- Bankové spojenie:  
Číslo účtu (IBAN):  
SWIFT:  
IČO: 35 850 370  
DIČ: 2020263432  
IČ DPH: SK2020263432  
Zápis v Obchodnom registri: Okresný súd Bratislava I, oddiel: Sa, vložka č. 3080/B

(ďalej len ako „Objednávateľ“ resp. „BVS, a.s.“)

- 1.2. Zhotoviteľ:** **WILO CS, s.r.o.,**  
Obchodní ulice č.p. 125, 251 01 Čestlice,  
okres Praha-východ, Česká republika  
IČ: 625 79 207  
Zápis v: Obchodný register vedený Mestským súdom v Prahe, oddiel C, vložka 33025

konajúci na území Slovenskej republiky prostredníctvom organizačnej zložky:

- WILO CS s.r.o., organizačná zložka**  
Tuhovská 29, 831 06 Bratislava - Rača  
**Mgr. Jozef Mikulec**, vedúci organizačnej zložky
- Štatutárny zástupca:  
Zástupca zodpovedný vo veciach technických: **Ing. Otakar Pump**, vedúci servisného oddelenia

- Bankové spojenie:  
Číslo účtu (IBAN):  
SWIFT:  
IČO: 46 818 014  
DIČ: 4020377306  
IČ DPH: SK4020377306  
Zápis v Obchodnom registri: Okresný súd Bratislava I, oddiel: Po, vložka č. 2130/B

(ďalej len ako „Zhotoviteľ“)

(Objednávateľ a Zhotoviteľ ďalej spolu len ako „zmluvné strany“ alebo jednotlivito „zmluvná strana“)

## Čl. 2 Predmet zmluvy

- 2.1. Predmetom tejto Zmluvy je záväzok Zhotoviteľa zabezpečiť pre Objednávateľa vykonanie profylaktického servisu, malého servisu a opravy čerpadiel a všetky súvisiace činnosti: dodávku materiálu a náhradných dielov podľa potrieb Zhotoviteľa (ďalej len „servisné služby“), podľa zoznamu čerpadiel Objednávateľa, ktorý tvorí Prílohu č. 1 tejto zmluvy. Servisné služby sa budú vykonávať na základe samostatných objednávok Objednávateľa a na vlastné náklady Zhotoviteľa.
- 2.2. Objednávateľ sa zaväzuje zaplatiť Zhotoviteľovi dohodnutú cenu za servisné služby a to najmä:
  - Profylaktický servis (periodické kontroly stanovené na základe ubehnutých motohodín),
  - Opravy zariadení určených Objednávateľom, vrátane dodávky materiálu a náhradných dielov pre opravy zariadení,
  - Bezodkladne po demontáži zariadenia a identifikovaní poruchy Zhotoviteľom bude Objednávateľovi zaslaná presná cenová ponuka na servisné služby, súčasťou ktorej bude aj samostatne uvedený sumár ceny za vykonávanie opráv na čerpadlách značky WILLO a ostatného príslušenstva podľa dispozícií Objednávateľa.
- 2.3. **Spoločnosť WILLO CS s.r.o., organizačná zložka, Tuhovská 29, 831 06 Bratislava - Rača vyhlasuje, že vykonáva profylaktický servis, malý servis a opravy zariadení z poverenia spoločnosti WILLO SE, Wilopark 1, D-44263 Dortmund, Germany, ako autorizované servisné pracovisko pre Slovenskú republiku.**

## Čl. 3 Povinnosti Zhotoviteľa

- 3.1. Zhotoviteľ vykoná na základe tejto zmluvy servisné služby čerpadiel zariadení v súlade s predpisom výrobcu. Miesto servisnej prehliadky zvolí Objednávateľ podľa svojich priestorových možností, náročnosti a rozsahu výkonu:
  - a) v priestoroch Objednávateľa v prípade ak to vie zabezpečiť Objednávateľ (uvedie Objednávateľ pri zadávaní požiadavky na základe obhliadky)
  - b) v dielenských priestoroch Zhotoviteľa.
- 3.2. Zhotoviteľ najneskôr do štyridsiatich dvoch (42) kalendárnych dní od nadobudnutia účinnosti tejto zmluvy vykoná kontrolu zariadení uvedených v Prílohe č. 1 - Zoznam čerpadiel a na základe tejto kontroly doručí najneskôr do troch (3) dní po ukončení kontroly zariadení Objednávateľovi podrobný časový harmonogram profylaktických servisných služieb na kontrolovaných zariadeniach.
- 3.3. O vykonanej kontrole urobí Zhotoviteľ záznam v kontrolnom protokole, vyznačí stav kontrolovanej techniky a uvedie potrebné opatrenia, ktoré sú nutné pre zaistenie ďalšej bezporuchovej prevádzky. Ak Zhotoviteľ zistí nutnosť opravy na kontrolovanom zariadení, predloží Objednávateľovi k odsúhlaseniu podrobnú cenovú ponuku na vykonanie opravy, so špecifikáciou druhu opravy. Cenová ponuka sa stáva pre Zhotoviteľa záväzná až jej odsúhlasením Objednávateľom.
- 3.4. Opravy vyplývajúce zo servisných prehliadok alebo z bežnej prevádzky vykoná Zhotoviteľ vo svojich dielenských priestoroch, alebo v priestoroch Objednávateľa, v závislosti od veľkosti zariadenia a nutnosti použitia špecializovaného dielenského zariadenia.
- 3.5. Servisné služby zahŕňajú opravy čerpadiel, ktoré sú podrobne rozpísané v Prílohe č. 1 - Zoznam čerpadiel. Zoznam čerpadiel podľa Prílohy č. 1 je možné po vzájomnej dohode medzi Objednávateľom a Zhotoviteľom rozšíriť o ďalšie čerpadlá aj počas doby plynutia zmluvy.

Vykonanie servisných služieb pozostáva z nasledovných predpokladaných servisných služieb, ktoré budú bližšie určené v samostatných požiadavkách Objednávateľa, zadaných podľa Čl. 2, bod 2.1.:

**A1. Profylaktický servis pozostáva zo servisných úkonov k zaisteniu bezporuchového chodu čerpadiel a predídeniu poruchy zariadenia. Jedná sa o pravidelnú kontrolu a pozostáva pre čerpadlá pitných vôd hlavne z:**

- meranie vibrácií čerpadla, hriadeľa a motora,
- meranie vinutia motora a jeho kontrola,
- meranie súosovosti čerpadla, jeho kontrola a zasúosenie, meranie stavu čerpadla,
- kontrola otočných dielov, výmena upchávok, odspojkovanie hriadeľa

**A2. Malý servis čerpadiel sa poskytuje len u čerpadiel na čistú vodu, ktoré sú v prevádzke dlhšie obdobie ako 3 roky. Potrebná je výmena spotrebných dielov podľa ubehnutých motohodín, resp. časového úseku a pozostáva hlavne z:**

- rozobratia čerpadla, odspojkovania hriadeľa, kontrola otočných dielov,
- výmena oleja, výmena upchávok,
- zloženie čerpadla, zasúosenie, meranie stavu čerpadla,
- vystavenie protokolov z meraní s hodnotiacou správou.

**B. Opravy čerpadiel sa uskutočňujú spravidla neočakávane, keď príde k poruche čerpadla, resp. jeho súčastí, ktoré sú nevyhnutné k jeho chodu a pozostáva hlavne z:**

- Rozobratie, meranie a diagnostika čerpadla,
- Oprava jeho hydraulikkej časti,
- Oprava jeho motorickej časti,
- Oprava elektro časti,
- Oprava prislúchajúcich zariadení potrebných k chodu čerpadla,
- Opätovné spustenie do prevádzky za účasti pracovníka objednávateľa na základe požiadavky Objednávateľa.

3.6. Zhotoviteľ zaistí podľa dispozícií Objednávateľa dopravu zariadenia od Objednávateľa do svojich dielenských priestorov a späť svojimi zmluvnými prepravcami na vlastné náklady.

3.7. Zhotoviteľ je povinný upozorniť Objednávateľa na končiacu výrobu náhradných dielov pre ním užívaný typ zariadení a zaistiť zásobu dielov na jeden rok prevádzky po ukončení výroby vo svojom sklade.

3.8. Prípadnú reklamáciu opraveného zariadenia rieši Zhotoviteľ vo svojich dielenských priestoroch, na vlastné náklady.

3.9. Zhotoviteľ používa pre opravy zariadení len originálne náhradné diely.

3.10. Zhotoviteľ sa zaväzuje :

a) Zhotoviteľ je povinný po dohode s Objednávateľom najneskôr do 48 hodín od nahlásenia poruchy čerpadla Objednávateľom telefonicky alebo e-mailom vykonať obhliadku poruchy predmetného čerpadla. Zhotoviteľ je povinný najneskôr do 72 hodín od vykonania obhliadky poruchy predmetného čerpadla doručiť Objednávateľovi e-mailom alebo písomne cenovú ponuku na opravu čerpadla. Cena za opravu čerpadla bude vychádzať z potrebného počtu hodín na opravu a z hodinovej sadzby za služby, podľa Prílohy č. 2 - Cenník servisných služieb. Cena dodaného a zabudovaného materiálu bude Zhotoviteľom stanovená podľa Prílohy č. 3 - Cenník náhradných dielov.

b) Zistenú vadu odstrániť v prípade čerpadiel do 100 kW najneskôr do štrnástich (14) kalendárnych dní a v prípade čerpadiel nad 100kW najneskôr do tridsiatich (30) kalendárnych dní od nahlásenia vady alebo poruchy Objednávateľom, a ak to nie je technicky možné,

dohodnúť s Objednávateľom inú lehotu odstránenia vady, ktorá čo najmenej ovplyvní výkon činností Objednávateľa.

V prípade nemožnosti odstrániť vadu do štrnástich (14) kalendárnych dní prípadne do tridsiatich (30) kalendárnych dní od nahlásenia z dôvodu potreby dodania súčiastok alebo iného materiálu potrebného na odstránenie vady alebo poruchy, opísanom v predchádzajúcej vete sa Zhotoviteľ zaväzuje ohlásiť Objednávateľovi túto skutočnosť bez zbytočného odkladu, súčasne zašle Objednávateľovi návrh časového harmonogramu zabezpečenia odstránenia väd. Objednávateľ po odsúhlasení písomne potvrdí Zhotoviteľovi jeho predložený časový harmonogram.

- c) Vykonať profylaktický servis čerpadiel do 100 kW do štrnástich (14) kalendárnych dní odo dňa obdržania e-mailovej požiadavky od Objednávateľa na servis čerpadiel. V prípade čerpadiel nad 100 kW je Zhotoviteľ povinný vykonať profylaktický servis do tridsiatich (30) kalendárnych dní odo dňa obdržania e-mailovej požiadavky od Objednávateľa.
  - d) V prípade vady služby alebo zariadenia dodanej podľa tejto zmluvy a vzniku havarijnej situácie (výpadok stroja bez zálohy), nastúpiť na ich opravu do 24 hodín alebo zabezpečiť záložné čerpadlo/miešadlo identických parametrov zo skladovej rezervy Zhotoviteľa do 24 hodín od nahlásenia vady alebo poruchy Objednávateľom (telefonicky alebo e-mailom).
- 3.11. Všetky odpady vzniknuté činnosťou Zhotoviteľa, je Zhotoviteľ povinný zneškodniť a zlikvidovať na vlastné náklady v súlade so zákonom č. 79/2015 Z. z. o odpadoch a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov, vyhláškou MŽP SR č. 371/2015 Z. z. Úhrada nákladov na zneškodnenie odpadov je v réžii Zhotoviteľa. Zhotoviteľ je povinný odovzdať Objednávateľovi prípadný zisk z využitia alebo zhodnotenia odpadových materiálov (kovový odpad a šrot, drevo, papier a pod.).

#### **Čl. 4 Povinnosti Objednávateľa – spôsob objednávanie služieb**

- 4.1. Objednávateľ oznámi najneskôr štrnástich (14) pracovných dní pred požadovaným nástupom na servisnú prehliadku podrobné parametre zariadení: typ, spôsob inštalácie, kód obežného kolesa, menovité napätie, výkon a otáčky motora, spôsob rozbehu motora, dĺžka káblov a ich prierez, alebo vyzve Zhotoviteľa k prvej prehliadke, pri ktorej si Zhotoviteľ zistí tieto údaje sám.
- 4.2. Termíny servisných činností členený po jednotlivých divíziách, zvlášť pre zariadenia v záručnej lehote a pozáručný servis uvedený v harmonograme servisných prehliadok, bude podkladom pre vystavenie objednávok pre jednotlivé nákladové strediská.
- 4.3. Objednávateľ poskytne súčinnosť Zhotoviteľovi ak má na pracovisku k dispozícii certifikované manipulačné a zdvíhacie prostriedky. Objednávateľ na tieto skutočnosti upozorní pri zjednaní termínu servisu.
- 4.4. Objednávateľ neposkytne automaticky k prehliadke, alebo oprave súčinnosť pracovníkov obsluhy pri očistení stroja, vodu a poprípade tlakové čistiace zariadenie na očistenie stroja pred odvozom na pracovisko Zhotoviteľa. To isté platí pre prípady práce v nádržiach odpadových vôd a kalových nádržiach. Za znečistenie sa nepovažuje obsah cudzích látok v pracovnom priestore zariadenia, ktorý nebolo možné vyčistiť bez jeho mechanického rozobratia.
- 4.5. Prípadnú reklamáciu za vykonané služby si je Objednávateľ povinný uplatniť v záručnej lehote písomnou formou s uvedením čísla objednávky ktorej sa reklamácia vzťahuje, výrobného čísla stroja a popisu závady.

- 4.6. Zmluvné strany sa dohodli, že Zhotoviteľ bude poskytovať Objednávateľovi servisné služby na základe čiastkových objednávok, ktoré budú medzi zmluvnými stranami uzatvárané podľa tohto článku zmluvy. Každá jednotlivá čiastková zmluva (objednávka) sa riadi obsahom a podmienkami tejto zmluvy, ak čiastková zmluva neupravuje iné podmienky dohodnuté zmluvnými stranami. Požadované servisné služby budú vykonávané na základe e-mailových objednávok oddelenia správy príslušných divízií Objednávateľa doručených Zhotoviteľovi telefonicky na t.č. \_\_\_\_\_ alebo na nasledovnú e-mailovú adresu Zhotoviteľa:
- 4.7. V objednávke Objednávateľ uvedie najmä typ zariadenia, jeho umiestnenie, druh servisného úkonu alebo miesto a druh poruchy a požadovaný termín ich vykonania.
- 4.8. V prípade ak bola objednávka urobená telefonicky, musí byť následne bezodkladne potvrdená prostredníctvom e-mailu.
- 4.9. Zhotoviteľ po doručení objednávky Objednávateľa podľa tohto článku zmluvy potvrdí Objednávateľovi prijatie objednávky a to elektronicky, zaslaním e-mailu na e-mailovú adresu Objednávateľa v priebehu pracovného dňa, kedy mu bola objednávka doručená. Prijatie objednávky Zhotoviteľom sa považuje za záväznú akceptáciu objednávky a uzavretie čiastkovej zmluvy. Objednávka sa považuje za akceptovanú zo strany Zhotoviteľa aj začatím vykonávania servisných služieb Zhotoviteľom, ktoré sú predmetom tejto zmluvy.

#### **Čl. 5 Ceny, fakturácia, platby, sankcie**

- 5.1. Zmluvné strany sa dohodli, že fakturácia sa uskutoční priebežne po skončení jednotlivých servisných služieb, s výnimkou servisných služieb uvedených v bode 5.7 tohto článku, vykonávaných na základe objednávok vystavených Objednávateľom a po spísaní, potvrdení a podpísaní zákazkového listu (preberacieho protokolu) zodpovednými zástupcami oboch zmluvných strán vo veciach technických, alebo zodpovednými pracovníkmi jednotlivých divízií, uvedených v zozname:
- Kontaktné osoby Objednávateľa:  
DVV: \_\_\_\_\_  
DDV: \_\_\_\_\_
- 5.2. Cena za poskytovanie servisných služieb je uvedená v Prílohe č. 2 - Cenník servisných služieb tejto zmluvy.
- 5.3. Cena náhradných dielov sa spravuje Cenníkom náhradných dielov výrobcu podľa Prílohy č. 3 tejto zmluvy, pričom Zhotoviteľ sa zaväzuje poskytnúť Objednávateľovi dodatočnú zľavu vo výške 10% z cien uvedených v tomto cenníku .
- 5.4. Cenovú kalkuláciu na opravu čerpadla predloží vždy Zhotoviteľ na odsúhlasenie Objednávateľovi. Cenová ponuka bude tvorená cenou za náhradné diely a prácu. V prípade potreby použitia špeciálnej techniky Zhotoviteľom pri plnení predmetu zmluvy, bude cenová kalkulácia obsahovať okrem ceny za náhradné diely a prácu aj vyčíslenie ceny za použitú špeciálnu techniku ako samostatnú položku. Cena za túto položku musí byť tiež Objednávateľom vopred odsúhlasená.
- 5.5. K cenám stanoveným podľa vyššie uvedených zásad Zhotoviteľ uplatní režim DPH podľa platných právnych predpisov.
- 5.6. Podkladom pre zaplatenie ceny za opravy podľa Čl 3. bodu 3.5 písm. A2 a písm. B. bude faktúra vystavená Zhotoviteľom a zaslaná v jednom vyhotovení do podateľne v sídle Objednávateľa. Zhotoviteľ je povinný vystaviť a odoslať faktúru do pätnástich (15) dní od prevzatia služby a potvrdenia preberacieho protokolu zodpovedným zástupcom Objednávateľa zodpovedným vo veciach technických za príslušnú divíziu a zástupcom Zhotoviteľa zodpovedným vo veciach technických.

- 5.7. Zmluvné strany sa dohodli, že fakturačný obdobím za servisné služby podľa Čl 3. bodu 3.5. písm. A1. vykonávané na základe objednávky, bude kalendárny mesiac. Zhotoviteľ vystaví a odošle faktúru do pätnástich (15) dní od skončenia kalendárneho mesiaca, v ktorom boli servisné služby dodané. Po skončení kalendárneho mesiaca zástupca Objednávateľa zodpovedný vo veciach technických za príslušnú divíziu potvrdí vykonanie servisných služieb svojím podpisom na preberacom protokole. Zhotoviteľ nemôže vystaviť faktúru za servisné služby podľa tohto bodu zmluvy pred potvrdením preberacieho protokolu zo strany Objednávateľa. Zhotoviteľ vystaví súhrnnú faktúru pre každú divíziu samostatne, pričom vo faktúre uvedenie cenu za servisné služby za jednotlivé prevádzky/objekty divízie Objednávateľa samostatne.
- 5.8. Každá faktúra musí obsahovať náležitosti v súlade so zákonom č. 222/2004 Z. z. o dani z pridanej hodnoty v znení neskorších predpisov vrátane rozdelenia predmetu fakturácie na jednotlivé druhy dodaných tovarov a služieb v zmysle ustanovení § 74, písmeno f) tohto zákona. Prílohou faktúry musí byť preberací protokol podpísaný zodpovednými zástupcami oboch zmluvných strán a potvrdená kópia zmluvnej objednávky zaslanej Objednávateľom resp. vo faktúre bude uvedené číslo objednávky, pod ktorým ju Objednávateľ eviduje.
- 5.9. Objednávateľ uhradí faktúru prevodným príkazom na účet Zhotoviteľa uvedený v bode 1.2. Čl. 1 zmluvy. Lehota splatnosti každej faktúry je tridsať (30) dní odo dňa jej doručenia a prevzatia podateľňou v sídle Objednávateľa. Za deň úhrady sa považuje dátum odpísania finančných prostriedkov z účtu Objednávateľa.
- 5.10. V prípade, že faktúra nebude obsahovať náležitosti a prílohy v zmysle zmluvy, Objednávateľ je oprávnený vrátiť ju Zhotoviteľovi na prepracovanie alebo doplnenie. V takom prípade sa zastaví plynutie lehoty splatnosti a nová lehota splatnosti začne plynúť dňom doručenia a prevzatia opravenej faktúry podateľňou v sídle Objednávateľa.
- 5.11. Ak Objednávateľ neuhradí faktúru v stanovenom termíne, má Zhotoviteľ právo uplatniť si u Objednávateľa nárok na zaplatenie zmluvnej pokuty vo výške 0,05 % z dlžnej sumy za každý deň omeškania.
- 5.12. Ak Zhotoviteľ nevykoná revíziu, prípadne opravu v stanovenom termíne, alebo je Zhotoviteľ v omeškaní s iným plnením podľa tejto zmluvy, má Objednávateľ právo uplatniť si u Zhotoviteľa nárok na zaplatenie zmluvnej pokuty vo výške 0,05 % z celkovej ceny predmetu plnenia dohodnutej v príslušnej zmluve alebo objednávke, za každý aj začatý deň omeškania s dodaním predmetu plnenia.
- 5.13. Ceny uvedené v Čl. 5 a Prílohe č. 2 a č. 3 tejto zmluvy sú ceny zmluvné.

## **Čl. 6 Záručná lehota**

- 6.1. Zhotoviteľ zodpovedá za to, že servisné služby budú vykonané podľa podmienok zmluvy, požiadaviek príslušných STN a všeobecne záväzných právnych predpisov, potrieb a pokynov Objednávateľa, a že počas záručnej lehoty bude mať výsledok poskytovania služieb (inde v zmluve aj len „dielo“) vlastnosti dohodnuté v tejto zmluve. Zhotoviteľ poskytuje na servisné služby nasledovné záruky: Záručná doba na servisné služby (t.j. práce a komponenty dodané v rámci plnenia predmetu zmluvy) je:
- dvanásť (12) mesiacov na servisné opravy a vymenené náhradné diely od odovzdania vykonaného diela (podpisu preberacieho protokolu)
  - na jednotlivé druhy zabudovaného materiálu, u ktorého bol vydaný záručný list sa záruka riadi týmto záručným listom
- 6.2. Záruka sa vzťahuje na práce a náhradné diely vymenené Zhotoviteľom, okrem dielov podliehajúcim bežnému opotrebovaniu (obežné koleso, difúzor, ložisko, mechanická

upchávka, vonkajší náter) a za predpokladu, že vada nebola spôsobená použitím stroja v rozpore s návodom výrobcu, mechanickým poškodením, zásahom Objednávateľa do zariadenia alebo chybným elektrickým zariadením Objednávateľa (správne dimenzované a nastavené nadprúdové a skratové ochrany, funkčné zapojenie vnútorných ochrán stroja, funkčné ovládacie systémy) a za predpokladu, že bol dodržaný cyklus servisných prehliadok podľa článku 3, bod 3.1. tejto zmluvy.

- 6.3. Reklamáciu je potrebné uplatniť v písomnej forme a musí obsahovať výrobné číslo stroja, číslo objednávky alebo kúpnej zmluvy a popis reklamovanej vady. Zhotoviteľ sa zaväzuje začať reklamačné konanie do troch (3) dní odo dňa uplatnenia oprávnenej reklamácie Objednávateľa. Termín odstránenia väd bude dohodnutý na reklamačnom konaní, najviac však tridsať (30) dní. Ak Zhotoviteľ nenastúpi na reklamačné konanie do troch (3) dní od doručenia písomného oznámenia od Objednávateľa, má Objednávateľ právo uplatniť si u Zhotoviteľa nárok na zaplatenie zmluvnej pokuty vo výške 50 EUR (slovom päťdesiat eur) za každý čo i len začatý deň omeškania. Nárok Objednávateľa na náhradu škody zostáva v plnom rozsahu zachovaný.
- 6.4. Záručné opravy vykonáva Zhotoviteľ vo svojich dielenských priestoroch. Náklady na dopravu zariadenia s oprávneným reklamačným nárokom znáša Zhotoviteľ. Pokiaľ nebude pri posudzovaní reklamačného nároku tento po demontáži uznaný ako oprávnený, zaväzuje sa Objednávateľ uhradiť náklady na demontáž, resp. náklady na vykonanú opravu a dopravu. Rozsah poškodenia a cena opravy je vždy konzultovaná s Objednávateľom.

#### **Čl. 7 Zodpovednosť za škodu**

- 7.1. Zmluvné strany sú povinné vyvíjať maximálne úsilie za účelom predchádzania vzniku škôd a minimalizovania vzniknutých škôd. Každá zmluvná strana sa zaväzuje informovať druhú zmluvnú stranu o hroziacej škode alebo vzniknutej škode, a to vyzumením kontaktnej osoby druhej zmluvnej strany telefonicky alebo e-mailovou správou.
- 7.2. Zhotoviteľ zodpovedá za priamu materiálnu škodu, ktorú porušením akejkoľvek svojej povinnosti podľa Zmluvy spôsobil Objednávateľovi, a to podľa ustanovení § 373 a nasl. Obchodného zákonníka.
- 7.3. Zhotoviteľ je povinný nahradiť Objednávateľovi priame škody, ušlý zisk Objednávateľa, škody, ktoré sú bezprostredným dôsledkom škodnej udalosti, škody vzniknuté v dôsledku straty dát, škody, ktoré vznikli v príčinnej súvislosti s porušením právnej povinnosti, nepriame a následné škody a očakávané úspory.
- 7.4. Zhotoviteľ zodpovedá za škodu, ktorú spôsobila osoba ním poverená plnením predmetu Zmluvy.

#### **Čl. 8 Záverečné ustanovenia**

- 8.1. Táto zmluva sa uzatvára na dobu určitú na dvanásť (12) mesiacov odo dňa nadobudnutia jej účinnosti alebo do vyčerpania finančného limitu 18 000,00 EUR bez DPH (slovom osemnásťtisíc eur), podľa toho, ktorá skutočnosť nastane skôr.
- 8.2. Meniť a dopĺňať text tejto zmluvy je možné len formou písomných dodatkov, ktoré budú vzájomne odsúhlasené a podpísané oprávnenými zástupcami oboch zmluvných strán.
- 8.3. Túto zmluvu je možné zrušiť jej vypovedaním, alebo dohodou zmluvných strán k dohodnutému dňu. Výpovedná doba je jeden mesiac a táto začína plynúť od prvého dňa mesiaca nasledujúceho po mesiaci, v ktorom bola výpoveď doručená druhej zmluvnej strane. Výpoveď sa druhej zmluvnej strane doručuje doporučené.

- 8.4. Zmluva nadobúda platnosť dňom jej podpisu oprávnenými zástupcami oboch zmluvných strán a účinnosť dňom nasledujúcim po dni jej zverejnenia na webovom sídle Objednávateľa.
- 8.5. Táto zmluva je vypracovaná v štyroch (4) vyhotoveniach, z ktorých každá strana obdrží dve (2) vyhotovenia.
- 8.6. Samostatnú prílohu zmluvy tvoria:  
Príloha č. 1 - Zoznam čerpadiel  
Príloha č. 2 - Cenník servisných služieb  
Príloha č. 3 - Cenník náhradných dielov

V Bratislave, dňa 24.06.2021

za Objednávateľa  
Bratislavská vodárenská spoločnosť, a.s.

.....  
JUDr. Petr Lajoš  
predseda predstavenstva/generálny riaditeľ  
na základe štatútu predstavenstva

V BRATISLAVE, dňa: 23.6.2021

za Zhotoviteľa :  
WILO CS s.r.o., organizačná zložka

.....  
Mgr. Jozef Mikulec  
vedúci organizačnej zložky



Príloha č. 1 - Zoznam čerpadiel

Divízia výroby vody a Divízia distribúcie vody - Časť 2

Typ	Okr.	Vodovod	Prevádzka	Názov	Stužňa č./čerp.č.	Značka čerpádia	Typ čerpadla	Q [l/s]	H [m]	P [kW]	Profilaktický servis	Malý servis	Oprava
VZ	SI	SV Holíč-Skalica	PVV HO+MY	VZ Koptany	HKH 1	Wilo	wilo TW106.30-B-DM-6	11,8	67	5,5			x
VZ	SI	SV Holíč-Skalica	PVV HO+MY	VZ Koptany	HKH 2	Wilo	wilo TW106.30-B-DM-6	11,8	67	5,5			x
VZ	SI	SV Holíč-Skalica	PVV HO+MY	VZ Holíčsky les	HŠ 24	Wilo	wilo TW106.50-B-DM-3	11,8	67	5,5			x
VZ	SI	SV Holíč-Skalica	PVV HO+MY	VZ Holíčsky les	HŠ 26	Wilo	wilo TW106.30-B-DM-6	11,8	67	5,5			x
VZ	SI	SV Holíč-Skalica	PVV HO+MY	VZ Holíčsky les	HŠ 28	Wilo	wilo TW106.18-B-DM-5	16	40	3			x
VZ	SI	SV Holíč-Skalica	PVV HO+MY	VZ Holíčsky les	HŠ 29	Wilo	wilo TW106.30-B-DM-4	16	40	3,7			x
VZ	SI	SV Holíč-Skalica	PVV HO+MY	VZ Holíčsky les	HŠ 30	Wilo	wilo TW106.30-B-DM-6	11,8	67	5,5			x
VZ	SI	SV Holíč-Skalica	PVV HO+MY	VZ Skalica	RH 6	Wilo	wilo TW106.18-B-DM-5	11,8	55	3			x
VZ	SI	SV Holíč-Skalica	PVV HO+MY	VZ Skalica	RH 9	Wilo	wilo TW106.18-B-DM-4	11,8	55	2,1			x
VZ	SI	SV Holíč-Skalica	PVV HO+MY	VZ Skalica	RH 11	Wilo	wilo TW106.18-B-DM-4	11,8	55	2,1			x
VZ	SI	SV Holíč-Skalica	PVV HO+MY	VZ Skalica	HŠ 1	Wilo	wilo TW106.30-B-DM-3	16	40	3			x
VZ	SI	SV Holíč-Skalica	PVV HO+MY	VZ Skalica	HŠ 4	Wilo	wilo TW106.50-B-DM-3	16	40	5,5			x
VZ	SI	SV Holíč-Skalica	PVV HO+MY	VZ Skalica	HV 9a	Wilo	wilo TW106.30-B-DM-3	16	40	3			x
VZ	SI	SV Holíč-Skalica	PVV HO+MY	ČS Skalica		Wilo	wilo EMU TW1010.215	61,5	50,2	45			x
ČS	SI	SV Holíč-Skalica	PVV HO+MY	ČS na Úv Holíč	1	Wilo	wilo SCP 150/580HA-160/4	88	101	160		x	x
ČS	SI	SV Holíč-Skalica	PVV HO+MY	ČS na Úv Holíč	2	Wilo	wilo SCP 150/580HA-160/4	88	101	160		x	x
ČS	SI	SV Holíč-Skalica	PVV HO+MY	ČS Zlatnicka dolina		Wilo	wilo MVE 81.1-1/25/E/3-2-2G	4,5	137	7,5			x
ČS	SI	SV Holíč-Skalica	PVV HO+MY	ČS Zlatnicka dolina		Wilo	wilo MVE 81.1-1/25/E/3-2-2G	4,5	137	7,5			x
ATS	MY	SV Myjava	PVV HO+MY	ČS Brestovec - U Svičkov		Wilo	wilo MVI 406-1/E/3-400-5-21B	2,2	65	1,5			x
ATS	MA		PVV ZA MA	ATS Pernek	1	Wilo	wilo MVI 806/PN16	1,9-3,2	72	2,2			x
ATS	MA		PVV ZA MA	ATS Pernek	2	Wilo	wilo MVI 806/PN16	1,9-3,2	72	2,2			x
VZ	MA	SV Senica	PVV Senica	VZ Plavecké Podhradie	HV 309	Wilo	wilo TW16.50-05-B	10	50	7,5			x
ČS	SE	SV Senica	PVV Senica	ČS Cerová-Háj	1	Wilo	wilo Helix V 1009-1/16/E/400-50	2,77	75	4			x
ČS	SE	SV Senica	PVV Senica	VDI Sořina	1	Wilo	wilo Multivert MVI 9504/2	28	60	30		x	x
ČS	SE	SV Senica	PVV Senica	VDI Sořina	1	Wilo	wilo Multivert MVI 9504/2	28	60	30		x	x
ČS	SE	SV Senica	PVV Senica	VDI Sořina	1	Wilo	wilo Multivert MVI 9504/2	28	60	30		x	x
ČS	SE	SV Senica	PVV Senica	VDI Sořina	1	Wilo	wilo Multivert MVI 9504/2	28	60	30		x	x
ČS	SE	SV Senica	PVV Senica	VDI Sořina	1	Wilo	wilo Multivert MVI 9504/2	28	60	30		x	x
VZ	BA	Bratislavský vodovod	PVV Východ	VZ Rusovce-Ostrovne lučky	1	Wilo	wilo emu D500	120	22,8	45			x
VZ	BA	Bratislavský vodovod	PVV Východ	VZ Rusovce-Ostrovne lučky	7	Wilo	wilo emu D500	120	22,8	45			x
VZ	BA	Bratislavský vodovod	PVV Východ	VZ Rusovce-Ostrovne lučky	19	Wilo	wilo emu D500	120	22,8	45			x
VZ	BA	Bratislavský vodovod	PVV Východ	VZ Rusovce-Ostrovne lučky	21	Wilo	wilo emu D500	120	22,8	45			x
VZ	DS	Senecký SV	PVV Východ	VZ Šamorín	S1	Wilo	wilo emu D200	101,7	25,6	45			x
VZ	DS	Senecký SV	PVV Východ	VZ Šamorín	S2	Wilo	wilo emu D200	101,7	25,6	45			x
VZ	DS	Senecký SV	PVV Východ	VZ Šamorín	S5	Wilo	wilo emu D200	101,7	25,6	45			x
VZ	DS	Senecký SV	PVV Východ	VZ Šamorín	S6	Wilo	wilo emu D200	101,7	25,6	45			x
VZ	DS	Senecký SV	PVV Východ	VZ Šamorín	S7	Wilo	wilo emu D200	101,7	25,6	45			x
VZ	DS	Senecký SV	PVV Východ	VZ Šamorín	S8	Wilo	wilo emu D200	101,7	25,6	45			x
VZ	BA	Bratislavský vodovod	PVV Západ	VZ Šihor	35	Wilo	wilo TW1 08.80 S-B	20	30	10,3			x
VZ	BA	Bratislavský vodovod	PVV Západ	VZ Šihor	36	Wilo	wilo TW108.90+NU611-2/13	25	30	13			x

Príloha č. 1 - Zoznam čerpadiel

Divízia výroby vody a Divízia distribúcie vody - Časť 2

Typ	Okr.	Vodovod	Prevádzka	Názov	Stužná č./čerp.č.	Značka čerpadla	Typ čerpadla	Q [l/s]	H [m]	P [kW]	Profiaktický servis	Malý servis	Oprava
VZ	BA	Bratislavský vodovod	PVV Západ	VZ Sihoľ	38	Wilo	wilo TWI 08.80 S-B	20	30	10,3			x
VZ	BA	Bratislavský vodovod	PVV Západ	VZ Sihoľ	39	Wilo	wilo TWI 08.80+NU501-2/19	20	30	9,3			x
VZ	BA	Bratislavský vodovod	PVV Západ	VZ Sihoľ	46	Wilo	wilo TWI 08.90+NU611-2/13	25	30	13			x
VZ	BA	Bratislavský vodovod	PVV Západ	VZ Sihoľ	47	Wilo	wilo TWI 08.90+NU611-2/13	25	30	13			x
VZ	BA	Bratislavský vodovod	PVV Západ	VZ Sihoľ	48	Wilo	wilo TWI 08.90+NU611-2/13	25	30	13			x
VZ	BA	Bratislavský vodovod	PVV Západ	VZ Sihoľ	50	Wilo	wilo EMU TWI 08.90	25	36,5	15			x
VZ	BA	Bratislavský vodovod	PVV Západ	VZ Sihoľ	51	Wilo	wilo TWI 6.60-b-DM	10	30	6,3			x
VZ	BA	Bratislavský vodovod	PVV Západ	VZ Sihoľ	52	Wilo	wilo TWI 06.60	15,3	31	7,5			x
VZ	BA	Bratislavský vodovod	PVV Západ	VZ Sihoľ	53	Wilo	wilo TWI 06.60	15,3	31	7,5			x
VZ	BA	Bratislavský vodovod	PVV Západ	VZ Sihoľ	54	Wilo	wilo TWI 06.60	15,3	31	7,5			x
VZ	BA	Bratislavský vodovod	PVV Západ	VZ Sihoľ	55	Wilo	wilo TWI 06.60	15,3	31	7,5			x
VZ	BA	Bratislavský vodovod	PVV Západ	VZ Sihoľ	56	Wilo	wilo TWI 06.60	15,3	31	7,5			x
VZ	BA	Bratislavský vodovod	PVV Západ	ČS Sihoľ 3	1	Wilo	wilo EMU NK87 NU501-2/18	49	30	19			x
wilo	BA	Bratislavský vodovod	PVV Západ	ČS Sihoľ 3	2	Wilo	wilo EMU NK87 NU501-2/18	49	30	19			x
VZ	BA	Bratislavský vodovod	PVV Západ	ČS Sihoľ 4	1	Wilo	wilo SCP200/390HA	200	35	110	x		x
VZ	BA	Bratislavský vodovod	PVV Západ	ČS Sihoľ 4	2	Wilo	wilo SCP200/390HA	200	35	110	x		x
VZ	BA	Bratislavský vodovod	PVV Západ	ČS Sihoľ 4	3	Wilo	wilo SCP200/390HA	200	35	110	x		x
VZ	BA	Bratislavský vodovod	PVV Západ	VZ Sediáckov ostrov	1	Wilo	wilo TWI 6.50-07-C	16,7	91	11			x
VZ	BA	Bratislavský vodovod	PVV Západ	VZ Sediáckov ostrov	3	Wilo	wilo EMU NK86 NU801-2/35	25	67	27,5			x
ČS	BA	Bratislavský vodovod	PVV Západ	ČS Mudroňova	3	Wilo	wilo EMU K127 NU911-2/45	75	65	75			x
ČS	BA	Bratislavský vodovod	PVV Západ	ČS Banikova (KV II)	1	Wilo	wilo SCP200/370HA	120	49	90	x		x
ČS	BA	Bratislavský vodovod	PVV Západ	ČS Banikova (KV II)	2	Wilo	wilo SCP200/370HA	120	49	90	x		x
ČS	BA	Bratislavský vodovod	PVV Západ	ČS Banikova (KV II)	3	Wilo	wilo SCP300/570HA	450	77	500	x		x
ČS	BA	Bratislavský vodovod	PVV Západ	ČS Banikova (KV II)	4	Wilo	wilo SCP300/570HA	450	77	500	x		x
ČS	BA	Bratislavský vodovod	PVV Západ	ČS Banikova (KV II)	5	Wilo	wilo SCP300/570HA	450	77	500	x		x
ČS	BA	Bratislavský vodovod	PVV Západ	ČS Banikova (KV II)	6	Wilo	wilo SCP300/570HA	450	77	500	x		x
ČS	BA	Bratislavský vodovod	PVV Západ	ČS Svibová	1	Wilo	Wilo SCP100/360HAC	40	40	30			x
ČS	BA	Bratislavský vodovod	PVV Západ	ČS Svibová	2	Wilo	Wilo SCP100/360HAC	40	40	30			x
ČS	BA	Bratislavský vodovod	PVV Západ	ČS Svibová	3	Wilo	Wilo SCP100/360HAC	40	40	30			x
ČS	BA	Bratislavský vodovod	PVV Východ	ČS Pečniansky les	2	Wilo	Wilo SCP 200/440HA	160	62	132	x		x

**Príloha č. 2 - Cenník servisných služieb**

<b>Názov</b>	<b>Cena za 1 hodinu práce vykonávanej prostredníctvom 2 technických pracovníkov v EUR bez DPH</b>
<b>A1. Profylaktický servis čerpadiel zn. WILO</b>	100,00

<b>Názov</b>	<b>Cena za 1 hodinu práce vykonávanej prostredníctvom 2 technických pracovníkov v EUR bez DPH</b>
<b>A2. Malý servis čerpadiel zn. WILO</b>	120,00

<b>Názov</b>	<b>Cena za 1 hodinu práce vykonávanej prostredníctvom 2 technických pracovníkov v EUR bez DPH</b>
<b>B. Oprava čerpadiel zn. WILO</b>	150,00

