

RÁMCOVÁ ZMLUVA

(ďalej len „Zmluva“) na údržbu čerpacích zariadení a na dodávku zariadení domových čerpacích staníc pre tlakovú kanalizáciu v obci Plavecký Peter uzatvorená v zmysle § 536 a násl. Obchodného zákonníka.

Článok 1

ZMLUVNÉ STRANY

- 1.1. Objednávateľ: Obec Plavecký Peter
Zastúpená: Viera Kollárová – starostka obce
IČO: 00309800
DIČ: 2021086804
Bankové spojenie: Prima banka , číslo účtu:3201506001/5600

(ďalej len Objednávateľ)

- 1.2. Dodávateľ: REGAPLAST SK, spol. s.r.o.
Sídlo: Michalská 9, 811 03 Bratislava
Zastúpená: Ján Kresan - konateľ
IČO: 46994637
DIČ: 2023683574
DIČ DPH: SK2023683574
Bankové spojenie: ČSOB, číslo účtu: 4020130177/7500

(ďalej len Dodávateľ)

Článok 2

PREDMET ZMLUVY

- 2.1. Dodávateľ sa zaväzuje v zmysle aktuálnej potreby odberateľa:
Zaistiť prevádzky schopnosť a údržbu čerpacích zariadení (ďalej len ČŠ) odpadových vôd technológie tlakovej kanalizácie TLAKAN P4 - NORIA, TLAKAN P4 - APP GS15 a TLAKAN P8 APP GS15, ktoré zabezpečujú odvádzanie splaškových vôd v obci Plavecký Peter. Údržba sa bude vykonávať na základe objednávky objednávateľa.
- 2.2. Výkon prevádzky podľa bodu 2.1. sa vzťahuje na ČŠ vybudované v rámci stavby „ Plavecký Peter tlaková kanalizácia a tiež na všetky ČŠ vybudované súbežne s týmto projektom a následne dodané firmou REGAPLAST SK. Obec Plavecký Peter je vlastníkom II. etapy verejnej kanalizácie, a i všetkých ČŠ, ktoré sú jej súčasťou a ktorými sú odvádzané odpadové vody z jednotlivých nehnuteľností pri tlakovom systéme.
- 2.3. Dodávateľ sa zaväzuje, že v prípade poruchy na strojnom alebo elektrickom zariadení čerpacieho zariadenia odpadových vôd vykoná opravu najneskôr do 48 hodín od jej

nahlásenia, v prípade havárie najneskôr do 24 hodín od nahlásenia.

- 2.4. Dodávateľ bude na základe objednávky odberateľa dodávať:
Technologický celok s čerpadlom TLAKAN P4-2P NORIA, GS 15, ktorý obsahuje:
- objemové vretenové čerpadlo NORIA a GS-15 1,1 kw s 10 m káblom
 - Ovládaciú automatiku k čerpadlu
 - Kompletnú zostavu armatúr (kombinácia nerez - plast)
 - Kanalizačnú šachtu – typ: KRG 800/2000 mm
 - Dodávku, uvedenie do používania a preškolenie obsluhy
- 2.5. Dodávateľ sa zaväzuje vykonávať záručný a pozáručný servis. Záručná doba na ČS je 3 roky a dodávateľ súhlasí s poskytovaním pozáručného servisu po celú dobu ich životnosti. Záruka sa nevzťahuje na závady spôsobené prírodnými pohromami, neoprávnenou manipuláciou a zásahmi tretích osôb a ani za vady spôsobené nedbanlivosťou užívateľa.

Článok 3

ROZSAH PLNENIA

- 3.1 Počet kusov kompletného zariadenia dopadových vôd TLAKAN P2 NORIA, náhradných dielov a opráv bude realizovaný podľa potrieb a objednávky objednávateľa.

Článok 4

ČAS PLNENIA

- 4.1. Dodávateľ sa zaväzuje vykonávať predmet Zmluvy nepretržite pre zabezpečenie bezporuchovej činnosti technológie TLAKAN P2 NORIA v obci Plavecký Peter.
- 4.2. Obe strany sú viazané primeranou súčinnosťou.
- 4.3. Čas plnenia je viazaný na dobu neurčitú.

Článok 5

CENA DODÁVKY

- 5.1. Cena dodávky sa odvíja od aktuálneho cenníka tvoriaceho prílohu tejto zmluvy.

Článok 6

VŠEOBECNÉ DOJEDNANIA

- 6.1. Právne vzťahy zmluvných strán, ktoré nie sú upravené touto zmluvou inak, budú sa riadiť príslušnými ustanoveniami Obchodného zákonníka.
- 6.2. Zhotoviteľ je viazaný týmto návrhom zmluvy od doby jeho doručenia objednávateľovi.

- 6.3. Túto zmluvu je možné meniť iba písomnými dodatkami podpísanými štatutárnymi zástupcami oboch zmluvných strán.
- 6.4. Výpovedná lehota je 12 mesiacov a začína plynúť prvým dňom mesiaca nasledujúceho po doručení výpovede. Výpoveď musí byť písomná.
- 6.5. Pri výkone predmetnej činnosti zhotoviteľ zabezpečí plnenie ustanovení bezpečnosti a ochrany zdravia pri práci a požiarnej ochrane v zmysle platnej legislatívy.
- 6.6. Táto zmluva je vyhotovená v dvoch vyhotoveniach (1x pre zhotoviteľa a 1x pre objednávateľa), ktorú zmluvné strany obdržia po podpísaní.
- 6.7. Účastníci tejto zmluvy zhodne prehlasujú, že si túto Rámcovú zmluvu pred jej podpísom prečítali, že bola uzavretá po vzájomnej dohode podľa ich pravej a slobodnej vôle, určito, vážne a zrozumiteľne, nie v tiesni za nápadne nevýhodných podmienok, ich zmluvná voľnosť nie je obmedzená a na znak súhlasu ju podpisujú.

Dňa: 21.2.2014

Dňa: 21.2.2014

Objednávateľ
Obec Plavecký Peter

Dodávateľ
Regaplast SK s.r.o.


.....

OBEC
906 35 Plavecký Peter
Okres SENICA ©


.....

REGAPLAST SK s.r.o.
Michalská 9, 811 03 Bratislava
IČO 46894637, DIČ 2023683574
IČ DPH SK2023683574
www.regaplastsk.sk, kresan@regaplastsk.sk

Príloha č. 1 k Rámcovej zmluve zo dňa 21.2.2014

Cenník servisných úkonov:

Výjazd technika k oprave s pracou: (pokiaľ ide o neuznanú záručnú opravu)	50 €
Práca:	13 €
Stator:	19 € - <i>hydraulika</i>
Vreteno:	19 € - <i>hydraulika</i>
Hriadeľ:	9 € - <i>hydraulika</i>
Riadiaca jednotka TLAKAN P4:	197 €
Konzola:	80 €
Armatúra:	117 €
Relé:	39 €
Unášač:	7 €
Stykač:	12 €

Príloha č.2 k Rámцovej zmluve zo dňa 21.2.2014

Cenník dodávky technologického zariadenia ČS

Dodávka Technologického celku s jedním čerpadlom TLAKAN P4-2P GS-15 obsahuje:

-Objemové vretenové čerpadlo GS-15 1,1 kW, H =80m, Q = 0,70l/s 400V s káblom 10m

Obežné kolo s drtičom a 4 -pólový predimenzovaný motor odolný proti prehriatiu – tepelná poistka!



lebo



-Ovládací automatiku TLAKAN P4-2P s káblom 10m

- zaisťuje automatickú reguláciu chodu 3-fázových čerpadiel, teda automatické odčerpávanie kvapaliny z odpadovej nádoby
- snímanie výšky hladiny je zaistené dvoma plavákovými spínačmi alebo sondami
- spodný plavák zaisťuje prevádzkové spínanie hladiny
- vrchný plavák zaisťuje záložné spínanie hladiny a súčasne signalizáciu havarijnej hladiny
- spodný plavákový spínač zabraňuje chodu čerpadla naprázdno
- motorový spínač chráni motor čerpadla pred jeho zničením, v prípade vniknutia mechanických nečistôt, pred jeho preťažením alebo pri výpadku jednej z fáz
- poruchy sú signalizované červenou kontrolkou
- prúdový chránič je súčasťou riadiacej jednotky
- krytie zostavy je IP 45
- možnosť rozšíriť o čítačku prevádzkových hodín (typ TLAKAN-P4C-2P)
- možnosť rozšíriť o sirénu pre signalizáciu porúch (typ TLAKAN-P4H-2P)

-Kompletní zostava armatúr kombinácia nerez – plast

spätná	klapka	s guľou	5/4	liatinová
-	poisťovací	ventil	6-10 Bar	nerez
-	potrubné	rozvody	PPR	plast
-	mechanické	spojky	RPE	plast
- guľový uzáver PPR plast DN40				

Pozn.: armatury sú dodávané zvarené z výroby, pri montáži sa spoja len dve mechanické spojky

Kanalizačná šachta – typ: KRG 800/2000mm samonosná, dvojplášťová, vnútorný DN 800mm, výška vrátane vstupného komínka DN 600 je 2000mm (možno s úpravou do spodnej vody, bez betonáže).



alebo

Kanalizačná šachta PE MONOLIT samonosná, vnútorný DN 1000mm, výška vrátane vstupného komínka DN 600 je 2000mm



- Kanalizační šachta PE $\varnothing=1000/v=2000$ mm
- Plastový poklop s nosnosťou 200kg
- Sada 3 ks prestupných vodotesných manžiet (2x DN 40mm, 1x DN 160mm)

Cena za technologický celok s montážou (čerpadlo, armatury, snímače hladiny a riadiaca jednotka): 1.225,- EUR bez DPH/ks

Montáž DČS

- uvedenie do prevádzky
- -proškolenie obsluhy
- -revizna zpráva k ovládacej automatke
- prevádzkový poriadok DČS

Cena montáže za celok (čerpadlo 2x, armatury, snímač hladiny a riadiaca jednotka): 139,- EUR bez DPH / ks