.

**Smlouva č.:**

**Uzavřená na základě zákona č. 274/2001 Sb., o vodovodech a kanalizacích pro veřejnou potřebu a o změně některých zákonů v platném znění, příslušných prováděcích předpisů a občanského zákoníku.**

### I. Smluvní strany

**Dodavatel:**

|  |
| --- |
| **Název:** **Vodovody a kanalizace Jasinka** |
| **Adresa:Jinošovská 78, 675 73 Kralice nad Oslavou** |
| **Zastoupený:**Ing. Emil Dračka, MBA, předseda předsednictva |
| **IČ: 02990482** | **DIČ:CZ 02990482** |
| **Tel.: 568 643 634** | **e-mail:** **kralice@volny.cz** |
| **Bankovní spojení: ČNB**  | **Číslo účtu: 94-6712711/0710** |

**Odběratel:**

|  |
| --- |
| **Jméno / Obchodní název:**  |
| **Adresa** (Trvalé bydliště / sídlo)**:**  |
| **Zastoupený:**  |
| **Datum narození / IČ:** | **DIČ:** |
| **Tel.:** | **e-mail:** |
|  |  |
| **Zasílací a fakturační adresa:**  |

**Výše uvedený Dodavatel je vlastníkem i provozovatelem vodovodu a kanalizace.**

**II. Předmět smlouvy**

Předmětem smlouvy je: [ ] dodávka pitné vody

 [x] odvádění a čištění odpadních vod

**III. Místo plnění smlouvy**

Služby uvedené v čl. II, jsou uskutečňovány pro následující odběrné místo:

|  |  |
| --- | --- |
| Adresa odběrného místa, popř. číslo parcely |  |
| Popis odběrného místa |  | Počet trvale připojených osob |  |
| Vlastník přípojky (přípojek) |  |
| Vlastník připojené nemovitosti |  |

**IV. Odvádění a čištění odpadních vod**

Dodavatel se zavazuje zajistit pro odběratele odvádění odpadních vod kanalizací, odběratel se zavazuje vypouštět odpadní vody do kanalizace a hradit dodavateli úplatu za odvádění odpadních vod (dále jen stočné) podle této smlouvy.

**Množství odváděné odpadní vody** bude stanoveno:

* **Ve výši vody dodané (odebrané) z vodovodu**

*Odběratel prohlašuje, že na odběrném místě není jiný zdroj vody, z nějž by byla vypouštěna voda do kanalizace.*

* **Výpočtem v souladu s Vyhl. č. 428/2001 Sb., Příloha č. 12**

Vypočtené množství činí: m3/rok

*Množství vypouštěné odpadní vody bylo vypočtené na základě podkladů dodaných odběratelem.*

*Vlastník kanalizace snížil směrné číslo roční spotřeby vody v části I. 3 pro jednu osobu bytu s tekoucí teplou vodou na 31 m3 za rok, ostatní směrná čísla dle přílohy č. 12 zůstávají nezměněna (vč. 1m3 na 1 osobu v rodinném domu).*

*Odběratel prohlašuje, že na odběrném místě není jiný zdroj vody, z nějž by byla vypouštěna voda do kanalizace.*

* **Ve výši vody získané z jiných zdrojů** (typ zdroje:)**,** které je paušálně stanoveno rozhodnutím valné hromady svazku Vodovody a kanalizace Jasinka X m3/osoba/měsíc (výše množství se může změnit dle rozhodnutí valné hromady svazku Vodovody a kanalizace Jasinka)

**Limit množství odváděné odpadní vody**: bez omezení

Množství a míra znečištění vypouštěných odpadních vod a bilance znečištění odpadních vod jsou určeny platným kanalizačním řádem.

**V. Cena a platební podmínky**

Cena za odvedení 1m3 odpadní vody (stočné) se stanovuje v souladu s příslušnými cenovými předpisy. Sazby stočného a jejich změny jsou pro odběratele k dispozici na internetových stránkách dodavatele.

Změny se oznamují způsobem v místě obvyklým. Dojde-li ke změně ceny a není-li k dispozici časový odečet spotřeby, bude provedeno vyúčtování na základě průměrné denní spotřeby za předchozí odečtové období.

Fakturace bude prováděna za spotřebu od data posledního odečtu k datu změny ceny dle předchozí ceny a od data změny ceny k novému odečtu v nové ceně.

Dodavatel bude provádět vyúčtování prostřednictvím faktur (daňových dokladů) a to na základě zjištěného množství odváděné odpadní vody.

**Způsoby úhrady stočného**(odběratel zaškrtnutím [ ]  zvolí způsob úhrady)

**Zálohy**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Forma zálohových plateb | Variabilní symbol | Četnost plateb | Výše zálohy (Kč) | Bankovní spojení odběratele (č.účtu) |
| [ ] **Bankovní převod / trvalý příkaz** |  | **čtvrtletně** |  |  |
| [ ] **Hotovost** |  |  |  |  |

Splatnost záloh se stanovuje na 15. den každého čtvrtletí. Dodavatel má právo při změně tarifů stočného nebo při změnách množství na úpravu výše zálohy.

**Vyúčtování za stočné u způsobu zálohových plateb:**

Dodavatel provede vyúčtování prostřednictvím faktur (daňového dokladu). Případné nedoplatky budou odběratelem uhrazeny do termínu splatnosti uvedeného na tomto dokladu příkazem k úhradě nebo v hotovosti.

[ ]  **Úhrada vyúčtovací faktury na účet dodavatele**

[ ]  **Úhrada vyúčtovací faktury v hotovosti**

Případné přeplatky vrací dodavatel odběrateli následujícím způsobem:

[ ]  poštovní poukázkou

[ ]  převodním příkazem na výše uvedený účet č. (viz zálohy):

**VI. Ostatní a závěrečná ustanovení**

Smlouva se uzavírá na dobu:

[x]  Neurčitou s účinností od: 1.7.2016

[ ]  Určitou s účinností od: do:

Odběratel a dodavatel se zavazují, že jakékoliv skutečnosti, které budou mít vliv na změnu kterékoliv části této smlouvy, budou druhé smluvní straně oznámeny písemně do 30 dnů od této skutečnosti. Změna smlouvy je možná jen písemnou formou, s výjimkou následujících ustanovení: číslo odběrného místa, zasílací adresa, stanovení záloh, vyúčtování.

Smluvní strany mohou uzavřenou smlouvu vypovědět, pokud se mezi sebou nedohodnou jinak. Dodavatel má však právo smlouvu vypovědět pouze v případech změny vlastníka, resp. odběratele připojené stavby nebo pozemku bez ohlášení této změny, změny legislativy, která vyvolá nutnost upravit smlouvu nebo při ukončení provozování vodovodu nebo kanalizace. Výpovědní doba se sjednává v délce 1 měsíc, přičemž výpovědní doba začne plynout prvním dnem měsíce následujícího po doručení výpovědi.

Nedílnou součástí smlouvy jsou přílohy „Reklamační řád“ a "Všeobecné podmínky odvádění odpadních vod". S těmito přílohami se obě smluvní strany před podpisem smlouvy podrobně seznámily a s nimi souhlasí. N

Vztahy mezi dodavatelem a odběratelem, které nejsou výslovně upraveny touto smlouvou, se řídí příslušnými ustanoveními platných předpisů upravujících právní vztahy při dodávce pitné vody a odvádění odpadních vod a občanským zákoníkem.

Smlouva se vypracovává ve dvou vyhotoveních, po jednom pro každou smluvní stranu.

Dnem nabytí účinnosti této smlouvy pozbývají účinnosti dřívější smluvní ujednání mezi stranami.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Příloha č. k Jednotné odběratelské smlouvě č. 07/1016321** (technická část) **A. Množství dodávané vody**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Poř. | Odběrné místo | Množství dodané vody  | Poznámka |
| číslo | číslo | popis | m3/rok | max.m3/den | max. l/s | (např.profil, materiál přípojky) |
|   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |

 **B. Množství odváděné odpadní vody**   *B.1.Přehled celkové produkce odpadních vod odběratelem*

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Poř. | Odběrní místo | Zdroj (vodoměr, vlastní odběr.,  | Množství produkované odpadní vody | Poznámka (např.popis vlastního |
| číslo | číslo | odečet) | m3/rok | zdroje odběratele,stanovení odpočtu) |
|   |   |   |    |   |
|   |   |   |  |   |
|   |   |   |  |   |
| CELKEM |  |  |

 *B.2.Přehled kanalizačních přípojek*

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Poř. | Rozdělení celkov. | Popis kanalizační přípojky | Množství odváděné odpadní vody | Poznámka (druh odp.vod, profil, |
| číslo | množství OV (v %) |   | m3/rok | max.m3/den | max. l/s | materiál přípojky) |
|   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |

 **C. Kvalita odváděné odpadní vody**   *C.1.Limitní hodnoty vybraných ukazatelů znečištění pro odběratele*

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Poř. | Kontrolní profil | Ukazatel znečištění | Limitní hodnoty | Popis předčištění |
| číslo | (popis) |   | prům.mg/l | max. mg/l | t/rok | (stručně) |
|   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |
|   |   |   |   |   |   |   |

 *C.2. Všeobecně platné limity ukazatelů znečištění odpadních vod vypouštěných do kanalizace k veřejné potřebě dle kanalizačního řádu obce ………ze dne ………(neplatí v ukazatelích uvedených v bodě C.1.)**…..* ( doplnit limity dle kanalizačního řádu)  *C.3. Způsob kontroly kvality odpadních vod*  Odběratel je povinen jako součást smlouvy předat dodavateli schema vnitřní kanalizace s vyznačením profilů a míst směrodatných pro kontrolu kvality odpadních vod vypouštěných do veřejné kanalizace. Při provozu předčistícího zařízení je kontrola kvality i množství upravovaných odpadních vod prováděna i na odtoku z tohoto zařízení. Typ kontrolního vzorku:  - v případě koncentrační hodnoty maximální je směrodatný vzorek prostý (bodový) - v případě bilanční hodnoty, resp. koncentrační hodnoty průměrné je směrodatný vzorek směsný, odebíraný po dobu ………hod., v intervalech ………. (min.,hod. nebo dle vnitřního programu automatického odběrného zařízení)  Odběr vzorků, jenž je směrodatný pro kontrolu dodržování podmínek smlouvy, provádí dodavatel. Tento je povinen oznámit odběr zástupci odběratele a v případě jeho zájmu zúčastnit se odběru, resp. získat část odebraného vzorku k paralelnímu rozboru, mu toto umožnit. Pokud se odběratel vzorku nezúčastní, je odběr provedený dodavatelem platný. Za rozhodující se považuje vždy výsledek rozboru vzorku odpadních vod provedený akreditovanou laboratoří dodavatele. O odběru vzorku sepíše dodavatel s odběratelem protokol. *C.4 Stanovení jiných podmínek pro vypouštění odpadních vod do kanalizace k veřejné potřebě*(např. vybudování měrného objektu, vybudování nebo intenzifikace předčistícího zařízení, úprava způsobu vypouštění odpadních vod - akumulace, zrovnoměrnění) C.5 Stanovení výše procenta stočného pro výpočet smluvní pokuty dle všeobecných podmínek dodávky vody a odvádění odpadních vod Doporučeno  (rizik.provozy)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Ukazatel znečištění |  Procento stočného (%) |  |
| PH |  | 10 (15) |
| BSK5, CHSK, NL, N-NH4, Nanorg, Pcelk, EL, NEL |  | 2 (3) |
| rtuť, kadmium, arsen, olovo, chrom, nikl, měď, zinek, AOX, PCB, tenzidy |  | 6 (9) |
| Ostatní ukazatelé |  |  |

  |
| V Třebíčidne 7.7.2004  | V ……………………………… dne …………………… |
|  |  |
| DODAVATEL | ODBĚRATEL |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| V Kralicích nad Oslavou | dne:  | V ………………….. | dne:  |

DODAVATEL: ODBĚRATEL: