

ZMLUVA č. 7002127/2009

o dodávke vody z verejného vodovodu a ~~odvádzaní odpadových vôd verejnou kanalizáciou~~, uzavretá na základe Obchodného zákonníka č. 513/91 Zb. a platných predpisov o vodách (najmä zákon 442/2002 Z.z. o verejných vodovodoch a kanalizáciách a zákon 276/2001 Z.z. o regulácii v sieťových odvetviach).

1. Zmluvné strany

Dodávateľ: Západoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s.
odštepny závod Nové Zámky, Lanová 17, Nové Zámky 940 01
V zastúpení vlastníka :
Zastúpený: Martin Dananaj, vedúci OZ
IČO: 36550949 DIČ: 2020154609 DRČ: SK2020154609
Bankové spojenie: VUB Nové Zámky
Číslo účtu: 1349407051/0200
zapísaný v Obchodnom registri OS Nitra, oddiel: Sa, vložka č.: 10193/N
Odberateľ-Producent Špeciálna základná škola, Školská 1, 941 06 Komjatice
(ďalej len „Odberateľ“)
Zastúpený: Mgr. Milan Šimunek, riaditeľ
IČO (číslo poverenia-registrácie) 34 062 793 DRČ: 2020948017
Bankové spojenie: Štátna pokladnica
Číslo účtu: 7000098898/8180
zapísaný v Obchodnom registri XX

2. Predmet zmluvy

V rozsahu a za podmienok nižšie uvedených, dodávateľ sa zaväzuje :

- dodávať vodu z verejného vodovodu na účely konečnej spotreby
- ~~odvádzat komunálne odpadové vody (ďalej len „odpadové vody“) verejnou kanalizáciou~~
- ~~odvádzat vody z povrchového odtoku z atmosférických zrážok~~

Odberateľ sa zaväzuje dodanú vodu odobrať, odpadové vody do verejnej kanalizácie vypúšťať a zaplatiť dodávateľovi vodné a stočné za plnenie podľa tejto zmluvy.

Predmetom plnenia nie je odvádzanie látok, ktoré sa nepovažujú za odpadové vody a ktoré sa preto nesmú vypúšťať do verejnej kanalizácie. Sú to najmä obzvlášť škodlivé látky uvedené v Zozname I Prílohy č.1 Zákona č. 364/2004 Z.z. o vodách a látky:

- a) rádioaktívne, infekčné a iné látky, ohrozujúce zdravie človeka a bezpečnosť obsluhovateľov stokovej siete,
- b) látky, narušujúce materiál stokovej siete alebo ČOV,
- c) látky, ohrozujúce prevádzku ČOV alebo spôsobujúce poruchy v stokovej sieti,
- d) horľavé a výbušné látky, príp. látky, ktoré zmiešaním so vzduchom alebo vodou tvoria výbušné, dusivé alebo otravné zmesi,
- e) nezávadné látky, ktoré však zmiešaním s inými látkami, vyskytujúcimi sa v kanalizácii, vyvíjajú jedovaté látky,
- f) pesticídy, jedy, omamné látky a žieraviny,
- g) soli, použité v období zimnej údržby komunikácií v množstve, presahujúcom v priemere na toto obdobie 300 mg/l
- h) uličné nečistoty v množstve, presahujúcom 200 mg/l
- i) ropa a ropné látky v množstve, presahujúcom 5 mg/l pri verejnej kanalizácii bez ČOV alebo 20 mg/l pri verejných kanalizáciách s ČOV.

3. Technické údaje odberateľa

Druh výroby (služieb): škola
Počet prevádzkových dní v roku: 210 Prac. doba: 8 hod./deň
Odberateľ má stavebné povolenie (ak niektoré z uvedených zariadení nemá, uvedie sa „nevyskytuje sa“):
na vodovodnú prípojku: č. jestvujuca pripojka vydané (kým) dňa
na kanalizačnú prípojku: č. nevyskytuje sa vydané (kým) dňa
na predčistenie odpadových č. vydané (kým) dňa
vôd vypúšťaných do kanalizácie: č. vydané (kým) dňa
na vlastné rozvody vody a kanalizácie: č. vydané (kým) dňa
na zariadenie na zvýšenie tlaku vody: č. vydané (kým) dňa
na vlastný zdroj vody : č. vydané (kým) dňa

4. Dodávka vody z verejného vodovodu

4.0. Dodávka vody je splnená prechodom zo zariadenia dodávateľa do zariadenia odberateľa bezprostredne za meradlom.

- 4.1. Druh vody: **pitná**
- 4.2. Účel použitia vody: **pitné a sociálne účely**
- 4.3. Akosť: **pitná**
- 4.4. Množstvo dodávanej vody a odberné miesto: **Špeciálna základná škola**
- Obec: **Komjatice** Ulica: **Nám. A. Gabana 345/1** Č.p.
- Spôsob odberu: prípojka - ~~verejný výtokový stojan~~ - **hydrant**
- Spôsob merania dodávok vody: **vodomerom**
- Vykonávanie odpočtov: **mesačne**
- Číslo odberu: **70015 11630 0**
- Množstvo odoberanej vody: max. m³/rok **200** m³/mes **20** max. l/s **0,03**
- Odberateľ bude - ~~periodic~~ odoberať vodu rovnomerne. Pri sezónnych a nerovnomerných odberoch sa stanoví doba a množstvo odobratej vody v prílohe.
- Hodnotené obdobie je: **rok**

5. Odvádzanie odpadových vôd verejnou kanalizáciou

- 5.0. Odvádzanie odpadovej vody je splnené prietokom zo zariadenia odberateľa do zariadenia dodávateľa.
- 5.1. Odberateľ môže vypúšťať odpadové vody do verejnej kanalizácie v množstve podľa jednotlivých zdrojov takto:
- 5.1.1. Označenie zdroja:
- | | m ³ /rok. | m ³ /mes |
|---------------------------------|----------------------|---------------------|
| a) Verejný vodovod | | |
| b) Vlastné zdroje vody | | |
| c) Vody z atmosferických zrážok | | |
| d) Iné zdroje | | |
- 5.1.2. Vlastná spotreba
5.1.3. Vypustené množstvo do verejnej kanalizácie celkom
5.1.4. -spôsob určenia množstva odpadových vôd
-spôsob určenia množstva vôd z atmosferických zrážok podľa STN 736701:
množstvo sa určí výpočtom z odvodňovanej plochy podľa vzorca :
- $$Q = (S_1 \times \psi_1 + S_2 \times \psi_2 + S_{3x} \psi_3) \times q_{zr} \times 10^{-3} \text{ [m}^3/\text{rok]}$$
- S₁ (plocha strechy a spevnené plochy) m²; ψ_1 súčiniteľ odtoku strechy, spevnené plochy = 0,9
S₂ (čiastočne spevnené plochy) m²; ψ_2 súčiniteľ odtoku čiastočne spevnenej plochy = 0,4
S₃ (nespevnené plochy) m²; ψ_3 súčiniteľ odtoku nespevnenej plochy = 0,1
q_{zr} úhrn zrážok za predchádzajúci rok vyčíslený z priemeru pre danú lokalitu podľa SHMÚ v [mm/rok].
Q množstvo odkanalizovanej vody z povrchového odtoku z atmosferických zrážok [m³/rok].
Množstvo vôd z povrchového odtoku odvádzaných do verejnej kanalizácie za účelom spoplatnenia sa aktualizuje každý rok. Dažďová voda sa fakturuje jeden krát v roku, mesačne.
- 5.1.5. Ak má odberateľ viac prípojok, údaje treba rozviesť v prílohe.
5.2. Limitné hodnoty znečistenia vo vypúšťaných odpadových vodách:

	mg/l	max.mg/l	kg/deň	t/rok
BSK ₅
Ner rozpustné látky
Nepolárne extrahovateľné látky/NEL/
Rozpustné látky ₅₅₀
CHSK _{Cr}
N-NH ₄
pH
.....
.....

limitná hodnota max.mg/l je stanovená z bodovej vzorky;

limitná hodnota mg/l je stanovená zo zlievanej vzorky

Teplota vypúšťaných odpadových vôd môže byť v mieste plnenia maximálne 40 °C.

5.3. Spôsob kontroly kvality vypúšťaných odpadových vôd

- Miesto odberu vzorky:
Druh vzorky:
Spôsob vykonávania kontroly:

Ak má dodávateľ podozrenie, že odberateľ prekračuje dohodnuté limitné koncentračné alebo bilančné hodnoty, alebo že vypúšťa látky, ktoré sa nesmú vypúšťať do verejnej kanalizácie, vykoná v ktoromkoľvek čase odber vzoriek na výusti odberateľa. Odberateľ má právo zúčastniť sa vykonávanej kontroly. Ak svoje právo nevyužije, alebo

Neoddeliteľnou súčasťou zmluvy sú prílohy:

1. Prehlásenie o vlastníctve vodovodnej resp. kanalizačnej prípojky
 2. ~~Overená~~ fotokópia listu vlastníctva objektu- nehnuteľnosti.
 3. ~~Overená~~ kópia z katastrálnej mapy alebo overený geometrický plán
 4. Fotokópia živnostenského listu, alebo obchodného registra.
 5. Nájomná zmluva o prenájme nebytových priestorov s vlastníkom nehnuteľnosti (ak zmluvu uzatvára nájomca).
 6. Výpočet množstva vôd z povrchového odtoku atmosférických zrážok odvádzaných do verejnej kanalizácie
- Fotokópia zriaďovacej listiny.**

SPECIALNA ZAKLADNA ŠKOLA
Školská ul. č. 1
941 08 KOMBATICE
-1-

v Nových Zámkoch dňa 5.10.2009

v Nových Zámkoch dňa 5.10.2009

Za dodávateľa:



ZÁPADOSLOVENSKÁ
ODVÁRENSKÁ SPOLOČNOSŤ, a.s.
ODŠTEPNÝ ZÁVOD NOVÉ ZÁMKY
LANOVÁ 17
940 01 NOVÉ ZÁMKY ☉

Za odberateľa:



**Dodatok č. 1/2010 k zmluve č.7002127/2009
o dodávke vody z verejného vodovodu**

Dodávateľ: Západoslovenská vodárenská spoločnosť, a.s.,
odštepny závod Nové Zámky, Lanová 17, 940 01 Nové Zámky
IČO: 36550949 DIČ:2020154609 IČ DPH:SK2020154609
zastúpený: Martin Dananai, vedúci OZ
Zapísaný v Obch.registri OS Nitra, oddiel:Sa, vložka č.:10193/N
č. účtu VÚB Nové Zámky 1349407051/0200

Odberateľ: Špeciálna základná škola, Námestie Andreja Cabana 1, Komjatice 941 06
IČO: 34062793 DIČ:2020948017
Zastúpený: Mgr Milan Šimunek, riaditeľ
č. účtu Štátna pokladnica 7000098898/8180

Týmto dodatkom sa v zmluve č. 7002127/2009 upravuje adresa odberateľa:
bola

Školská 1, Komjatice

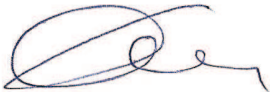
na novú:

Námestie Andreja Cabana 1, Komjatice

Ostatné náležitosti zmluvy zostávajú nezmenené.

Tento dodatok sa uzatvára na dobu neurčitú a tvorí nedeliteľnú súčasť zmluvy. Dodatok je vyhotovený štvormo dva krát pre dodávateľa a dva krát pre odberateľa.

V Nových Zámkoch 30.9.2010



ZÁPADOSLOVENSKÁ
VODÁRENSKÁ SPOLOČNOSŤ, a.s
ODŠTEPNÝ ZÁVOD NOVÉ ZÁMKY
LANOVÁ 17
940 01 NOVÉ ZÁMKY ©

za dodávateľa

Špeciálna základná škola

Námestie Andreja Cabana 1
941 06 Komjatice
-1-



za odberateľa