

# ZMLUVA Č. 287870 o dodávke vody z verejného vodovodu a o odvádzaní odpadových vôd verejnou kanalizáciou

uzatvorená podľa príslušných ustanovení zákona č. 442/2002 Z. z., o verejných vodovodoch a verejných kanalizáciách a o zmene a doplnení zákona č. 276/2001 Z. z. o regulácii v sieťových odvetviach, v znení neskorších predpisov (ďalej len Zákon o verejných vodovodoch a verejných kanalizáciách)

## Zmluvné strany:

### Dodávateľ: Trnavská vodárenská spoločnosť, a.s.

sídlo: Priemyselná 10, 921 79 Piešťany

registrácia: Okresný súd Trnava, Oddiel: Sa, Vložka č.: 10263/T

IČO: 36252484

DIČ: 2020172264

IČDPH: SK2020172264

číslo účtu IBAN:

BIC: TATRSKBX

zastúpená: Ing. Monika Očenášková, riaditeľ investičného rozvoja a služieb zákazníčkovi na základe poverenia predstavenstva spoločnosti Trnavská vodárenská spoločnosť, a.s.

(ďalej len **Dodávateľ**)

### Odberateľ: Ministerstvo vnútra SR

sídlo: Pribinova 2, 812 72 Bratislava

registrácia:

doručovacia adresa: MV SR, Centrum podpory Trnava, Kollárova 31, 917 02 Trnava

E-mail: andrea.lehocka@minv.sk

IČO: 00151866

DIČ: 2020571520

IČDPH: ---

číslo účtu IBAN: SK788180000007000180023

BIC: SPSRSKBA

zastúpený: PhDr. Kvetoslava Sokol, Riaditeľka Centra podpory Trnava

(ďalej len **Odberateľ**)

(Dodávateľ a Odberateľ ďalej spolu len **Zmluvné strany** a každý samostatne len **Zmluvná strana**).

## Článok I Úvodné ustanovenia

1. Na zabezpečenie dodávky pitnej vody z verejného vodovodu a zabezpečenie odvádzania odpadových vôd verejnou kanalizáciou podľa Článku II (*Predmet Zmluvy*) tejto Zmluvy, uzatvárajú Zmluvné strany túto zmluvu o dodávke pitnej vody a odvádzaní odpadových vôd (ďalej len **Zmluva**), ktorej prílohou a neoddeliteľnou súčasťou sú Všeobecné obchodné podmienky dodávky pitnej vody a odvádzania odpadových vôd (ďalej len **VOP**). Odberateľ podpísať tejto Zmluvy potvrdzuje, že si VOP prevzal.

## Článok II Predmet Zmluvy

1. Dodávateľ sa zaväzuje poskytovať Odberateľovi dohodnuté plnenia za odplatu a za podmienok dohodnutých v tejto Zmluve.
2. Dodávateľ sa zaväzuje poskytovať Odberateľovi dohodnuté plnenia podľa tejto Zmluvy v mieste a rozsahu takto:

Adresa odberného miesta	Odberné miesto	Predmet Zmluvy *	Účel použitia **	Stav ***
Trnava, Paulínska 506/13	28-7870-0	(a) (b) (c)	ostatné	

\* možnosti predmetu Zmluvy:

(a) dodávka pitnej vody z verejného vodovodu (ďalej len **dodávka vody**)

(b) odvádzanie a čistenie odpadových vôd

(c) odvádzanie a čistenie vôd z povrchového odtoku

(d) odvádzanie a čistenie odpadových vôd z iných zdrojov

(plnenia podľa písm. (b), (c), alebo (d) ďalej len **odvádzanie odpadových**

**vôd**) \*\* možnosti účelu použitia: stavebný, domácnosť, ostatné \*\*\* stav:

vodné, stočné je v tabuľke uvedené v m<sup>3</sup>/dátum.

3. Množstvo vody odobratej verejným vodovodom a množstvo odpadovej vody odvedenej verejnou kanalizáciou sa zistí alebo určí podľa tejto Zmluvy a príslušných ustanovení VOP a bude fakturované v lehotách spôsobom podľa VOP Odberateľovi najmenej raz ročne (**vyúčtovacia faktúra**). Týmto ustanovením nie je dotknuté právo Dodávateľa požadovať od Odberateľa úhrady za opakované dodanie tovarov a služieb, ktoré budú zohľadnené vo vyúčtovacích faktúrach vystavovaných podľa tohto odseku tohto článku tejto Zmluvy.

4. Ak Odberateľ vypúšťa do verejnej kanalizácie vodu z iných zdrojov ako z verejného vodovodu a ak nie je možné zistiť množstvo vypúšťanej odpadovej vody meraním alebo iným spôsobom ustanoveným vo všeobecne záväznom právnom predpise platnom a účinnom na území Slovenskej republiky, zistí sa množstvo vypúšťaných odpadových vôd odborným výpočtom overeným vlastníkom alebo prevádzkovateľom verejnej kanalizácie s čím Odberateľ výslovne súhlasí.
5. Množstvo vôd z povrchového odtoku odvádzaných do verejnej kanalizácie sa vypočíta súčinom daných plôch nehnuteľností a im prislúchajúcich odtokových súčiniteľov podľa druhu povrchu plôch, zaradených v kategóriách v zmysle platnej a účinnej právnej úpravy podľa prílohy č. 6, ktorá je neoddeliteľnou súčasťou tejto Zmluvy.

### Článok III Právny vzťah Odberateľa k nehnuteľnosti

1. Odberateľ vyhlasuje, že k nehnuteľnosti, pre ktorú je odberné miesto uvedené v ods. 2 Článku II (Predmet Zmluvy) Zmluvy zriadené, má taký právny vzťah, ktorý ho oprávňuje uzatvoriť túto Zmluvu a vykonávať práva a plniť povinnosti Odberateľa vyplývajúce mu z tejto Zmluvy.
2. Neoddeliteľnou súčasťou tejto Zmluvy je príloha č. 2, ktorú tvorí výpis príslušného listu vlastníctva vzťahujúceho sa k nehnuteľnosti v zmysle ods. 1 tohto Článku III (Právny vzťah Odberateľa k nehnuteľnosti) Zmluvy a v prípade nájomného vzťahu alebo iného vzťahu aj kópia nájomnej zmluvy resp. inej zmluvy dokumentujúcej právny vzťah k nehnuteľnosti.

### Článok IV Cena, spôsob úhrady faktúry za dodanie tovaru a služieb

1. Odberateľ sa zaväzuje uhrádzať Dodávateľovi platby za dodávku vody a odvádzanie odpadových vôd podľa tejto Zmluvy a platných a účinných VOP.
2. Ak je Odberateľ v omeškaní s plnením platby alebo časti platby za dodávku vody a/alebo odvádzanie odpadových vôd, podľa tejto Zmluvy má Dodávateľ nárok na zaplatenie úroku z omeškania vo výške stanovenej príslušnými právnymi predpismi Slovenskej republiky z dlžnej sumy za každý začatý deň omeškania, a to aj v prípade, ak medzičasom došlo k čiastočnej alebo úplnej úhrade príslušnej faktúry.
3. Ceny za dodávku vody a odvádzanie odpadových vôd budú stanovené v súlade s rozhodnutím Úradu pre reguláciu sieťových odvetví Slovenskej republiky a sú uverejnené na internetovej stránke Dodávateľa [www.tavos.sk](http://www.tavos.sk).
4. Faktúry za dodávku vody a odvádzanie odpadových vôd budú vystavené v súlade so zákonom č. 222/2004 Z. z., o dani z pridanej hodnoty, v znení neskorších právnych predpisov a v súlade s ostatnými právnymi predpismi Slovenskej republiky.
5. Odberateľ má záujem a výslovne podpisom tejto Zmluvy súhlasí so zasielaním faktúr za dodávku vody a odvádzanie odpadových vôd vystavených Dodávateľom **v písomnej (tlačenej) podobe na adresu Odberateľa uvedenú v záhlaví tejto Zmluvy.**

### Článok V Ukončenie Zmluvy

1. Zmluvu možno ukončiť:
  - (a) dohodou Zmluvných strán, pre ktorej platnosť sa vyžaduje písomná forma a ktorá musí byť podpísaná obidvoma Zmluvnými stranami,
  - (b) písomnou výpoveďou,
  - (c) písomným odstúpením od Zmluvy, alebo
  - (d) z iných dôvodov výslovne upravených vo VOP alebo v Zákone o verejných vodovodoch a verejných kanalizáciách.
2. Zmluvné strany sa dohodli, že platnosť a účinnosť tejto Zmluvy zanikne v deň, v ktorý Dodávateľ uzatvorí zmluvu so zhodným predmetom plnenia, ako je predmet plnenia uvedený v ods. 2 Článku II (Predmet Zmluvy) tejto Zmluvy, pre odberné miesto zhodné s odberným miestom uvedeným v ods. 2 Článku II (Predmet Zmluvy) tejto Zmluvy s iným odberateľom. Ustanovenie tohto odseku sa primerane použije v prípade čiastočnej zhody predmetu plnenia podľa zmluvy uzatvorenej medzi Dodávateľom a iným odberateľom s predmetom plnenia uvedeným v ods. 2 Článku II (Predmet Zmluvy) tejto Zmluvy. Bez ohľadu na zánik platnosti a účinnosti tejto Zmluvy, tak ako je uvedené vyššie, akékoľvek peňažné ale aj nepeňažné nároky Dodávateľa voči Odberateľovi vyplývajúce z tejto Zmluvy zostávajú týmto nedotknuté.

### Článok VI Záverečné ustanovenia

1. Táto Zmluva sa uzatvára na dobu neurčitú.

2. Zmluva nadobúda platnosť a účinnosť dňom jej podpísania v poradí poslednou z podpisujúcich Zmluvných strán.
3. Dňom nadobudnutia platnosti a účinnosti tejto Zmluvy strácajú platnosť a účinnosť všetky predchádzajúce zmluvy o dodávke pitnej vody verejným vodovodom a odvádzanie odpadových vôd verejnou kanalizáciou, ktoré boli uzatvorené pre odberné miesto uvedené v tejto Zmluve medzi Odberateľom a Dodávateľom, ak také existujú.
4. Všetky práva a povinnosti vyplývajúce z tejto Zmluvy prechádzajú na právnych nástupcov Zmluvných strán.
5. Meniť alebo dopĺňať túto Zmluvu je možné výlučne formou písomných dodatkov k nej podpísaných oboma Zmluvnými stranami.
6. Meniť, dopĺňať alebo rušiť VOP alebo ich jednotlivé ustanovenia je oprávnený Dodávateľ, a to aj jednostranne, z dôvodov, spôsobom a s účinnosťou uvedených vo VOP.
7. Odberateľ podpisom tejto zmluvy potvrdzuje, že bol(a) oboznámený(á) s účelmi a podmienkami spracúvania osobných údajov, ako aj so Všeobecnými obchodnými podmienkami (VOP) v zmysle Nariadenie Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) 2016/679, ako aj o svojich právach, ktoré má ako dotknutá osoba.
8. Zmluva je vyhotovená v dvoch (2) vyhotoveniach s platnosťou originálu, z ktorých každá zo Zmluvných strán si ponechá po jednom (1) vyhotovení.
9. Zmluvné strany vyhlasujú, že sa so znením a obsahom tejto Zmluvy a VOP, ktoré sú neoddeliteľnou súčasťou tejto Zmluvy oboznámili a súhlasia s ním. Odberateľ vyhlasuje, že Zmluvu uzatvára slobodne a vážne, jeho prejav vôle je určitý a zrozumiteľný a vyjadruje jeho skutočnú vôľu, že Zmluvu uzatvára nie v tiesni ani za nevýhodných podmienok a že pri uzatvorení Zmluvy nebol uvedený do omylu ani nevyvolal omyl u Dodávateľa. Odberateľ svojim podpisom na tejto Zmluve potvrdzuje správnosť a úplnosť údajov uvedených v tejto Zmluve.
10. Právne vzťahy neupravené touto zmluvou a VOP sa riadia ustanoveniami Zákona o verejných vodovodoch a verejných kanalizáciách, ustanoveniami zákona č. 40/1964 Zb., Občiansky zákonník, v znení neskorších právnych predpisov a ďalšími všeobecne záväznými právnymi predpismi platnými a účinnými na území Slovenskej republiky, ak tak tieto predpisy určujú. V prípade, že táto Zmluva obsahuje dojednania odlišné od ustanovení VOP, majú dojednania obsiahnuté v tejto Zmluve prednosť pred ustanoveniami VOP.

#### **Prílohy:**

- Príloha č. 1 Všeobecné obchodné podmienky dodávky pitnej vody a odvádzania odpadových vôd
- Príloha č. 2 Fotokópia listu vlastníctva k nehnuteľnosti, pre ktorú je odberné miesto zriadené/ fotokópia zmluvy preukazujúcej právny vzťah Odberateľa k nehnuteľnosti (napr. nájomná zmluva a pod.)
- Príloha č. 3 Fotokópia výpisu z Obchodného registra Odberateľa
- Príloha č. 4 Fotokópia katastrálnej mapy
- Príloha č. 5 Vyplnená žiadosť o uzatvorenie Zmluvy
- Príloha č. 6 Výpočet množstva vôd z povrchového odtoku z nehnuteľnosti odvádzaných do verejnej kanalizácie

V Trnave, dňa: .....

---

**Trnavská vodárenská spoločnosť, a.s.**  
Ing. Monika Očenášková  
riaditeľ investičného rozvoja a služieb zákazníčkovi

---

**Ministerstvo vnútra SR**  
PhDr. Kvetoslava Sokol  
Riaditeľka Centra podpory Trnava

## Výpočet množstva vôd z povrchového odtoku z nehnuteľnosti odvádzaných do verejnej kanalizácie

Množstvo vôd z povrchového odtoku odvádzaných do verejnej kanalizácie sa pre jednotlivé druhy plôch tvoriacich nehnuteľnosť vypočíta podľa vzorca  $Q = H_z \cdot S \cdot \Psi$ , kde

**Q** - množstvo vôd z povrchového odtoku odvádzaných do verejnej kanalizácie,

**H<sub>z</sub>** - ročný priemer z dlhodobého zrážkového úhrnu pre danú lokalitu podľa údajov Slovenského hydrometeorologického ústavu vypočítaný z úhrnu zrážok za obdobie posledných piatich rokov,

**S** - veľkosť príslušnej pôdorysnej plochy, z ktorej vody z povrchového odtoku odtekajú do verejnej kanalizácie,

**Ψ** - súčiniteľ odtoku stanovený v závislosti od charakteru povrchu plochy.

Výpočet množstva vôd z povrchového odtoku odvádzaných do verejnej kanalizácie pre konkrétnu nehnuteľnosť sa uvedie do formulára.

Názov vlastníka verejnej kanalizácie: <b>Trnavská vodárenská spoločnosť, a.s.</b>			
Sídlo vlastníka verejnej kanalizácie: <b>Priemyselná 10, 921 79 Piešťany</b>			
Názov (meno) prevádzkovateľa verejnej kanalizácie:			
Sídlo prevádzkovateľa verejnej kanalizácie:			
Spoplatňované obdobie: <b>mesačne</b>			
Názov (meno a priezvisko) Odberateľa (producenta): <b>Ministerstvo vnútra SR</b>			
Identifikácia nehnuteľnosti: <b>Paulínska 506/13, Trnava</b> Číslo odberného miesta: <b>28-7870-0</b>			
Druh povrchu (kategória)	Plocha S v (m <sup>2</sup> )	Súčiniteľ odtoku Ψ	Redukovaná plocha Sr = S · Ψ (m <sup>2</sup> )
1	2	3	4
A	274 m <sup>2</sup>	0,9	247 m <sup>2</sup>
B	0 m <sup>2</sup>	0,4	0 m <sup>2</sup>
C	0 m <sup>2</sup>	0,05	0 m <sup>2</sup>
<b>Súčet redukovaných plôch suma Sr v (m<sup>2</sup>) :</b>			<b>247 m<sup>2</sup></b>

Vysvetlivky k formuláru:

- V stĺpci 1 sa uvedie druh povrchu plôch zaradený podľa príslušnej kategórie nasledovne:
  - kategória A – zastavané plochy a málo priepustné spevnené plochy (strechy, betónové, asfaltové povrchy a pod.), súčiniteľ odtoku 0,9,
  - kategória B – čiastkové priepustné spevnené plochy napríklad dlažby vyškárované pieskom, štrkom, zatravnené spevnené plochy a zatravnené strechy, súčiniteľ odtoku 0,4,
  - kategória C – dobre priepustné plochy pokryté vegetáciou (trávniky, záhrady a pod.), súčiniteľ odtoku 0,05. Údaje, ktoré predloží producent zrážkových vôd:
- V stĺpci 2 sa uvedie rozloha plôch zodpovedajúcich druhu povrchu, údaje predloží Odberateľ (producent zrážkových vôd).
- Dlhodobý úhrn zrážok H<sub>z</sub> podľa údajov Slovenského hydrometeorologického ústavu pre danú lokalitu poskytne vlastník verejnej kanalizácie alebo prevádzkovateľ verejnej kanalizácie.
- V prípadoch, keď do verejnej kanalizácie nie sú odvádzané vody z povrchového odtoku z celej plochy nehnuteľnosti, producent v poznámke uvedie, akým spôsobom sa s nimi nakladá; a preukáže aj spôsob tohto nakladania.
- Správnosť uvedených údajov a súhlas s nimi potvrdí Odberateľ (producent) svojím podpisom.
- Odberateľ (producent) poskytne potrebnú súčinnosť a údaje podľa bodov 1, 2 a 4 vlastníčkovi alebo prevádzkovateľovi verejnej kanalizácie. Ak Odberateľ (producent zrážkových vôd) neposkytne požadované údaje, vlastník verejnej kanalizácie alebo prevádzkovateľ verejnej kanalizácie určí celkovú plochu nehnuteľnosti odhadom a túto plochu zaradi do kategórie A.

V Trnave, dňa: .....

**Trnavská vodárenská spoločnosť, a.s.**

Ing. Monika Očenášková

riaditeľ investičného rozvoja a služieb zákazníčkovi

**Ministerstvo vnútra SR**

PhDr. Kvetoslava Sokol

Riaditeľka Centra podpory Trnava

**ZOZNAM ZNEČISŤUJÚCICH LÁTOK**  
podľa Prílohy č. 1 k zákonu č. 364/2004 Z.z. v platnom znení

**ZOZNAM I : Zoznam hlavných znečisťujúcich látok**

1. Organohalogénové zlúčeniny a látky, ktoré môžu vytvárať takéto zlúčeniny vo vodnom prostredí
2. Organofosforové zlúčeniny
3. Organocínové zlúčeniny
4. Látky a prípravky alebo produkty ich rozkladu, ktoré majú dokázateľné karcinogénne alebo mutagénne vlastnosti alebo vlastnosti, ktoré môžu vo vodnom prostredí alebo prostredníctvom vodného prostredia ovplyvniť tvorbu steroidov štítnej žľazy alebo iné endokrinné funkcie.
5. Ťažko odbúrateľné uhľovodíky a ťažko odbúrateľné a biologicky akumulovateľné organické toxické látky.
6. Kyanidy.
7. Kovy a ich zlúčeniny.
8. Arzén a jeho zlúčeniny.
9. Biocidy a prostriedky na ochranu rastlín.

**Producent (názov, IČO):** ....MV SR, ICO:00151866.....

**Adresa producentského miesta:** .....Paulínska 506/13, TT.....

prehlasujem, že v odpadových vodách, vypúšťaných do verejnej kanalizácie sa nenachádzajú hlavné znečisťujúce látky (HZL), uvedené v ZOZNAME I.

Žiadne iné HZL ako sú uvedené v tomto zozname sa vo vypúšťaných odpadových vodách z našej prevádzky nenachádzajú.

V ..... dňa.....

.....

pečiatka a podpis producent

**ZOZNAM ZNEČISŤUJÚCICH LÁTOK**  
podľa Prílohy č. 1 k zákonu č. 364/2004 Z.z. v platnom znení

**ZOZNAM II : Prioritné látky**

	CAS číslo <sup>1)</sup>	EU číslo <sup>2)</sup>	Názov prioritnej látky <sup>3)</sup>	Prítomnosť prioritnej látky (prítomnosť označte písmenom „x“ v príslušnom riadku)	Max. koncentrácia (mg/l)
(1)	15972-60-8	240-110-8	Alachlór		
(2)	120-12-7	204-371-1	Antracén		
(3)	1912-24-9	217-617-8	Atrazín		
(4)	71-43-2	200-753-7	Benzén		
(5)	neuplatňuje sa	neuplatňuje sa	Brómované difenylétery <sup>4)</sup>		
	32534-81-9	neuplatňuje sa	Difenyléter, pentabrómdifenyléter (čísla Kongenérovo 28,47,99,100,153,154)		
(6)	7440-43-9	231-152-8	Kadmium a jeho zlúčeniny		
(7)	85535-84-8	287-476-5	C10-13-chlóralkány <sup>4)</sup>		
(8)	470-90-6	207-432-0	Chlórformfos		
(9)	2921-88-2	220-864-4	Chlórpyrifos		
(10)	107-06-2	203-458-1	1,2-dichlóretán		
(11)	75-09-2	200-838-9	Dichlómetán		
(12)	117-81-7	204-211-0	Di(2-etylhexyl)ftalát (DEHP)		
(13)	330-54-1	206-354-4	Diurón		
(14)	115-29-7	204-079-4	Endosulfát		
(15)	206-44-0	205-912-4	Flurantén <sup>5)</sup>		
(16)	118-74-1	204-273-9	Hexachlórbenzén		
(17)	87-68-3	201-765-5	Hexachlór-1, 3-butadién		
(18)	608-73-1	210-158-9	Hexachlórcyklohexán		
(19)	34123-59-6	251-835-4	Izoproturón		
(20)	7439-92-1	231-100-4	Olovo a jeho zlúčeniny		
(21)	7439-97-6	231-106-7	Ortuť a jej zlúčeniny		
(22)	91-20-3	202049-5	Naftalén		
(23)	7440-02-0	231-111-4	Nikel a jeho zlúčeniny		
(24)	25154-52-3	246-672-0	Nonylfenoly		
	104-40-5	203-199-4	(4-nonylfenol)		
(25)	1806-26-4	217-302-5	Oktylfenoly		
	140-66-9	neuplatňuje sa	(4-(1,1,3,3-tetrametylbutyl)fenol)		
(26)	608-93-5	210-172-5	Pentachlórbenzén		
(27)	87-86-5	231-152-8	Pentachlórfenol		
(28)	neuplatňuje sa	neuplatňuje sa	Polyaromatické uhľovodíky		

	50-32-8	200-028-5	(Benzo(a)pyrén)		
	205-99-2	205-911-9	(Benzo(b)fluorantén)		
	191-24-2	205-883-8	(Benzo(g,h,i)perylén)		
	207-08-9	205-916-6	(Benzo(k)fluorantén)		
	193-39-5	205-893-2	(Indeno(1,2,3-c,d)pyrén)		
(29)	122-34-9	204-535-2	Simazín		
(30)	neuplatňuje sa	neuplatňuje sa	Zlúčeniny tributylcínú		
	36643-28-4	neuplatňuje sa	(Katión tributylcínú)		
(31)	12002-48-1	234-413-4	Trichlórbenzény		
(32)	67-66-3	200-663-8	Trichlórmétán(Chlorofom)		
(33)	1582-09-8	216-428-8	Trifluralín		

**Vysvetlivky:**

- 1) CAS-číslo: Chemical Abstract Services.
- 2) EU-číslo: Európsky zoznam existujúcich komerčných chemických látok [European Inventory of Existing Commercial Chemical Substances (EINECS)] alebo Európsky zoznam notifikovaných chemických látok [European List of Notified Chemical Substances (ELINCS)].
  - 3) V prípadoch, keď sa vybrali skupiny látok, sa uvádzajú jednotliví typickí zástupcovia ako indikatívne ukazovatele (v zátvorkách a bez čísla). Pre tieto skupiny látok sa indikatívny ukazovateľ musí určiť prostredníctvom analytickej metódy.
- 4) Do týchto skupín látok obvykle patrí značný počet jednotlivých zlúčenín. V súčasnosti nemožno uviesť vhodné indikatívne parametre.
- 5) Len difenyléter, pentabromdifenyléter (číslo CAS: 32534-81-9).
- 6) Fluorantén je na zozname ako indikátor iných, nebezpečnejších polyaromatických uhľovodíkov.

**Producent** (názov, IČO): .....MV SR, ICO:00151866.....

**Adresa producentského miesta:** .....Paulínska 506/13, TT.....

prehlasujem, že v odpadových vodách vypúšťaných do verejnej kanalizácie sa nachádzajú prioritné látky v uvedenom rozsahu a v uvedenej koncentrácii.

Žiadne iné prioritné látky ako sú uvedené v Zozname II sa vo vypúšťaných odpadových vodách z našej prevádzky nenachádzajú.

V ..... dňa.....

.....

pečiatka a podpis producenta

**ZOZNAM ZNEČISŤUJÚCICH LÁTOK**  
podľa Prílohy č. 1 k zákonu č. 364/2004 Z.z. v platnom znení

**ZOZNAM III : Ďalšie znečisťujúce látky\*)**

	CAS číslo <sup>1)</sup>	Názov látky	Prítomnosť látky (prítomnosť označte písmenom „x“ v príslušnom riadku)	Max. koncentrácia (mg/l)
1.	56-23-5	Tetrachlórmetán		
2.	79-01-6	Trichlóretylén		
3.	127-18-4	Tetrachlóretylén		
4.	neuplatňuje sa	DDT spolu		
	50-29-3	para-para-DDT		
	Cyklodiénové pesticídy			
5.	309-00-2	Aldrín		
6.	60-57-1	Dieldrín		
7.	72-20-8	Endrín		
8.	465-73-6	Izodrín		

\*) Látky, pre ktoré boli ustanovené environmentálne normy kvality,<sup>75)</sup> ale nepatria do zoznamu prioritných látok.“

**Producent** (názov, IČO): .....MV SR, ICO:00151866.....

**Adresa producentského miesta:** .....Paulínska 506/13, TT.....

prehlasujem, že v odpadových vodách vypúšťaných do verejnej kanalizácie sa nachádzajú prioritné látky v uvedenom rozsahu a v uvedenej koncentrácii.

Žiadne iné prioritné látky ako sú uvedené v Zozname II sa vo vypúšťaných odpadových vodách z našej prevádzky nenachádzajú.

V ..... dňa.....

.....

pečiatka a podpis producenta