



Radlje ob Dravi, dne 25. 11. 2023

OBČINA RADLJE OB DRAVI  
Mariborska cesta 7  
2360 RADLJE OB DRAVI

## ZADEVA: SLOVENIJA GREEN - POVZETEK DELA V LETU 2023

Povzetek dela Javnega podjetja Kanalizacija in čistilna naprava Radlje ob Dravi d.o.o., in sicer na naslednjih segmentih;

- TUJE INVAZIVNE VRSTE
- ODVAJANJE ODPADNIH VODA

### 1. TUJE INVAZIVNE VRSTE NA OBMOČJU OBČINE RADLJE OB DRAVI (Ambrozija, Japonski dresnik)

Redno odstranjevanje in preprečevanje širjenja invazivnih vrst se rešuje na naslednja načine:

- Ambrozija (širjenje se preprečuje s pravočasno košnjo in tako se preprečuje širjenje semen). Rastlina je zaznana ob hudournikih in potokih, v spomladanskem času ( april, maj, junij ). Na nedostopnih oz. neravnih terenih, kjer košnje ni mogoče se ambrozijo odstranjuje fizično - z rednim pletjem,  
V juliju, avgustu in septembru je bila opravljena kontrola in rastline ni bilo zaznati.
- Japonski dresnik ( širjenje se preprečuje z izkopavanjem same korenine – fizična odstranitev ), prav tako v spomladanskih mesecih ( april, maj, junij ). Nahaja se na vlažnih bregovih potokov in ribnikov in ob cestah,  
V juliju, avgustu in septembru je bila opravljena kontrola in rastlina ni bila zaznana.
- Orjaški dežen ( širjenje se preprečuje s pravočasno odstranitvijo) rastlina je bila zaznana ob robu cestišča (maj, junij),
- Enoletna suholetnica (širjenje se preprečuje z pravočasno košnjo) rastlino smo zaznali na opuščenih travnikih in nedostopnih delih,
- Žlezava nedotika (širjenje se preprečuje z izkopavanjem) zaznali smo jo na vlažnih kompostiranih rastiščih,

Novih invazivnih rastlin ni zaznati.

### 2. RAVNANJE Z ODPADNIMI VODAMI

Že od nekdanj je stopnja zbiranja in čiščenja komunalnih vod pogojevala tudi določeno kakovost življenja, ki ji danes namenjamo toliko več pozornosti. Osnovna dejavnost sektorja kanalizacije



je skrb in vzdrževanje javnega kanalizacijskega sistema z vsemi objekti in napravami na tem sistemu v občini Radlje ob Dravi.

V okviru projekta Zgornja Drava – odvajanje in čiščenje odpadne vode v porečju Drave, je bila zgrajena čistilna naprava za čiščenje odpadnih voda naselij občine Radlje ob Dravi za 6.600 PE (populacijskih enot). Zgrajenih je bilo več črpališč ter zadrževalnih bazenov, predvsem zaradi razgibanih terenskih razmer. Z izgradnjo projekta se je doseglo:

- Ohranjanje, zaščita in izboljšanje kakovosti okolja z zmanjševanjem onesnaževanjem porečja Drave za izpuščene količine neraztopljenih snovi v reko Dravo,
- Zaščita zdravja prebivalcev z zmanjševanjem onesnaževanja podtalnice,
- Izboljšanje vsestranskih kakovosti okolja z izboljšanjem življenjskih pogojev na poseljenih območjih občine.

## 2.1. Odvajanje komunalne in padavinske odpadne vode

Javno podjetje Kanalizacija in čistilna naprava Radlje d.o.o. ima od občine Radlje ob Dravi v najemu 25.586 m kanalizacijskih vodov zgrajenih do leta 2012 ter 8.500 m kanalizacijskih vodo, zgrajenih v sklopu projekta » Odvajanje in čiščenje odpadne vode v porečju Drave« - zgornja Drava, sklop Radlje ob Dravi in obsega naselja Radlje ob Dravi, Vuhred in Spodnja Vižinga.

OBČINA	DOLŽINA KANALIZACIJSKIH VODOV SEKUNDARNEGA IN PRIMARNEGA OMREŽJA, KI GA UPRAVLJA (m)	DOLŽINA MEŠANEGA KANALIZACIJSKEGA SISTEMA (m)	DOLŽINA LOČENEGA KANALIZACIJSKEGA SISTEMA (m)
Radlje ob Dravi	35.086,65	25.586,65	8.500

Iz tabele je razvidno, da je v najemu 35.086,65 m kanalizacijskih vodov, in sicer:

- 25.586,65 m mešanega kanalizacijskega sistema – skupaj so fekalne in meteorne vode,
- 8.500 m kanalizacijskega sistema kamor so speljane fekalne vode ter
- 3.174 m kanalizacijskega sistema, kamor so speljane meteorne vode.

## 2.2. Čiščenje komunalne odpadne vode

Javno podjetje Kanalizacija in čistilna naprava Radlje d.o.o. ima od občine Radlje ob Dravi v najemu dve čistilni napravi, in sicer Centralno čistilno napravo Radlje ob Dravi in malo čistilno napravo Remšnik.

V okviru dejavnosti se opravljajo storitve črpanja, odvoza in čiščenja grezničnih gošč iz pretočnih in nepretočnih greznic, malih komunalnih čistilnih naprav ter čiščenje kanalizacije. Greznične gošče in blato se odvaža na čiščenje na čistilno napravo Radlje ob Dravi. Sprejete greznične gošče oz. blato se na čistilni napravi najprej mehansko očistijo (odstranijo se neorganske nečistoče), nato pa se vodijo v postopek čiščenja skupaj z odpadno vodo, ki prispe na čistilno napravo. Stranski produkt čiščenja odpadnih voda je odvečno blato, ki se dehidrira in odda ustreznemu prevzemniku tovrstnih odpadkov.



**Javno podjetje**  
**Kanalizacija in čistilna naprava**  
**Radlje ob Dravi**

---

Javno podjetje Kanalizacija in čistilna naprava Radlje, d.o.o., Mariborska cesta 7, 2360 Radlje ob Dravi

Pripravila:  
Nataša Špegel  
Jernej Košir

T: 00386 (0)5 99 35 440, E: [info@jpkic-radlje.si](mailto:info@jpkic-radlje.si), I: [www.jpkic-radlje.si](http://www.jpkic-radlje.si)

---

Družba je vpisana pri Okrožnem sodišču Slovenj Gradec pod Srg št. 2013/3089. Osnovni kapital družbe: 7.500,00 EUR. Direktor: Anton Potnik  
IBAN: S156 6100 0000 7721 838 (Delavska hranilnica, d.d.), ID številka za DDV: S167401961, Matična številka: 6319220000