

POROČILO O SKLADNOSTI PITNE VODE V LETU 2025 ZA VODOVODNI SISTEM RAZDRTO V UPRAVLJANJU KS RAZDRTO

1. Uvod

Upravljavac vodovodnega sistema Razdrto, KS Razdrto 4, 6225 Hruševlje za vsako preteklo koledarsko leto pripravi letno poročilo o pitni vodi. Letno poročilo zajema notranji nadzor in državni monitoring vodovodnega sistema Razdrto.

Vodovodni sistem Razdrto ima eno oskrbovalno območje Razdrto, oskrbuje se iz 4. zajetij; HRBEC, REŠEVNIK, PRI VELIKI SMREKI, PRI STAJAH

2. Pravna podlaga

Poročilo je pripravljeno na podlagi zahtev, ki jih določa Uredba o pitni vodi Ur. list RS. št. 61/23 (v nadaljevanju Uredba o pitni vodi). V poročilu so predstavljene vse informacije in povezave do informacij za uporabnike po zahtevah 18. člena in priloge 4, Uredbe o pitni vodi. Upravljavac vodovodnega sistema uporabnike s poročilom o pitni vodi seznanja najkasneje do 31.marca tekočega leta.

3. Informacije za uporabnike

Uporabniki lahko dostopajo do informacij za uporabnike, ki niso posebej opredeljene v tem letnem poročilu in so zahtevane v 18. členu in prilogi 4 Uredbe o pitni vodi na FB strani PGD Razdrto in spletni strani občine Postojna, www.postojna.si.

- Izmerjene vrednosti parametrov pitne vode in najnovejši rezultati spremljanja pitne vode za parametre iz delov A, B in C, Priloge 1, Uredbe o pitni vodi za preteklo leto vključno s podatkom o pogostosti spremljanja neposredno v nabiralnik s tem letnim poročilom.
- Informacijo o količini pitne vode, ki jo porabi uporabnik javne službe ali lastnik zasebnega vodovoda, vsaj na leto ali na obračunsko obdobje, skupaj z letnimi trendi in Informacijo o primerjavi letne porabe pitne vode uporabnika javne službe ali lastnika zasebnega vodovoda s povprečno porabo uporabnika javne službe ali lastnika zasebnega vodovoda upravljavalec ne poroča ker nima teh informacij.
- Informacije o morebitni nevarnosti za zdravje ljudi ter s tem povezani nasveti glede zdravja in uporabe pitne vode, informacij o oceni tveganja sistema oskrbe in nasvete, kako zmanjšati porabo vode, kadar je ustrezno, kako odgovorno rabiti vodo glede na lokalne razmere in preprečiti tveganja za zdravje zaradi zastajanja vode uporabniki dostopajo na naslednjih povezavah: <https://www.postojna.si/>, družabno omrežje FB PGD Razdrto, neposredno v nabiralnik in <https://nijz.si/moje-okolje/pitna-voda/>, <https://nijz.si/moje-okolje/pitna-voda/pitna-voda-informacije-za-strokovno-javnost/>,

4. Distribucija in uporabniki

Število uporabnikov in distribucija pitne vode (m³) za leto 2025 po oskrbovalnih območjih

Ime oskrbovalnega območja	Število uporabnikov	Distribucija pitne vode (m ³ /leto)
Razdrto	178	10.632 m ³
SKUPAJ	178	10.632 m³

Cena dobavljene pitne vode je bila v letu 2025 za kubični meter 2,08 eur, na liter 0,00208 eur brez vključenega ddv-ja. Uporabniki lahko vse informacije o ceni vode in ostalih storitvah oskrbe s pitno vodo pridobijo pri g. Blažek Boštjan predsedniku KS Razdrto.

5. Tehnologija priprave pitne vode

Priprava pitne vode po oskrbovalnih območjih

Ime oskrbovalnega območja	Objekt za pripravo vode	Priprava pitne vode
Razdrto	Rezervoar razdrto	<ul style="list-style-type: none">Filtracija – mikrofiltracija s sferoidnim kvarцитomDezinfekcija – UV svetloba

6. Pregled skladnosti pitne vode v letu 2025

Spremljanje stanja kakovosti pitne vode se deli na notranji nadzor in državni monitoring. Nosilec državnega monitoringa je Nacionalni laboratorij za zdravje, okolje in hrano (v nadaljevanju: NLZOH). Notranji nadzor izvaja upravljavalec vodovoda na osnovah HACCP sistema, veljavnih določbah 10., 11., 12., 13. in 14. člena Pravilnika o pitni vodi (UR list RS št. 19/04, 35/04, 26//06, 92/06, 25/09, 74/15 in 51/17) in zahtevah Uredbe o pitni vodi.

7. Pregled skladnosti pitne vode v letu 2025 ugotovljene v okviru državnega monitoringa

V okviru državnega monitoringa pitne vode se je v letu 2025 izvajalo nadzor nad pitno vodo po omrežju na pipi uporabnika kot je predstavljeno v tabeli 3.

Tabela 3: Državni monitoring pitne vode za leto 2025 po oskrbovalnih območjih

Ime oskrbovalnega območja	(N) vseh vzorcev	(N) rednih vzorcev	(N) občasnih vzorcev	(N) neskladnih vzorcev
Razdrto	2	2	0	2
SKUPAJ	2	2	0	2

Legenda: (N): število vzorcev; **Redni preskus:** Okus, temperatura, pH vrednost, Električna prevodnost pri 20°C, Preostali prosti klor, Vonj, Barva, Motnost, Aluminij, Koliformne bakterije, *Escherichia coli*, *Clostridium perfringens* (vključno s sporami), Število kolonij pri 22°C in 36°C;

Obrazložitev tabele 3: V okviru državnega monitoringa pitne vode sta bila na vodovodnem sistemu Razdrto odvzeta dva vzorca. Vzorca sta bila neskladna enkrat zaradi presežene vrednosti SŠMO na 22°C in enkrat zaradi prisotnosti koliformnih bakterij. Vzrok neskladnosti v obeh primerih je bil v zastajanju vode v interni vodovodni napeljavi.

8. Pregled skladnost pitne vode v letu 2025, ugotovljene v okviru notranjega nadzora

Notranji nadzor pa je bil opravljen v skladu z zahtevami 25. člena Uredbe o pitni vodi s strani pogodbenega izvajalca NLZOH, enota Nova Gorica.

Tabela 4: Spremljanje notranjega nadzora za leto 2025 - na omrežju in na pipi pri uporabniku

Ime oskrbovalnega območja (OO)	(N) vseh vzorcev	(N) občasna MB	(N) Neskladni občasna MB	(N) redna KEM	(N) neskladni redna KEM
Razdrto	3	3	0	3	0
SKUPAJ	3	3	0	3	0

Legenda: (N): število vzorcev; **občasna MB:** Koliformne bakterije, *Escherichia coli*, Enterokoki, *Clostridium perfringens* (vključno s sporami), Število kolonij pri 22°C in 36°C; **redna KEM:** pH vrednost, Električna prevodnost pri 20°C, Preostali prosti klor, Vonj, Barva, Motnost, Amonij, Nitrit, Oksidativnost in/ali TOC, Aluminij.

Tabela 5: Posamezni parametri, ki niso določeni v delu C, Priloge 1, Uredbe o pitni vodi za leto 2025 po vodnih virih za posamezno oskrbovalno območje

Ime oskrbovalnega območja (OO)		(N) vzorcev	Trdota N°	Kalij µ/l	Kalcij µ/l	Magnezij µ/l
Razdrto	Mesto uporabe	1	6,4	170	40000	1600

Legenda: (N): število vzorcev.

9. Število planiranih vzorčenj pitne vode v letu 2025 na vodovodnem sistemu Razdrto

Za nadzor nad pitno vodo sta bila v letu 2025 v okviru spremljanja notranjega nadzora na vodovodnem sistemu Razdrto planirana dva vzorca na mestu uporabe. Odvezeti vzorci so bili trije z namenom odpravljanja problematike neskladnih vzorcev znotraj državnega monitoringa.

10. Število omejitev uporabe pitne vode v letu 2025 na vodovodnem sistemu Razdrto

V letu 2025 ni bilo omejitev uporabe pitne vode.

11. Zaključek

Trend stanja kakovosti pitne vode na vodovodnem sistemu Razdrto potrjuje, da je sistem stabilen. Vzrok neskladnih vzorcev na omrežju in na pipi pri uporabniku se je ugotovil kot problematika internih vodovodnih napeljav uporabnikov

Vse dodatne informacije glede letnega poročila lahko uporabniki pridobijo na sedežu KS Razdrto pri g. Boštjanu Blažek.

Boštjan Blažek,
Predsednik KS razdrto