

POROČILO O PITNI VODI ZA LETO 2024

Skladno z zahtevami 18. člena Uredbe o pitni vodi (Ur. l. RS, št. 61/2023), za vodovodne sisteme na območju Občine Cerknica, ki jih upravljamo, podajamo naslednje informacije:

Izmerjene vrednosti parametrov pitne vode

Zdravstvena ustreznost pitne vode se preverja v okviru notranjega nadzora, kar izvaja Nacionalni laboratorij za zdravje okolje in hrano (NLZOH), po letnem planu določenem v HACCP načrtu. Spremljanje kakovosti pitne vode pa se izvaja tudi preko programa Monitoringa pitne vode, katerega nosilec je Ministrstvo za okolje, prostor in naravne vire.

V letu 2024 so bili v okviru notranjega nadzora na vodovodnih sistemih preskušani naslednji parametri: temperatura, klor/klordioksid, pH, elektroprevodnost, vonj, okus, Escherichia coli, koliformne bakterije, število kolonij pri 22 °C in pri 37 °C, Clostridium perfringens, enterokoki, amonij, barva, motnost, ogljikovodiki, aluminij, klorat, klorit, klorid, bromat, Giardia lamblia in Cryptosporidium.

Spremljajo se parametri iz delov A, B in C Priloge 1 Uredbe o pitni vodi. Nabor parametrov po posameznih vodovodnih sistemih in pogostost vzorčenja se razlikujeta glede na značilnosti posameznega vodovodnega sistema. Parameter Clostridium perfringens se išče v pitnih vodah, ki imajo stik s površinsko vodo.

Cryptosporidium in Giardia lamblia sta parazita, ki se ju išče po dokazanem Clostridium perfringensu.

Enterokoke se spremlja v kontrolnih vzorcih. Ogljikovodike, bromat in klorat se spremlja kot stranske produkte dezinfekcije z natrijevim hipokloritom; klorit, klorat in klorid pa kot stranske produkte dezinfekcije s klordioksidom. Aluminij se spremlja na vodovodnih sistemih, kjer se pri obdelavi vode uporablja koagulant.

Na spletni strani JP Komunalne Cerknica (<https://www.komunala-cerknica.si/dejavnosti/analize-pitne-vode/>) so mesečno objavljeni vsi rezultati vzorčenj pitne vode v okviru notranjega nadzora. Prav tako je dostopen tudi dokument s podatki o vseh izmerjenih vrednostih parametrov iz Priloge 1 Uredbe o pitni vodi za preteklo leto.

Cena dobavljene pitne vode

	Cena brez DDV (€/m ³)	Cena z DDV (€/m ³)	Cena brez DDV (€/l)	Cena z DDV (€/l)
1.4.2023 – 30.6.2024	1,7737	1,9422	0,0017737	0,0019422
Od 1.7.2024 dalje	1,6972	1,8584	0,0016972	0,0018584

Količina prodane pitne vode in povprečna poraba vode

Vodovodni sistem	Načrpana voda [m ³] v 2024	Skupaj prodana voda [m ³] v 2024	Od tega prodana voda gospodinjstvom [m ³]	Število oseb (v gospodinjstvih)	Povprečna poraba [m ³ /osebo/mesec]
Begunje	107.228	42.425	41.422	1.161	3,0
Bloška Planota	20.303	7.128	6.891	197	2,9
Cajnarje	16.001	4.318	4.311	243	1,5
Cerknica - Rakek	1.448.312	464.029	369.541	9.727	3,2
Osredek – Sveti Vid	15.346	8.716	8.706	208	3,5
Pikovnik	10.222	3.841	3.366	140	2,0
Podslivnica	153.867	6.798	6.494	170	3,2
Rakov Škocjan	814	664			
	1.772.093	537.919	440.731	11.846	3,1

*dobavljena voda od Režijskega obrata Bloke

Povprečna poraba na osebo/mesec



Primerjava letne porabe uporabnika s povprečno porabo

Vpogled v količino mesečno obračunane vode za posamezno odjemno mesto in v trend porabe je omogočen prek portala Moja komunala (<https://moja.komunala-cerknica.si>).

Povezava do informacij, skladno s prilogo 4 Uredbe o pitni vodi

Informacije so objavljene na spletni strani JP Komunalne Cerknica - dejavnost vodovod - kakovost pitne vode (<https://www.komunala-cerknica.si/dejavnosti/analize-pitne-vode/>)