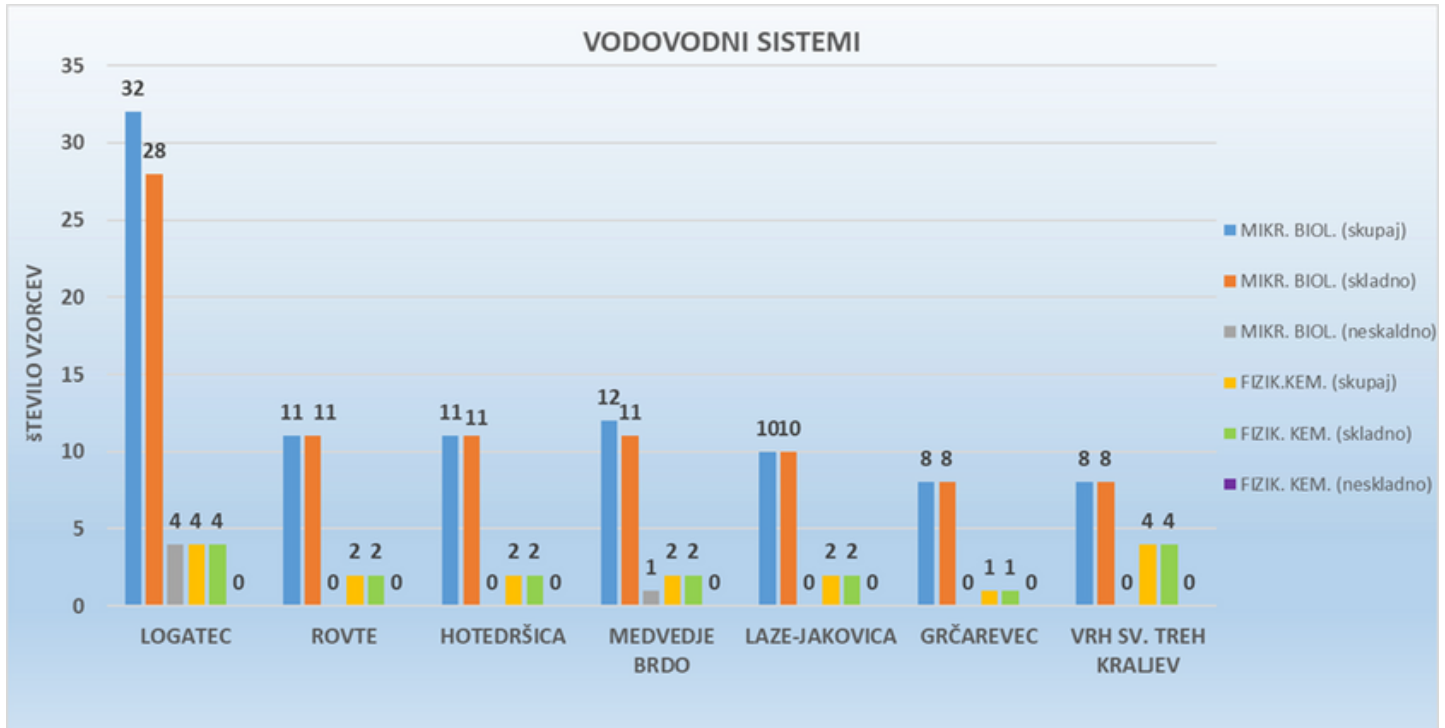


Spoštovani!

### Oskrba s pitno vodo na območju Logatca v letu 2023

V skladu s Pravilnikom o pitni vodi (Uradni list RS, št. 19/04 35/04, 26/06, 92/06, 25/09, 74/15 in 51/17) ter Uredbo o pitni vodi (Uradni list RS, št. 61/2023); v nadaljevanju Pravilnik ter Uredba, vas kot upravljavec vodovodnih omrežij v Občini Logatec obveščamo o rezultatih laboratorijskih preskusov pitne vode za leto 2023. Obvestilo je sestavljeno na podlagi poročila o spremljanju zdravstvene ustreznosti pitne vode za leto 2023, ki ga je pripravil Nacionalni laboratorij za zdravje, okolje in hrano. Slednji tudi opravlja notranji nadzor in spremljanje stanja, glede zdravstvene ustreznosti in skladnosti pitne vode na vodovodnih sistemih. Notranji nadzor je vzpostavljen glede na interni Pravilnik o notranjem nadzoru pitne vode - HACCP, ki omogoča prepoznavanje mikrobioloških, kemičnih in fizikalnih agensov, ki lahko predstavljajo potencialno nevarnost za zdravje ljudi.



#### VODOVODNI SISTEM LOGATEC

Na vodovodnem sistemu Logatec, ki se napaja iz Cuntove grape, se opravlja postopek dezinfekcije pitne vode z natrijevim hipokloritom (NaClO). Na delu vodovodnega sistema, ki se napaja iz vrtin Brana in Petkova grapa pa se opravlja dezinfekcija pitne vode z UV presvetljevanjem. V okviru notranjega nadzora in spremljanja stanja oskrbe s pitno vodo na vodovodnem sistemu Logatec, je bilo na mestih vzorčenja pri uporabnikih (omrežje in vodohrani) z mikrobiološkimi preskušanji v letu 2023 ugotovljeno, da je bilo 28 odvzetih vzorcev pitne vode skladnih z mikrobiološkimi zahtevami Pravilnika in Uredbe. Štirje vzorci pitne vode so bili neskladni z mikrobiološkimi zahtevami Pravilnika in Uredbe zaradi ugotovljene prisotnosti koliformnih bakterij, pri enem od teh vzorcev so bile ugotovljene še prisotnosti *Escherichia coli*, pri drugem vzorcu pa še prisotnost enterokokov (IOC Zapolje).

V primeru ugotovljene neskladnosti pitne vode je bila predlagana izvedba ustreznih preventivnih ukrepov (dezinfekcija, izpiranje), med drugim tudi v mesecu septembru in novembru prekuhanje pitne vode v prehranske namene za območje IOC Zapolje, ulica Pod lipami in Tržaška cesta 2c. Uspešnost ukrepov je bila potrjena s ponovitvenim vzorčenjem in skladnimi mikrobiološkimi rezultati.

Za fizikalno kemijska preskušanja so bili na mestih vzorčenja pri uporabnikih odvzeti 4 vzorci pitne vode. Rezultati fizikalno kemijskih preskušanj so pokazali, da so bili vsi odvzeti vzorci glede na obseg opravljenih preskušanj skladni z zahtevami Pravilnika in Uredbe o pitni vodi.

#### OSTALI VODOVODNI SISTEMI

V letu 2023 je bilo v okviru notranjega nadzora na vodovodnih sistemih Rovte, Hotedršica, Medvedje Brdo, Laze-Jakovica, Grčarevec in Vrh Sv. Treh Kraljev na mestih vzorčenja pri uporabnikih (omrežje in vodohrani) za mikrobiološka preskušanja skupaj odvzetih 60 vzorcev pitne vode. Rezultati mikrobioloških preskušanj so pokazali, da je bilo 59 vzorcev skladnih, 1 vzorec pitne vode pa je bil neskladen z zahtevami Pravilnika in Uredbe.

Za fizikalno kemijska preskušanja je bilo na mestih vzorčenja pri uporabnikih skupaj odvzetih 13 vzorcev pitne vode. Pri 5 vzorčenjih smo preskušali vzorce pitne vode na prisotnost stranskih produktov dezinfekcije, 1 vzorec pa smo preverjali na prisotnost sulfata, mangana in železa. Vsi odvzeti vzorci so bili, glede na opravljena preskušanja, skladni s fizikalno kemijskimi zahtevami Pravilnika in Uredbe.

Februar 2024



#### CENA PITNE VODE

Glede na Uredbo, smo vas dolžni obvestiti o ceni dobavljene pitne vode. Od 1. 5. 2023 dalje cena vode znaša 0,6939 EUR z DDV na kubični meter oziroma 0,0006939 EUR z DDV na liter dobavljene pitne vode.

#### SPLETNO MESTO

Na naši spletni strani pod zavihkom OSKRBA S PITNO VODO in pod zavihkoma JAVNI VODOVODNI SISTEM ter PITNA VODA si lahko preberete več informacij o vodovodnih sistemih v našem upravljanju. Vključno z informacijami prispevnega in oskrbovalnega območja, splošnih informacijah o uporabljeni pripravi in dezinfekciji pitne vode, o zagotavljanju kakovosti pitne vode, o načinih obveščanja, o ukrepih v primeru neskladja oziroma prekinitve dobave pitne vode, o nasvetih glede varčevanja in odgovornega ravnanja s pitno vodo ter o najnovejših rezultatih analiz pitne vode, vključno s trdoto vode in mineralnimi snovmi raztopljenimi v pitni vodi.



## sobota, 9. marec



od 8h

semenj na Cankarjevi, Notranjski in Tovarniški cesti

od 10h

na trgu sv. Nikolaja; kulturni program in nastop glasbene skupine Vražji muzikanti



Poračun:



V mesecu februarju smo odčitavali števec na naslednjih ulicah: **Blekova vas, Brod, Jamnica, Poštni vrt, Potoška cesta, Prešernova ulica, Režiška cesta, Sončni Log, Stranska pot, Šolska pot in Tičnica.**

Na osnovi odčitkov je bil narejen poračun. Poračun je bil narejen tudi na odjemnih mestih, kjer so se v tem mesecu izvedle menjave vodomernih števecov.