

POŠTOVANI!

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); v nadaljevanju Pravilnik, vas kot upravljavec vodovodnega omrežja Logatec obveščamo o rezultatih laboratorijskih preskusov pitne vode za leto 2021. Obvestilo je sestavljeno na podlagi poročila o spremljanju zdravstvene ustreznosti pitne vode na javnem vodovodnem sistemu Logatec, za leto 2021.

Notranji nadzor in spremljanje stanja, glede zdravstvene ustreznosti in skladnosti pitne vode na vodovodnih sistemih opravlja NLZOH Center za okolje in zdravje, lokacija Ljubljana. Notranji nadzor je vzpostavljen na osnovah internega Pravilnika o notranjem nadzoru pitne vode - HACCP, ki omogoča prepoznavanje mikrobioloških, kemičnih in fizikalnih agensov, ki lahko predstavljajo potencialno nevarnost za zdravje ljudi. Pravilnik določa izvajanje potrebnih ukrepov, ter vzpostavljanje stalnega nadzora na tistih mestih (KKT-kritične kontrolne točke) v oskrbi s pitno vodo, kjer se tveganja lahko pojavijo. Zdravstveno ustreznost in skladnost pitne vode je NLZOH v okviru notranjega nadzora ocenjeval skladno s Pravilnikom, na podlagi rezultatov opravljenih mikrobioloških, fizikalno kemijskih preskušanj, terenskih meritev, ogledov terena in vodooskrbnih objektov, delovanja naprav in učinkovitosti postopkov za pripravo pitne vode.

VODOVODNI SISTEM LOGATEC

V letu 2021 je bilo v okviru notranjega nadzora na vodovodnem sistemu Logatec za mikrobiološka preskušanja skupaj odvzetih 27 vzorcev pitne vode. Rezultati preskušanj so pokazali, da so bili vsi vzorci glede na obseg opravljenih preizkušanj skladni z zahtevami Pravilnika. Za fizikalno kemijska preskušanja so bili na mestih vzorčenja pri uporabnikih odvzeti 4 vzorci pitne vode, vsi 4 odvzeti vzorci so bili skladni s Pravilnikom. Med naborom fizikalno kemijskih parametrov, sta bila dva vzorca preskušana tudi na stranske produkte dezinfekcije (trihalometani, bromat in klorat). V celotnem obdobju leta so bila na vodooskrbnih objektih izvajana redna tehnična vzdrževalna dela in sanitarno higiensko vzdrževanje.

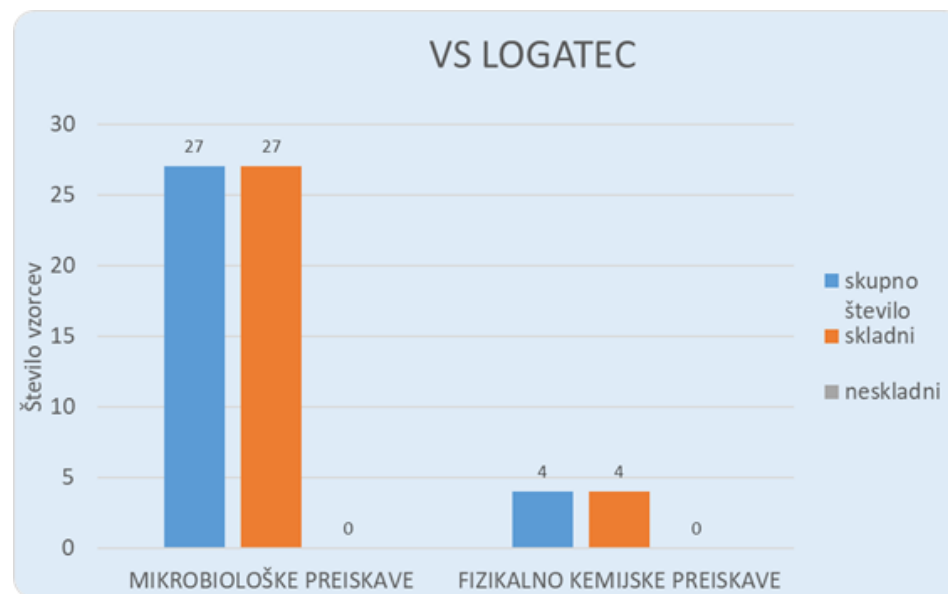
O VODOVODNEM SISTEMU LOGATEC

Vodovodni sistem Logatec je vejičast vodovodni sistem, ki se s pitno vodo oskrbuje iz več vodnih virov (vodni viri Cuntova grapa, Kobalova grapa, Petkova grapa). Sistemi so med seboj povezani tako, da je možna povezava preko različnih regulacijskih elementov. Iz sistema se oskrbuje 10.506 uporabnikov, iz celotnega naselja Logatec, Kalce, Grčarevec in del naselja Petkovec ter nekaj večjih industrijskih uporabnikov. V letu 2021 je bilo distribuirano 735.501 m³ vode. V sistemu prevladuje podzemni tip vode. Na sistemu se opravlja preventivni postopek dezinfekcije pitne vode z natrijevim hipokloritom (NaClO). Na delu vodovodnega sistema, ki se napaja iz vrtin Brana in Petkova grapa se opravlja dezinfekcija pitne vode z UV napravo. Voda iz vrtin Brana in Petkova grapa napaja tudi oskrbovano območje Grčarevec in Laze-Jakovica.



Vodovodni sistem se je zgradil že leta 1900 iz litoželeznih cevi ter se je nato počasi širil, in sicer leta 1910 so sistem nadgradili s pocinkanimi cevmi, v letu 1940 z litoželeznimi cevmi, v 50 – ih in začetku 60 - ih let se je sistem širil s pocinkanimi cevmi, v letih 1966 in 1980 so se vgrajevale azbestnocementne cevi, od leta 1975 pa PEHD in PVC cevi. Dolžina cevi je 79.000 m. Od leta 1999 naprej se sistem postopoma obnavlja, vgrajujejo se DUCTIL in PEHD cevi. Sistem je delno telemetrijsko voden.

Območje oskrbe s pitno vodo je v večini opremljeno z javnim kanalizacijskim omrežjem. Na območju zajema pitne vode sta bila, zaradi varovanja le-te, sprejeta dva akta, in sicer Odlok o varovanju vodnih virov v občini Logatec (Logaške novice, št. 4/01) in Odlok o določitvi varstvenih pasov in ukrepov za zavarovanje vodnih virov Črni potok, Petkov studenec, Kobalov studenec, Beber, Novak in Perile (Uradni list SRS, št. 32/83).



Graf 1: Prikaz skladnosti odvzetih vzorcev na vodovodnem sistemu Logatec s Pravilnikom o pitni vodi

PORAČUN



V mesecu februarju smo odčitavali števec na naslednjih ulicah: **Blekova vas, Brod, Poštni vrh, Potoška cesta, Prešernova ulica, Režiška cesta, Sončni log, Stranska pot, Tičnica, Zadružna pot.**

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



Programski list 2022

Gregorjevo 2022 - Logatec

sobota 12. marec 2022

od 8.00 semenj na Cankarjevi in Notranjski cesti

od 10.00 - 14.00 na trgu sv. Nikolaja
glasbeni nastop
skupine



DOGODKI OB GREGORJEVEM 2022:

ponedeljek, 7. marec

17h

Predavanje:

Nega okrasnih lesnatih rastlin

Narodni dom, Velika dvorana - Tržaška cesta 44, Logatec
Izvajalec: Biotehniški center Naklo

sreda, 9. marec

17h

Predavanje:

Zasnova zelenjavnega vrta na ekološki način

Narodni dom, Prešernova dvorana - Tržaška cesta 44, Logatec
Izvajalec: Biotehniški center Naklo

sreda, 9. marec

18h

Predavanje:

Modri in drugi zakladi Planinskega polja

Narodni dom, Velika dvorana - Tržaška cesta 44, Logatec
Izvajalec: ZRSVN Ljubljana in UP FAMNIT
v okviru projekta Kras.Re.Vita



četrtek, 10. marec

17h

Delavnica:

Ko se ptički ženijo - pravično ustvarjalna delavnica

Narodni dom, Prešernova dvorana - Tržaška cesta 44, Logatec
Izvajalec: Knjižnica Logatec

četrtek, 10. marec

16h

Delavnica:

Obrezovanje drevja

zbor pred Glasbeno šolo Logatec - Notranjska cesta 4, Logatec
Izvajalec: KGZ Slovenija - Izpostava Logatec
v okviru projekta Dobimo se na tržnici 4 (EU + SLO, Sklad EKSRP)

petek, 11. marec

17h

Predavanje:

Zelišča in dišavnice v domačem vrtu

Narodni dom, Velika dvorana - Tržaška cesta 44, Logatec
Izvajalec: Biotehniški center Naklo

Dogodek bo potekal v skladu s predpisi RS in vsemi priporočili NIJZ za zajezitev novega korona virusa.

Občina Logatec



Komunalno podjetje Logatec in

