



## SPOŠTOVANI!

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 2019. Obvestilo je sestavljeno na podlagi poročila o spremljanju zdravstvene ustreznosti pitne vode na javnem vodovodnem sistemu Logatec, za leto 2019.

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

Na sistemu se opravlja preventivni postopek dezinfekcije pitne vode z natrijevim hipokloritom (NaClO). V letu 2019 je bilo v okviru notranjega nadzora na vodovodnem sistemu Logatec za mikrobiološka preskušanja skupaj odvzetih 26 vzorcev pitne vode. Rezultati preskušanj so pokazali, da sta bila 2 (7,7 %) vzorca neskladna z zahtevami *Pravilnika*. Neskladna sta bila z mikrobiološkimi zahtevami *Pravilnika*, zaradi ugotovitve povišane vsebnosti skupnega števila mikroorganizmov pri 22° C in 37° C. Opravljeni so bili korekturni ukrepi - spiranje in dezinfekcija vodovodnega sistema.

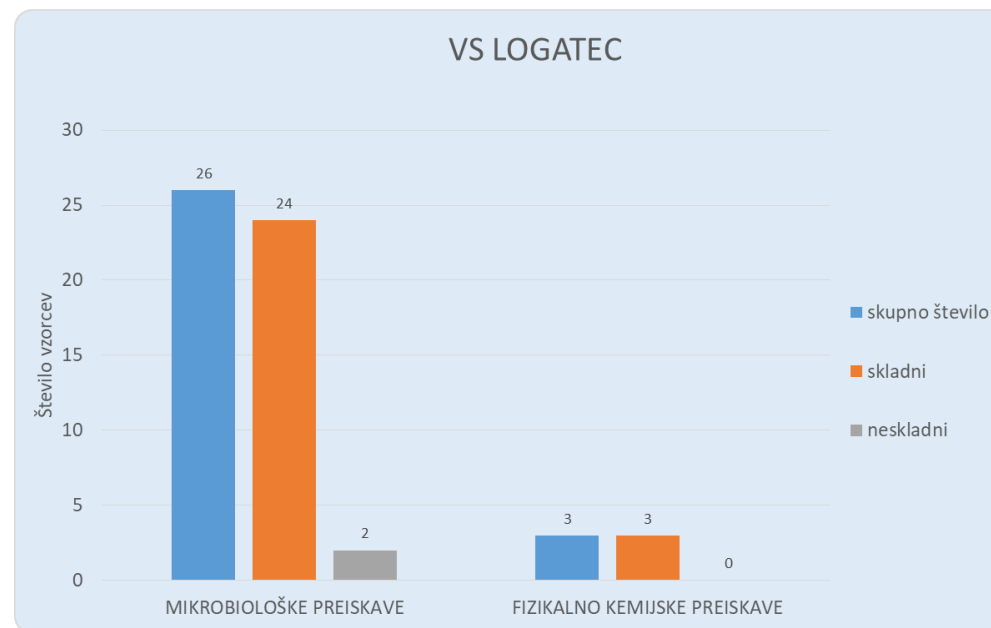
Za fizikalno kemijska preskušanja so bili na mestih vzorčenja pri uporabnikih odvzeti 3 vzorci pitne vode, vsi 3 odvzeti vzorci so bili skladni s *Pravilnikom*.

V celotnem obdobju leta 2019 so bila na vodooskrbnih objektih izvajana redna tehnično vzdrževalna dela in sanitarno higiensko vzdrževanje.

### O VODOVODNEM SISTEMU LOGATEC

Vodovodni sistem Logatec je v večjem delu vejičast vodovodni sistem, ki je ločen na tri različne sisteme glede na vodni vir, to so vodni viri Cuntova grapa, Kobalova grapa in Petkova grapa, ti gravitacijsko napajajo sistem. Prevladuje nepovršinski tip vode. Sistemi so med seboj povezani tako, da je možna povezava preko različnih regulacijskih elementov. Sistem oskrbuje s pitno vodo prebivalstvo celotnega naselja Logatec, Kalce, Log – Zaplana, Grčarevec in del naselja Petkovec ter nekaj večjih industrijskih uporabnikov. Različni vodni viri in etapna gradnja so oblikovali sistem tako, da se pretežno nahaja v treh tlačnih conah: visoka, srednja in nizka cona. Pri tem je potrebno poudariti, da je navedena razdelitev na tlačne cone samo okvirna, in namenjena enostavnejšemu razumevanju vodovodnega sistema Logatec, saj so

posamezne tlačne cone medsebojno povezane preko razbremenilnih ventilov, hkrati pa so znotraj nekaterih tlačnih con (visokotlačna cona) še podcone, povezane z redukcijskimi ventili. 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 108.000 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 aprilu smo odčitavali števec na naslednjih ulicah: **Blekova vas, Brod, Poštni vrt, Potoška cesta, Prešernova ulica, Režiška cesta, Sončni log, Stranska pot, Zadruga 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.

# Gregorjevo 2020 v Logatcu

sobota, 14. marec

- **od 8. ure dalje**  
semenj na osrednjih logaških ulicah
- **od 10. ure dalje** na trgu sv. Nikolaja,  
kulturni program in  
glasbeni nastop  
skupine



## DOGODKI OB GREGORJEVEM 2020

### sreda, 11. marec, ob 18. uri

Sejna soba v 1. nadstropju  
Upravnega center Logatec, Tržaška cesta 50 A

### Naravni rezervat Jezerc in EU projekt Mala barja -

#### MARJA: PREDAVANJE

Org. in info: Občina Logatec, renata.gutnik@logatec.si, predava vodja projekta Jasna Mulec, Zavod RS za varstvo narave, OE Ljubljana

### sreda, 11. marec, ob 18. uri

Sejna soba v 1. nadstropju  
Upravnega center Logatec, Tržaška cesta 50 A

### Naravni rezervat Jezerc in EU projekt Mala barja -

#### MARJA: OTROŠKA DELAVNICA

Org. in info: Občina Logatec, renata.gutnik@logatec.si

### četrtek, 12. marec, ob 18. uri

Sejna soba v 1. nadstropju  
Upravnega center Logatec, Tržaška cesta 50 A

### Planinsko polje in EU projekt KRAS.RE.VITA:

#### PREDAVANJE

Org. in info: Občina Logatec, renata.gutnik@logatec.si, prodavajo predstavniki projektnih partnerjev NRP, ZRSVN, Občina Logatec in Občina Postojna, Zavod znanje Postojna, DOPPS

### četrtek, 12. marec, ob 18. uri

Sejna soba v 1. nadstropju  
Upravnega center Logatec, Tržaška cesta 50 A

### Planinsko polje in EU projekt KRAS.RE.VITA:

#### OTROŠKA DELAVNICA

Org. in info: Občina Logatec, renata.gutnik@logatec.si

### petek, 13. marec, ob 18. uri

Sejna soba v 1. nadstropju  
Upravnega center Logatec, Tržaška cesta 50 A

### Čudoviti svet metuljev:

#### PREDAVANJE

Org. in info: Občina Logatec, renata.gutnik@logatec.si, predava Stanislav Čičerov

### petek, 13. marec, ob 18. uri

Sejna soba v 1. nadstropju  
Upravnega center Logatec, Tržaška cesta 50 A

### Čudoviti svet metuljev:

#### OTROŠKA DELAVNICA

Org. in info: Občina Logatec, renata.gutnik@logatec.si, delavnico izvaja Društvo za proučevanje in ohranjanje metuljev Slovenije

### sobota, 14. marec, ob 10. uri

Prešernova dvorana  
Narodnega doma Logatec, Tržaška cesta 44

### Osnove gledališkega ustvarjanja - KD Novi oder:

#### DELAVNICA

Na delavnici, ki bo trajala do 11.30 bomo spoznali in se preizkusili v osnovah gledališkega ustvarjanja preko različnih improvizacijskih disciplin. Delavnica je primerna za vse starosti. Prijave niso obvezne, so pa dobrodošle, in sicer na spela.delux@gmail.com ali 041 436 319.

sobota, 14. marec - kulturni program od 10. ure dalje pred cerkvijo sv. Nikolaja



Komunalno podjetje Logatec in Občina Logatec



