

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 v občini Logatec obveščamo o rezultatih laboratorijskih preskusov pitne vode v letu 2020. Obvestilo je sestavljeno na podlagi Poročila o spremljanju zdravstvene ustreznosti pitne vode za leto 2020, za vodovodne sisteme v upravljanju Komunalnega podjetja Logatec d.o.o..

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) in UV presvetljevanjem. V letu 2020 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 preskušanj 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.

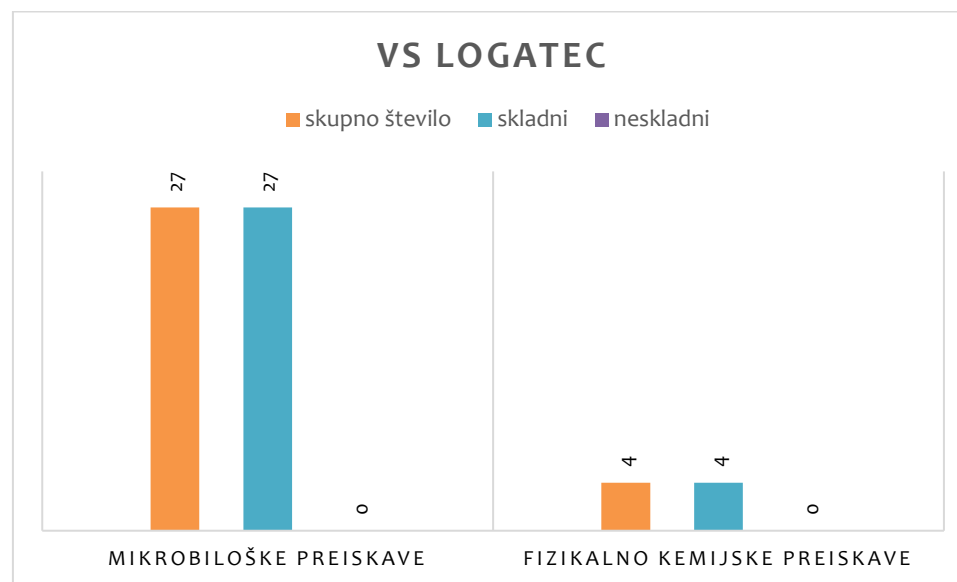
V celotnem obdobju leta 2020 so bila na vodooskrbnih objektih izvajana redna tehnično vzdrževalna dela in sanitarno higiensko vzdrževanje.

O VODOVODNEM SISTEMU LOGATEC

Vodovodni sistem Logatec je v večjem delu vejičast vodovodni sistem, ki se napaja iz vodnih virov, in sicer vrtin v Cuntovi grapi, Kobalovi grapi, Petkovi grapi in vrtine Brana. Viri gravitacijsko napajajo sistem. Prevladuje nepovršinski tip vode. Sistemi so med seboj povezani tako, da je možna povezava preko različnih regulacijskih elementov. Vodni viri, ki napajajo vodovodni sistem Logatec, oskrbujejo s pitno vodo prebivalstvo celotnega naselja Logatec in Kalce ter nekaj večjih industrijskih uporabnikov. Hkrati se iz vrtin Brana in Petkova grapa oskrbuje še vodovodni sistem Grčarevec ter vodovodni sistem Laze - Jakovica. Različni vodni viri in etapna gradnja so oblikovali sistem tako, da se nahaja v različnih tlačnih conah. 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 obsega 79 km. 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 je zaradi varovanja le-te sprejet akt, in sicer Odlok o varovanju vodnih virov v občini Logatec (Logaške novice, št. 4/01).



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 vrt, Potoška cesta, Prešernova ulica, Režiška cesta, Sončni log, Stranska pot, Tičnica in 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.

OBREZOVANJE OBCESTNE VEGETACIJE

Lastniki oziroma uporabniki zemljišč so dolžni ob občinski cesti ali pločniku redno porezati veje dreves, žive meje, trte ali druge visoke nasade ali poljščine tako, da ne segajo na občinsko cesto ali pločnik in ne poslabšujejo ali onemogočajo preglednosti ali drugače ovirajo ali ogrožajo prometa. Zagotovljena morata biti prost profil ceste in predpisana preglednost, da je omogočen pregled in dostop do cestnih objektov, da so vidne in dostopne prometna signalizacija, prometna oprema ter cestne naprave in ureditve.



V kolikor vegetacije še niste obrezali (na kar smo vas opozorili že septembra), vas obveščamo, da smo z dnem 2.3.2021 začeli z obrezovanjem vegetacije, ki sega v profil ceste, da se bo zagotovila preglednost in s tem varnost.