

POROČILO O KAKOVOSTI PITNE VODE na območju občine Trebnje v leto 2015

Na območju občine Trebnje se uporabnike oskrbuje tudi z vodovodnega sistema Stična v upravljanju Javnega komunalnega podjetja Grosuplje.

Letni notranji nadzor je bil izveden s strani pooblaščenega izvajalca Nacionalnega laboratorija za zdravje, okolje in hrano. Notranji nadzor se opravlja na podlagi Pravilnika o pitni vodi (Ur. l. RS št. 19/04, 35/04, 26/06, 92/06, 25/09, 74/15), interne HACCP dokumentacije.

V preglednici je prikazano število vzorčenj na posameznem vodovodnem sistemu in obseg neustreznih vzorcev z ugotovljenimi povišanimi parametri.

| Občina Trebnje | | NOTRANJI NADZOR | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------|-------------------------|-------------------------------------|---------|------------------------|---------------------|-------------------------------------|---------------------|----------------------|---------|--------------------------------|---------------------|---------------------------|---------------------|------------------------|---------|-------------------------------------|---------------------|-----------------|---------------------|-------------------------------------|-------|---------|-------|---------------------|---------|---------------------|
| | | vzorci odvzeti na pipah uporabnikov | | | | | | | | vzorci odvzeti iz vodnih virov | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Ime vodovodnega sistema | Dezinfekcijsko sredstvo | mikrobiološka preskušanja | | | | | | kemijska preskušanja | | | | mikrobiološka preskušanja | | | | kemijska preskušanja | | | | | | | | | | |
| | | Število vzorcev | | Št. neskladnih vzorcev | | št. vzorcev Clostridium perfringens | | Število vzorcev | | Št. neskladnih vzorcev | | Število vzorcev | | Št. neskladnih vzorcev | | Št. vzorcev Clostridium perfringens | | Število vzorcev | | Št. neskladnih vzorcev | | | | | | |
| | | redne | občasne | redne | preseženi parametri | občasne | preseženi parametri | redne | občasne | redne | preseženi parametri | občasne | preseženi parametri | redne | občasne | redne | preseženi parametri | občasne | preseženi parametri | št. vzorcev Clostridium perfringens | redne | občasne | redne | preseženi parametri | občasne | preseženi parametri |
| Stična | plinski klor | 34 | / | 3 | KB | / | / | 6 | 12 | 5 | / | / | / | / | / | 1 | 1 | KB | 1 | KB | / | / | / | / | / | / |

Legenda:
EC - E. coli, CP - clostridium perfringens, KB - koliformne bakterije, SK22 - št. kolonij pri 22°C, SK37 - št. kolonij pri 37°C, EN - enterokoki, PA - Pseudomonas aeruginosa, NVO - nespr. vorj in okus

V splošnem lahko ugotovimo, da se je uporabnikom distribuirala ustrezna zdrava pitna voda. Na vodovodnem sistemu Stična je prišlo do neskladnosti zaradi zastajanja vodovoda v hišnem omrežju, kar se je odpravilo s temeljitim spiranjem omrežja in ponovnim vzorčenjem, ki je pokazalo ustreznost pitne vode.

Kontrola se je izvedla tudi na vodovodnem zajetju Izirk pred pripravo pitne vode (kloriranjem). Voda je bila fekalno onesnažena in se jo pred distribucijo dezinficira s plinskim klorom.

Celotno letno poročilo za leto 2015 pripravljeno s strani pooblaščenega izvajalca notranjega nadzora je objavljeno na spletni strani <http://www.jkpg.si/>, pod rubriko Kakovost pitne vode, kjer lahko najdete tudi podatke s katerega vodovodnega sistema v našem upravljanju se oskrbuje posamezno naselje in kakšna je trdota pitne vode.

Poleg tega so na tem spletnem mestu dosegljiva:

[Navodila o prekuhavanju vode,](#)

[Priporočila lastnikom objektov za vzdrževanje hišnega vodovodnega omrežja](#) in

[Navodila za dezinfekcijo vodovodnega omrežja.](#)



Vabimo vas, da se preko spletne strani <http://www.jkpg.si/> prijavite na **E-OBVESTILA** kjer boste v najkrajšem možnem času obveščeni o morebitnih motnjah pri izvajanju komunalnih storitev na vašem odjemnem mestu. Obveščeni boste preko elektronske pošte in/ali kratkega SMS sporočila. Storitve je v obeh primerih brezplačna.

Grosuplje, marec 2016

Javno komunalno podjetje Grosuplje