

POROČILO O KAKOVOSTI PITNE VODE na območju občine Grosuplje v leto 2016

Na območju občine Grosuplje se uporabnike oskrbuje s petih vodovodnih sistemov 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 in Odloka o oskrbi s pitno vodo na območju občine Grosuplje (Ur. l. RS št. 111/13).

Rezultati notranjega nadzora nad kakovostjo pitne vode pri uporabnikih											
VODOVODNI SISTEM	količina distribuirane vode [m ³]	trdota vode [°dH]	MIKROBIOLOŠKE ANALIZE				FIZIKALNO-KEMIJSKE ANALIZE				
			št. vzorcev	% ustreznih	št. neustreznih	vzrok neustreznosti	št. vzorcev	% ustreznih	št. neustreznih	vzrok neustreznosti	ukrep prekuhavanja [dni]
Grosuplje	788.955	18,1	37	97,30	1	KB	17	100	0	-	0
Šmarje Sap	112.020	18,2	12	100	0	-	7	100	0	-	0
Žalna	16.979	17,1	6	100	0	-	6	100	0	-	0
Velike Lipljene	17.941	18,5	6	100	0	-	6	100	0	-	0
Sevnik	16.168	16,4	6	100	0	-	6	100	0	-	8

Legenda:

EC - E. coli, CP - clostridium perfringens je zanesljiv pokazatelj fekalnega onesaženja, v pitni vodi ni dopustna
 KB - koliformne bakterije so pokazatelj stoječe vode (mrtvi rokavi na omrežju ali hišnega vodovodnega omrežja), v pitni vodi niso dopustne
 SK22 - št. kolonij pri 22°C je pokazatelj učinkovitosti postopka priprave vode in kaže na možnost razmnoževanja bakterij v omrežju zaradi zastojev ali povečane temperature, mejna vrednost < 100/ml.
 SK37 - št. kolonij pri 37°C je pokazatelj učinkovitosti postopka priprave vode in kaže na možnost razmnoževanja bakterij v omrežju zaradi zastojev ali povečane temperature, mejna vrednost < 100/ml.
 CP - clostridium perfringens vključno s sporami je zanesljiv pokazatelj fekalnega onesaženja, prisotnost v vodi ni dopustna

V splošnem lahko ugotovimo, da se je uporabnikom distribuirala ustrezna zdrava pitna voda. Na vodovodnem sistemu Grosuplje se je z vzorčenjem potrdilo, da je vzrok ne skladnosti na hišnem vodovodnem sistemu. Uporabnik je prejel ustrezna navodila. Na vodovodnem sistemu Sevnik je bil zaradi povišane motnosti dvakrat uveden ukrep prekuhavanja pitne vode za prehrabne namene, skupno 8 dni.

Celotno letno poročilo za leto 2016 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.](#)

Grosuplje, marec 2017

Javno komunalno podjetje Grosuplje