



Kakšno vodo smo pili v letu 2016?

Oskrba s pitno vodo iz javnih vodovodnih sistemov na območju občine Radovljica je bila v letu 2016 zdravstveno ustrezna in varna. V letu 2016 je bilo na vodovodnih sistemih odvzetih 161 vzorcev pitne vode, od katerih je večina ustrezala zahtevam.

Nadzor kvalitete pitne vode v občini Radovljica je v preteklem letu potekal z izvajanjem notranjega nadzora (po sistemu HACCP) s strani Komunale Radovljica, d.o.o., kakor tudi z neodvisnim državnim monitoringom. Ob tem je bila upoštevana področna zakonodaja (Pravilnik o pitni vodi, UL RS, št. 19/04 in dopolnitve) ter izvajano načelo dobre higienske prakse. Oglede objektov za oskrbo s pitno vodo, terenske meritve, odvzem vzorcev in njihove preiskave je v okviru notranjega nadzora za Komunalo Radovljica vršil Nacionalni laboratorij za zdravje, okolje in hrano iz Kranja.

Komunala Radovljica je v letu 2016 izvajala gospodarsko javno službo oskrbe s pitno vodo na območju celotne občine Radovljica (razen naselja Praproše, ki se s pitno vodo oskrbuje iz tržiške občine) in upravljala s šestimi vodovodnimi sistemi: Radovljica, Radovna - Bled - Lesce, Kropa - Kamna Gorica, Dobravica, Ovsiše - Podnart in Zaloše. Vključenost posameznih naselij v vodovodne sisteme (VS) je sledeča:

- **VS Radovljica:** Begunje, Brda, Brezje, Črnivec, Dobro polje, Dvorska vas, Globoko, Gorica, Lancovo, Ljubno, Mlaka, Mošnje, Noše, Peračica, Poljče, Posavec, Radovljica, Ravnica, Slatna, Spodnja Lipnica, Spodnji Otok, Srednja vas, Vošče, Vrbnje, Zadnja vas, Zapuže, Zgornja Lipnica, Zgornji Otok, Zgoša;
- **VS Radovna – Bled – Lesce:** Hlebce, Hraše, Lesce, Nova vas, Studenčice;
- **VS Kropa – Kamna Gorica:** Brezovica, Češnjica pri Kropi, Kamna Gorica, Kropa, Lipnica, Mišače, Otoče, Poljšica pri Podnartu, Prezrenje, Rovte, Spodnja Dobrava, Srednja Dobrava, Zgornja Dobrava;
- **VS Ovsiše – Podnart:** Podnart, Ovsiše;
- **VS Zaloše:** Zaloše;
- **VS Dobravica:** Dobravica.

Tabela: Število vzorcev (preiskav) pitne vode v okviru notranjega nadzora na posameznih vodovodnih sistemih v letu 2016

VODOVODNI SISTEM	Število naselij	Mikrobiološke preiskave					Kemijske preiskave		
		SKUPAJ	Skladne	Neskladne			SKUPAJ	Skladne	Neskladne
				A	B	C			
Radovljica	29	94	87	2	5	0	4	4	0
Radovna - Bled - Lesce	5	10	10	0	0	0	2	2	0
Kropa - Kamna Gorica	13	19	19	0	0	0	2	2	0
Ovsiše - Podnart	2	17	16	1	0	0	1	1	0
Zaloše	1	6	6	0	0	0	1	1	0
Dobravica	1	4	3	0	0	1	1	1	0
SKUPAJ	51	150	141	3	5	1	11	11	0

Legenda:

A: neskladen vzorec na javnem vodovodnem omrežju

B: vzrok za neskladen vzorec v internem vodovodnem omrežju posameznih objektov

C: vzrok za neskladen vzorec na vodnem viru oz. na vodovarstvenem območju

(gre za vzorce odvzete pred obdelavo oz. dezinfekcijo, po dezinfekciji je ta voda skladna z normativi)

Komunala Radovljica, d.o.o.
Ljubljanska cesta 27, 4240 Radovljica
tel.: 04 537 01 11, faks: 04 537 01 12
e-naslov: info@komunala-radovljica.si



**komunala
radovljica**

Mislimo zeleno!



Število odvzetih vzorcev in obseg preiskav sta odvisna od količine distribuirane pitne vode ter od njene pričakovane kvalitete. V letu 2016 je bilo na vodovodnih sistemih v okviru notranjega nadzora odvzetih 161 vzorcev pitne vode, od katerih je večina ustrezala zahtevam Pravilnika o pitni vodi.

V letu 2016 smo na javnem omrežju zabeležili manj neustreznih vzorcev pitne vode kot v letu prej, kar pripisujemo boljši tehnični opremljenosti na vodnih virih in stabilnim vremenskim razmeram. Težave smo zaznali na vodnem viru Dobravica oziroma v njegovem vodovarstvenem območju (poškodba gozdnih tal kot posledica poseka gozda), zaradi česar smo v mesecu oktobru 2016 izvajali potrebne preventivne ukrepe za zagotovitev varne oskrbe prebivalstva s pitno vodo. V lanskem letu je bil izveden povezovalni vodovod med Hrašami in Ledevnico, ki bo v bodoče še izboljšal zanesljivost in kakovost oskrbe s pitno vodo v občini Radovljica.

Vse pogosteje ugotavljamo, da je poleg zagotavljanja kvalitetne pitne vode v javnih vodovodnih sistemih zelo pomembno tudi pravilno načrtovanje, izvedba in vzdrževanje internih vodovodnih sistemov (to je v domeni investitorja oz. lastnika objekta). Pri odkrivanju vzrokov neskladnosti vzorcev pitne vode smo namreč opazili, da je vsaj pri polovici zabeleženih neskladnih vzorcev pitne vode vzrok v neprimernem ali dotrajanem internem vodovodnem omrežju kot so slepi kraki, topla voda, speljana neposredno poleg hladne, voda, speljana po slabo izolirani zunanji steni, vgradnja neprimernih materialov, nestrokovno izvedene sanacije, ki povzročijo kontaminacijo omrežja,.... V izogib kasnejšim težavam velja pri novogradnjah in rekonstrukcijah objektov izbirati materialov in izvedbi inštalacije nameniti posebno pozornost. Več si lahko preberete tudi na naši spletni strani www.komunala-radovljica.si.

Ocenjujemo, da je bila v letu 2016 pitna voda iz javnih vodovodnih sistemov v upravljanju Komunale Radovljica zdravstveno ustrezna, vodooskrba pa varna. Vsi odzivi na izredne dogodke so bili hitri in pravočasni, prav tako so bili izvedeni vsi potrebni ukrepi za odpravo tveganj in normalizacijo stanja (Dobravica).

Komunala Radovljica, d.o.o.

Komunala Radovljica, d.o.o.
Ljubljanska cesta 27, 4240 Radovljica
tel.: 04 537 01 11, faks: 04 537 01 12
e-naslov: info@komunala-radovljica.si



Mislimo zeleno!