



MESEČNO POROČILO O REZULTATIH PRESKUSOV VZORCEV VODE

**JAVNO KOMUNALNO
PODJETJE RADLJE OB DRAVI**
d.o.o.
MARIBORSKA CESTA 3
2360 RADLJE OB DRAVI

JKP Radlje ob Dravi je upravljavec javnih sistemov za oskrbo s pitno vodo: VS Radlje ob Dravi, VS Muta, VS Vuzenica, VS Podvelka, VS Remšnik, VS Josipdol, VS Ribnica, VS Dravče, VS Lehen, VS Kapla in VS Ožbalt.

Na naštetih sistemih imamo, skladno z veljavnimi predpisi, vzpostavljen sistem notranjega nadzora preko katerega zagotavljamo varnost oskrbe s pitno vodo. Sistem notranjega nadzora temelji na načelih HACCP, katerega osnova je prepoznavanje možnih tveganj za zdravje pri oskrbi s pitno vodo in zagotavljanje ukrepov in mehanizmov, da se ta tveganje izničijo ali v največji možni meri omilijo.

Z namenom potrjevanja ustreznega delovanja notranjega nadzora in primerne kakovosti vode se izvaja redno preskušanje reprezentativnih vzorcev vode.

Odvzem vzorcev in analize izvaja strokovna služba Nacionalnega laboratorija za zdravje, okolje in hrano, Center za okolje in hrano Maribor.

- Pri vseh preskusih se preverja skladnost z zahtevami Pravilnika o pitni vodi (Ur.l. RS, št. 19/04 , 35/04, 26/06, 92/06 in 25/09).
- Rezultatih zadnjih preskusov vzorcev vode so prikazani v tabelah.

Rezultati za mesec JANUAR 2016

Občina Radlje ob Dravi

	Število vzorcev	Število neskladnih
Mikrobiološki preskusi	4	0
Fizikalno kemijski preskusi	1	0

Vodooskrba je potekla nemoteno, posebni dodatni varovalni ukrepi niso bili potrebni.

NLZOH Maribor ocenjuje, da tveganje za uporabnike vode v mesecu januarju 2016 ni bilo povišano.

Rezultati za mesec JANUAR 2016

Občina Muta

	Število vzorcev	Število neskladnih
Mikrobiološki preskusi	3	0
Fizikalno kemijski preskusi	1	0

Vodooskrba je potekla nemoteno, posebni dodatni varovalni ukrepi niso bili potrebni.

NLZOH Maribor ocenjuje, da tveganje za uporabnike vode v mesecu januarju 2016 ni bilo povišano.

Rezultati za mesec JANUAR 2016

Občina Podvelka

	Število vzorcev	Število neskladnih
Mikrobiološki preskusi	5	1
Fizikalno kemijski preskusi	1	0

V VS Podvelka je bila ugotovljena prisotnost bakterij. Skladno z navodili NLZOH Maribor so bili izvedeni korekcijski ukrepi.

NLZOH Maribor ocenjuje, da tveganje za uporabnike vode v mesecu januarju 2016 ni bilo povišano.

Rezultati za mesec JANUAR 2016

Občina Vuzenica

	Število vzorcev	Število neskladnih
Mikrobiološki preskusi	2	0
Fizikalno kemijski preskusi	0	0

Vodooskrba je potekla nemoteno, posebni dodatni varovalni ukrepi niso bili potrebni.

NLZOH Maribor ocenjuje, da tveganje za uporabnike vode v mesecu januarju 2016 ni bilo povišano.

Rezultati za mesec JANUAR 2016

Občina Ribnica na Pohorju

	Število vzorcev	Število neskladnih
Mikrobiološki preskusi	2	0
Fizikalno kemijski preskusi	0	0

Vodooskrba je potekla nemoteno, posebni dodatni varovalni ukrepi niso bili potrebni.

NLZOH Maribor ocenjuje, da tveganje za uporabnike vode v mesecu januarju 2016 ni bilo povišano.