

**OBČINA GRAD**  
**OBČINSKA UPRAVA**  
**Grad 172, 9264 GRAD**

Tel.: 02/551 88 80, fax.: 02/551 88 86  
E-mail: [tajnistvo@obcina-grad.si](mailto:tajnistvo@obcina-grad.si)

---

**VSEM UPORABNIKOM PITNE VODE**

**POROČILO O SKLADNOSTI PITNE VODE ZA LETO 2015**

Poročilo o skladnosti pitne vode predstavlja pregled rezultatov mikrobioloških in kemijskih preskušanj vzorcev pitne vode, odvzetih v letu 2015 na oskrbovalnih območjih v občini Grad, kjer gospodarsko javno službo oskrbe s pitno vodo izvaja Režijski obrat Občine Grad.

Poročilo je pripravljeno v skladu s Pravilnikom o pitni vodi (Uradni list RS, št. 19/04, 35/04, 26/06, 92/06, 25/09, 74/15), ki v 34. členu določa, da mora upravljavec sistema za oskrbo s pitno vodo najmanj enkrat letno uporabnike na oskrbovalnem območju obvestiti o skladnosti pitne vode.

Režijski obrat občine Grad je v letu 2015 upravljal z občinskim vodovodom Grad. Skladnost pitne vode se ugotavlja z odvzemom vzorca pitne vode, ki se preskuša na predpisane parametre. Vzorec pitne vode je skladen, če so izmerjene vrednosti preskušanih parametrov v okviru mejnih vrednosti, predpisanih v Pravilniku o pitni vodi.

Za zagotovitev zdravstvene ustreznosti pitne vode se izvajajo naslednje vrste nadzora:

- notranji nadzor, ki ga izvaja upravljavec javnega vodovoda - skladno s Pravilnikom in HACCP sistemom se v notranjem nadzoru voda nadzoruje od zajema pa vse do mesta uporabe,
- zunanji nadzor, ki predstavlja uradni inšpekcijski nadzor nad oskrbo s pitno vodo in ga izvaja zdravstveni inšpektor ter
- državni monitoring, ki predstavlja spremljanje kakovosti pitne vode in ga izvaja država.

V okviru notranjega nadzora, ki ga je izvajal Režijski obrat Občine Grad v sodelovanju z Nacionalnim laboratorijem za zdravje, okolje in hrano, Oddelka za okolje in zdravje Maribor, je bilo v letu 2015 odvzetih 19 vzorcev za mikrobiološka preskušanja in 5 vzorcev za kemijska preskušanja. Dva vzorca odvzeta za mikrobiološka preskušanja sta bila neskladna s Pravilnikom zaradi preseženega števila koliformnih bakterij ter povečanega števila mikroorganizmov pri 37°C.

Poleg notranjega nadzora se je v letu 2015 nadzor nad skladnostjo pitne vode izvajal tudi v okviru državnega monitoringa, ki je v pristojnosti Ministrstva za zdravje. V okviru državnega monitoringa je bilo na občinskem vodovodu odvzetih 5 vzorcev pitne vode za redno mikrobiološko preskušanje in 1 vzorec za redno kemijsko preskušanje. Vsi vzorci so bili skladni.

Rezultate opravljenih mikrobioloških in kemijskih preskusov vzorcev pitne vode v letu 2015 prikazujemo v Tabeli 1, iz katere je razvidno število odvzetih vzorcev in število neskladnih vzorcev.

Tabela 1: Rezultati mikrobioloških in kemijskih preskušanj vzorcev pitne vode v letu 2015

Objekt – vodovodni sistem	Vrsta nadzora	Št. preb., ki jih oskrbuje	Mikrobiološka preskušanja			Kemijska preskušanja		
			Število odvzetih vzorcev	Število neustreznih vzorcev	Neustrezni parameter	Število odvzetih vzorcev	Število neustreznih vzorcev	Neustrezni parameter
Občinski vodovod Grad	Notranji nadzor	2.028	19	2	-koliformne bakterije -skupno število mikroorganizmov pri 37°C	5	0	
	Državni monitoring		5	0		1	0	
<b>SKUPAJ</b>		<b>2.028</b>	<b>24</b>	<b>2</b>		<b>6</b>	<b>0</b>	

V letu 2015 ugotovljene neskladnosti pitne vode niso v nobenem primeru predstavljale nevarnosti za zdravje uporabnikov. Glede na opravljene mikrobiološke in kemijske preskuse zaključujemo, da je bila oskrba s pitno vodo v letu 2015 ustrezna in varna.

Vse rezultate preskušanj vzorcev pitne vode si lahko ogledate na Občinski upravi Občine Grad.

Občinska uprava Občine Grad