



## OBVEŠČANJE JAVNOSTI GLEDE NA ZAHTEVE UREDBE O PITNI VODI

(Ur. l. RS, 61/2023), PRILOGA 4, ZA VODOVODNI SISTEM

### ZAHODNA BREZOVICA

1. Identifikacija upravljavca vodovoda

Naziv družbe:	Javno komunalno podjetje Brezovica d.o.o.
Skrajšan naziv družbe:	JKP Brezovica d.o.o.
Sedež družbe:	Kamnik pod Krimom 6, 1352 Preserje
ID za DDV:	SI22513434
Direktorica družbe:	Monika Pulko
Odgovorna oseba za oskrbo s pitno vodo:	Miran Repar
Odgovorna oseba za pitno vodo:	Miran Repar
Telefon:	01 363 30 20
Spletna stran:	<a href="http://www.jkp-brezovica.si">www.jkp-brezovica.si</a>
E-pošta:	<a href="mailto:info@jkp-brezovica.si">info@jkp-brezovica.si</a>
Organizacijska oblika:	Družba z omejeno odgovornostjo

2. Prispevna območja vodnih virov vodovodnega sistema Podpeč, Preserje, Notranje in Vnanje Gorice so prikazana

- V prilogi 1 Uredba o vodovarstvenem območju za vodno telo vodonosnikov Ljubljanskega barja in okolice Ljubljane (Ur. l. RS, št. 115/07, 9/08 – popr., 65/12 in 93/13) na povezavi: <https://pisrs.si/pregledPredpisa?id=URED4396>

3. Oskrbovalna območja so v grafični obliki dostopna na povezavi:

<https://www.jkp-brezovica.si/dejavnosti-podjetja/vodovod/oskrbovalna-obmocja>

OSKRBOVALNO OBMOČJE	NASELJA	ŠTEVILO UPORABNIKOV <sup>1</sup>	DEZINFEKCIJA	DEZINFEKCIJSKO SREDSTVO	DRUGA PRIPRAVA VODE
ZAHODNA BREZOVICA	Brezovica pri Ljubljani - del	324	Občasno	Natrijev hipoklorit	Ne

<sup>1</sup> Stalno in začasno prijavljeni na dan 1.3.2024



4. Poročila od leta 2009 so dostopna na:

<https://www.jkp-brezovica.si/storitve/vodovod/kakovost-pitne-vode>

Laboratorijske preiskave pitne vode v okviru notranjega nadzora se izvajajo skladno z novo sprejeto Uredbo o pitni vodi (Ur. l. RS, št. 61/23). Preskušanja se izvajajo po letnem programu, ki ga pripravlja podjetje JKP Brezovica d.o.o.

Vzorčenje in laboratorijska preskušanja pitne vode izvaja Nacionalni laboratorij za zdravje, okolje in hrano. Na oskrbovalnem območju se izvajajo redna in občasna preskušanja mikrobioloških preiskav 5 x letno. Dvakrat letno se izvede vzorčenje za redna fizikalno-kemijska preskušanja, od tega enkrat dodatno tudi na trihalometane. Skupaj letno izvedemo 5 rednih pregledov na vodovodnem sistemu.

V primeru indikacij, izvedemo tudi dodatno vzorčenje pitne vode na delu oskrbovalnega sistema.

OSKRBOVALNO OBMOČJE	ŠTEVILO REDNIH MIROBIOLOŠKIH PRESKUŠANJ	ŠTEVILO OBČASNIH MIROBIOLOŠKIH PRESKUŠANJ	ŠTEVILO REDNIH FIZIKALNO- KEMIJSKIH PRESKUŠANJ
Zahodna Brezovica	5	5	2

5. Nevarnosti za zdravje uporabnikov pitne vode ne ugotavljamo. Z namenom preprečevanja tveganj za zdravje zaradi razmer v interni vodovodni napeljavi uporabnikom svetujemo, da se seznanijo in upoštevajo navodila, ki jih je pripravil NIJZ z naslovom Priporočila lastnikom objektov za vzdrževanje interne napeljave, ki so dostopna na povezavi: <https://www.jkp-brezovica.si/images/Priporocila-za-vzdrzevanje-interne-vodovodne-napeljave.pdf>
6. Tveganja, ki so na oskrbovalnem območju prepoznana kot relevantna, so povezana s prometom, poselitvijo, kmetijstva in upravljanja z gozdom na gozdnih površinah na vodovarstvenih območjih vodnih virov. Med relevantne nevarne dogodke, ki bi lahko ogrozili varnost oskrbe s pitno vodo, se uvrščajo tudi okvare na vodovodnih omrežjih, napravah in objektih, ki so posledica neustreznega tehničnega in zdravstveno higienskega stanja elementov vodovodnega sistema kot posledica starosti materialov, nestrokovne gradnje ali slabe kakovosti materialov iz preteklega obdobja. Z visoko oceno tveganja je ocenjen potres, pričakovati pa je mogoče, da se bodo ocene tveganja za naravne pojave, ki so posledica podnebnih sprememb (suše, poplave), še poviševale.

Kamnik pod Krimom, marec 2024

**JKP Brezovica d.o.o.**