

## OBVEŠČANJE JAVNOSTI GLEDE NA ZAHTEVE UREDBE O PITNI VODI (UR. L. RS, ŠT. 61/2023), PRILOGA 4, ZA VODOVODNI SISTEM BELO

### 1. Identifikacija upravlјavca vodovoda

NAZIV DRUŽBE:	JAVNO PODJETJE VODOVOD KANALIZACIJA SNAGA, d. o. o.
SKRAJŠAN NAZIV DRUŽBE:	JP VOKA SNAGA, d. o. o.
SEDEŽ DRUŽBE:	Vodovodna cesta 90, 1000 Ljubljana
ID ZA DDV:	SI64520463
DIREKTOR DRUŽBE:	David Polutnik, direktor družbe
ODGOVORNA OSEBA ZA OSKRBO S PITNO VODO:	Jože Tomec
ODGOVORNA OSEBA ZA PITNO VODO:	dr. Brigita Jamnik
TELEFON:	01 58 08 100, 080 8652
SPLETNA STRAN:	<a href="http://www.vokasnaga.si">www.vokasnaga.si</a>
E-POŠTA:	vokasnaga@vokasnaga.si
ORGANIZACIJSKA OBLIKA:	družba z omejeno odgovornostjo

2. Prispevna območja vodnih virov vodovodnega sistema Belo (zajetji Ojstrica-Belo) so zapisana v 10. členu Odloka o varstvu lokalnih virov pitne vode v Občini Medvode (Ur. l. RS, št. 61/2001) na povezavi:  
[www.uradni-list.si/glasilo-uradni-list-rs/vsebina/32109](http://www.uradni-list.si/glasilo-uradni-list-rs/vsebina/32109).
3. Oskrbovalna območja so v grafični obliki dostopna na povezavi:  
[www.vokasnaga.si/kaksno-vodo-pijemo/interaktivni-zemljovid](http://www.vokasnaga.si/kaksno-vodo-pijemo/interaktivni-zemljovid).

<b>OSKRBOVALNO OBMOČJE</b>	<b>ŠTEVILLO UPORABNIKOV*</b>	<b>DEZINFEKCIJA (Da/Ne)</b>	<b>VRSTA DEZINFEKCIJE</b>	<b>DRUGA PRIPRAVA VODE (Da/Ne)</b>
Belo	61	Da	UV dezinfekcija	Ne

\*stalno in začasno prijavljenih na dan 31. 12. 2024.

4. Najnovejši rezultati spremeljanja pitne vode so dostopni
  - v obliki poročil o preskusih na povezavi:  
[www.vokasnaga.si/jp-voka-snaga/pitna-odpadna-voda/kaksno-vodo-pijemo/vodovodni-sistemi-v-obcini-medvode/belo](http://www.vokasnaga.si/jp-voka-snaga/pitna-odpadna-voda/kaksno-vodo-pijemo/vodovodni-sistemi-v-obcini-medvode/belo),
  - v grafični in tabelarični obliku na povezavi:  
[www.vokasnaga.si/kaksno-vodo-pijemo/interaktivni-zemljevid](http://www.vokasnaga.si/kaksno-vodo-pijemo/interaktivni-zemljevid).

Na letnem nivoju se načrtuje 36 vzorcev za redna mikrobiološka in 26 vzorcev za fizikalno-kemijska preskušanja in en vzorec za občasno mikrobiološko in fizikalno-kemijsko preskušanje.

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 z naslovom Skrb za interno vodovodno napeljavjo, ki so dostopna na povezavi:  
[www.vokasnaga.si/jp-voka-snaga/pitna-odpadna-voda/skrb-za-interno-vodovodno-napeljavjo](http://www.vokasnaga.si/jp-voka-snaga/pitna-odpadna-voda/skrb-za-interno-vodovodno-napeljavjo).
6. Tveganja, ki so na oskrbovalnih območjih vodovodnega sistema Belo prepoznana kot relevantna, so povezana s prisotnostjo gozdarstva, poselitev z neurejenim odvajanjem in čiščenjem odpadne vode, prometa na vodovarstvenih območjih vodnih virov in ranljivosti vodnega vira zaradi kontakta s površinskimi vodami. Med relevantne nevarne dogodke, ki bi lahko ogrozili varnost oskrbe s pitno vodo, se uvrščajo tudi okvare na vodovodnem omrežju, napravah in objektih, ki so posledica neustreznega tehničnega in zdravstveno-higieničnega stanja elementov vodovodnega sistema kot posledica starosti materialov, nestrokovne gradnje ali slabe kakovosti materialov iz preteklega obdobja. Pričakovati pa je mogoče, da se bodo ocene tveganja za naravne pojave, ki so posledica podnebnih sprememb (suše, visoke vode), še poviševale.
7. Nasvete, kako odgovorno ravnati z vodo, najdete na povezavi:  
[www.vokasnaga.si/jp-voka-snaga/pitna-odpadna-voda/odgovorno-ravnanje-z-vodo](http://www.vokasnaga.si/jp-voka-snaga/pitna-odpadna-voda/odgovorno-ravnanje-z-vodo).