



## Poročilo o izvedeni nalogi

### Komunala Brežice, d.o.o. - spremljanje kakovosti pitne vode

Evidenčna oznaka: 2300-26/19678-26/53345

Naročnik: JAVNO PODJETJE KOMUNALA BREŽICE D.O.O.  
CESTA BRATOV MILAVCEV 42  
8250 Brežice

Naročilo: Pogodba o storitvah monitoringa v sklopu 1., PG-2300-24/19678-26/98347,  
P-017/2026-10-SC, z dne 12.02.2026

Izvajalci: Oddelek za pitne in kopalne vode  
Oddelek za mikrobiološke analize živil, vod in drugih vzorcev okolja Novo mesto

Vodja naloge: Anton Škrbec, dipl.san.inž.

Skrbnik vzorca: Vinko Primc, zdrav.teh.

Novo mesto, 26.05.2026

Oddelek za pitne in kopalne vode  
Vodja naloge:

Anton Škrbec, dipl.san.inž.

Čas certificiranega podpisa namestnika in podatki o certifikatu so razvidni na vrhu prve strani dokumenta.

Poročilo se brez pisnega dovoljenja izvajalca ne sme reproducirati, razen v celoti. Ne sme se uporabljati v reklamne namene.  
Preverjanje istovetnosti dokumenta: <http://www.nlzoh.si/istovetnost>.



## Podatki o vzorcu

|                       |   |
|-----------------------|---|
| Vzorec:               | Pitna voda - Dobova, bar Katič  |
| Številka vzorca:      | 26/53345  |
| Namen:                | Notranji nadzor sistema za oskrbo s pitno vodo                                    |
| Naročnik:             | JAVNO PODJETJE KOMUNALA BREŽICE D.O.O., CESTA BRATOV MILAVCEV 42,<br>8250 Brežice |
| Vzorec odvzel:        | Vinko Primc, NLZOH OPKV   |
| Čas odvzema:          | 22.05.2026 12:00  |
| Mesto odvzema:        | Vodovod Brežice - omrežje, Dobova, bar Katič                                      |
| Vzorec sprejel:       | Vinko Primc   |
| Kraj in čas sprejema: | Novo mesto, 22.05.2026 12:24  |

## Ocena rezultatov

Prikazani so vsi rezultati preskušanj iz prilog.

| Parameter                      | Rezultat          | Enota      | Izražen kot/na | Kriterij | Skladnost         |
|--------------------------------|-------------------|------------|----------------|----------|-------------------|
| <b>Terenske meritve</b>        |                   |            |                |          |                   |
| Temperatura vode               | 14.4              | °C         |                | /        | /                 |
| Klor-prosti                    | <0.05             | mg/L       | LOQ            | /        | /                 |
| <b>Mikrobiološki parametri</b> |                   |            |                |          |                   |
| Escherichia coli               | ni najdeno        | CFU/100 mL |                | 0        | skladen           |
| Koliformne bakterije           | <b>ocenjeno 5</b> | CFU/100 mL |                | <b>0</b> | <b>ni skladen</b> |
| Število kolonij pri 22 °C      | 51                | CFU/mL     |                | /        | /                 |
| Število kolonij pri 36 °C      | 26                | CFU/mL     |                | 100      | skladen           |

### Kriteriji-mejne vrednosti so povzeti po:

Uredba o pitni vodi, Ur. list RS, št. 61/2023 in 192/2026, Priloga 1

### Ocena rezultatov

Rezultati preizkušanih parametrov presegajo mejne vrednosti, določene v Prilogi 1 Uredbe o pitni vodi (Ur. l. RS, št. 61/2023 in 192/2026).

Ocenjujemo, da prisotnost koliformnih bakterij neposredno ne ogroža zdravja ljudi. Ne glede na to, priporočamo, da ugotovite vzrok ali vzroke neskladnosti preskušanih parametrov (s pregledom omrežja je potrebno preveriti njegovo stanje) in ukrepate v skladu z ugotovitvami. Učinkovitost izvedenih ukrepov priporočamo preveriti s ponovnim preskušanjem vzorca pitne vode.



**Priloge poročila:**

Poročilo o preskušanju z evidenčno oznako 2300-26/19678-26/53345-T

Poročilo o mikrobiološkem preskušanju z evidenčno oznako 4002-26/19678-26/53345-M



## Poročilo o preskušanju

**Vzorec:** Pitna voda - Dobova, bar Katič  
**Matriks:** Pitna voda  
**Številka vzorca:** 26/53345  
**Namen:** Notranji nadzor sistema za oskrbo s pitno vodo  
**Naloga:** Komunala Brežice, d.o.o. - spremljanje kakovosti pitne vode P-017/2026-10-SC  
**Skrbnik vzorca:** Vinko Primc, zdrav.teh.  
**Naročnik:** JAVNO PODJETJE KOMUNALA BREŽICE D.O.O., CESTA BRATOV MILAVCEV 42, 8250 Brežice  
**Naročilo:** Pogodba o storitvah monitoringa v sklopu 1., PG-2300-24/19678-26/98347, P-017/2026-10-SC, z dne 12.02.2026  
**Predmet vzorčenja:** Trenutni vzorec pitne vode iz sistema za oskrbo s pitno vodo.  
**Plan vzorčenja:** DN 252769, 22.05.2026  
**Mesto odvzema:** Vodovod Brežice - omrežje, Dobova, bar Katič  
**Metoda vzorčenja:** SIST ISO 5667-5:2007 v povezavi z ISO 19458:2006  
**Stanje vzorca:** Vzorec ustreza kriterijem za sprejem

### Odvzem vzorca

**Datum in ura:** 22.05.2026 12:00

**Odvzel:** Vinko Primc, NLZOH OPKV

### Sprejem vzorca

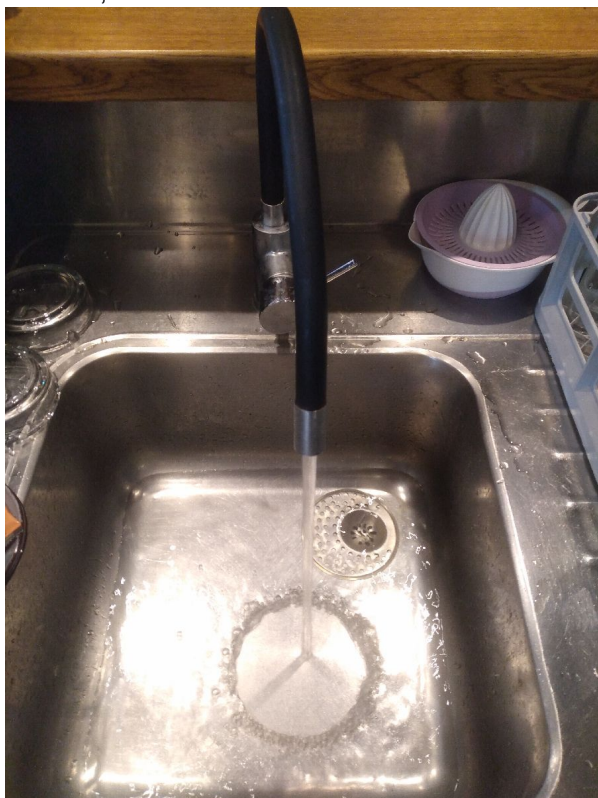
**Datum in ura:** 22.05.2026 12:24

**Sprejel:** Vinko Primc

**Datum poročila:** 26.05.2026

### Slika oz. shema mesta odvzema / vzorca:

Dobova, bar Katič





## Rezultati preskušanja

| Parameter               | Rezultat<br>Opomba | Enota | Izražen<br>kot/na | Metoda<br>Kraj izvedbe                       | Začetek /<br>zaključek<br>analize |
|-------------------------|--------------------|-------|-------------------|--|-----------------------------------|
| <b>Terenske meritve</b> |                    |       |                   |  |                                   |
| Temperatura vode        | 14.4               | °C    |                   | SIST DIN 38404-4:2000, na<br>mestu odvzema   | 22.05.26<br>22.05.26              |
| Klor-prosti             | <0.05              | mg/L  | LOQ               | SIST EN ISO 7393-2:2018,<br>na mestu odvzema | 22.05.26<br>22.05.26              |

Podatke o merilni negotovosti posredujemo na zahtevo naročnika.

### Opomba:

Izmerjena koncentracija prostega klora (Cl<sub>2</sub>) v odvzetem vzorcu je znašala 0,00 mg / L.

Vodja naloge:  
Anton Škrbec, dipl.san.inž.

Elektronsko podpisal namestnik Matic Molan ob 26.05.2026 10:18

Rezultati se nanašajo na predmet vzorčenja. Poročilo se brez pisnega dovoljenja oddelka ne sme reproducirati, razen v celoti. Ne sme se uporabljati v reklamne namene. Vzorec je bil v času do začetka analiz ustrezno hranjen. Vse dodatne informacije o opravljenem preskušanju so dostopne na oddelku. Preverjanje istovetnosti dokumenta: <http://www.nlzoh.si/istovetnost>.



## Poročilo o mikrobiološkem preskušanju

Poročilo o mikrobiološkem preskušanju 4002-26/19678-26/53345-M v celoti zamenjuje Delno poročilo o mikrobiološkem preskušanju z evidenčno oznako 4002-26/19678-26/53345-MD, z dne 25. 05. 2026.

**Vzorec:** Pitna voda - Dobova, bar Katič  
**Matriks:** Pitna voda  
**Številka vzorca:** 26/53345; Lab. št.: 26/5636  
**Namen:** Notranji nadzor sistema za oskrbo s pitno vodo  
**Naloga:** Komunala Brežice, d.o.o. - spremljanje kakovosti pitne vode P-017/2026-10-SC  
**Skrbnik vzorca:** Vinko Primc, zdrav.teh.  
**Naročnik:** JAVNO PODJETJE KOMUNALA BREŽICE D.O.O., CESTA BRATOV MILAVCEV 42, 8250 Brežice  
**Naročilo:** Pogodba o storitvah monitoringa v sklopu 1., PG-2300-24/19678-26/98347, P-017/2026-10-SC, z dne 12.02.2026  
**Mesto odvzema:** Vodovod Brežice - omrežje, Dobova, bar Katič  
**Stanje vzorca:** Vzorec ustreza kriterijem za sprejem

**Odvzem vzorca** **Prevzem vzorca** **Datum poročila:** 25.05.2026  
**Datum in ura:** 22.05.2026 12:00 **Datum in ura:** 22.05.2026 12:42  
**Odvzel:** Vinko Primc, NLZOH OPKV **Prevzel:** Brigita Weiss

### Rezultati preskušanja

| Parameter                 | Metoda, Kraj izvedbe                               | Rezultat   | Enota      | Začetek / zaključek analize |
|---------------------------|--|------------|------------|-----------------------------|
| Escherichia coli          | ISO 9308-1:2014, NM                                | ni najdeno | CFU/100 mL | 22.05.2026<br>25.05.2026    |
| Koliformne bakterije      | ISO 9308-1:2014, NM                                | ocenjeno 5 | CFU/100 mL | 22.05.2026<br>25.05.2026    |
| Število kolonij pri 22 °C | ISO 6222:1999, tehnika prelivanja, gojišče YEA, NM | 51         | CFU/mL     | 22.05.2026<br>25.05.2026    |
| Število kolonij pri 36 °C | ISO 6222:1999, tehnika prelivanja, gojišče YEA, NM | 26         | CFU/mL     | 22.05.2026<br>25.05.2026    |

Analitik:  
Nežka Lenarčič, univ. dipl. mikrobiologinja

Odgovorna oseba:  
mag. Matjaž Retelj, univ. dipl. mikrobiolog  
Elektronsko podpisal mag. Matjaž Retelj, univ. dipl. mikrobiolog ob 25.05.2026 13:31:31

Rezultati se nanašajo na predmet vzorčenja. Poročilo se brez pisnega dovoljenja oddelka ne sme reproducirati, razen v celoti. Ne sme se uporabljati v reklamne namene. Vzorec je bil v času do začetka analiz ustrezno hranjen. Vse dodatne informacije o opravljenem preskušanju so dostopne na oddelku. Preverjanje istovetnosti dokumenta: <http://www.nlzoh.si/istovetnost>.