



## Poročilo o izvedeni nalogi

### Krajevna skupnost Jevnica - spremljanje kakovosti pitne vode

Evidenčna oznaka: 2300-25/19508-25/111390

Naročnik: KRAJEVNA SKUPNOST JEVNICA  
JEVNICA 36  
1281 Kresnice

Naročilo: PO-2300-25/19508-25/93350, z dne 03.04.2025  
Naročilnica št. , 120/2024, z dne 18.04.2024

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: Andrej Povše, mag.san.inž.

Novo mesto, 27.10.2025

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 - VH Bitenc (Jevnica) - dotok  
**Številka vzorca:** 25/111390  
**Namen:** Notranji nadzor sistema za oskrbo s pitno vodo  
**Naročnik:** KRAJEVNA SKUPNOST JEVNICA, JEVNICA 36, 1281 Kresnice  
**Vzorec odvzel:** Andrej Povše, NLZOH OPKV  
**Čas odvzema:** 21.10.2025 09:05  
**Mesto odvzema:** VODOVOD JEVNICA, VH Bitenc (Jevnica) - dotok  
**Vzorec sprejel:** Andrej Povše  
**Kraj in čas sprejema:** Novo mesto, 21.10.2025 12:27

## Ocena rezultatov

Prikazani so rezultati z določenimi kriteriji.

Parameter	Rezultat	Enota	Kriterij	Skladnost
<b>Terenske meritve</b>				
Temperatura vode	13.6	°C	/	/
<b>Mikrobiološki parametri</b>				
Escherichia coli	ni najdeno	CFU/100 mL	0	skladen
Koliformne bakterije	<b>ocenjeno 1</b>	CFU/100 mL	<b>0</b>	<b>ni skladen</b>
Clostridium perfringens	ni najdeno	CFU/100 mL	0	skladen
Enterokoki	ni najdeno	CFU/100 mL	0	skladen
Število kolonij pri 22 °C	<10	CFU/mL	/	/
Število kolonij pri 36 °C	<10	CFU/mL	100	skladen

### Kriteriji-mejne vrednosti so povzeti po:

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

### Ocena rezultatov

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

### Priloge poročila:

Poročilo o preskušanju z evidenčno oznako 2300-25/19508-25/111390-T

Poročilo o mikrobiološkem preskušanju z evidenčno oznako 4002-25/19508-25/111390-M

#### Oddelek za pitne in kopalne vode

Prvomajska ulica 1, 2000 MARIBOR; T:02 45 00 260, F:02 45 00 148, E:info@nlzoh.si  
Nacionalni laboratorij za zdravje, okolje in hrano, Prvomajska ulica 1, 2000 Maribor  
ID za DDV: SI19651295; TRR: SI5601100-6000043285; BIC: BSLJSI2X, Banka Slovenije

Stran 2/2

Orbita®LIMS ver.: 1.8.12.15  
verzija predloge poročila: 1.5



Evidenčna oznaka: 2300-25/19508-25/111390-T

## Poročilo o preskušanju

**Vzorec:** Pitna voda - VH Bitenc (Jevnica) - dotok  
**Matriks:** Pitna voda  
**Številka vzorca:** 25/111390  
**Namen:** Notranji nadzor sistema za oskrbo s pitno vodo  
**Naloga:** Krajevna skupnost Jevnica - spremljanje kakovosti pitne vode  
**Skrbnik vzorca:** Andrej Povše, mag.san.inž.  
**Naročnik:** KRAJEVNA SKUPNOST JEVNICA, JEVNICA 36, 1281 Kresnice  
**Naročilo:** PO-2300-25/19508-25/93350, z dne 03.04.2025  
Naročilnica št. , 120/2024, z dne 18.04.2024  
**Predmet vzorčenja:** Trenutni vzorec pitne vode iz sistema za oskrbo s pitno vodo.  
**Plan vzorčenja:** DN 240848, 21.10.2025  
**Mesto odvzema:** VODOVOD JEVNICA, VH Bitenc (Jevnica) - dotok  
**Metoda vzorčenja:** SIST ISO 5667-5:2007  
**Stanje vzorca:** Vzorec ustreza kriterijem za sprejem  
**Odvzem vzorca** **Sprejem vzorca** **Datum poročila:** 27.10.2025  
**Datum in ura:** 21.10.2025 09:05 **Datum in ura:** 21.10.2025 12:27  
**Odvzel:** Andrej Povše, NLZOH OPKV **Sprejel:** Andrej Povše  
**Slika oz. shema mesta odvzema / vzorca:**  
VH Bitenc (Jevnica) - dotok





## Rezultati preskušanja

Parameter	Rezultat Opomba	Enota	Izražen kot/na	Metoda Kraj izvedbe	Začetek / zaključek analize
<b>Terenske meritve</b>					
Temperatura vode	13.6	°C		SIST DIN 38404-4:2000, na mestu odvzema	21.10.25 21.10.25

Podatke o merilni negotovosti posredujemo na zahtevo naročnika.

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

Elektronsko podpisal namestnik Matic Molan ob 27.10.2025 07:04

Rezultati se nanašajo na vzorčni vzorec. 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 4002-25/19508-25/111390-M v celoti zamenjuje Delno poročilo o mikrobiološkem preskušanju z evidenčno oznako 4002-25/19508-25/111390-MD, z dne 23. 10. 2025.

**Vzorec:** Pitna voda - VH Bitenc (Jevnica) - dotok  
**Matriks:** Pitna voda  
**Številka vzorca:** 25/111390; Lab. št.: 25/11372  
**Namen:** Notranji nadzor sistema za oskrbo s pitno vodo  
**Naloga:** Krajevna skupnost Jevnica - spremljanje kakovosti pitne vode  
**Skrbnik vzorca:** Andrej Povše, mag.san.inž.  
**Naročnik:** KRAJEVNA SKUPNOST JEVNICA, JEVNICA 36, 1281 Kresnice  
**Naročilo:** PO-2300-25/19508-25/93350, z dne 03.04.2025  
Naročilnica št. , 120/2024, z dne 18.04.2024  
**Mesto odvzema:** VODOVOD JEVNICA, VH Bitenc (Jevnica) - dotok  
**Stanje vzorca:** Vzorec ustreza kriterijem za sprejem

### Odvzem vzorca

**Datum in ura:** 21.10.2025 09:05  
**Odvzel:** Andrej Povše, NLZOH OPKV

### Prevzem vzorca

**Datum in ura:** 21.10.2025 12:30  
**Prevzel:** Nastja Hočevnar

**Datum poročila:** 24.10.2025

## Rezultati preskušanja

Parameter	Metoda, Kraj izvedbe	Rezultat	Enota	Začetek / zaključek analize
Escherichia coli	ISO 9308-1:2014, NM	ni najdeno	CFU/100 mL	21.10.2025 22.10.2025
Koliformne bakterije	ISO 9308-1:2014, NM	ocenjeno 1	CFU/100 mL	21.10.2025 23.10.2025
Clostridium perfringens	ISO 14189:2013, NM	ni najdeno	CFU/100 mL	21.10.2025 22.10.2025
Enterokoki	ISO 7899-2:2000, NM	ni najdeno	CFU/100 mL	21.10.2025 23.10.2025
Število kolonij pri 22 °C	ISO 6222:1999, tehnika prelivanja, gojišče YEA, NM	< 10	CFU/mL	21.10.2025 24.10.2025
Število kolonij pri 36 °C	ISO 6222:1999, tehnika prelivanja, gojišče YEA, NM	< 10	CFU/mL	21.10.2025 23.10.2025

**Analitik:**  
Nežka Lenarčič, univ. dipl. mikrobiologinja

**Odgovorna oseba:**  
mag. Matjaž Retelj, univ. dipl. mikrobiolog  
Elektronsko podpisal mag. Matjaž Retelj, univ. dipl. mikrobiolog ob 24.10.2025 12:56:14

Rezultati se nanašajo na vzorčni vzorec. 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 ustrežno hranjen. Vse dodatne informacije o opravljenem preskušanju so dostopne na oddelku. Preverjanje istovetnosti dokumenta: <http://www.nlzoh.si/istovetnost>.