



Poročilo o izvedeni nalogi  
**Vzorčenje in laboratorijsko preskušanje pitne vode**

Evidenčna oznaka: 2300-23/69014-25/126088

Naročnik: JEKO, JAVNO KOMUNALNO PODJETJE, D.O.O., JESENICE  
CESTA MARŠALA TITA 51  
4270 Jesenice

Naročilo: Pogodba št. , II/10-411-246/2024, z dne 06.01.2025

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

Vodja naloge: Marko Erjavec, dipl.san.inž.

Maribor, 28.11.2025

Oddelek za pitne in kopalne vode  
Vodja naloge:

Marko Erjavec, dipl.san.inž.

Čas certificiranega podpisa 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 - omrežje vzhodni del Jesenic - mešani sistem, OŠ Prežihov Voranc  
**Številka vzorca:** 25/126088  
**Namen:** Notranji nadzor sistema za oskrbo s pitno vodo  
**Naročnik:** JEKO, JAVNO KOMUNALNO PODJETJE, D.O.O., JESENICE, CESTA MARŠALA TITA 51, 4270 Jesenice  
**Vzorec odvzel:** Marko Erjavec, NLZOH OPKV  
**Čas odvzema:** 25.11.2025 12:20  
**Mesto odvzema:** Vodovod Peričnik, omrežje vzhodni del Jesenic - mešani sistem, OŠ Prežihov Voranc, kuhinja, pipa  
**Vzorec sprejel:** Marko Erjavec  
**Kraj in čas sprejema:** Kranj, 25.11.2025 13:30

## Ocena rezultatov:

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

Rezultate preizkušanih parametrov glede na mejne vrednosti, določene v Prilogi 1 Uredbe o pitni vodi (Ur. l. RS, št. 61/2023) ocenjujemo kot zdravstveno ustrezne.

## Priloge poročila:

Poročilo o preskušanju z evidenčno oznako 2300-23/69014-25/126088-T

Poročilo o mikrobiološkem preskušanju z evidenčno oznako 4004-23/69014-25/126088-M



Evidenčna oznaka: 2300-23/69014-25/126088-T

## Poročilo o preskušanju

**Vzorec:** Pitna voda - omrežje vzhodni del Jesenic - mešani sistem, OŠ Prežihov Voranc  
**Matriks:** Pitna voda  
**Številka vzorca:** 25/126088  
**Namen:** Notranji nadzor sistema za oskrbo s pitno vodo  
**Naloga:** Vzorčenje in laboratorijsko preskušanje pitne vode  
**Vodja naloge:** Marko Erjavec, dipl.san.inž.  
**Naročnik:** JEKO, JAVNO KOMUNALNO PODJETJE, D.O.O., JESENICE, CESTA MARŠALA TITA 51, 4270 Jesenice  
**Naročilo:** Pogodba št. , II/10-411-246/2024, z dne 06.01.2025  
**Predmet vzorčenja:** Trenutni vzorec pitne vode iz sistema za oskrbo s pitno vodo.  
**Plan vzorčenja:** DN 243057, 25.11.2025  
**Mesto odvzema:** Vodovod Peričnik, omrežje vzhodni del Jesenic - mešani sistem, OŠ Prežihov Voranc, kuhinja, pipa  
**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:** 25.11.2025 12:20  
**Odvzel:** Marko Erjavec, NLZOH OPKV  
**Slika oz. shema mesta odvzema / vzorca:**  
Slika mesta odvzema

### Sprejem vzorca

**Datum poročila:** 28.11.2025

**Datum in ura:** 25.11.2025 13:30

**Sprejel:** Marko Erjavec





## Rezultati preskušanja

# Rezultati označeni z # se nanašajo na neakreditirano dejavnost

Parameter	Rezultat Opomba	Enota	Izražen kot/na	Metoda Kraj izvedbe	Začetek / zaključek analize
<b>Terenske meritve</b>					
Temperatura vode	9.4	°C		SIST DIN 38404-4:2000, na mestu odvzema	25.11.25 25.11.25
Klor-prosti	0.09	mg/L		SIST EN ISO 7393-2:2018, na mestu odvzema	25.11.25 25.11.25
Vonj	brez posebnosti #			ÖNORM M 6620: 2012, na mestu odvzema	25.11.25 25.11.25

Podatke o merilni negotovosti posredujemo na zahtevo naročnika.

Vodja naloge:  
Marko Erjavec, dipl.san.inž.

Elektronsko podpisal Marko Erjavec, dipl.san.inž. ob 28.11.2025 14:43

Rezultati se nanašajo na vzorčeni 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

<b>Vzorec:</b>	Pitna voda - omrežje vzhodni del Jesenic - mešani sistem, OŠ Prežihov Voranc	<b>Prevzem vzorca</b>	<b>Datum poročila:</b> 28.11.2025
<b>Matriks:</b>	Pitna voda	<b>Datum in ura:</b> 25.11.2025 13:35	
<b>Številka vzorca:</b>	25/126088; Lab. št.: 25/14399	<b>Prevzel:</b>	Marjeta Mubi
<b>Namen:</b>	Notranji nadzor sistema za oskrbo s pitno vodo		
<b>Naloga:</b>	Vzorčenje in laboratorijsko preskušanje pitne vode		
<b>Vodja naloge:</b>	Marko Erjavec, dipl.san.inž.		
<b>Naročnik:</b>	JEKO, JAVNO KOMUNALNO PODJETJE, D.O.O., JESENICE, CESTA MARŠALA TITA 51, 4270 Jesenice		
<b>Naročilo:</b>	Pogodba št. , II/10-411-246/2024, z dne 06.01.2025		
<b>Mesto odvzema:</b>	Vodovod Peričnik, omrežje vzhodni del Jesenic - mešani sistem, OŠ Prežihov Voranc, kuhinja, pipa		
<b>Stanje vzorca:</b>	Vzorec ustreza kriterijem za sprejem		
<b>Odvzem vzorca</b>			
<b>Datum in ura:</b>	25.11.2025 12:20		
<b>Odvzel:</b>	Marko Erjavec, NLZOH OPKV		

### Rezultati preskušanja

Parameter	Metoda, Kraj izvedbe	Rezultat	Enota	Začetek / zaključek analize
Escherichia coli	ISO 9308-1:2014, KR	ni najdeno	CFU/100 mL	25.11.2025 26.11.2025
Koliformne bakterije	ISO 9308-1:2014, KR	ni najdeno	CFU/100 mL	25.11.2025 26.11.2025
Enterokoki	ISO 7899-2:2000, KR	ni najdeno	CFU/100 mL	25.11.2025 27.11.2025
Clostridium perfringens	ISO 14189:2013, KR	ni najdeno	CFU/100 mL	25.11.2025 26.11.2025
Število kolonij pri 36 °C	ISO 6222:1999, tehnika prelivanja, gojišče YEA, KR	ni najdeno	CFU/mL	25.11.2025 27.11.2025
Število kolonij pri 22 °C	ISO 6222:1999, tehnika prelivanja, gojišče YEA, KR	ocenjeno 3	CFU/mL	25.11.2025 28.11.2025

Analitik:  
Polonica Planina, univ. dipl. biol.

Odgovorna oseba:  
Polonica Planina, univ. dipl. biol.

Elektronsko podpisal Polonica Planina, univ. dipl. biol. ob 28.11.2025 12:31:20

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>.