



## Poročilo o izvedeni nalogi

### Vodovod Dol pri Trebnjem - spremljanje zdravstvene ustreznosti pitne vode

Evidenčna oznaka: 2300-23/22913-24/20001

Naročnik: KRAJEVNA SKUPNOST TREBNJE  
RIMSKA CESTA 33  
8210 Trebnje

Naročilo: PG-2300-23/22913-24/85409, z dne 15.01.2024  
Pogodba o poslovnem sodelovanju št. , PG-2300-23/22913-23/79826, z dne 25.01.2023

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.

Maribor, 06.03.2024

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 - Dol pri Trebnjem 8
Številka vzorca:	24/20001
Namen:	Notranji nadzor sistema za oskrbo s pitno vodo
Naročnik:	KRAJEVNA SKUPNOST TREBNJE, RIMSKA CESTA 33, 8210 Trebnje
Vzorec odvzel:	Andrej Povše, NLZOH OPKV
Čas odvzema:	01.03.2024 11:00
Mesto odvzema:	VODOVOD DOL PRI TREBNJEM, Dol pri Trebnjem 8, pipa v kuhinji
Vzorec sprejel:	Andrej Povše
Kraj in čas sprejema:	Novo mesto, 01.03.2024 12:28

## Ocena rezultatov

Prikazani so rezultati z določenimi kriteriji.

Parameter	Rezultat	Enota	Kriterij	Skladnost
<b>Terenske meritve</b>				
Temperatura vode	8.2	°C	/	/
Klor-prosti	0.15	mg/L	/	/
<b>Mikrobiološki parametri</b>				
Escherichia coli	ni najdeno	CFU/100 mL	0	skladen
Koliformne bakterije	ni najdeno	CFU/100 mL	0	skladen
Število kolonij pri 22 °C	<10	CFU/mL	/	/
Število kolonij pri 36 °C	43	CFU/mL	100	skladen

### Kriteriji-mejne vrednosti so povzeti po:

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

### Ocena skladnosti

Vzorec je skladen z upoštevanimi kriteriji.

### Zdravstvena ocena

Glede na rezultate opravljenih preskušanj ocenjujemo vzorec kot zdravstveno ustrezen.

### Priloge poročila:

Poročilo o preskušanju z evidenčno oznako 2300-23/22913-24/20001-T

Poročilo o mikrobiološkem preskušanju z evidenčno oznako 4002-23/22913-24/20001-M



## Poročilo o preskušanju

<b>Vzorec:</b>	Pitna voda - Dol pri Trebnjem 8	<b>Sprejem vzorca</b>	<b>Datum poročila:</b> 06.03.2024
<b>Matriks:</b>	Pitna voda	<b>Datum in ura:</b>	01.03.2024 12:28
<b>Številka vzorca:</b>	24/20001	<b>Sprejel:</b>	Andrej Povše
<b>Namen:</b>	Notranji nadzor sistema za oskrbo s pitno vodo		
<b>Naloga:</b>	Vodovod Dol pri Trebnjem - spremljanje zdravstvene ustreznosti pitne vode PG-2132-21/22913-21/52082		
<b>Skrbnik vzorca:</b>	Andrej Povše, mag.san.inž.		
<b>Naročnik:</b>	KRAJEVNA SKUPNOST TREBNJE, RIMSKA CESTA 33, 8210 Trebnje		
<b>Naročilo:</b>	PG-2300-23/22913-24/85409, z dne 15.01.2024		
<b>Predmet vzorčenja:</b>	Trenutni vzorec pitne vode iz sistema za oskrbo s pitno vodo.		
<b>Plan vzorčenja:</b>	DN 207422, 01.03.2024		
<b>Mesto odvzema:</b>	VODOVOD DOL PRI TREBNJEM, Dol pri Trebnjem 8, pipa v kuhinji		
<b>Metoda vzorčenja:</b>	SIST ISO 5667-5:2007		
<b>Stanje vzorca:</b>	Vzorec ustreza kriterijem za sprejem		
<b>Odvzem vzorca</b>			
<b>Datum in ura:</b>	01.03.2024 11:00		
<b>Odvzel:</b>	Andrej Povše, NLZOH OPKV		

### Rezultati preskušanja

Parameter	Rezultat Opomba	Enota	Izražen kot/na	Metoda Kraj izvedbe	Začetek / zaključek analize
<b>Terenske meritve</b>					
Temperatura vode	8.2	°C		SIST DIN 38404-4:2000, na mestu odvzema	01.03.24 01.03.24
Klor-prosti	0.15	mg/L		SIST EN ISO 7393-2:2018, na mestu odvzema	01.03.24 01.03.24

Podatke o merilni negotovosti posredujemo na zahtevo naročnika.

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

Elektronsko podpisal namestnik Matic Molan ob 06.03.2024 09:29

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



## Poročilo o mikrobiološkem preskušanju

**Vzorec:** Pitna voda - Dol pri Trebnjem 8  
**Matriks:** Pitna voda  
**Številka vzorca:** 24/20001; Lab. št.: 24/1884  
**Namen:** Notranji nadzor sistema za oskrbo s pitno vodo  
**Naloga:** Vodovod Dol pri Trebnjem - spremljanje zdravstvene ustreznosti pitne vode  
PG-2132-21/22913-21/52082  
**Skrbnik vzorca:** Andrej Povše, mag.san.inž.  
**Naročnik:** KRAJEVNA SKUPNOST TREBNJE, RIMSKA CESTA 33, 8210 Trebnje  
**Naročilo:** PG-2300-23/22913-24/85409, z dne 15.01.2024  
**Mesto odvzema:** VODOVOD DOL PRI TREBNJEM, Dol pri Trebnjem 8, pipa v kuhinji  
**Stanje vzorca:** Vzorec ustreza kriterijem za sprejem

**Odvzem vzorca** **Prevzem vzorca** **Datum poročila:** 04.03.2024  
**Datum in ura:** 01.03.2024 11:00 **Datum in ura:** 01.03.2024 12:50  
**Odvzel:** Andrej Povše, NLZOH OPKV **Prevzel:** Aleš Vidmar

### Rezultati preskušanja

Parameter	Metoda, Kraj izvedbe	Rezultat	Enota	Začetek / zaključek analize
Escherichia coli	ISO 9308-1:2014, NM	ni najdeno	CFU/100 mL	01.03.2024 04.03.2024
Koliformne bakterije	ISO 9308-1:2014, NM	ni najdeno	CFU/100 mL	01.03.2024 04.03.2024
Število kolonij pri 22 °C	ISO 6222:1999, tehnika prelivanja, gojišče YEA, NM	< 10	CFU/mL	01.03.2024 04.03.2024
Število kolonij pri 36 °C	ISO 6222:1999, tehnika prelivanja, gojišče YEA, NM	43	CFU/mL	01.03.2024 04.03.2024

**Analistik:**  
Barbara Hrastar, mag.mol.funk.biol.

**Odgovorna oseba:**  
mag. Matjaž Retelj, univ. dipl. mikrobiolog  
Elektronsko podpisal mag. Matjaž Retelj, univ. dipl. mikrobiolog ob 04.03.2024 13:11:34

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>.