



## Poročilo o izvedeni nalogi

### Spremljanje zdravstvene ustreznosti pitne vode

Evidenčna oznaka: 2300-21/86983-24/84364

Naročnik: KOMUNALNO PODJETJE KAMNIK D.O.O.  
CANKARJEVA CESTA 11  
1241 Kamnik

Naročilo: Pogodba o poslovnem sodelovanju št. , PG-2300-21/86983-24/85476, z dne  
16.01.2024

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

Vodja naloge: Branka Lesnik, dipl.san.inž.

Maribor, 19.08.2024

Oddelek za pitne in kopalne vode  
Vodja naloge:

Branka Lesnik, 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

<b>Vzorec:</b>	Pitna voda - črpališče Somarček, po dezinfekciji
<b>Številka vzorca:</b>	24/84364
<b>Namen:</b>	Notranji nadzor sistema za oskrbo s pitno vodo
<b>Naročnik:</b>	KOMUNALNO PODJETJE KAMNIK D.O.O., CANKARJEVA CESTA 11, 1241 Kamnik
<b>Vzorec odvezel:</b>	Branka Lesnik, NLZOH OPKV
<b>Čas odvzema:</b>	13.08.2024 11:25
<b>Mesto odvzema:</b>	Vodovod Vranja Peč - Velika Lašna (nadomestna oskrba s pitno vodo iz vodooskrbnega sistema Iverje - Kamnik), črpališče Somarček, po dezinfekciji, pipa
<b>Vzorec sprejel:</b>	Branka Lesnik
<b>Kraj in čas sprejema:</b>	Kranj, 13.08.2024 14:00

## 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 2300-21/86983-24/84364-T

Poročilo o mikrobiološkem preskušanju z evidenčno oznako 4004-21/86983-24/84364-M



## Poročilo o preskušanju

<b>Vzorec:</b>	Pitna voda - črpališče Somarček, po dezinfekciji		
<b>Matriks:</b>	Pitna voda		
<b>Številka vzorca:</b>	24/84364		
<b>Namen:</b>	Notranji nadzor sistema za oskrbo s pitno vodo		
<b>Naloga:</b>	Spremljanje zdravstvene ustreznosti pitne vode		
<b>Vodja naloge:</b>	Branka Lesnik, dipl.san.inž.		
<b>Naročnik:</b>	KOMUNALNO PODJETJE KAMNIK D.O.O., CANKARJEVA CESTA 11, 1241 Kamnik		
<b>Naročilo:</b>	Pogodba o poslovnem sodelovanju št. , PG-2300-21/86983-24/85476, z dne 16.01.2024		
<b>Predmet vzorčenja:</b>	Trenutni vzorec pitne vode iz sistema za oskrbo s pitno vodo.		
<b>Plan vzorčenja:</b>	DN 216377, 13.08.2024		
<b>Mesto odvzema:</b>	Vodovod Vranja Peč - Velika Lašna (nadomestna oskrba s pitno vodo iz vodooskrbnega sistema Iverje - Kamnik), črpališče Somarček, po dezinfekciji, pipa		
<b>Metoda vzorčenja:</b>	SIST ISO 5667-5:2007		
<b>Stanje vzorca:</b>	Vzorec ustreza kriterijem za sprejem		
<b>Odvzem vzorca</b>	<b>Sprejem vzorca</b>	<b>Datum poročila:</b>	19.08.2024
<b>Datum in ura:</b>	13.08.2024 11:25	<b>Datum in ura:</b>	13.08.2024 14:00
<b>Odvzel:</b>	Branka Lesnik, NLZOH OPKV	<b>Sprejel:</b>	Branka Lesnik

### 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	16.4	°C		SIST DIN 38404-4:2000, na mestu odvzema	13.08.24 13.08.24
Klor-prosti	0.16	mg/L		SIST EN ISO 7393-2:2018, na mestu odvzema	13.08.24 13.08.24
Vonj	brez posebnosti #			ÖNORM M 6620: 2012, na mestu odvzema	13.08.24 13.08.24

Podatke o merilni negotovosti posredujemo na zahtevo naročnika.

Vodja naloge:  
Branka Lesnik, dipl.san.inž.

Elektronsko podpisal Branka Lesnik, dipl.san.inž. ob 19.08.2024 09:32

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

<b>Vzorec:</b>	Pitna voda - črpališče Somarček, po dezinfekciji
<b>Matriks:</b>	Pitna voda
<b>Številka vzorca:</b>	24/84364; Lab. št.: 24/9730
<b>Namen:</b>	Notranji nadzor sistema za oskrbo s pitno vodo
<b>Naloga:</b>	Spremljanje zdravstvene ustreznosti pitne vode
<b>Vodja naloge:</b>	Branka Lesnik, dipl.san.inž.
<b>Naročnik:</b>	KOMUNALNO PODJETJE KAMNIK D.O.O., CANKARJEVA CESTA 11, 1241 Kamnik
<b>Naročilo:</b>	Pogodba o poslovnem sodelovanju št. , PG-2300-21/86983-24/85476, z dne 16.01.2024
<b>Mesto odvzema:</b>	Vodovod Vranja Peč - Velika Lašna (nadomestna oskrba s pitno vodo iz vodooskrbnega sistema Iverje - Kamnik), črpališče Somarček, po dezinfekciji, pipa
<b>Stanje vzorca:</b>	Vzorec ustreza kriterijem za sprejem

<b>Odvzem vzorca</b>		<b>Prevzem vzorca</b>	<b>Datum poročila:</b> 16.08.2024
<b>Datum in ura:</b> 13.08.2024 11:25		<b>Datum in ura:</b> 13.08.2024 14:00	
<b>Odvzel:</b> Branka Lesnik, NLZOH OPKV		<b>Prevzel:</b> Sabina Špenko	

### Rezultati preskušanja

Parameter	Metoda, Kraj izvedbe	Rezultat	Enota	Začetek / zaključek analize
Escherichia coli	ISO 9308-1:2014, KR	ni najdeno	CFU/100 mL	13.08.2024 14.08.2024
Koliformne bakterije	ISO 9308-1:2014, KR	ni najdeno	CFU/100 mL	13.08.2024 14.08.2024
Število kolonij pri 36 °C	ISO 6222:1999, tehnika prelivanja, gojišče YEA, KR	ni najdeno	CFU/mL	13.08.2024 16.08.2024
Število kolonij pri 22 °C	ISO 6222:1999, tehnika prelivanja, gojišče YEA, KR	ni najdeno	CFU/mL	13.08.2024 16.08.2024

**Analitik:**  
Polonica Planina, univ. dipl. biol.

**Odgovorna oseba:**  
dr. Tanja Petelinc, univ. dipl. mikrobiologinja

Elektronsko podpisal dr. Tanja Petelinc, univ. dipl. mikrobiologinja ob 16.08.2024 13:21:46

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>.