



## Poročilo o izvedeni nalogi

### Občina Cerčno

Evidenčna oznaka: 4006-15/25960-23/122883

Naročnik: OBČINA CERKNO  
BEVKOVA ULICA 9  
5282 Cerčno

Naročilo: Pogodba o poslovnem sodelovanju Občina Cerčno , PG-2300-18/27439-23/81182,  
355-0005/2023-1, z dne 05.04.2023

Izvajalci: Oddelek za mikrobiološke analize živil, vod in drugih vzorcev okolja Nova Gorica

Vodja naloge: Judita Vidrih, univ.dipl.biol.,spec.med.mikrobiologije

Nova Gorica, 20.11.2023

Analitik:  
Špela Leban Stankovič, univ.dipl.mikrobiologinja

Odgovorna oseba:  
Špela Leban Stankovič, univ.dipl.mikrobiologinja

Elektronsko podpisal Špela Leban Stankovič, univ.dipl.mikrobiologinja ob 20.11.2023  
16:15:43

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  
**Številka vzorca:** 23/122883  
**Namen:** Notranji nadzor  
**Naročnik:** OBČINA CERKNO, BEVKOVA ULICA 9, 5282 Cerčno  
**Vzorec odvzel:** OBČINA CERKNO  
**Čas odvzema:** 16.11.2023 09:55  
**Mesto odvzema:** VODOOSKRBNI SISTEM CERKNO SUŠJE, ČN Cerčno, pipa v komandnem prostoru  
**Vzorec sprejel:** Sonja Volk  
**Kraj in čas sprejema:** Nova Gorica, 16.11.2023 12:41

## Ocena rezultatov

*Prikazani so rezultati z določenimi kriteriji.*

Parameter	Rezultat	Enota	Kriterij	Skladnost
Koliformne bakterije	ni najdeno	CFU/100 mL	0	skladen
Escherichia coli	ni najdeno	CFU/100 mL	0	skladen
Število kolonij pri 36 °C	ni najdeno	CFU/mL	100	skladen
Število kolonij pri 22 °C	ni najdeno	CFU/mL	/	/

### Kriteriji-mejne vrednosti so povzeti po:

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

### Priloge poročila:

Poročilo o mikrobiološkem preskušanju z evidenčno oznako 4006-15/25960-23/122883-M



## Poročilo o mikrobiološkem preskušanju

<b>Vzorec:</b>	Pitna voda
<b>Matriks:</b>	Pitna voda
<b>Številka vzorca:</b>	23/122883; Lab. št.: 23/7111
<b>Namen:</b>	Notranji nadzor
<b>Naloga:</b>	Občina Cerklje
<b>Skrbnik vzorca:</b>	Špela Leban Stankovič, univ.dipl.mikrobiologinja
<b>Naročnik:</b>	OBČINA CERKNO, BEVKOVA ULICA 9, 5282 Cerklje
<b>Naročilo:</b>	Pogodba o poslovnem sodelovanju Občina Cerklje, PG-2300-18/27439-23/81182, 355-0005/2023-1, z dne 05.04.2023
<b>Mesto odvzema:</b>	VODOOSKRBNI SISTEM CERKNO SUŠJE, ČN Cerklje, pipa v komandnem prostoru
<b>Stanje vzorca:</b>	Vzorec ustreza kriterijem za sprejem

<b>Odvzem vzorca</b>	<b>Sprejem vzorca</b>	<b>Datum poročila:</b> 20.11.2023
<b>Datum in ura:</b> 16.11.2023 09:55	<b>Datum in ura:</b> 16.11.2023 12:41	
<b>Odvzel:</b> OBČINA CERKNO	<b>Sprejel:</b> Sonja Volk	

### Podatki naročnika navedeni na poročilu o preskušanju so naslednji:

podatki o vzorcu (vpisano pod Vzorec: in Matriks:), podatki o odvzemu vzorca (mesto odvzema, datum in ura odvzema, vzorčevalec).

### Opis vzorčenja

Spremni list odvzema vzorca pitne vode, vzorec št. 1, 16.11.2023

## Rezultati preskušanja

Parameter	Metoda, Kraj izvedbe	Rezultat	Enota	Začetek / zaključek analize
Koliformne bakterije	ISO 9308-1:2014, NG	ni najdeno	CFU/100 mL	16.11.2023 17.11.2023
Escherichia coli	ISO 9308-1:2014, NG	ni najdeno	CFU/100 mL	16.11.2023 17.11.2023
Število kolonij pri 36 °C	ISO 6222:1999 tehnika prelivanja, gojišče YEA, NG	ni najdeno	CFU/mL	16.11.2023 18.11.2023
Število kolonij pri 22 °C	ISO 6222:1999 tehnika prelivanja, gojišče YEA, NG	ni najdeno	CFU/mL	16.11.2023 20.11.2023

Analistik:  
Špela Leban Stankovič, univ.dipl.mikrobiologinja

Odgovorna oseba:  
Špela Leban Stankovič, univ.dipl.mikrobiologinja

Elektronsko podpisal Špela Leban Stankovič, univ.dipl.mikrobiologinja ob 20.11.2023 16:15:43 Elektronsko podpisal Špela Leban Stankovič, univ.dipl.mikrobiologinja ob 20.11.2023 16:15:52

Rezultati se nanašajo izključno na preskušani 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 od sprejema vzorca do začetka analiz ustrezno hranjen. Rezultati se nanašajo na prejeti vzorec.

Vse dodatne informacije o opravljenem preskušanju so dostopne na oddelku.

Preverjanje istovetnosti dokumenta: <http://www.nizoh.si/istovetnost>.