



## Poročilo o izvedeni nalogi

### Pogodba o poslovnem sodelovanju - Občina Cerčno

Evidenčna oznaka: 4006-15/25960-17/94070

Naročnik: OBČINA CERKNO  
BEVKOVA ULICA 9  
5282 Cerčno

Delovni nalog: Pogodba o poslovnem sodelovanju - Občina Cerčno , 2106-700-1/2017,  
355-0004/2017-1, 23.02.2017

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, 05.09.2017

Analitik:  
Judita Vidrih, univ.dipl.biol.,spec.med.mikrobiologije

Odgovorna oseba:  
Judita Vidrih, univ.dipl.biol.,spec.med.mikrobiologije

Elektronsko podpisal Judita Vidrih, univ.dipl.biol.,spec.med.mikrobiologije ob 05.09.2017  
15:54:39

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



## Podatki o vzorcu

**Vzorec:** Pitna voda  
**Številka vzorca:** 17/94070  
**Namen:** Notranji nadzor  
**Naročnik:** OBČINA CERKNO, BEVKOVA ULICA 9, 5282 Cerčno  
**Vzorec odvzel:** OBČINA CERKNO  
**Čas odvzema:** 29.08.2017 09:20  
**Mesto odvzema:** GORJE, zajetje Vjeunk, dotok  
**Vzorec sprejel:** Sonja Volk  
**Kraj in čas sprejema:** Nova Gorica, 29.08.2017 13:15

## Ocena rezultatov

*Prikazani so rezultati z določenimi kriteriji.*

Parameter	Rezultat	Enota	Kriterij	Skladnost
Koliformne bakterije	12	CFU/100 mL	0	ni skladen
Escherichia coli	najdeno (<4)	CFU/100 mL	0	ni skladen
Enterokoki	ni najdeno	CFU/100 mL	0	skladen
Skupno število mikroorganizmov pri 37°C	ni najdeno	CFU/mL	100	skladen
Skupno število mikroorganizmov pri 22°C	42	CFU/mL	/	/

### Kriteriji-mejne vrednosti so povzeti po:

Pravilnik o pitni vodi, Ur.list RS, št. 19/2004, 35/2004, 26/2006, 92/2006, 25/2009 in 74/2015, Priloga 1

### Priloge poročila:

Poročilo o mikrobiološkem preskušanju z evidenčno oznako 4006-15/25960-17/94070-M



## Poročilo o mikrobiološkem preskušanju

**Vzorec:** Pitna voda  
**Številka vzorca:** 17/94070; lab.št.: 17/5798  
**Namen:** Notranji nadzor  
**Naloga:** Pogodba o poslovnem sodelovanju - Občina Cerklje 2106-700-1/2017  
**Vodja naloge:** Judita Vidrih, univ.dipl.biol.,spec.med.mikrobiologije  
**Naročnik:** OBČINA CERKLJE, BEVKOVA ULICA 9, 5282 Cerklje  
**Delovni nalog:** Pogodba o poslovnem sodelovanju - Občina Cerklje, 2106-700-1/2017, 355-0004/2017-1, 23.02.2017  
**Mesto odvzema:** GORJE, zajetje Vjeunk, dotok  
**Stanje vzorca:** Vzorec ustreza kriterijem za sprejem

### Odvzem vzorca

**Datum in ura:** 29.08.2017 09:20  
**Odvzel:** OBČINA CERKLJE

### Sprejem vzorca

**Datum in ura:** 29.08.2017 13:15  
**Sprejel:** Sonja Volk

**Datum poročila:** 05.09.2017

### Opis vzorčenja

Spremni list odvzema vzorca pitne vode št.6, 29.8.2017

## Rezultati preskušanja

Parameter	Metoda	Rezultat	Enota	Začetek / zaključek analize
Koliformne bakterije	ISO 9308-1:2014	12	CFU/100 mL	29.08.2017 31.08.2017
Escherichia coli	ISO 9308-1:2014	najdeno (<4)	CFU/100 mL	29.08.2017 30.08.2017
Enterokoki	ISO 7899-2:2000	ni najdeno	CFU/100 mL	29.08.2017 31.08.2017
Skupno število mikroorganizmov pri 37°C	ISO 6222:1999	ni najdeno	CFU/mL	29.08.2017 31.08.2017
Skupno število mikroorganizmov pri 22°C	ISO 6222:1999	42	CFU/mL	29.08.2017 01.09.2017

### Analitik:

Judita Vidrih, univ.dipl.biol.,spec.med.mikrobiologije  
Elektronsko podpisal Judita Vidrih, univ.dipl.biol.,spec.med.mikrobiologije ob 05.09.2017  
15:54:39

### Odgovorna oseba:

Judita Vidrih, univ.dipl.biol.,spec.med.mikrobiologije  
Elektronsko podpisal Judita Vidrih, univ.dipl.biol.,spec.med.mikrobiologije ob 05.09.2017  
15:54:57

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