



## Poročilo o izvedeni nalogi

### Mikrobiološke preiskave vod - JEKO, Javno komunalno podjetje, d.o.o.

Evidenčna oznaka: 4004-17/24269-19/16177

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

Delovni nalog: PG 4004-19/56854-18/1893, II/10-411-302/2018, 04.01.2019

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

Vodja naloge: Tatjana Pavlica, dr. vet. med. spec. higijene živil

Kranj, 22.02.2019

Analitik:

dr. Tanja Petelinc, univ. dipl. mikr.

Odgovorna oseba:

Tatjana Pavlica, dr. vet. med. spec. higijene živil

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:** 19/16177  
**Namen:** Analiza po naročilu lastnika  
**Naročnik:** JEKO, JAVNO KOMUNALNO PODJETJE, D.O.O., JESENICE, CESTA MARŠALA TITA 51, 4270 Jesenice  
**Vzorec odvzel:** Elizabeta Mavrič, JEKO  
**Čas odvzema:** 19.02.2019 08:30  
**Mesto odvzema:** Vodovod Završnica, VH Straža  
**Vzorec sprejel:** Mojca Polak  
**Kraj in čas sprejema:** Kranj, 19.02.2019 11:00

## Ocena rezultatov

*Prikazani so rezultati z določenimi kriteriji.*

Parameter	Rezultat	Enota	Kriterij	Skladnost
Escherichia coli	ni najdeno	CFU/100 mL	0	skladen
Koliformne bakterije	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	ni najdeno	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, 74/2015, 51/2017, Priloga 1

### Priloge poročila:

Poročilo o mikrobiološkem preskušanju z evidenčno oznako 4004-17/24269-19/16177-M



## Poročilo o mikrobiološkem preskušanju

<b>Vzorec:</b>	PITNA VODA	<b>Sprejem vzorca</b>	<b>Datum poročila:</b> 22.02.2019
<b>Številka vzorca:</b>	19/16177; lab.št.: 19/1649	<b>Datum in ura:</b>	19.02.2019 11:00
<b>Namen:</b>	Analiza po naročilu lastnika	<b>Sprejel:</b>	Mojca Polak
<b>Naloga:</b>	Mikrobiološke preiskave vod - JEKO, Javno komunalno podjetje, d.o.o.		
<b>Vodja naloge:</b>	Tatjana Pavlica, dr. vet. med. spec. higijene živil		
<b>Naročnik:</b>	JEKO, JAVNO KOMUNALNO PODJETJE, D.O.O., JESENICE, CESTA MARŠALA TITA 51, 4270 Jesenice		
<b>Delovni nalog:</b>	PG 4004-19/56854-18/1893, II/10-411-302/2018, 04.01.2019		
<b>Mesto odvzema:</b>	Vodovod Završnica, VH Straža		
<b>Stanje vzorca:</b>	Vzorec ustreza kriterijem za sprejem		
<b>Odvzem vzorca</b>			
<b>Datum in ura:</b>	19.02.2019 08:30		
<b>Odvzel:</b>	Elizabeta Mavrič, JEKO		

### Rezultati preskušanja

Parameter	Metoda	Rezultat	Enota	Začetek / zaključek analize
Escherichia coli	ISO 9308-1:2014, ISO 9308-1:2014/Amd 2016	ni najdeno	CFU/100 mL	19.02.2019 20.02.2019
Koliformne bakterije	ISO 9308-1:2014, ISO 9308-1:2014/Amd 2016	ni najdeno	CFU/100 mL	19.02.2019 20.02.2019
Skupno število mikroorganizmov pri 37°C	ISO 6222:1999	ni najdeno	CFU/mL	19.02.2019 21.02.2019
Skupno število mikroorganizmov pri 22°C	ISO 6222:1999	ni najdeno	CFU/mL	19.02.2019 22.02.2019

Analistik:  
dr. Tanja Petelinc, univ. dipl. mikr.

Odgovorna oseba:  
Tatjana Pavlica, dr. vet. med. spec. higijene živil

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>.