



## Poročilo o izvedeni nalogi

### Spremljanje zdravstvene ustreznosti pitne vode - Pomurski vodovod krak A

Evidenčna oznaka: 2141a-14/8024-17/68086

Naročnik: EKO-PARK D.O.O. LENDAVA, JAVNO PODJETJE OKO-PARK KFT. LENDVA,  
KOZHASZNU VALLALAT  
GLAVNA ULICA 109  
9220 Lendava - Lendva

Delovni nalog: Okvirni sporazum za izvajanje notranjega nadzora pitne vode št. 416003 - N,  
03.06.2016

Izvajalci: Oddelek za okolje in zdravje Maribor  
Oddelek za mikrobiološke analize živil, vod in drugih vzorcev okolja Maribor

Vodja naloge: Jožica Goričanec, dipl. san. inž.

Maribor, 27.06.2017

Vodja naloge:

Jožica Goričanec, dipl. san. inž.

Za, elektronsko podpisal Darja Repnik, univ. dipl. inž. kem. tehnol. ob 27.06.2017  
13:21:05

Oddelek za okolje in zdravje Maribor

Vodja oddelka:

mag. Emil Žerjal, univ. dipl. inž. kem. tehnol.

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>.

**Oddelek za okolje in zdravje Maribor**

Prvomajska ulica 1, 2000 MARIBOR; T:02 45 00 260, F:02 45 00 148, E:mb.coz@nlzoh.si

Nacionalni laboratorij za zdravje, okolje in hrano, Prvomajska ulica 1, 2000 Maribor

ID za DDV: SI19651295; TRR: SI5601100-6000043285; BIC: BSLJSI2X, Banka Slovenije

Stran 1/2

Orbita®LIMS ver.: 1.7.1.5  
verzija predloge poročila: 1.4



### Podatki o vzorcu

**Vzorec:** Izvir Kranjčeva ulica Lendava  
**Številka vzorca:** 17/68086  
**Namen:** Notranji nadzor  
**Naročnik:** EKO-PARK D.O.O. LENDAVAL, JAVNO PODJETJE OKO-PARK KFT. LENDVA,  
KOZHASZNU VALLALAT, GLAVNA ULICA 109, 9220 Lendava - Lendva  
**Vzorec odvzel:** Branko Bakan, NLZOH OOO Maribor  
**Čas odvzema:** 22.06.2017 08:10  
**Mesto odvzema:** Lendava, Izvir Kranjčeva ulica Lendava  
**Vzorec sprejel:** Alenka Rožič  
**Kraj in čas sprejema:** MB, 22.06.2017 11:56

### Ocena skladnosti

Glede na rezultate opravljenih preiskav ugotavljamo, da je vzorec pitne vode skladen s Pravilnikom o pitni vodi (Ur. l. RS, št. 19/2004, 35/2004, 26/2006, 92/2006, 25/2009 in 74/2015).

### Zdravstvena ocena

Glede na rezultate opravljenih preskušanj, ocenjujemo vzorec kot zdravstveno ustrezen.

### Priloge poročila:

Poročilo o preskušanju z evidenčno oznako 2141a-14/8024-17/68086-T

Poročilo o mikrobiološkem preskušanju z evidenčno oznako 4001-14/8024-17/68086-M



## Poročilo o preskušanju

<b>Vzorec:</b>	Izvir Kranjčeva ulica Lendava	<b>Sprejem vzorca</b>	<b>Datum poročila:</b> 27.06.2017
<b>Številka vzorca:</b>	17/68086	<b>Datum in ura:</b>	22.06.2017 11:56
<b>Namen:</b>	Notranji nadzor	<b>Sprejel:</b>	Alenka Rožič
<b>Naloga:</b>	Spremljanje zdravstvene ustreznosti pitne vode - Pomurski vodovod krak A		
<b>Vodja naloge:</b>	Jožica Goričanec, dipl. san. inž.		
<b>Naročnik:</b>	EKO-PARK D.O.O. LENDAVALA, JAVNO PODJETJE OKO-PARK KFT. LENDVA, KOZHASZNU VALLALAT, GLAVNA ULICA 109, 9220 Lendava - Lendava		
<b>Delovni nalog:</b>	Okvirni sporazum za izvajanje notranjega nadzora pitne vode št. 416003 - N, 03.06.2016		
<b>Mesto odvzema:</b>	Lendava, Izvir Kranjčeva ulica Lendava		
<b>Metoda vzorčenja:</b>	ISO 5667-5: 2006		
<b>Stanje vzorca:</b>	Vzorec ustreza kriterijem za sprejem		
<b>Odvzem vzorca</b>			
<b>Datum in ura:</b>	22.06.2017 08:10		
<b>Odvzel:</b>	Branko Bakan, NLZOH OOO Maribor		

### 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	14.4	°C		DIN 38404-4:1976, na mestu odvzema	22.06.17 22.06.17
pH	7.0			ISO 10523:2008, na mestu odvzema	22.06.17 22.06.17
Električna prevodnost (20°C)	640	µS/cm		EN 27888:1993, na mestu odvzema	22.06.17 22.06.17
Vonj	sprejemljiv	#		Onorm M 6620:2012, na mestu odvzema	22.06.17 22.06.17

Vodja oddelka:  
mag. Emil Žerjal, univ. dipl. inž. kem. tehnol.

Elektronsko podpisal Alenka Labović, univ. dipl. inž. kem. tehnol. ob 27.06.2017 13:21:48

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>.



## Poročilo o mikrobiološkem preskušanju

**Vzorec:** Izvir Kranjčeva ulica Lendava  
**Številka vzorca:** 17/68086; lab.št.: 17/13108  
**Namen:** Notranji nadzor  
**Naloga:** Spremljanje zdravstvene ustreznosti pitne vode - Pomurski vodovod krak A  
**Vodja naloge:** Jožica Goričanec, dipl. san. inž.  
**Naročnik:** EKO-PARK D.O.O. LENDAVALA, JAVNO PODJETJE OKO-PARK KFT. LENDVA, KOZHASZNU VALLALAT, GLAVNA ULICA 109, 9220 Lendava - Lendva  
**Delovni nalog:** Okvirni sporazum za izvajanje notranjega nadzora pitne vode št. 416003 - N, 03.06.2016  
**Mesto odvzema:** Lendava, Izvir Kranjčeva ulica Lendava  
**Stanje vzorca:** Vzorec ustreza kriterijem za sprejem

### Odvzem vzorca

**Datum in ura:** 22.06.2017 08:10

**Odvzel:** Branko Bakan, NLZOH OOO Maribor

### Prevzem vzorca

**Datum in ura:** 22.06.2017 12:46

**Prevzel:** Bojana Žnuderl

**Datum poročila:** 26.06.2017

## Rezultati preskušanja

Parameter	Metoda	Rezultat	Enota	Začetek / zaključek analize
Escherichia coli	ISO 9308-1:2014	ni najdeno	CFU/100 mL	22.06.2017 12:54 23.06.2017 12:26
Enterokoki	ISO 7899-2:2000	ni najdeno	CFU/100 mL	22.06.2017 12:54 24.06.2017 12:41
Koliformne bakterije	ISO 9308-1:2014	ni najdeno	CFU/100 mL	22.06.2017 12:54 23.06.2017 12:26
Skupno število mikroorganizmov pri 37°C	ISO 6222:1999	< 10	CFU/mL	22.06.2017 12:54 24.06.2017 12:34
Skupno število mikroorganizmov pri 22°C	ISO 6222:1999	< 10	CFU/mL	22.06.2017 12:54 26.06.2017 07:31

**Analistik:**  
Davorin Sabotin

**Odgovorna oseba:**  
Katja Zelenik, dr. vet. med.

Elektronsko podpisal Katja Zelenik, dr. vet. med. ob 26.06.2017 09:28:22

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>.