



## Poročilo o izvedeni nalogi

### Spremljanje zdravstvene ustreznosti pitne vode - Izvir Kranjčeva ulica Lendava

Poročilo o izvedeni nalogi 2141a-14/47260-18/21395/1 v celoti zamenjuje Poročilo o izvedeni nalogi 2141a-14/47260-18/21395, z dne 13.3.2018.

Evidenčna oznaka: 2141a-14/47260-18/21395/1

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.

Skrbnik vzorca: Jožica Goričanec, dipl. san. inž.

Maribor, 15.03.2018

Vodja naloge: Oddelek za okolje in zdravje Maribor  
Vodja oddelka:

Jožica Goričanec, dipl. san. inž.

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

Elektronsko podpisal Jožica Goričanec, dipl. san. inž. ob 15.03.2018 14:12:06

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.: 1.7.2.3  
verzija predloge poročila: 1.4



## Podatki o vzorcu

**Vzorec:** Izvir Kranjčeva ulica Lendava  
**Številka vzorca:** 18/21395  
**Namen:** Naročilo  
**Naročnik:** EKO-PARK D.O.O. LENDAVA, JAVNO PODJETJE OKO-PARK KFT. LENDVA,  
KOZHASZNU VALLALAT, GLAVNA ULICA 109, 9220 Lendava - Lendva  
**Vzorec odvzel:** Branko Bakan, NLZOH OOO Maribor  
**Čas odvzema:** 06.03.2018 10:05  
**Mesto odvzema:** Lendava, Izvir Kranjčeva ulica Lendava  
**Vzorec sprejel:** Aleksandra Moik  
**Kraj in čas sprejema:** MB, 06.03.2018 12:01

## 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, 74/2015 in 51/2017).

## Zdravstvena ocena

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

## Priloge poročila:

Poročilo o preskušanju z evidenčno oznako 2141a-14/47260-18/21395-T/1

Poročilo o mikrobiološkem preskušanju z evidenčno oznako 4001-14/47260-18/21395-M/1



## Poročilo o preskušanju

Poročilo o preskušanju 2141a-14/47260-18/21395-T/1 v celoti zamenjuje Poročilo o preskušanju 2141a-14/47260-18/21395-T, z dne 13.3.2018.

**Vzorec:** Izvir Kranjčeva ulica Lendava  
**Številka vzorca:** 18/21395  
**Namen:** Naročilo  
**Naloga:** Spremljanje zdravstvene ustreznosti pitne vode - Izvir Kranjčeva ulica Lendava  
**Vodja naloge:** Jožica Goričanec, dipl. san. inž.  
**Naročnik:** EKO-PARK D.O.O. LENDAVAL, 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  
**Metoda vzorčenja:** ISO 5667-5: 2006  
**Stanje vzorca:** Vzorec ustreza kriterijem za sprejem

**Odvzem vzorca** **Sprejem vzorca** **Datum poročila:** 15.03.2018  
**Datum in ura:** 06.03.2018 10:05 **Datum in ura:** 06.03.2018 12:01  
**Odvzel:** Branko Bakan, NLZOH OOO Maribor **Sprejel:** Aleksandra Moik

### 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	13.2	°C		DIN 38404-4:1976, na mestu odvzema	06.03.18 06.03.18
pH	7.2			ISO 10523:2008, na mestu odvzema	06.03.18 06.03.18
Električna prevodnost (20°C)	740	µS/cm		EN 27888:1993, na mestu odvzema	06.03.18 06.03.18
Vonj	sprejemljiv	#		Onorm M 6620:2012, na mestu odvzema	06.03.18 06.03.18

Podatke o merilni negotovosti posredujemo na zahtevo naročnika.

Vodja oddelka:  
mag. Emil Žerjal, univ. dipl. inž. kem. tehnol.  
Elektronsko podpisal dr. Nataša Sovič, univ. dipl. inž. kem. tehnol. ob 15.03.2018  
14:31:03

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



## Poročilo o mikrobiološkem preskušanju

Poročilo o mikrobiološkem preskušanju 4001-14/47260-18/21395-M/1 v celoti zamenjuje Poročilo o mikrobiološkem preskušanju 4001-14/47260-18/21395-M, z dne 9.3.2018.

**Vzorec:** Izvir Kranjčeva ulica Lendava  
**Številka vzorca:** 18/21395; Lab. št.: 18/4033  
**Namen:** Naročilo  
**Naloga:** Spremljanje zdravstvene ustreznosti pitne vode - Izvir Kranjčeva ulica Lendava  
**Vodja naloge:** Jožica Goričanec, dipl. san. inž.  
**Naročnik:** EKO-PARK D.O.O. LENDAVAL, 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:** 06.03.2018 10:05

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

### Prevzem vzorca

**Datum in ura:** 06.03.2018 13:24

**Prevzel:** Bojana Žnuderl

**Datum poročila:** 14.03.2018

## Rezultati preskušanja

Parameter	Metoda	Rezultat	Enota	Začetek / zaključek analize
Escherichia coli	ISO 9308-1:2014	ni najdeno	CFU/100 mL	06.03.2018 13:38 07.03.2018 11:06
Enterokoki	ISO 7899-2:2000	ni najdeno	CFU/100 mL	06.03.2018 13:38 08.03.2018 08:33
Koliformne bakterije	ISO 9308-1:2014	ni najdeno	CFU/100 mL	06.03.2018 13:38 08.03.2018 08:40
Skupno število mikroorganizmov pri 37°C	ISO 6222:1999	< 10	CFU/mL	06.03.2018 13:38 08.03.2018 08:40
Skupno število mikroorganizmov pri 22°C	ISO 6222:1999	< 10	CFU/mL	06.03.2018 13:38 09.03.2018 08:17

**Analistik:**  
Mojca Šoštarich, univ.dip.mikr.

**Odgovorna oseba:**  
Katja Zelenik, dr. vet. med.  
Elektronsko podpisal Katja Zelenik, dr. vet. med. ob 14.03.2018 08:47:39

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>.