



## Poročilo o izvedeni nalogi

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

Evidenčna oznaka: 2141a-14/8024-19/17739

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

Delovni nalog: Pogodba št. 2141a-14/8024-18, Pogodba 2019, 22.11.2018

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, 01.03.2019

Vodja naloge:

Jožica Goričanec, dipl. san. inž.

Elektronsko podpisal Jožica Goričanec, dipl. san. inž. ob 01.03.2019 08:44:58

Oddelek za okolje in zdravje Maribor

Vodja oddelka:

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

Čas certificiranega podpisa namestnika 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:** DSŠ Lendava, Kolodvorska ul. 2e, Lendava  
**Številka vzorca:** 19/17739  
**Namen:** Notranji nadzor  
**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 OZ Maribor  
**Čas odvzema:** 25.02.2019 10:10  
**Mesto odvzema:** Pomurski vodovod sistem A, OO GABERJE, DSŠ Lendava, Kolodvorska ul. 2e,  
Lendava  
**Vzorec sprejel:** Alenka Rožič  
**Kraj in čas sprejema:** MB, 25.02.2019 12:29

## 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-14/8024-19/17739-T

Poročilo o mikrobiološkem preskušanju z evidenčno oznako 4001-14/8024-19/17739-M



## Poročilo o preskušanju

**Vzorec:** DSŠ Lendava, Kolodvorska ul. 2e, Lendava  
**Številka vzorca:** 19/17739  
**Namen:** Notranji nadzor  
**Naloga:** Spremljanje zdravstvene ustreznosti pitne vode - Pomurski vodovod sistem A  
**Vodja naloge:** Jožica Goričanec, dipl. san. inž.  
**Naročnik:** EKO-PARK D.O.O. LENDAVA, JAVNO PODJETJE OKO-PARK KFT. LENDVA, KOZHASZNU VALLALAT, GLAVNA ULICA 109, 9220 Lendava - Lendva  
**Delovni nalog:** Pogodba št. 2141a-14/8024-18, Pogodba 2019, 22.11.2018  
**Mesto odvzema:** Pomurski vodovod sistem A, OO GABERJE, DSŠ Lendava, Kolodvorska ul. 2e, Lendava  
**Metoda vzorčenja:** ISO 5667-5: 2006  
**Stanje vzorca:** Vzorec ustreza kriterijem za sprejem

### Odvzem vzorca

**Datum in ura:** 25.02.2019 10:10

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

### Sprejem vzorca

**Datum in ura:** 25.02.2019 12:29

**Sprejel:** Alenka Rožič

**Datum poročila:** 01.03.2019

## 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	9.3		°C		DIN 38404-4:1976, na mestu odvzema	25.02.19 25.02.19
Temperatura zraka	4.0	#	°C		DIN 38404-4:1976, na mestu odvzema	25.02.19 25.02.19
pH	7.1				ISO 10523:2008, na mestu odvzema	25.02.19 25.02.19
Električna prevodnost (20°C)	230		µS/cm		EN 27888:1993, na mestu odvzema	25.02.19 25.02.19
Klor-prosti	<0.10	0.03 #	mg/L		SIST EN ISO 7393-2: 2018, na mestu odvzema	25.02.19 25.02.19
Vonj	brez posebnosti	#			Onorm M 6620:2012, na mestu odvzema	25.02.19 25.02.19
Videz	brez posebnosti	#			Onorm M 6620:2012, na mestu odvzema	25.02.19 25.02.19
Barva	brezbarvna	#			Onorm M 6620:2012, na mestu odvzema	25.02.19 25.02.19
Motnost (senzorična)	ni moten	#			Onorm M 6620:2012, na mestu odvzema	25.02.19 25.02.19

Podatke o merilni negotovosti posredujemo na zahtevo naročnika.

LOD-meja zaznavnosti, najnižja koncentracija analita, ki je detektirana, vendar ne vedno tudi kvantificirana.

LOQ-meja določljivosti, najnižja koncentracija analita, ki jo lahko pri določenih pogojih določimo s sprejemljivo točnostjo in natančnostjo.

V stolpcu "Vrednosti pod LOQ" navajamo izmerjene vrednosti med LOD in LOQ. Predpona "<" pred številko pomeni, da je vrednost nižja od LOD. Tako poročani rezultati so izven območja akreditirane dejavnosti (#). Navajamo jih na zahtevo naročnika ali zakonodaje.



**NACIONALNI LABORATORIJ ZA  
ZDRAVJE, OKOLJE IN HRANO**  
CENTER ZA OKOLJE IN ZDRAVJE



**SLOVENSKA  
AKREDITACIJA**  
SIST EN ISO/IEC 17025  
**LP-014**

Rezultati označeni z # oz. neakreditirano  
se nanašajo na neakreditirano dejavnost

**Evidenčna oznaka: 2141a-14/8024-19/17739-T**

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

Elektronsko podpisal namestnik dr. Nataša Sovič, univ. dipl. inž. kem. tehnol. ob  
01.03.2019 11:48:30

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

<b>Vzorec:</b>	DSŠ Lendava, Kolodvorska ul. 2e, Lendava		
<b>Številka vzorca:</b>	19/17739; lab.št.: 19/4272		
<b>Namen:</b>	Notranji nadzor		
<b>Naloga:</b>	Spremljanje zdravstvene ustreznosti pitne vode - Pomurski vodovod sistem A		
<b>Vodja naloge:</b>	Jožica Goričanec, dipl. san. inž.		
<b>Naročnik:</b>	EKO-PARK D.O.O. LENDAVA, JAVNO PODJETJE OKO-PARK KFT. LENDVA, KOZHASZNU VALLALAT, GLAVNA ULICA 109, 9220 Lendava - Lendava		
<b>Delovni nalog:</b>	Pogodba št. 2141a-14/8024-18, Pogodba 2019, 22.11.2018		
<b>Mesto odvzema:</b>	Pomurski vodovod sistem A, OO GABERJE, DSŠ Lendava, Kolodvorska ul. 2e, Lendava		
<b>Stanje vzorca:</b>	Vzorec ustreza kriterijem za sprejem		
<b>Odvzem vzorca</b>	<b>Prevzem vzorca</b>	<b>Datum poročila:</b> 28.02.2019	
<b>Datum in ura:</b> 25.02.2019 10:10	<b>Datum in ura:</b> 25.02.2019 13:09		
<b>Odvzel:</b> Branko Bakan, NLZOH OOOZ Maribor	<b>Prevzel:</b> Bojana Žnuderl		

### Rezultati preskušanja

Parameter	Metoda	Rezultat	Enota	Začetek / zaključek analize
Skupno število mikroorganizmov pri 37°C	ISO 6222:1999	< 10	CFU/mL	25.02.2019 13:33 27.02.2019 10:32
Skupno število mikroorganizmov pri 22°C	ISO 6222:1999	< 10	CFU/mL	25.02.2019 13:33 28.02.2019 08:40
Koliformne bakterije	ISO 9308-1:2014	ni najdeno	CFU/100 mL	25.02.2019 13:33 26.02.2019 10:30
Escherichia coli	ISO 9308-1:2014	ni najdeno	CFU/100 mL	25.02.2019 13:33 26.02.2019 10:29
Enterokoki	ISO 7899-2:2000	ni najdeno	CFU/100 mL	25.02.2019 13:33 27.02.2019 10:14

Analitik:  
Mojca Šoštarčič, univ.dip.mikr.

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

Elektronsko podpisal Katja Zelenik, dr. vet. med. ob 28.02.2019 13:06:23

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>.