



Poročilo o izvedeni nalogi  
**Spremljanje zdravstvene ustreznosti pitne vode JKP Ravne na  
Koroškem**

Evidenčna oznaka: 2300-17/29829-26/14273

Naročnik: JAVNO KOMUNALNO PODJETJE RAVNE NA KOROŠKEM, D.O.O.  
GAČNIKOVA POT 5  
2390 Ravne na Koroškem

Naročilo: Pogodba o poslovnem sodelovanju št. PG-2141a-17/29829-20/27528, z dne  
19.12.2019  
Naročilnica št. , JKP Ravne na Koroškem, NA-51/2026, z dne 08.01.2026

Izvajalci: Oddelek za pitne in kopalne vode  
Oddelek za mikrobiološke analize živil, vod in drugih vzorcev okolja Maribor

Vodja naloge: Gregor Ozvald, dipl. san. inž.

Skrbnik vzorca: Gregor Ozvald, dipl. san. inž.

Maribor, 23.02.2026

Oddelek za pitne in kopalne vode  
Vodja naloge:

Gregor Ozvald, dipl. san. inž.

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. Ne sme se uporabljati v reklamne namene.  
Preverjanje istovetnosti dokumenta: <http://www.nlzoh.si/istovetnost>.



### Podatki o vzorcu

**Vzorec:** Pitna voda - Šola Leše  
**Številka vzorca:** 26/14273  
**Namen:** Notranji nadzor sistema za oskrbo s pitno vodo  
**Naročnik:** JAVNO KOMUNALNO PODJETJE RAVNE NA KOROŠKEM, D.O.O., GAČNIKOVA  
POT 5, 2390 Ravne na Koroškem  
**Vzorec odvzel:** Gregor Ozvald, NLZOH OPKV  
**Čas odvzema:** 18.02.2026 08:22  
**Mesto odvzema:** JKP Ravne na Koroškem, Šola Leše  
**Vzorec sprejel:** Gregor Ozvald  
**Kraj in čas sprejema:** Maribor, 18.02.2026 11:21

### Ocena rezultatov:

Rezultati preizkušanih parametrov ne presegajo mejnih vrednosti, določenih v Prilogi 1 Uredbe o pitni vodi (Ur. l. RS, št. 61/2023).

Rezultate preizkušanih parametrov glede na mejne vrednosti, določene v Prilogi 1 Uredbe o pitni vodi (Ur. l. RS, št. 61/2023) ocenjujemo kot zdravstveno ustrezne.

### Priloge poročila:

Poročilo o preskušanju z evidenčno oznako 2300-17/29829-26/14273-T

Poročilo o mikrobiološkem preskušanju z evidenčno oznako 4001-17/29829-26/14273-M



## Poročilo o preskušanju

**Vzorec:** Pitna voda - Šola Leše  
**Matriks:** Pitna voda  
**Številka vzorca:** 26/14273  
**Namen:** Notranji nadzor sistema za oskrbo s pitno vodo  
**Naloga:** Spremljanje zdravstvene ustreznosti pitne vode JKP Ravne na Koroškem  
**Vodja naloge:** Gregor Ozvald, dipl. san. inž.  
**Naročnik:** JAVNO KOMUNALNO PODJETJE RAVNE NA KOROŠKEM, D.O.O., GAČNIKOVA POT 5, 2390 Ravne na Koroškem  
**Naročilo:** Pogodba o poslovnem sodelovanju št. PG-2141a-17/29829-20/27528, z dne 19.12.2019  
Naročilnica št. , JKP Ravne na Koroškem, NA-51/2026, z dne 08.01.2026  
**Predmet vzorčenja:** Trenutni vzorec pitne vode iz sistema za oskrbo s pitno vodo.  
**Plan vzorčenja:** DN 246984, 18.02.2026  
**Mesto odvzema:** JKP Ravne na Koroškem, Šola Leše  
**Metoda vzorčenja:** SIST ISO 5667-5:2007 v povezavi z ISO 19458:2006  
**Stanje vzorca:** Vzorec ustreza kriterijem za sprejem  
**Odvzem vzorca** **Sprejem vzorca** **Datum poročila:** 23.02.2026  
**Datum in ura:** 18.02.2026 08:22 **Datum in ura:** 18.02.2026 11:21  
**Odvzel:** Gregor Ozvald, NLZOH OPKV **Sprejel:** Gregor Ozvald  
**Slika oz. shema mesta odvzema / vzorca:**  
Šola Leše





## Rezultati preskušanja

# Rezultati označeni z # se nanašajo na neakreditirano dejavnost

Parameter	Rezultat Opomba	Vrednosti pod LOQ	Enota	Izražen kot/na	Metoda Kraj izvedbe	Začetek / zaključek analize
<b>Terenske meritve</b>						
Motnost	<0.10	# <0.03 #	NTU		SIST EN ISO 7027-1:2017, na mestu odvzema	18.02.26 18.02.26
Temperatura vode	10.1		°C		SIST DIN 38404-4:2000, na mestu odvzema	18.02.26 18.02.26
pH	7.6				SIST EN ISO 10523: 2012, na mestu odvzema	18.02.26 18.02.26
					<i>Meritev opravljena pri T = 10.1 °C</i>	
Električna prevodnost (20°C)	380		µS/cm		SIST EN 27888: 1998, na mestu odvzema	18.02.26 18.02.26
					<i>Popravek rezultata z upoštevanjem temperaturne kompenzacije aparata</i>	
					<i>Meritev opravljena pri T = 10.1 °C</i>	
Okus	brez posebnosti	#			ÖNORM M 6620: 2012, na mestu odvzema	18.02.26 18.02.26
Vonj	brez posebnosti	#			ÖNORM M 6620: 2012, na mestu odvzema	18.02.26 18.02.26
Klor-prosti	0.06		mg/L		SIST EN ISO 7393-2:2018, na mestu odvzema	18.02.26 18.02.26

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.

Vodja naloge:  
Gregor Ozvald, dipl. san. inž.

Elektronsko podpisal namestnik Sandra Mertik ob 23.02.2026 10:26

Rezultati se nanašajo na predmet vzorčenja. 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>	Pitna voda - Šola Leše	<b>Prevzem vzorca</b>	<b>Datum poročila:</b> 21.02.2026
<b>Matriks:</b>	Pitna voda	<b>Datum in ura:</b> 18.02.2026 11:25	
<b>Številka vzorca:</b>	26/14273; Lab. št.: 26/3852	<b>Prevzel:</b>	Bojana Žnuderl
<b>Namen:</b>	Notranji nadzor sistema za oskrbo s pitno vodo		
<b>Naloga:</b>	Spremljanje zdravstvene ustreznosti pitne vode JKP Ravne na Koroškem		
<b>Vodja naloge:</b>	Gregor Ozvald, dipl. san. inž.		
<b>Naročnik:</b>	JAVNO KOMUNALNO PODJETJE RAVNE NA KOROŠKEM, D.O.O., GAČNIKOVA POT 5, 2390 Ravne na Koroškem		
<b>Naročilo:</b>	Pogodba o poslovnem sodelovanju št. PG-2141a-17/29829-20/27528, z dne 19.12.2019 Naročilnica št. , JKP Ravne na Koroškem, NA-51/2026, z dne 08.01.2026		
<b>Mesto odvzema:</b>	JKP Ravne na Koroškem, Šola Leše		
<b>Stanje vzorca:</b>	Vzorec ustreza kriterijem za sprejem		
<b>Odvzem vzorca</b>			
<b>Datum in ura:</b> 18.02.2026 08:22			
<b>Odvzel:</b> Gregor Ozvald, NLZOH OPKV			

### Rezultati preskušanja

Parameter	Metoda, Kraj izvedbe	Rezultat	Enota	Začetek / zaključek analize
Število kolonij pri 36 °C	ISO 6222:1999, tehnika prelivanja, gojišče YEA, MB	< 10	CFU/mL	18.02.2026 11:39 20.02.2026 09:24
Število kolonij pri 22 °C	ISO 6222:1999, tehnika prelivanja, gojišče YEA, MB	< 10	CFU/mL	18.02.2026 11:39 21.02.2026 10:11
Koliformne bakterije	ISO 9308-1:2014, MB	ni najdeno	CFU/100 mL	18.02.2026 11:39 19.02.2026 12:36
Escherichia coli	ISO 9308-1:2014, MB	ni najdeno	CFU/100 mL	18.02.2026 11:39 19.02.2026 12:36
Enterokoki	ISO 7899-2:2000, MB	ni najdeno	CFU/100 mL	18.02.2026 11:39 20.02.2026 09:24

Analitik:  
Tjaša Frangež, univ.dipl.mikr.

Odgovorna oseba:  
Tjaša Frangež, univ.dipl.mikr.

Elektronsko podpisal Tjaša Frangež, univ.dipl.mikr. ob 21.02.2026 11:50:41

Rezultati se nanašajo na predmet vzorčenja. 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>.