



## Poročilo o izvedeni nalogi

### Spremljanje zdravstvene ustreznosti pitne vode JKP Dravograd

Evidenčna oznaka: 2300-09/1530-26/34005

Naročnik: JAVNO KOMUNALNO PODJETJE DRAVOGRAD D.O.O.  
MEŽA 143  
2370 DRAVOGRAD

Naročilo: PG-2300-09/1530-24/86477, z dne 09.07.2024

Izvajalci: Oddelek za pitne in kopalne vode  
Oddelek za kemijske analize živil, vod in drugih vzorcev okolja Maribor  
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, 21.04.2026

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 - Igrišče Libeliče (najbližji naslov Gorče 25)  
**Številka vzorca:** 26/34005  
**Namen:** Notranji nadzor sistema za oskrbo s pitno vodo  
**Naročnik:** JAVNO KOMUNALNO PODJETJE DRAVOGRAD D.O.O., MEŽA 143, 2370  
DRAVOGRAD  
**Vzorec odvzel:** Gregor Ozvald, NLZOH OPKV  
**Čas odvzema:** 13.04.2026 08:19  
**Mesto odvzema:** Javno komunalno podjetje Dravograd, Igrišče Libeliče (najbližji naslov Gorče 25)  
**Vzorec sprejel:** Gregor Ozvald  
**Kraj in čas sprejema:** Maribor, 13.04.2026 11:18

## 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 2300-9/1530-26/34005-T

Poročilo o kemijskem preskušanju z evidenčno oznako 1011-09/1530-26/34005-K

Poročilo o mikrobiološkem preskušanju z evidenčno oznako 4001-09/1530-26/34005-M



## Poročilo o preskušanju

**Vzorec:** Pitna voda - Igrišče Libeliče (najbližji naslov Gorče 25)  
**Matriks:** Pitna voda  
**Številka vzorca:** 26/34005  
**Namen:** Notranji nadzor sistema za oskrbo s pitno vodo  
**Naloga:** Spremljanje zdravstvene ustreznosti pitne vode JKP Dravograd  
**Vodja naloge:** Gregor Ozvald, dipl. san. inž.  
**Naročnik:** JAVNO KOMUNALNO PODJETJE DRAVOGRAD D.O.O., MEŽA 143, 2370 DRAVOGRAD  
**Naročilo:** PG-2300-09/1530-24/86477, z dne 09.07.2024  
**Predmet vzorčenja:** Trenutni vzorec pitne vode iz sistema za oskrbo s pitno vodo.  
**Plan vzorčenja:** DN 250099, 13.04.2026  
**Mesto odvzema:** Javno komunalno podjetje Dravograd, Igrišče Libeliče (najbližji naslov Gorče 25)  
**Metoda vzorčenja:** SIST ISO 5667-5:2007 v povezavi z ISO 19458:2006  
**Stanje vzorca:** Vzorec ustreza kriterijem za sprejem

### Odvzem vzorca

**Datum in ura:** 13.04.2026 08:19

**Odvzel:** Gregor Ozvald, NLZOH OPKV

### Slika oz. shema mesta odvzema / vzorca:

Igrišče Libeliče (najbližji naslov Gorče 25)



### Sprejem vzorca

**Datum in ura:** 13.04.2026 11:18

**Sprejel:** Gregor Ozvald

**Datum poročila:** 21.04.2026



## 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>					
Motnost	<0.1 #	NTU		SIST EN ISO 7027-1:2017, na mestu odvzema	13.04.26 13.04.26
Temperatura vode	8.6	°C		SIST DIN 38404-4:2000, na mestu odvzema	13.04.26 13.04.26
pH	7.6			SIST EN ISO 10523: 2012, na mestu odvzema	13.04.26 13.04.26
	<i>Meritev opravljena pri T = 8.6 °C</i>				
Električna prevodnost (20°C)	121	µS/cm		SIST EN 27888: 1998, na mestu odvzema	13.04.26 13.04.26
	<i>Popravek rezultata z upoštevanjem temperaturne kompenzacije aparata Meritev opravljena pri T = 8.6 °C</i>				
Okus	brez posebnosti #			ÖNORM M 6620: 2012, na mestu odvzema	13.04.26 13.04.26
Vonj	brez posebnosti #			ÖNORM M 6620: 2012, na mestu odvzema	13.04.26 13.04.26
Klor-prosti	0.12	mg/L	LOQ	SIST EN ISO 7393-2:2018, na mestu odvzema	13.04.26 13.04.26

Podatke o merilni negotovosti posredujemo na zahtevo naročnika.

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

Elektronsko podpisal namestnik Sandra Mertik ob 21.04.2026 10:54

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 kemijskem preskušanju

<b>Vzorec:</b>	Pitna voda - Igrišče Libeliče (najbližji naslov Gorče 25)		
<b>Matriks:</b>	Pitna voda		
<b>Številka vzorca:</b>	26/34005		
<b>Namen:</b>	Notranji nadzor sistema za oskrbo s pitno vodo		
<b>Naloga:</b>	Spremljanje zdravstvene ustreznosti pitne vode JKP Dravograd		
<b>Vodja naloge:</b>	Gregor Ozvald, dipl. san. inž.		
<b>Naročnik:</b>	JAVNO KOMUNALNO PODJETJE DRAVOGRAD D.O.O., MEŽA 143, 2370 DRAVOGRAD		
<b>Naročilo:</b>	PG-2300-09/1530-24/86477, z dne 09.07.2024		
<b>Mesto odvzema:</b>	Javno komunalno podjetje Dravograd, Igrišče Libeliče (najbližji naslov Gorče 25)		
<b>Stanje vzorca:</b>	Vzorec ustreza kriterijem za sprejem		
<b>Odvzem vzorca</b>	<b>Sprejem vzorca</b>	<b>Datum poročila:</b> 20.04.2026	
<b>Datum in ura:</b> 13.04.2026 08:19	<b>Datum in ura:</b> 13.04.2026 11:18		
<b>Odvzel:</b> Gregor Ozvald, NLZOH OPKV	<b>Sprejel:</b> Gregor Ozvald		

### Rezultati preskušanja

Parameter	Rezultat Opomba	Enota	Izražen kot/na	Metoda Kraj izvedbe	Začetek / zaključek analize
<b>Kovine in mikroelementi</b>					
Bor	<10	µg/L	B	ISO 17294-2:2023, MB	17.04.26 20.04.26
<b>Splošni fizikalno-kemijski parametri</b>					
Nitrat	6.2	mg/L	NO <sub>3</sub> <sup>-</sup>	SM 4500-NO3B: 2016, MB	15.04.26 15.04.26

Podatke o merilni negotovosti posredujemo na zahtevo naročnika.

Vodja oddelka:  
Pija Rep, univ. dipl. kem.

Elektronsko podpisal Pija Rep, univ. dipl. kem. ob 20.04.2026 18:14:10

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 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:** Pitna voda - Igrišče Libeliče (najbližji naslov Gorče 25)  
**Matriks:** Pitna voda  
**Številka vzorca:** 26/34005; Lab. št.: 26/8128  
**Namen:** Notranji nadzor sistema za oskrbo s pitno vodo  
**Naloga:** Spremljanje zdravstvene ustreznosti pitne vode JKP Dravograd  
**Vodja naloge:** Gregor Ozvald, dipl. san. inž.  
**Naročnik:** JAVNO KOMUNALNO PODJETJE DRAVOGRAD D.O.O., MEŽA 143, 2370 DRAVOGRAD  
**Naročilo:** PG-2300-09/1530-24/86477, z dne 09.07.2024  
**Mesto odvzema:** Javno komunalno podjetje Dravograd, Igrišče Libeliče (najbližji naslov Gorče 25)  
**Stanje vzorca:** Vzorec ustreza kriterijem za sprejem

**Odvzem vzorca** **Prevzem vzorca** **Datum poročila:** 16.04.2026  
**Datum in ura:** 13.04.2026 08:19 **Datum in ura:** 13.04.2026 11:21  
**Odvzel:** Gregor Ozvald, NLZOH OPKV **Prevzel:** Bojana Žnuderl

### 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	13.04.2026 11:25 15.04.2026 08:47
Število kolonij pri 22 °C	ISO 6222:1999, tehnika prelivanja, gojišče YEA, MB	< 10	CFU/mL	13.04.2026 11:25 16.04.2026 07:21
Koliformne bakterije	ISO 9308-1:2014, MB	ni najdeno	CFU/100 mL	13.04.2026 11:25 14.04.2026 11:14
Escherichia coli	ISO 9308-1:2014, MB	ni najdeno	CFU/100 mL	13.04.2026 11:25 14.04.2026 11:14
Clostridium perfringens	ISO 14189:2013, MB	ni najdeno	CFU/100 mL	13.04.2026 11:25 14.04.2026 11:14
Enterokoki	ISO 7899-2:2000, MB	ni najdeno	CFU/100 mL	13.04.2026 11:25 15.04.2026 08:47

Analistik:  
Eva Miljevič, mag. inž. živ.

Odgovorna oseba:  
Eva Miljevič, mag. inž. živ.

Elektronsko podpisal Eva Miljevič, mag. inž. živ. ob 16.04.2026 14:11:18

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