



## Poročilo o izvedeni nalogi

### Spremljanje zdravstvene ustreznosti pitne vode JKP Dravograd

Evidenčna oznaka: 2300-09/1530-26/34009

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 mikrobiološke analize živil, vod in drugih vzorcev okolja Maribor

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

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

Maribor, 17.04.2026

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 - Pokopališče Kronska Gora, brez hš, najbližja hiša Otiški Vrh 92  
**Številka vzorca:** 26/34009  
**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 09:05  
**Mesto odvzema:** Javno komunalno podjetje Dravograd, Pokopališče Kronska Gora, brez hš, najbližja  
hiša Otiški Vrh 92  
**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 2300-9/1530-26/34009-T

Poročilo o mikrobiološkem preskušanju z evidenčno oznako 4001-09/1530-26/34009-M



## Poročilo o preskušanju

**Vzorec:** Pitna voda - Pokopališče Kronska Gora, brez hš, najbližja hiša Otiški Vrh 92  
**Matriks:** Pitna voda  
**Številka vzorca:** 26/34009  
**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, Pokopališče Kronska Gora, brez hš, najbližja hiša Otiški Vrh 92  
**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 09:05

**Odvzel:** Gregor Ozvald, NLZOH OPKV

**Sprejem vzorca**

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

**Sprejel:** Gregor Ozvald

**Datum poročila:** 17.04.2026

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

Pokopališče Kronska Gora, brez hš, najbližja hiša Otiški Vrh 92





## 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	10.3	°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 = 10.3 °C</i>				
Električna prevodnost (20°C)	593	µS/cm		SIST EN 27888: 1998, na mestu odvzema	13.04.26 13.04.26
	<i>Popravek rezultata z upoštevanjem temperature kompenzacije aparata</i>				
	<i>Meritev opravljena pri T = 10.3 °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 17.04.2026 08:06

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

**Vzorec:** Pitna voda - Pokopališče Kronska Gora, brez hš, najbližja hiša Otiški Vrh 92  
**Matriks:** Pitna voda  
**Številka vzorca:** 26/34009; Lab. št.: 26/8131  
**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, Pokopališče Kronska Gora, brez hš, najbližja hiša Otiški Vrh 92  
**Stanje vzorca:** Vzorec ustreza kriterijem za sprejem

**Odvzem vzorca** **Prevzem vzorca** **Datum poročila:** 16.04.2026  
**Datum in ura:** 13.04.2026 09:05 **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 08:48
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
Enterokoki	ISO 7899-2:2000, MB	ni najdeno	CFU/100 mL	13.04.2026 11:25 15.04.2026 08:48

Analistik:  
Eva Miljevič, mag. inž. živ.

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

Elektronsko podpisal Eva Miljevič, mag. inž. živ. ob 16.04.2026 14:12:37

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>.