



## Poročilo o izvedeni nalogi **Monitoring pitnih vod RS**

Evidenčna oznaka: 2300-17/30630-26/35409

Naročnik: **MINISTRSTVO ZA ZDRAVJE**  
**ŠTEFANOVA ULICA 5**  
1000 Ljubljana

Naročilo: Pogodba št. C2711-26-145102, z dne 01.04.2026

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 Ljubljana

Vodja naloge: Nejc Strmljan, dipl.san.inž (UN)

Skrbnik vzorca: Nejc Strmljan, dipl.san.inž (UN)

Ljubljana, 16.04.2026

Oddelek za pitne in kopalne vode  
Vodja naloge:

Nejc Strmljan, dipl.san.inž (UN)

Čas certificiranega podpisa in podatki o certifikatu so razvidni na vrhu prve strani dokumenta.



### Podatki o vzorcu

**Vzorec:** 26/2534, GOSTILNA VRABEC - SLIVNA 18 SLIVNA  
**Številka vzorca:** 26/35409  
**Namen:** Monitoring pitnih vod  
**Naročnik:** MINISTRSTVO ZA ZDRAVJE, ŠTEFANOVA ULICA 5, 1000 Ljubljana  
**Vzorec odvzel:** Nejc Strmljan, NLZOH OPKV  
**Čas odvzema:** 13.04.2026 09:39  
**Vzorec sprejel:** Nejc Strmljan  
**Kraj in čas sprejema:** Ljubljana, 13.04.2026 11:57

### Priloge poročila:

Poročilo o preskušanju z evidenčno oznako 2300-17/30630-26/35409-T  
Poročilo o kemijskem preskušanju z evidenčno oznako 1011-17/30630-26/35409-K  
Poročilo o mikrobiološkem preskušanju z evidenčno oznako 4009-17/30630-26/35409-M

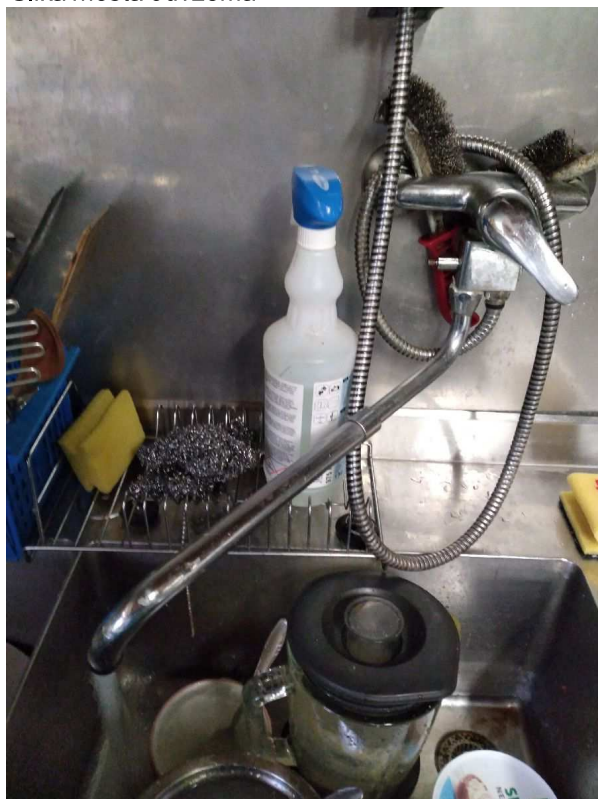


## Poročilo o preskušanju

**Vzorec:** 26/2534, GOSTILNA VRABEC - SLIVNA 18 SLIVNA  
**Matriks:** Pitna voda  
**Številka vzorca:** 26/35409  
**Namen:** Monitoring pitnih vod  
**Naloga:** Monitoring pitnih vod RS  
**Vodja naloge:** Nejc Strmljan, dipl.san.inž (UN)  
**Naročnik:** MINISTRSTVO ZA ZDRAVJE, ŠTEFANOVA ULICA 5, 1000 Ljubljana  
**Naročilo:** Pogodba št. C2711-26-145102, z dne 01.04.2026  
**Predmet vzorčenja:** Trenutni vzorec pitne vode na mestu odvzema določenem v skladu s Programom monitoringa pitnih vod Ministrstva za zdravje Republike Slovenije.  
**Plan vzorčenja:** DN 250133, 13.04.2026  
**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:** 16.04.2026  
**Datum in ura:** 13.04.2026 09:39 **Datum in ura:** 13.04.2026 11:57  
**Odvzel:** Nejc Strmljan, NLZOH OPKV **Sprejel:** Nejc Strmljan

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





## 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	10,1	°C		SIST DIN 38404-4:2000, na mestu odvzema	13.04.26 13.04.26
Okus	1 #			ÖNORM M 6620: 2012, na mestu odvzema	13.04.26 13.04.26
Vonj	0 #			ÖNORM M 6620: 2012, na mestu odvzema	13.04.26 13.04.26
pH	8,0			SIST EN ISO 10523: 2012, na mestu odvzema	13.04.26 13.04.26
	<i>Meritev opravljena pri T = 10.1 °C</i>				
Električna prevodnost (20°C)	422	µS/cm		SIST EN 27888: 1998, na mestu odvzema	13.04.26 13.04.26
	<i>Popravek rezultata z upoštevanjem temperaturne kompenzacije aparata</i>				
	<i>Meritev opravljena pri T = 10.1 °C</i>				
Klor-prosti	0,13	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:  
Nejc Strmljan, dipl.san.inž (UN)

Elektronsko podpisal Nejc Strmljan, dipl.san.inž (UN) ob 16.04.2026 12:48

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>	26/2534, GOSTILNA VRABEC - SLIVNA 18 SLIVNA	<b>Sprejem vzorca</b>	<b>Datum poročila:</b> 14.04.2026
<b>Matriks:</b>	Pitna voda	<b>Datum in ura:</b> 13.04.2026 11:57	
<b>Številka vzorca:</b>	26/35409	<b>Sprejel:</b>	Nejc Strmljan
<b>Namen:</b>	Monitoring pitnih vod		
<b>Naloga:</b>	Monitoring pitnih vod RS		
<b>Vodja naloge:</b>	Nejc Strmljan, dipl.san.inž (UN)		
<b>Naročnik:</b>	MINISTRSTVO ZA ZDRAVJE, ŠTEFANOVA ULICA 5, 1000 Ljubljana		
<b>Naročilo:</b>	Pogodba št. C2711-26-145102, z dne 01.04.2026		
<b>Stanje vzorca:</b>	Vzorec ustreza kriterijem za sprejem		
<b>Odvzem vzorca</b>			
<b>Datum in ura:</b> 13.04.2026 09:39			
<b>Odvzel:</b> Nejc Strmljan, NLZOH OPKV			

### Rezultati preskušanja

Parameter	Rezultat Opomba	Enota	Izražen kot/na	Metoda Kraj izvedbe	Začetek / zaključek analize
<b>Splošni fizikalno-kemijski parametri</b>					
Motnost	<0.1	NTU		ISO 7027-1: 2016, MB	14.04.26 14.04.26
Barva (436 nm)	<0.1	m <sup>-1</sup>		SIST EN ISO 7887: 2012 - metoda B, MB	14.04.26 14.04.26

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

Elektronsko podpisal Pija Rep, univ. dipl. kem. ob 14.04.2026 15:33:00

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:** 26/2534, GOSTILNA VRABEC - SLIVNA 18 SLIVNA  
**Matriks:** Pitna voda  
**Številka vzorca:** 26/35409; Lab. št.: 26/6911  
**Namen:** Monitoring pitnih vod  
**Naloga:** Monitoring pitnih vod RS  
**Vodja naloge:** Nejc Strmljan, dipl.san.inž (UN)  
**Naročnik:** MINISTRSTVO ZA ZDRAVJE, ŠTEFANOVA ULICA 5, 1000 Ljubljana  
**Naročilo:** Pogodba št. C2711-26-145102, z dne 01.04.2026  
**Stanje vzorca:** Vzorec ustreza kriterijem za sprejem

**Odvzem vzorca** **Prevzem vzorca** **Datum poročila:** 16.04.2026  
**Datum in ura:** 13.04.2026 09:39 **Datum in ura:** 13.04.2026 12:05  
**Odvzel:** Nejc Strmljan, NLZOH OPKV **Prevzel:** Vilma Rozman

### Rezultati preskušanja

Parameter	Metoda, Kraj izvedbe	Rezultat	Enota	Začetek / zaključek analize
Število kolonij pri 36 °C	ISO 6222:1999, tehnika prelivanja, gojišče YEA, LJ	< 10	CFU/mL	13.04.2026 15.04.2026
Število kolonij pri 22 °C	ISO 6222:1999, tehnika prelivanja, gojišče YEA, LJ	< 10	CFU/mL	13.04.2026 16.04.2026
Koliformne bakterije	ISO 9308-1:2014, LJ	ni najdeno	CFU/100 mL	13.04.2026 14.04.2026
Escherichia coli	ISO 9308-1:2014, LJ	ni najdeno	CFU/100 mL	13.04.2026 14.04.2026
Enterokoki	ISO 7899-2:2000, LJ	ni najdeno	CFU/100 mL	13.04.2026 15.04.2026
Clostridium perfringens	ISO 14189:2013, LJ	ni najdeno	CFU/100 mL	13.04.2026 14.04.2026

**Anolitik:**  
Tatjana Rupel, univ. dipl. biol., spec. med. mikrobiol.

**Odgovorna oseba:**  
Tatjana Rupel, univ. dipl. biol., spec. med. mikrobiol.  
Elektronsko podpisal Tatjana Rupel, univ. dipl. biol., spec. med. mikrobiol. ob 16.04.2026 07:56:42

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>.