



Poročilo o izvedeni nalogi

Spremljanje zdravstvene ustreznosti pitne vode KS Tinje

Evidenčna oznaka: 2300-16/8593-26/62170

Naročnik: OBČINA SLOVENSKA BISTRICA KRAJEVNA SKUPNOST TINJE
VELIKO TINJE 33
2316 Zgornja Ložnica

Naročilo: 2. Aneks k pogodbi o poslovnem sodelovanju št., PG-2300-16/8593-26/99153, z dne 09.02.2026
Pogodba o poslovnem sodelovanju št., PG-2300-16/8593-25/92675, z dne 10.03.2025

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

Vodja naloge: Tadej Marič

Skrbnik vzorca: Tadej Marič

Maribor, 16.06.2026

Oddelek za pitne in kopalne vode
Vodja naloge:

Tadej Marič

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 - Vodovod Turiška vas, Turiška vas 7, Šega Janko
Številka vzorca: 26/62170
Namen: Nadzor internega omrežja
Naročnik: OBČINA SLOVENSKA BISTRICA KRAJEVNA SKUPNOST TINJE, VELIKO TINJE
33, 2316 Zgornja Ložnica
Vzorec odvzel: Tadej Marič, NLZOH OPKV
Čas odvzema: 12.06.2026 07:42
Mesto odvzema: KS TINJE, Vodovod Turiška vas, Turiška vas 7, Šega Janko
Vzorec sprejel: Tadej Marič
Kraj in čas sprejema: Maribor, 12.06.2026 12:22

Ocena rezultatov

Rezultati preizkušanih parametrov ne presegajo mejnih vrednosti, določenih v Prilogi 1 Uredbe o pitni vodi (Ur. l. RS, št. 61/2023 in 192/2026).

Priloge poročila:

Poročilo o preskušanju z evidenčno oznako 2300-16/8593-26/62170-T

Poročilo o mikrobiološkem preskušanju z evidenčno oznako 4001-16/8593-26/62170-M



Poročilo o preskušanju

Vzorec: Pitna voda - Vodovod Turiška vas, Turiška vas 7, Šega Janko
Matriks: Pitna voda
Številka vzorca: 26/62170
Namen: Nadzor internega omrežja
Naloga: Spremljanje zdravstvene ustreznosti pitne vode KS Tinje
Vodja naloge: Tadej Marič
Naročnik: OBČINA SLOVENSKA BISTRICA KRAJEVNA SKUPNOST TINJE, VELIKO TINJE 33, 2316
Zgornja Ložnica
Naročilo: 2. Aneks k pogodbi o poslovnem sodelovanju št., PG-2300-16/8593-26/99153, z dne 09.02.2026
Pogodba o poslovnem sodelovanju št., PG-2300-16/8593-25/92675, z dne 10.03.2025
Predmet vzorčenja: Trenutni vzorec pitne vode iz internega vodovodnega omrežja.
Plan vzorčenja: DN 254077, 12.06.2026
Mesto odvzema: KS TINJE, Vodovod Turiška vas, Turiška vas 7, Šega Janko
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: 12.06.2026 07:42

Odvzel: Tadej Marič, NLZOH OPKV

Sprejem vzorca

Datum poročila: 16.06.2026

Datum in ura: 12.06.2026 12:22

Sprejel: Tadej Marič

Slika oz. shema mesta odvzema / vzorca:

Vodovod Turiška vas, Turiška vas 7, Šega Janko





Rezultati preskušanja

Parameter	Rezultat Opomba	Enota	Izražen kot/na	Metoda Kraj izvedbe	Začetek / zaključek analize
Terenske meritve					
Temperatura vode	13.5	°C		SIST DIN 38404-4:2000, na mestu odvzema	12.06.26 12.06.26
pH	7.1			SIST EN ISO 10523: 2012, na mestu odvzema	12.06.26 12.06.26
	<i>Meritev opravljena pri T = 13.5 °C</i>				
Električna prevodnost (20°C)	143	µS/cm		SIST EN 27888: 1998, na mestu odvzema	12.06.26 12.06.26
	<i>Popravek rezultata z upoštevanjem temperaturne kompenzacije aparata</i>				
	<i>Meritev opravljena pri T = 13.5 °C</i>				

Podatke o merilni negotovosti posredujemo na zahtevo naročnika.

Vodja naloge:
Tadej Marič

Elektronsko podpisal namestnik Sandra Mertik ob 16.06.2026 09:22

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 - Vodovod Turiška vas, Turiška vas 7, Šega Janko
Matriks: Pitna voda
Številka vzorca: 26/62170; Lab. št.: 26/13874
Namen: Nadzor internega omrežja
Naloga: Spremljanje zdravstvene ustreznosti pitne vode KS Tinje
Vodja naloge: Tadej Marič
Naročnik: OBČINA SLOVENSKA BISTRICA KRAJEVNA SKUPNOST TINJE, VELIKO TINJE 33, 2316
Zgornja Ložnica
Naročilo: 2. Aneks k pogodbi o poslovnem sodelovanju št., PG-2300-16/8593-26/99153, z dne 09.02.2026
Pogodba o poslovnem sodelovanju št., PG-2300-16/8593-25/92675, z dne 10.03.2025
Mesto odvzema: KS TINJE, Vodovod Turiška vas, Turiška vas 7, Šega Janko
Stanje vzorca: Vzorec ustreza kriterijem za sprejem

Odvzem vzorca **Prevzem vzorca** **Datum poročila:** 15.06.2026
Datum in ura: 12.06.2026 07:42 **Datum in ura:** 12.06.2026 12:27
Odvzel: Tadej Marič, 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	12.06.2026 12:39 15.06.2026 09:44
Število kolonij pri 22 °C	ISO 6222:1999, tehnika prelivanja, gojišče YEA, MB	< 10	CFU/mL	12.06.2026 12:39 15.06.2026 09:42
Koliformne bakterije	ISO 9308-1:2014, MB	ni najdeno	CFU/100 mL	12.06.2026 12:39 13.06.2026 10:36
Escherichia coli	ISO 9308-1:2014, MB	ni najdeno	CFU/100 mL	12.06.2026 12:39 13.06.2026 10:36
Clostridium perfringens	ISO 14189:2013, MB	ni najdeno	CFU/100 mL	12.06.2026 12:39 13.06.2026 10:36
Enterokoki	ISO 7899-2:2000, MB	ni najdeno	CFU/100 mL	12.06.2026 12:39 15.06.2026 10:57

Analitik:
Tjaša Frangež, univ.dipl.mikr.

Odgovorna oseba:
Tjaša Frangež, univ.dipl.mikr.
Elektronsko podpisal Tjaša Frangež, univ.dipl.mikr. ob 15.06.2026 13:34:28

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>.