



Rakitje, 23.06.2026.

## ISPITNO IZVJEŠĆE

ISPITNO IZVJEŠĆE BROJ: **01498/26 ( 69205 )**

Naziv uzorka: **VODA ZA LJUDSKU POTROŠNJU - MONITORING A (PONAVLJANJE)**

Vrsta uzorka: Lokalni vodovod - razvodni sustav

**Područje :** Jastrebarsko

**Uzorkovao :** Služba za zdravstvenu ekologiju / Ivana Lešnjak, bacc. san. ing.

**Metoda uzorkovanja :** HRN ISO 5667-5:2011\*, HRN EN ISO 19458:2008\*

**Plan uzorkovanja :** -

**Ugovor broj :** -

Uzorak uzorkovan

Vrijeme uzimanja uzorka: 17.06.2026. 08:20 Vrijeme dostave: 17.06.2026. 11:30

Analiza započeta: 17.06.2026. 13:55 Analiza završena: 23.06.2026. 11:36

Lokacija: **HRAŠĆA 57, HRAŠĆA (E 428457,7; N 5063354,9), ZO LV HRAŠĆA, LV HRAŠĆA SLAVETIČKA**  
Naručitelj: **ZAGREBAČKA ŽUPANIJA**

Ulica grada Vukovara 72/V , 10000 Zagreb

OIB: 07132269553

Vodovodom upravlja: GRUPA GRAĐANA HRAŠĆA SLAVETIČKA  
HRAŠĆA , 10450 JASTREBARSKO

Oblik zahtjeva: Zahtjev po ugovoru

Opis uzorka: Uzorak za mikrobiološka ispitivanja uzorkovan u sterilnu staklenu ambalažu volumena 500 mL s dodatkom natrijevog tiosulfata.

Ponavljanje ispitivanja provedeno u susjednom objektu u odnosu na lokaciju uzorkovanja na kojoj je utvrđena nesukladnost zbog nedostupnosti slavine.

Sukladnost je izražena uz rezultate ispitivanja.

Rukovoditelj Službe  
Ivana Pulić Zelenika mag.sanit.ing.

Služba za zdravstvenu ekologiju ovlaštena je laboratorij za:

• Provođenje ispitivanja hrane, okolišnih uzoraka u proizvodnji hrane, prirodne mineralne, izvorske, stolne vode prema *Rješenju* Ministarstva poljoprivrede  
KLASA: UP/I-322-01/25-01/54, URBROJ :525-09/549-25-3 od 07.10.2025.

• Provođenje ispitivanja vode za ljudsku potrošnju za parametre prema *Rješenju* Ministarstva zdravstva, KLASA: UP/I-541-02/23-03/07, URBROJ:  
534-03-3-2/6-25-12 od 15.05.2025.

• Uzorkovanje i provođenje ispitivanja otpadnih voda prema *Rješenju o ispunjenju posebnih uvjeta* Ministarstva zaštite okoliša i zelene tranzicije, KLASA:  
UP/I-325-07/25-02/2, URBROJ: 517-05-1-2-1-25-3 od 18.07.2025.

**Odjel za mikrobiološka ispitivanja voda****REZULTATI ISPITIVANJA:**

Pokazatelj	Metoda	MJ	Rezultat	MDK**	Sukladno
Ukupni koliformi	HRN EN ISO 9308-1:2014 *	broj/100 mL	0	0	DA
<i>Escherichia coli</i>	HRN EN ISO 9308-1:2014 *	broj/100 mL	0	0	DA
Enterokoki	HRN EN ISO 7899-2:2000 *	broj/100 mL	0	0	DA
Aerobne bakt -36°C/48h	HRN EN ISO 6222:2000 *	broj/1 mL	4	100	DA
Aerobne bakt -22°C/72h	HRN EN ISO 6222:2000 *	broj/1 mL	15	100	DA

\*\*maksimalno dozvoljena koncentracija

**Izjava o sukladnosti**

Rezultati ispitanih parametara u uzorku SUKLADNI SU zahtjevima članka 6. Zakona o vodi za ljudsku potrošnju (NN 30/2023) i priloga I Pravilnika o parametrima sukladnosti, metodama analiza i monitorinzima vode namijenjene za ljudsku potrošnju (NN 64/2023, NN 88/2023).

Zamjena rukovoditelja Odjela  
Ivana Pulić Zelenika mag.sanit.ing.

KRAJ ISPITNOG IZVJEŠĆA

**Napomena:**

- 1) Rezultati ispitivanja odnose se isključivo na ispitani uzorak odnosno zaprimljeni ukoliko je uzorkovanje izvršio naručitelj.
- 2) Ispitna izvješća se ne smiju umnožavati bez odobrenja Zavoda.
- 3) Akreditirane metode označene su zvjezdicom (\*).
- 4) Pri donošenju odluke o sukladnosti mjernih rezultata s propisanim graničnim vrijednostima za akreditirane metode primjenjuje se pravilo jednostavnog prihvaćanja pri čemu se mjerna nesigurnost ne uzima u obzir, ali je dostupna na zahtjev u ispitnom laboratoriju.
- 5) Mjerna nesigurnost je izražena kao proširena mjerna nesigurnost s obuhvatnim faktorom pokrivanja  $k=2$ , što predstavlja 95 % razine pouzdanosti.
- 6) Zavod se odriče odgovornosti za informacije dobivene od naručitelja.
- 7) Ispitno izvješće rezultat je elektroničke obrade podataka te je punovažeće bez žiga i potpisa.