

Br. uz. 320 / 26

U Vukovaru, 02. lipanj 2026. godine.

**DRŽAVNI INSPEKTORAT**  
**Područni ured Osijek**  
**Ispostava u Vukovaru**  
Ul. Kardinala Alojzija Stepinca 1  
32 000 Vukovar

Pretragom uzorka VODE ZA LJUDSKU POTROŠNJU, uzorkovane dana 19.05.2026. s izvorišta – vodovod Ilok, Lovas,  
Osnovna škola, ustanovili smo:

**FIZIKALNO – KEMIJSKI NALAZ**

RB.	NAZIV ANALIZE	REZULTATI	MDK	Mjerna jedinica	RB.	NAZIV ANALIZE	REZULTATI	MDK	Mjerna jedinica
1.	TEMPERATURA VODE	16,3	25	°C	10.	UTROŠAK $KMnO_4$	0,42	5	$O_2$ mg/l
2.	BOJA	1,6	20	mg/l PtCo skale	11.	NITRATI	2,9	50	mg/l
3.	MUTNOĆA	0,521	4	NTU	12.	NITRITI	0,015	0,50	mg/l
4.	MIRIS	Bez	Bez		13.	AMONIJ	0,10	0,50	mg/l
5.	OKUS	Bez	Bez		14.	ŽELJEZO	30,0	200	$\mu$ g/l
6.	KONCENTRACIJA VODIKOVIH IONA	7,75	6,5-9,5	pH jedinica	15.	MANGAN	20,0	50	$\mu$ g/l
7.	VODLJIVOST	713,0	2500	$\mu$ S/cm/20°C	16.	SLOBODNI KLOR	0,02	0,50	mg/l
9.	ARSEN	0,0	10	$\mu$ g/l	17.	TOC (uk.org.ugjik)	0,70	-	mg/l

**MIKROBIOLOŠKI NALAZ**

RB.	NAZIV ANALIZE	REZULTATI	MDK	Mjerna jedinica	Ispravnost
1.	BROJ KOLONIJA NA 22°C	00	100	broj / 1ml	DA
2.	BROJ KOLONIJA NA 36°C	01	100	broj / 1ml	DA
3.	UKUPNI KOLIFORMI	00	0	broj / 100ml	DA
4.	ESCHERICHIA COLI	00	0	broj / 100ml	DA
5.	ENTEROKOKI	00	0	broj / 100ml	DA
6.	CLOSTRIDIUM PERFRINGENS	00	0	broj / 100ml	DA
7.	PSEUDOMONAS AERUGINOSA	00	0	broj / 100ml	DA

Analiza započeta: 19.05.2026.

Analiza završena: 22.05.2026.

MIŠLJENJE: Rezultati analiza ispitivanog uzorka vode u SUKLADNOSTI su s MDK vrijednostima iz Priloga 1 Pravilnika o parametrima sukladnosti, metodama analize, monitoringu i planovima sigurnosti vode za ljudsku potrošnju te načinu vođenja registra pravnih osoba koje obavljaju djelatnost javne vodoopskrbe (NN64/23 i 88/23).



Br. uz. 319 / 26

U Vukovaru, 02. lipanj 2026.godine.

**DRŽAVNI INSPEKTORAT**  
**Područni ured Osijek**  
**Ispostava u Vukovaru**  
Ul. Kardinala Alojzija Stepinca 1  
32 000 Vukovar

Pretragom uzorka VODE ZA LJUDSKU POTROŠNJU, uzorkovane dana 19.05.2026. s izvorišta – vodovod Ilok, Opatovac, Frankopanska 1-javna slavina, ustanovili smo:

### FIZIKALNO – KEMIJSKI NALAZ

RB.	NAZIV ANALIZE	REZULTATI	MDK	Mjerna jedinica	RB.	NAZIV ANALIZE	REZULTATI	MDK	Mjerna jedinica
1.	TEMPERATURA VODE	16,4	25	°C	10.	UTROŠAK KMnO <sub>4</sub>	0,50	5	O <sub>2</sub> mg/l
2.	BOJA	0,7	20	mg/l PtCo skale	11.	NITRATI	2,8	50	mg/l
3.	MUTNOĆA	0,16	4	NTU	12.	NITRITI	0,025	0,50	mg/l
4.	MIRIS	Bez	Bez		13.	AMONIJ	0,10	0,50	mg/l
5.	OKUS	Bez	Bez		14.	ŽELJEZO	10,0	200	µg/l
6.	KONCENTRACIJA VODIKOVIH IONA	7,66	6,5-9,5	pH jedinica	15.	MANGAN	17,0	50	µg/l
7.	VODLJIVOST	712,0	2500	µS/cm/23°C	16.	SLOBODNI KLOR	0,02	0,50	mg/l
9.	ARSEN	0,0	10	µg/l	17.	TOC (uk.org ugljik)	1,03	-	mg/l

### MIKROBIOLOŠKI NALAZ

RB.	NAZIV ANALIZE	REZULTATI	MDK	Mjerna jedinica	Ispravnost
1.	BROJ KOLONIJA NA 22°C	00	100	broj / 1ml	DA
2.	BROJ KOLONIJA NA 36°C	00	100	broj / 1ml	DA
3.	UKUPNI KOLIFORMI	00	0	broj / 100ml	DA
4.	ESCHERICHIA COLI	00	0	broj / 100ml	DA
5.	ENTEROKOKI	00	0	broj / 100ml	DA
6.	CLOSTRIDIUM PERFRINGENS	00	0	broj / 100ml	DA
7.	PSEUDOMONAS AERUGINOSA	00	0	broj / 100ml	DA

Analiza započeta: 19.05.2026.

Analiza završena: 22.05.2026.

MIŠLJENJE: Rezultati analiza ispitivanog uzorka vode u SUKLADNOSTI su s MDK vrijednostima iz Priloga 1 Pravilnika o parametrima sukladnosti, imetodama analize, monitoringu i planovima sigurnosti vode za ljudsku potrošnju te načinu vođenja registra pravnih osoba koje obavljaju djelatnost javne vodoopskrbe (NN64/23 i 88/23).



Registrirano kod Trgovackog suda u Osijeku pod br. TL-99/748-2 | OIB: 95863787953 | MBS: 030065171 | Uplaćeni iznos temeljnog kapitala: 12.019.350,00 EUR | Poslovni račun: IBAN: HR142500091102006623 | IBAN: HR7325000091502000290 | SWIFT: HAAB-HR22 otvoreni kod Adiko Bank d.d. Zagreb | IBAN: HR072340009110129407 otvoren kod Privredna Banka Zagreb d.d. | IBAN: HR1523900011198030402 otvoren kod Hrvatska poštanska Banka d.d. Zagreb | Uprava – direktor: Mladen Markešić, struč. spec. oec.