

**SREDNJE MJESEČNE VRIJEDNOSTI FIZIKALNO KEMIJSKIH
ANALIZA VODE ZA LJUDSKU POTROŠNJU ZA MJESEC KOLOVOZ 2023, GOD.**

RB.	VRSTA ANALIZE	MAKSIMALNO DOZVOLJENE VRIJEDNOSTI	JEDINICA MJERE	VODA ZA LJUDSKU POTROŠNJU
1.	TEMPERATURA VODE	25	°C	22,6
2.	BOJA	20	mg/ PtCo skale	3
3.	MUTNOĆA	4	NTU	0,22
4.	MIRIS	bez		Bez
5.	OKUS	bez		Bez
6.	KONCENTRACIJA VODIKOVIH IONA	6,5-9,5	pH jedinica	7,39
7.	VODLJIVOST	2500	$\mu\text{S}/\text{cm}/20^\circ\text{C}$	347
8.	UKUPNA TVRDOĆA		$\text{CaCO}_3\text{mg}/\text{l}$	163,0
9.	KALCIJ		mg/l	45,5
10.	MAGNEZIJ		mg/l	11,9
11.	ALKALITET m	>30	$\text{HCO}_3^- \text{mg}/\text{l}$	164,0
12.	ALKALITET p		$\text{HCO}_3^- \text{mg}/\text{l}$	0,0
13.	UTROŠAK KMnO_4	5	$\text{O}_2\text{mg}/\text{l}$	1,05
14.	KLORIDI	250	mg/l	18,9
15.	SULFATI	250	mg/l	38,0
16.	NITRATI	50	mg/l	1,2
17.	NITRITI	0,50	mg/l	0,0
18.	AMONIJAK	0,50	mg/l	0,0
19.	SILIKATI	50	mg/l	4,5
20.	ŽELJEZO	200	$\mu\text{g}/\text{l}$	0,0
21.	MANGAN	50	$\mu\text{g}/\text{l}$	14,2
22.	TDS (ukupno otopljene tvari)		mg/l	305
23.	SALINITET			0,0
24.	ARSEN	10	$\mu\text{g}/\text{l}$	0,0
25.	ALUMINIJ	200	$\mu\text{g}/\text{l}$	41,9
26.	TOC (ukupni organski ugljik)			1,20
27.	SLOBODNI KLOR	0,50	mg/l	0,48

Vukovar, 04.09.2023.

Valentina Musa dipl.ing.
INŽENJER LABORATORIJA

