



VODOVOD I KANALIZACIJA d.o.o.

Gažanski trg 8, 47000 Karlovac Tel: 047 649 100

**Zona opskrbe i adresa uzorkovanja:**

Karlovac: I. Gojaka 4 - priprema u šahtu vrtića Švarča  
 Karlovac: Baščinska cesta 33 - šaht  
 Karlovac: Baščinska cesta 45a - hidrant  
 Karlovac: Riječka 13b - hidrant

**Analitički broj:**

2917/25  
 2918/25  
 2919/25  
 2920/25

**Razlog uzorkovanja:**

Pritužba potrošača  
 Pritužba potrošača  
 Pritužba potrošača  
 Pritužba potrošača

				Datum uzorkovanja	16.12.2025.	16.12.2025.	16.12.2025.	16.12.2025.
				Vrijeme uzorkovanja	16:35	16:50	17:10	17:45
				Datum analize	17.12.2025.	17.12.2025.	17.12.2025.	17.12.2025.
				Datum završetka	20.12.2025.	20.12.2025.	20.12.2025.	20.12.2025.
				Uzorak	2917/25	2918/25	2919/25	2920/25
FIZIKALNO-KEMIJSKI POKAZATELJI	Mjerna jedinica	Metoda	MDK	dezinficirana voda	dezinficirana voda	dezinficirana voda	dezinficirana voda	dezinficirana voda
Slobodni klor	Cl <sub>2</sub> mg/l	HRN EN ISO 7393-2:2001	0,5	0,19	0,18	0,21	0,18	
Temperatura	°C	SM 2550 B (24. izd. 2023)	25	15,1	15,4	15,3	15	
Mutnoća	°NTU	HRN EN ISO 7027-1:2016	4	0,16	0,2	0,89	0,18	
Boja	mg/l PtCo skale	HRN EN ISO 7887:2012	20	0	0	0	0	
Koncentracija vodikovih iona	pH jedinica	HRN EN ISO 10523:2012	6,5-9,5	7,2	7,2	7,3	7,3	
Temperatura uzorka pri kojoj je izmjerena pH vrijednost , °C				12,7	14,6	14,3	12,5	
Vodljivost	µS/cm/20°C	HRN EN 27888:2008	2500	415	416	417	412	
MIKROBIOLOŠKI POKAZATELJI	Mjerna jedinica	Metoda	MDK					
Broj kolonija 36°C	broj/1ml	HRN EN ISO 6222:2000	100	12	0	0	1	
Broj kolonija 22°C	broj/1ml	HRN EN ISO 6222:2000	100	1	0	2	0	
Ukupni koliformi	broj/100ml	HRN EN ISO 9308-1:2014	0	0	0	0	0	
Escherichia coli	broj/100ml	HRN EN ISO 9308-1:2014	0	0	0	0	0	
Enterokoki	broj/100ml	HRN EN ISO 7899-2:2000	0	0	0	0	0	

MDK-maksimalno dopuštena koncentracija prema Pravilniku o parametrima sukladnosti, metodama analiza i monitorinzima vode namijenjene za ljudsku potrošnju (NN 64/23 i NN 88/23).

U okviru izvršenog ispitivanja uzorci vode odgovaraju odredbama Zakona o vodi za ljudsku potrošnju (NN 30/23) i Pravilnika o parametrima sukladnosti, metodama analize i monitorinzima vode namijenjene za ljudsku potrošnju (NN 64/23 i NN 88/23).

Napomena: -

**Voditelj službe upravljanja sig. vode za ljud. potrošnju:**

Dolores Rajić, dipl.ing.

