



INSTITUT ZA ZDRAVLJE I SIGURNOST HRANE

Fra Ivana Jukića 2, 72000 Zenica, Bosna i Hercegovina
tel.+38732 448 001 / fax.+38732 448 000
www.inz.ba / info@inz.ba / IDB 4218900490003

VETERINARSKI ZAVOD
Služba za mikrobiologiju hrane
Adresa: Sarajevska 77b, 72000 Zenica

IZVJEŠTAJ O ISPITIVANJU VODE ZA PIĆE

Naziv vodnog objekta: **VODA UZETA U VRTIĆU**

Izvještaj br: 14.03.01-58614/21

Laboratorijski protokol: MV - 2629/21

Strana 1 od 2

Podaci o uzorku

Vlasnik vodnog objekta:	JKP KOMUNALAC d.o.o. Busovača Silvije Strahimira Kranjčevića bb 72260 BUSOVAČA		
Naručilac ispitivanja:	JKP KOMUNALAC d.o.o. Busovača Silvije Strahimira Kranjčevića bb BUSOVAČA		
Vrsta uzorka:	VODA ZA PIĆE		
Naziv i mjesto vodnog objekta:	ISTOČIŠTE		
Vrsta vodnog objekta:	VODOVOD		
Karakteristike uzorka vode i Sadržaj rez. hlora kod uzorkovanja (mg/l):	VODA JE PREČIŠĆENE I DEZINFICIRANA, rez Cl 0,4		
Broj uzoraka ili količina:	1		
Datum i vrijeme uzorkovanja:	13.12.2021.		
Vrsta ispitivanja:	Mikrobiološka analiza vode za piće iz gradskog vodovoda		
Dostavljeno od strane:	JU INSTITUT ZA ZDRAVLJE I SIGURNOST HRANE ZENICA; KOVAČ HARUN		
Datum prijema uzorka:	Stanje uzorka:	13.12.2021.	STANJE UZORKA KOD PRIJEMA JE ZADOVOLJAVAJUĆE
Datum početka ispitivanja:	14.12.2021.		
Datum kraja ispitivanja:	17.12.2021.		
Plan/procedura uzorkovanja :	Rezultati se primjenjuju na uzorak onakav kako je primljen.		
Napomena:			
Inspeksijski zapisnik/Ustanova:	-/-		



INSTITUT ZA ZDRAVLJE I SIGURNOST HRANE

Fra Ivana Jukića 2, 72000 Zenica, Bosna i Hercegovina
tel.+38732 448 001 / fax.+38732 448 000
www.inz.ba / info@inz.ba / IDB 4218900490003

VETERINARSKI ZAVOD
Služba za mikrobiologiju hrane
Adresa: Sarajevska 77b, 72000 Zenica

IZVJEŠTAJ O ISPITIVANJU VODE ZA PIĆE

Naziv vodnog objekta: **VODA UZETA U VRTIĆU**

Izveštaj br: 14.03.01-58614/21

Laboratorijski protokol: MV - 2629/21

Strana 2 od 2

Rezultati ispitivanja

RB	PARAMETAR ISPITIVANJA	JM(Jedinica mjere)	REZULTAT ISPITIVANJA	REFERENTNA VRIJEDNOST	METODA ISPITIVANJA
1	Ukupan broj koliformnih bakterija (21±3h, 36±2 °C) (A)	cfu/100 ml	0	b	BAS EN ISO 9308-1; BAS EN ISO 9308-1/A1
2	Broj Escherichia coli (21±3h, 36±2 °C) (A)	cfu/100 ml	0	b	BAS EN ISO 9308-1; BAS EN ISO 9308-1/A1
3	Ukupan broj fekalnih streptokoka (enterokoka) (44±4h, 36±2 °C) (A)	cfu/100 ml	0	b	BAS EN ISO 7899-2
4	Ukupan broj aerobnih mezofilnih bakterija (68±4h, 22±2 °C) (A)	cfu/ml	0	100/ml	BAS EN ISO 6222
5	Ukupan broj aerobnih mezofilnih bakterija (44±4h, 36±2 °C) (A)	cfu/ml	0	20/ml	BAS EN ISO 6222

^bNe smije biti prisutno; **JM** - jedinica mjere; **CFU** - Colony Forming Units

*Ukupan broj koliformnih bakterija izražen je kao suma koliformnih bakterija (ne uključujući *E.coli*) i broja bakterija identifikovanih kao *E.coli*.

Napomena: Referentne vrijednosti su preuzete iz Pravilnika o zdravstvenoj ispravnosti vode za piće („Službeni glasnik BiH“ br. 40/10. i 62/17.).

Odgovoran za verifikaciju rezultata i
Izveštaja o ispitivanju:

17.12.2021. 09:01

(Datum i vrijeme izrade Izveštaja o
ispitivanju)

Emina Idrizović, MA, dipl. biolog-
specijalista mikrobiologije

Emina Idrizović, MA, dipl. biolog, spec mikrobiologije

Dostaviti: Naručilac ispitivanja Arhiva

Originalni dokument Duplikat originala

« Kraj izveštaja »

BAS EN ISO/IEC 17025



(A) – ispitna metoda akreditirana prema odredbama standarda BAS EN ISO/IEC 17025:2018.

(N) – ispitna metoda nije akreditirana prema odredbama standarda BAS EN ISO/IEC 17025:2018.

Rezultati ispitivanja se isključivo odnose na dostavljeni uzorak. Institut je odgovoran za svoje informacije.