



# 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: **JAVNA ČESMA RAVANJSKI PUT**

Izvještaj br: 14.01.05-55707/21

Laboratorijski protokol: MV - 1781/21

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 PREČIŠĆENA I DEZINFICIRANA, rez Cl 0,5
Broj uzoraka ili količina:	1
Datum i vrijeme uzorkovanja:	09.09.2021.
Vrsta ispitivanja:	Mikrobiološka analiza vode za piće
Dostavljeno od strane:	JU INSTITUT ZA ZDRAVLJE I SIGURNOST HRANE ZENICA; KOVAČ HARUN
Datum prijema uzorka: Stanje uzorka:	09.09.2021. STANJE UZORKA KOD PRIJEMA JE ZADOVOLJAVAJUĆE
Datum početka ispitivanja:	09.09.2021.
Datum kraja ispitivanja:	13.09.2021.
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: **JAVNA ČESMA RAVANJSKI PUT**

Izvjestaj br: 14.01.05-55707/21

Laboratorijski protokol: MV - 1781/21

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

<sup>b</sup>Ne 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  
Izvjestaja o ispitivanju:

13.09.2021. 11:04

(Datum i vrijeme izrade Izvjestaja 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 izvještaja »

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 sve informacije koje su...