

**ZAVOD ZA JAVNO ZDRAVSTVO FBiH**  
**INSTITUTE FOR PUBLIC HEALTH FB&H**

SEKTOR ZDRAVSTVENE EKOLOGIJE  
SLUŽBA ZA LABORATORIJSKA ISPITIVANJA-OJ MOSTAR

Vukovarska 46, 88000 Mostar, Bosna i Hercegovina

Telefon: + 387 36 382 134 / Fax: + 387 36 382 116 / E-mail: mo.mikrobiologija@zzjzfbih.ba

Broj: **639/26**

Datum: **05.05.2026.**

**ANALITIČKO IZVJEŠĆE**

<b>Vrsta uzorka</b>	VODA ZA PIĆE
<b>Datum prijema uzorka</b>	20.04.2026.
<b>Broj glavnog Protokola</b>	M-06-02-4-2-274/26
<b>ZZJZ F BiH</b>	
<b>Uzorak dostavio</b>	Zavod za javno zdravstvo FBiH, Mostar
<b>Vlasništvo uzorka</b>	JP Vodovod Mostar, Radna jedinica 1
<b>Proizvođač</b>	/
<b>Oblik i količina uzorka</b>	Staklena sterilna boca od 0,5 L ; neoriginalna ambalaža
<b>Ostali podaci o uzorku</b>	Lokacija: Đikovina Rezidualni klor: 0,1 mg/l
<b>Vrsta analize</b>	Mikrobiološka analiza
<b>Pravilo odlučivanja pri donošenju odluke o usklađenosti sa legislativom</b>	Jednostavno binarno pravilo odlučivanja. Uputstvo o Pravilu odlučivanja dostupno na <a href="http://www.zzjzfbih.ba">www.zzjzfbih.ba</a>
<b>Datum početka analize</b>	20.04.2026.
<b>Datum završetka analize</b>	23.04.2026.

BAS EN ISO/IEC 17025



LI-96-01

**NAPOMENA 1:**

Rezultati ispitivanja odnose se isključivo na ispitani uzorak onakav kakav je dostavljen u laboratorij.

Služba za laboratorijska ispitivanja OJ Mostar, pri Zavodu za javno zdravstvo F BiH, ne preuzima odgovornost za tačnost i potpunost informacija o uzorku dobijenim od strane kupca, a koje mogu da utiču na validnost rezultata.

Neakreditirane metode su unutar analitičkog izvještaja označene sa crticom (-)

Uzorkovanje nije unutar akreditovanog područja.

Analitički izvještaj se ne smije umnožavati bez pisane saglasnosti Zavoda za javno zdravstvo F BiH.

Zabranjuje se isticanje imena Zavoda za javno zdravstvo FBiH na deklaraciji proizvoda osim ako nije ugovoreno posebnim ugovorom



**ZAVOD ZA JAVNO ZDRAVSTVO FBiH**  
**INSTITUTE FOR PUBLIC HEALTH FB&H**

SEKTOR ZDRAVSTVENE EKOLOGIJE  
SLUŽBA ZA LABORATORIJSKA ISPITIVANJA-OJ MOSTAR

Vukovarska 46, 88000 Mostar, Bosna i Hercegovina

Telefon: + 387 36 382 134 / Fax: + 387 36 382 116 / E-mail: mo.mikrobiologija@zzjzfbih.ba

Broj: **639/26**

Datum: **05.05.2026.**

## REZULTATI ANALIZA

### MIKROBIOLOŠKA ANALIZA

Parametar analize	Metoda	Rezultat	Mjerna jedinica	MDV*
Ukupan broj kolonija na (22°C + 2°C ; 68h + 4h)	BAS EN ISO 6222:2003	Nije izolirano	cfu/ml	100
Ukupan broj kolonija na (36°C + 2°C ; 44h + 4h)	BAS EN ISO 6222:2003	Nije izolirano	cfu/ml	20
Ukupne koliformne bakterije (36°C + 2°C ; 21h + 3h)	BAS EN ISO 9308-1:2015	Nije izolirano	cfu/100ml	nije dozvoljeno
<i>Escherichia coli</i> (36°C + 2°C ; 21h + 3h)	BAS EN ISO 9308-1:2015	Nije izolirano	cfu/100ml	nije dozvoljeno
Fekalne streptokoke ( <i>Streptococcus faecalis</i> ) (36°C + 2°C ; 44h + 4h)	BAS EN ISO 7899-2:2003	Nije izolirano	cfu/100ml	nije dozvoljeno

\* MAKSIMALNO DOZVOLJENA VRIJEDNOST

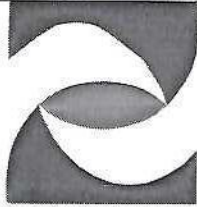
cfu COLONY FORMING UNIT (JEDINICA FORMIRANIH KOLONIJA)

- NEAKREDITIRANA METODA

BAS EN ISO/IEC 17025



LI-96-01



**ZAVOD ZA JAVNO ZDRAVSTVO FBiH**  
**INSTITUTE FOR PUBLIC HEALTH FB&H**

SEKTOR ZDRAVSTVENE EKOLOGIJE  
SLUŽBA ZA LABORATORIJSKA ISPITIVANJA-OJ MOSTAR

Vukovarska 46, 88000 Mostar, Bosna i Hercegovina

Telefon: + 387 36 382 134 / Fax: + 387 36 382 116 / E-mail: mo.mikrobiologija@zzjzfbih.ba

Broj: 639/26

Datum: 05.05.2026.

**USKLADENOST SA LEGISLATIVOM**

Ispitani uzorak „VODA ZA PIĆE“ prema rezultatima izvršene mikrobiološke analize **ODGOVARA** odredbama Pravilnika o zdravstvenoj ispravnosti vode za piće („Službeni glasnik BiH“, br. 40/10, 43/10, 30/12 i 62/17).

Voditelj Službe za laboratorijska ispitivanja-  
OJ Mostar i voditelj Odjela mikrobioloških  
ispitivanja hrane, vode i predmeta opće  
upotrebe

Nino Brajković, dipl. ing. preh. tehn.,  
specijalista tehnološke mikrobiologije

Pomoćnica direktora za zdravstvenu  
ekologiju i voditeljica Sektora zdravstvene  
ekologije

za  
Sladana Šarac, dipl. ing.

BAŠ EN ISO/IEC 17025

**BATA**  
ACCREDITATION

LI-96-01