

BOSNA I HERCEGOVINA  
FEDERACIJA BOSNE I HERCEGOVINE  
HERCEGOVAČKO-NERETVANSKI KANTON-ŽUPANIJA

Zavod za javno zdravstvo Hercegovačko-neretvanskog kantona /županije  
M.Tita 53, 88000 Mostar tel: 387 36 551 478, 552 635 fax. 36 551 477 info@zzjz.ba

ODJEL MIKROBIOLOGIJE

DEPARTMENT OF MICROBIOLOGY

IZVJEŠTAJ O MIKROBIOLOŠKOM ISPITIVANJU VODE

Izveštaj broj : 53.

1. Podaci o uzorku

Vlasnik uzorka	JKP " Vodograd " Prozor / Rama		
Vrsta vodnog objekta	Vodovod		
Naručilac ispitivanja	Sanitarni inspektor Zvonimir Faletar - Prozor / Rama		
Vrste i karakteristike uzorka	Voda iz vodovoda		
Koncentracija CI na mjestu uzorkovanja			
Mjesto ,datum i vrijeme uzorkovanja	Uzorak br.1 Rumboci Poljane - Prozor / Rama 11/03/2026		
Napomena			
Vrste ispitivanja	Mikrobiološka ispitivanja - Osnovna analiza		
Datum i vrijeme prijema uzorka	11/03/26	Datum i vrijeme početka ispitivanja	11/03/26
Datum završetka ispitivanja	13/03/26		

2.Rezultati ispitivanja

Parametar ispitivanja	Jedinica mjere	Rezultat ispitivanja	MDV.	Metoda ispitivanja
Eschericia coli (36°C±2 °C: 21h ± 3h)	cfu/100ml	0	Nije dozvoljeno	MF
Ukupne koliformne bakterije (36°C±2 °C: 21h ± 3h)	cfu/100ml	0	Nije dozvoljeno	MF
Enterococcus faecalis (36°C±2 °C: 44 ±4) h	cfu/100ml	0	Nije dozvoljeno	MF

MDV – maksimalno dozvoljena vrijednost

Cfu – colony forming unit (jedinica formiranih kolonija)

METODA: MF – Membranska filtracija

Zaključak: Ispitivani uzorak **ODGOVARA** prema Pravilniku o zdravstvenoj ispravnosti vode za piće  
("Službeni glasnik BiH" br. 40/10,30/12,62/17)

Analizu uradio:  
Edin Zolj

Dr.sc. Maja Ostojić dr.med.  
Specijalist mikrobiolog

BOSNA I HERCEGOVINA  
FEDERACIJA BOSNE I HERCEGOVINE  
HERCEGOVAČKO-NERETVANSKI KANTON-ŽUPANIJA  
Zavod za javno zdravstvo Hercegovačko-neretvanskog kantona /županije  
M.Tita 53, 88000 Mostar tel: 387 36 551 478, 552 635 fax. 36 551 477 info@zzjz.ba

**ODJEL MIKROBIOLOGIJE**

**DEPARTMENT OF MICROBIOLOGY**

**IZVJEŠTAJ O MIKROBIOLOŠKOM ISPITIVANJU VODE**

Izveštaj broj : 54.

**1. Podaci o uzorku**

Vlasnik uzorka	JKP " Vodograd " Prozor / Rama		
Vrsta vodnog objekta	Vodovod		
Naručilac ispitivanja	Sanitarni inspektor Zvonimir Faletar - Prozor / Rama		
Vrste i karakteristike uzorka	Voda iz vodovoda		
Koncentracija Cl na mjestu uzorkovanja			
Mjesto ,datum i vrijeme uzorkovanja	Uzorak br.2 Market Bakovići Ripci - Prozor / Rama 11/03/2026		
Napomena			
Vrste ispitivanja	Mikrobiološka ispitivanja - Osnovna analiza		
Datum i vrijeme prijema uzorka	11/03/26	Datum i vrijeme početka ispitivanja	11/03/26
Datum završetka ispitivanja	13/03/26		

**2.Rezultati ispitivanja**

Parametar ispitivanja	Jedinica mjere	Rezultat ispitivanja	MDV.	Metoda ispitivanja
Eschericia coli (36°C±2 °C: 21h ± 3h)	cfu/100ml	0	Nije dozvoljeno	MF
Ukupne koliformne bakterije (36°C±2 °C: 21h ± 3h)	cfu/100ml	0	Nije dozvoljeno	MF
Enterococcus faecalis (36°C±2 °C: 44 ±4) h	cfu/100ml	0	Nije dozvoljeno	MF

MDV – maksimalno dozvoljena vrijednost

Cfu – colony forming unit (jedinica formiranih kolonija)

METODA: MF – Membranska filtracija

Zaključak: Ispitivani uzorak **ODGOVARA** prema Pravilniku o zdravstvenoj ispravnosti vode za piće ("Službeni glasnik BiH" br. 40/10,30/12,62/17)

Analizu uradio:  
Edin Zolj

Dr.sc. Maja Ostojić dr.med.  
Specijalist mikrobiolog

BOSNA I HERCEGOVINA  
FEDERACIJA BOSNE I HERCEGOVINE  
HERCEGOVAČKO-NERETVANSKI KANTON-ŽUPANIJA  
Zavod za javno zdravstvo Hercegovačko-neretvanskog kantona /županije  
M.Tita 53, 88000 Mostar tel: 387 36 551 478, 552 635 fax. 36 551 477 info@zzjz.ba

**ODJEL MIKROBIOLOGIJE**

**DEPARTMENT OF MICROBIOLOGY**

**IZVJEŠTAJ O MIKROBIOLOŠKOM ISPITIVANJU VODE**

Izvještaj broj : 55.

**1. Podaci o uzorku**

Vlasnik uzorka	JKP " Vodograd " Prozor / Rama		
Vrsta vodnog objekta	Vodovod		
Naručilac ispitivanja	Sanitarni inspektor Zvonimir Faletar - Prozor / Rama		
Vrste i karakteristike uzorka	Voda iz vodovoda		
Koncentracija Cl na mjestu uzorkovanja			
Mjesto ,datum i vrijeme uzorkovanja	Uzorak br.3 Sortirnica Ponir - Prozor / Rama 11/03/2026		
Napomena			
Vrste ispitivanja	Mikrobiološka ispitivanja - Osnovna analiza		
Datum i vrijeme prijema uzorka	11/03/26	Datum i vrijeme početka ispitivanja	11/03/26
Datum završetka ispitivanja	13/03/26		

**2.Rezultati ispitivanja**

Parametar ispitivanja	Jedinica mjere	Rezultat ispitivanja	MDV.	Metoda ispitivanja
Eschericia coli (36°C±2 °C: 21h ± 3h)	cfu/100ml	0	Nije dozvoljeno	MF
Ukupne koliformne bakterije (36°C±2 °C: 21h ± 3h)	cfu/100ml	0	Nije dozvoljeno	MF
Enterococcus faecalis (36°C±2 °C: 44 ±4) h	cfu/100ml	0	Nije dozvoljeno	MF

MDV – maksimalno dozvoljena vrijednost

Cfu – colony forming unit (jedinica formiranih kolonija)

METODA: MF – Membranska filtracija

Zaključak: Ispitivani uzorak **ODGOVARA** prema Pravilniku o zdravstvenoj ispravnosti vode za piće  
("Službeni glasnik BiH" br. 40/10,30/12,62/17)

Analizu uradio:  
Edin Zolj

Dr.sc. Maja Ostojić dr.med.  
Specijalist mikrobiolog

BOSNA I HERCEGOVINA  
FEDERACIJA BOSNE I HERCEGOVINE  
HERCEGOVAČKO-NERETVANSKI KANTON-ŽUPANIJA

Zavod za javno zdravstvo Hercegovačko-neretvanskog kantona /županije  
M.Tita 53, 88000 Mostar tel: 387 36 551 478, 552 635 fax. 36 551 477 info@zzjz.ba

ODJEL MIKROBIOLOGIJE

DEPARTMENT OF MICROBIOLOGY

IZVJEŠTAJ O MIKROBIOLOŠKOM ISPITIVANJU VODE

Izveštaj broj : 56.

1. Podaci o uzorku

Vlasnik uzorka	JKP " Vodograd " Prozor / Rama		
Vrsta vodnog objekta	Vodovod		
Naručilac ispitivanja	Sanitarni inspektor Zvonimir Faletar - Prozor / Rama		
Vrste i karakteristike uzorka	Voda iz vodovoda		
Koncentracija Cl na mjestu uzorkovanja			
Mjesto ,datum i vrijeme uzorkovanja	Uzorak br.4 Caffè bar " Grand " Prozor / Rama 11/03/2026		
Napomena			
Vrste ispitivanja	Mikrobiološka ispitivanja - Osnovna analiza		
Datum i vrijeme prijema uzorka	11/03/26	Datum i vrijeme početka ispitivanja	11/03/26
Datum završetka ispitivanja	13/03/26		

2. Rezultati ispitivanja

Parametar ispitivanja	Jedinica mjere	Rezultat ispitivanja	MDV.	Metoda ispitivanja
Eschericia coli (36°C±2 °C: 21h ± 3h)	cfu/100ml	0	Nije dozvoljeno	MF
Ukupne koliformne bakterije (36°C±2 °C: 21h ± 3h)	cfu/100ml	0	Nije dozvoljeno	MF
Enterococcus faecalis (36°C±2 °C: 44 ±4) h	cfu/100ml	0	Nije dozvoljeno	MF

MDV – maksimalno dozvoljena vrijednost

Cfu – colony forming unit (jedinica formiranih kolonija)

METODA: MF – Membranska filtracija

Zaključak: Ispitivani uzorak **ODGOVARA** prema Pravilniku o zdravstvenoj ispravnosti vode za piće  
("Službeni glasnik BiH" br. 40/10,30/12,62/17)

Analizu uradio:  
Edin Zolj

Dr. sc. Maja Ostojić dr. med.  
Specijalist mikrobiolog