

## IZVJEŠTAJ O ISPITIVANJU VODE

Odjel: Odjel Mikrobiologije

Protokol: 500.

Naziv kupca:	Vodovod Prozor česma OŠ Rumboci - Prozor
Naručilac ispitivanja:	JKP " VODOGRAD " Prozor
Vrsta uzorka:	Voda iz centralnog vodovoda
Vrsta objekta:	Centralni vodovod
Broj uzoraka:	1
Datum uzorkovanja:	21.10.2024
Mjesto	Prozor
Vrsta ispitivanja:	Mikrobiološko ispitivanje
Dostavljeno od strane:	JKP " VODOGRAD " Prozor
Stanje uzorka:	0,5l
Datum prijema uzorka:	21.10.2024
Datum početka ispitivanja:	21.10.2024
Datum kraja ispitivanja:	23.10.2024
Plan/Procedura uzorkovanja:	
Napomena:	
Inspekcijski zapisnik:	Hlor 0
Ispravno:	DA

### REZULTATI ISPITIVANJA

Parametar ispitivanja	JM	Rezultat ispitivanja	Referentna vrijednost	Metoda ispitivanja	Ispravno
Escherichia coli na 36C+-2C,21h+-3h	cfu/100ml	0	0	MF	DA
Enterococcus spp.36C+-2C,44h+-2h	cfu/100	0	0	MF	DA
Ostali koliformi 36C+-2C,21h+-3h	cfu/100ml	0	0	MF	DA

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. med. Edin Zolj  
Mikrobiolog

## IZVJEŠTAJ O ISPITIVANJU VODE

Odjel: Odjel Mikrobiologije

Protokol: 501.

Naziv kupca:	Vodovod Prozor česma Bakovići Ripci - Prozor
Naručilac ispitivanja:	JKP " VODOGRAD " Prozor
Vrsta uzorka:	Voda iz centralnog vodovoda
Vrsta objekta:	Centralni vodovod
Broj uzoraka:	1
Datum uzorkovanja:	21.10.2024
Mjesto	Prozor
Vrsta ispitivanja:	Mikrobiološko ispitivanje
Dostavljeno od strane:	JKP " VODOGRAD " Prozor
Stanje uzorka:	0,5l
Datum prijema uzorka:	21.10.2024
Datum početka ispitivanja:	21.10.2024
Datum kraja ispitivanja:	23.10.2024
Plan/Procedura uzorkovanja:	
Napomena:	
Inspekcijski zapisnik:	Hlor 0
Ispravno:	DA

### REZULTATI ISPITIVANJA

Parametar ispitivanja	JM	Rezultat ispitivanja	Referentna vrijednost	Metoda ispitivanja	Ispravno
Escherichia coli na 36C+-2C,21h+-3h	cfu/100ml	0	0	MF	DA
Enterococcus spp.36C+-2C,44h+-2h	cfu/100	0	0	MF	DA
Ostali koliformi 36C+-2C,21h+-3h	cfu/100ml	0	0	MF	DA

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



*[Handwritten signature]*  
Mikrobiolog

## IZVJEŠTAJ O ISPITIVANJU VODE

Odjel: **Odjel Mikrobiologije**

Protokol: **502.**

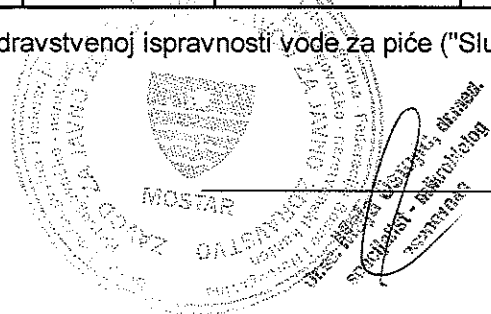
Naziv kupca:	Vodovod Prozor česma Kamenolom Podbor - Prozor
Naručilac ispitivanja:	JKP " VODOGRAD " Prozor
Vrsta uzorka:	Voda iz centralnog vodovoda
Vrsta objekta:	Centralni vodovod
Broj uzoraka:	1
Datum uzorkovanja:	21.10.2024
Mjesto	Prozor
Vrsta ispitivanja:	Mikrobiološko ispitivanje
Dostavljeno od strane:	JKP " VODOGRAD " Prozor
Stanje uzorka:	0,5l
Datum prijema uzorka:	21.10.2024
Datum početka ispitivanja:	21.10.2024
Datum kraja ispitivanja:	23.10.2024
Plan/Procedura uzorkovanja:	
Napomena:	
Inspekcijski zapisnik:	Hlor 0
Ispravno:	DA

### REZULTATI ISPITIVANJA

Parametar ispitivanja	JM	Rezultat ispitivanja	Referentna vrijednost	Metoda ispitivanja	Ispravno
Escherichia coli na 36C+-2C,21h+-3h	cfu/100ml	0	0	MF	DA
Enterococcus spp.36C+-2C,44h+-2h	cfu/100	0	0	MF	DA
Ostali koliformi 36C+-2C,21h+-3h	cfu/100ml	0	0	MF	DA

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



## IZVJEŠTAJ O ISPITIVANJU VODE

Odjel: Odjel Mikrobiologije

Protokol: 503.

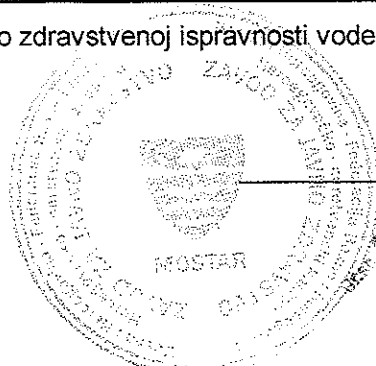
Naziv kupca:	Vodovod Prozor Upravna zgrada JKP " VODOGRAD " Prozor
Naručilac ispitivanja:	JKP " VODOGRAD " Prozor
Vrsta uzorka:	Voda iz centralnog vodovoda
Vrsta objekta:	Centralni vodovod
Broj uzorka:	1
Datum uzorkovanja:	21.10.2024
Mjesto	Prozor
Vrsta ispitivanja:	Mikrobiološko ispitivanje
Dostavljeno od strane:	JKP " VODOGRAD " Prozor
Stanje uzorka:	0,5l
Datum prijema uzorka:	21.10.2024
Datum početka ispitivanja:	21.10.2024
Datum kraja ispitivanja:	23.10.2024
Plan/Procedura uzorkovanja:	
Napomena:	
Inspekcijski zapisnik:	Hlor 0
Ispravno:	DA

### REZULTATI ISPITIVANJA

Parametar ispitivanja	JM	Rezultat ispitivanja	Referentna vrijednost	Metoda ispitivanja	Ispravno
Escherichia coli na 36C+-2C,21h+-3h	cfu/100ml	0	0	MF	DA
Enterococcus spp.36C+-2C,44h+-2h	cfu/100	0	0	MF	DA
Ostali koliformi 36C+-2C,21h+-3h	cfu/100ml	0	0	MF	DA

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



Edin Zolj  
Mikrobiolog  
Zavod za javno zdravstvo  
Hercegovačko-neretvanskog kantona /županije