

BOSNA I HERCEGOVINA  
FEDERACIJA BOSNE I HERCEGOVINE  
HERCEGOVAČKO-NERETVANSKI KANTON - ŽUPANIJA  
Zavod za javno zdravstvo Hercegovačko-neretvanske županije  
M.Tita 53, 88000 Mostar tel: 387 36 551477 fax: 387 36 551477

Broj lab. prot.: 122/15

Datum: 24.06.2015.

1. UZORAK POSLAT OD STRANE: OPĆINA PROZOR-RABIN
2. MJESTO UZIMANJA UZORKA: SREDNJA ŠKOLA PROZOR ČENIĆI U PRIZEMLJU
3. VRIJEME UZIMANJA UZORKA: datum: 22.06.2015. godina: u 11 časova
4. UZORAK PRIMLJEN U LABORATORIJI: datum: 22.06.2015. godine u 14<sup>15</sup> časova

### FIZIČKO - HEMIJSKA ANALIZA VODE

Red. br.	PARAMETRI	REZULTATI	NADNEŽE DOPUŠTENE VRIJEDNOSTI
1.	TEMPERATURA NA MJESTU UZORKOVANJA °C	11	
2.	BOJA	PRILJATLJIVO	Priljatljivo za potrošača i bez neobičajnih promjena
3.	MIRIS	PRILJATLJIVO	Priljatljivo za potrošača i bez neobičajnih promjena
4.	OKUS	PRILJATLJIVO	Priljatljivo za potrošača i bez neobičajnih promjena
5.	ZAMUČENOST (NTU)	0,52	do 1,00
6.	KONCENTRACIJA VODIKOVII IONA (pH jedinica)	7,34	od 6,50 do 9,50
7.	ELEKTROPROVODLJIVOST $\mu\text{Scm}^{-1}$ na 20°C	520	do 2500

Red. br.	PARAMETRI	REZULTATI	NADNEŽE DOPUŠTENE VRIJEDNOSTI
1.	Amonij (mg/l)	0,01	do 0,50
2.	Nitrati (mg/l)	0,20	do 50
3.	Nitriti (mg/l)	0,003	do 0,50
4.	Utrošak $\text{KMnO}_4$ (mg/l $\text{O}_2$ )	2,35	do 5,0
5.	Slobodni rezidualni hlor (mg/l)	0,15	do 0,5
6.	Željezo ( $\mu\text{g/l}$ )	0	do 200
7.	Klorid (mg/l)	6	do 250

### MISLJENJE O UPOTREBLJIVOSTI VODE

Pregledani uzorak sa fizičko-hemijskog stanovišta ODGOVARA zahtjevima Pravilnika o zdravstvenoj ispravnosti vode za piće Službeni glasnik BiH broj 40/10

Analitičari:  
Nedžad Zukanović  
Dalibor Vuković



(DJEKA (spoljni saradnik)  
Nije Najla Redžović

BOSNA I HERCEGOVINA  
 FEDERACIJA BOSNE I HERCEGOVINE  
 HERCEGOVAČKO-NERETVANSKI KANTON ŽUPANIJA  
 Zavod za javno zdravstvo Hercegovine i Neretvanjski kanton županije  
 M. Tita 53, 88000 Mostar, tel.: 387 36 551477, 387 36 551478, 387 36 551479, 387 36 551480

Broj lab. prot.: 123/15

Datum: 24.06.2015.

1. UZORAK POSLAT OD STRANE: OPĆINA PRILOR-RAMLI
2. MJESTO UZIMANJA UZORKA: ZGRADA OPĆINE I. SPRAT
3. VRIJEME UZIMANJA UZORKA: datum: 22.06.2015. godina: u 12<sup>h</sup> časova
4. UZORAK PRIMLJEN U LABORATORIJ: datum: 22.06.2015. godina: u 11<sup>h</sup> časova

**FIZIČKO - HEMLJSKA ANALIZA UZORAKA**

Red. br.	PARAMETRI	REZULTATI	NAJVEĆE DOPUŠTENE VRIJEDNOSTI
1.	TEMPERATURA NA MJESTU UZORKOVANJA °C		
2.	BOJA	PRILICAJIVO	Prilicajivo za potrošača i bez neobičajnih promjena
3.	MIRIS	PRILICAJIVO	Prilicajivo za potrošača i bez neobičajnih promjena
4.	OKUS	PRILICAJIVO	Prilicajivo za potrošača i bez neobičajnih promjena
5.	ZAMUČENOST (NTU)	0,1	do 1,00
6.	KONCENTRACIJA VODIKOVII IONA (pH jedinica)	7,31	od 6,50 do 9,50
7.	ELEKTROPROVODLJIVOST $\mu\text{Scm}^{-1}$ na 20°C	100	do 2500

Red. br.	PARAMETRI	REZULTATI	NAJVEĆE DOPUŠTENE VRIJEDNOSTI
1.	Amonij (mg/l)	0,01	do 0,50
2.	Nitrati (mg/l)	0,00	do 50
3.	Nitriti (mg/l)	0,02	do 0,50
4.	Utrošak $\text{KMnO}_4$ (mg/l O <sub>2</sub> )	2,00	do 5,0
5.	Slobodni rezidualni hlor (mg/l)	0,5	do 0,5
6.	Željezo ( $\mu\text{g/l}$ )	0,00	do 200
7.	Klorid (mg/l)	0,00	do 250

**MIŠLJENJE O UPOTREBI VODNE VOSTI VOJE**

Pregledani uzorak sa fizičko-hemijskog stanovišta **ODGOVARA** zahtjevima Pravilnika o zdravstvenoj ispravnosti vode za piće Službeni glasnik Republike Hercegovine, broj 10/15.

Analitičari:  
 Nedžad Zukanović  
 Dalibor Vuković



(za spoljni saradnik)  
 Nježna Redžović

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 [www.mz.cob.net.ba/zzzz](http://www.mz.cob.net.ba/zzzz) email [zzzz@cob.net.ba](mailto:zzzz@cob.net.ba)

## ODJEL MIKROBIOLOGIJE

## DEPARTMENT OF MICROBIOLOGY

Vodni objekat: Vodovod

Općina: Prozor - Rama

Mjesto uzimanja uzorka: Dom zdravlja "Rama" Prozor

Datum uzimanja uzorka: 22/06/2015

Vrijeme uzimanja uzorka: 11<sup>20</sup>

Uzorak dostavljen od strane: Odjel za higijenu i medicinsku ekologiju ZZJZ HNK/Ž Mostar

Rezidualni fluor : 0,15mg/l

Lab. br. 309

	VRSTA VODE	NORMA PREMA PRAVILNIKU	U ISPITIVANOM UZORKU
Broj koliformnih bakterija u 100 ml vode	Prirodna zatvorenog tipa	0	0
Escherichia coli u 100 ml. vode	Prirodna zatvorenog tipa	0	0
Ukupan broj aerobnih mezofilnih bakterija u 1 ml vode	Prirodna zatvorenog tipa	10	0
Enterococcus faecalis	Za sve pijaće vode	0	0
Clostridium sp.	Za sve pijaće vode	0	0

Izolovane bakterije identifikovane kao: 0

**MIŠLJENJE:** Sa bakteriološkog stanovišta ispitivani uzorak vode : **ODGOVARA** odredbama Pravilnika o zdravstvenoj ispravnosti vode za piće "Službeni glasnik BiH" br.40/2010

Analiza završena dana: 25/06/2015

Analizu uradio:

Edin Zolj



Šef odjela

D. Edina Čolaković

Spec. mikrobiologije i parazitologije

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 www.mv.cob.net.ba/zzzz email zzzz@cob.net.ba

## ODJEL MIKROBIOLOGIJE

## DEPARTMENT OF MICROBIOLOGY

Vodni objekat: Vodovod

Općina: Prozor - Rama

Mjesto uzimanja uzorka: Srednja škola Prozor

Datum uzimanja uzorka: 22/06/2015

Vrijeme uzimanja uzorka: 11<sup>40</sup>

Uzorak dostavljen od strane: Odjel za higijenu i medicinsku ekologiju ZZJZ HNK/Ž Mostar

Rezidualni hlor : 0,15mg/l

Lab. br. 310

	VRSTA VODE	NORMA PREMA PRAVILNIKU	U ISPITIVANOM UZORKU
Broj koliformnih bakterija u 100 ml vode	Prirodna zatvorenog tipa	0	0
Escherichia coli u 100 ml. vode	Prirodna zatvorenog tipa	0	0
Ukupan broj acrobnih mezofilnih bakterija u 1 ml vode	Prirodna zatvorenog tipa	10	0
Enterococcus faecalis	Za sve pijaće vode	0	0
Clostridium sp.	Za sve pijaće vode	0	0

Izolovane bakterije identifikovane kao: 0

**MISLJENJE:** Sa bakteriološkog stanovišta ispitivani uzorak vode : **ODGOVARA** odredbama Pravilnika o zdravstvenoj ispravnosti vode za piće "Službeni glasnik BiH" br.40/2010

Analiza završena dana: 25/06/2015

Analizu radio:  
Edin Zolj



Šef odjela

Dr. Edina Čolaković

Spec. mikrobiologije i parazitologije

Edina Čolaković  
Spec. mikrobiologije  
i parazitologije

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 www.mv.cob.net.ba/zzzz email zzzz@cob.net.ba

## ODJEL MIKROBIOLOGIJE

## DEPARTMENT OF MICROBIOLOGY

Vodni objekat: Vodovod

Općina: Prozor - Rama

Mjesto uzimanja uzorka: Zgrada Općine Prozor - Rama

Datum uzimanja uzorka: 22/06/2015

Vrijeme uzimanja uzorka: 12<sup>55</sup>

Uzrak dostavljen od strane: Odjel za higijenu i medicinsku ekologiju ZZZJ HNK/Ž Mostar

Rezidualni hlor : 0,15mg/l

Lab. br. 313

	VRSTA VODE	NORMA PREMA PRAVILNIKU	U ISPITIVANOM UZORKU
Broj koliformnih bakterija u 100 ml vode	Prirodna zatvorenog tipa	0	0
Escherichia coli u 100 ml. vode	Prirodna zatvorenog tipa	0	0
Ukupan broj aerobnih mezofilnih bakterija u 1 ml vode	Prirodna zatvorenog tipa	10	0
Enterococcus faecalis	Za sve pijaće vode	0	0
Clostridium sp.	Za sve pijaće vode	0	0

Izolovane bakterije identifikovane kao: 0

**MIŠLJENJE:** Sa bakteriološkog stanovišta ispitivani uzorak vode : **ODGOVARA** odredbama Pravilnika o zdravstvenoj ispravnosti vode za piće "Službeni glasnik BiH" br.40/2010

Analiza završena dana: 25/06/2015

Analizu uradio:  
Edin Zolj



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 www.mv.cob.net.ba/zzzz email zzzz@cob.net.ba

## ODJEL MIKROBIOLOGIJE

## DEPARTMENT OF MICROBIOLOGY

Općina: Prozor - Rama

Vodni objekat: Vodovod

Mjesto uzimanja uzorka: STR "Marina" Ripci - Rama

Datum uzimanja uzorka: 22/06/2015

Vrijeme uzimanja uzorka: 12<sup>15</sup>

Uzorak dostavljen od strane: Odjel za higijenu i medicinsku ekologiju ZZJZ HNK/Ž Mostar

Rezidualni hlor : 0

Lab. br. 311

	VRSTA VODE	NORMA PREMA PRAVILNIKU	U ISPITIVANOM UZORKU
Broj koliformnih bakterija u 100 ml vode	Prirodna zatvorenog tipa	0	0
Escherichia coli u 100 ml. vode	Prirodna zatvorenog tipa	0	0
Ukupan broj aerobnih mezofilnih bakterija u 1 ml vode	Prirodna zatvorenog tipa	10	0
Enterococcus faecalis	Za sve pijaće vode	0	0
Clostridium sp.	Za sve pijaće vode	0	0

Izolovane bakterije identifikovane kao: 0

**MIŠLJENJE:** Sa bakteriološkog stanovišta ispitivani uzorak vode : **ODGOVARA** odredbama Pravilnika o zdravstvenoj ispravnosti vode za piće "Službeni glasnik BiH" br.40/2010

Analiza izvršena dana: 25/06/2015

Analizu uradio:  
Edin Zolj

