

ZAVOD ZA JAVNO ZDRAVSTVO BRODSKO-POSAVSKE ŽUPANIJE
Služba za zdravstvenu ekologiju
Vladimira Nazora 2a, Slavonski Brod, tel: 035-447-228, fax: 035-440-244
www.zzjzbpz.hr

Služba za zdravstvenu ekologiju osposobljena je prema zahtjevima norme HRN EN ISO/IEC 17025:2007 (ISO/IEC 17025:2005+Cor.1:2006; EN ISO/IEC 17025:2005+AC:2006) za ispitivanje voda i mikrobiološke čistoće objekata te uzorkovanje voda. Akreditacija vrijedi za postupke navedene u Prilogu Potvrdi o akreditaciji br.1200 od 02.03.2016.

Akreditirane metode označene su zvjezdicom (*)

Slavonski Brod, 20. 10. 2017.

Analitički broj: 968

**Kupac : „Đakovački vodovod“ d. o. o., ul. Bana J. Jelačića 65, Đakovo,
na temelju Ugovora i Narudžbenice 47/03/17 od 16.10. 2017.**

Predmet ispitivanja: voda za piće – javni vodovod

Lokacija uzimanja uzorka: vodocrpilište Trslana, Đakovo (vanjska slavina)

Vlasnik: „Đakovački vodovod“ d. o. o., ul. Bana J. Jelačića 65, Đakovo

Tip objekta: gradski vodovod Đakovo

Razlog zahtjeva: zdravstvena ispravnost vode – kontrola

Datum i vrijeme uzorkovanja: 17. 10. 2017., 11:30 h

Početak/ kraj ispitivanja: 17. 10. 2017. – 20. 10. 2017.

Uzorkovao: ZZJZ BPŽ*

Konačna ocjena: uzorak ODGOVARA

Rezultati analize se odnose isključivo na analizirani uzorak. Ne smiju se umnožavati bez odobrenja Zavoda.

ANALITIČKO IZVJEŠĆE

17025·HAA



1200

Oznaka: Z-5.10.-1

Izdanje:

09

Stranica/Ukupni broj stranica:

2/2

Analitički broj: 968

MIKROBIOLOŠKA ANALIZA:

VRSTA ANALIZE	METODA	MJ. JEDINICA	MDK	REZULTAT
Broj kolonija na 37°C/48h*	HRN EN ISO 6222:2000	cfu/1 ml	20	0
Broj kolonija na 22°C/72h*	HRN EN ISO 6222:2000	cfu/1 ml	100	0
Ukupni koliformi	HRN EN ISO 9308-1:2000	cfu/100 ml	0	0
Escherichia coli	HRN EN ISO 9308-1:2000	cfu/100 ml	0	0
Enterokoki *	HRN EN ISO 7899-2:2000	cfu/100 ml	0	0
Slobodni rezidualni klor	HRN EN ISO 7393-2:2001	mg/l	0,5	0,17
Temperatura	DIN 38404	mg/l	25°C	14,9
Uzorkovanje*	HRN EN ISO 5667-1:2008*; HRN EN ISO 5667-3:2013*; HRN ISO 5667-4:2000*; HRN ISO 5667-5:2011*; HRN ISO 5667-6:2011*; HRN ISO 5667-10:2000*; HRN EN ISO 19458:2008*			

ZAKLJUČAK:

Uzorak vode s obzirom na pokazatelje **ODGOVARA** prema Zakonu o vodi za ljudsku potrošnju NN 56/13.

Analitičar:

Martina Nadih, dipl. ing.

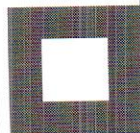


Ravnatelj:

doc. prim. dr. sc. Ante Cvitković, dr. med.
spec. epidemiologije

Kraj analitičkog izvješća.

Rezultati i zaključak se odnose isključivo na analizirani uzorak. Ne smiju se umnožavati bez odobrenja Zavoda.
MDK= Maksimalno dopuštena koncentracija prema zakonskim propisima navedenim u zaključku.



**ZAVOD ZA JAVNO ZDRAVSTVO BRODSKO-POSAVSKE ŽUPANIJE
Služba za zdravstvenu ekologiju**

Vladimira Nazora 2a, Slavonski Brod, tel: 035-447-228, fax: 035-440-244
www.zzjzbpz.hr

Služba za zdravstvenu ekologiju osposobljena je prema zahtjevima norme HRN EN ISO/IEC 17025:2007 (ISO/IEC 17025:2005+Cor.1:2006; EN ISO/IEC 17025:2005+AC:2006) za ispitivanje voda i mikrobiološke čistoće objekata te uzorkovanje voda. Akreditacija vrijedi za postupke navedene u Prilogu Potvrdi o akreditaciji br.1200 od 02.03.2016.

Akreditirane metode označene su zvjezdicom (*)

Slavonski Brod, 20. 10. 2017.

Analitički broj: 969

**Kupac : „Đakovački vodovod“ d. o. o., ul. Bana J. Jelačića 65, Đakovo,
na temelju Ugovora i Narudžbenice 47/03/17 od 16.10. 2017.**

Predmet ispitivanja: voda za piće – javni vodovod

Lokacija uzimanja uzorka: ul. P. Preradovića bb, Đakovo (Dom za stare – wc)

Vlasnik: „Đakovački vodovod“ d. o. o., ul. Bana J. Jelačića 65, Đakovo

Tip objekta: gradski vodovod Đakovo

Razlog zahtjeva: zdravstvena ispravnost vode – kontrola

Datum i vrijeme uzorkovanja: 17. 10. 2017., 12:00 h

Početak/ kraj ispitivanja: 17. 10. 2017. – 20. 10. 2017.

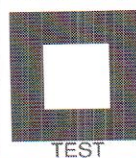
Uzorkovao: ZZJZ BPŽ*

Konačna ocjena: uzorak ODGOVARA

Rezultati analize se odnose isključivo na analizirani uzorak. Ne smiju se umnožavati bez odobrenja Zavoda.

ANALITIČKO IZVJEŠĆE

17025·HAA



1200

Oznaka: Z-5.10.-1

Izdanje:

09

Stranica/Ukupni broj stranica:

2/2

Analitički broj: 969

MIKROBIOLOŠKA ANALIZA:

VRSTA ANALIZE	METODA	MJ. JEDINICA	MDK	REZULTAT
Broj kolonija na 37°C/48h*	HRN EN ISO 6222:2000	cfu/1 ml	20	0
Broj kolonija na 22°C/72h*	HRN EN ISO 6222:2000	cfu/1 ml	100	0
Ukupni koliformi	HRN EN ISO 9308-1:2000	cfu/100 ml	0	0
Escherichia coli	HRN EN ISO 9308-1:2000	cfu/100 ml	0	0
Enterokoki *	HRN EN ISO 7899-2:2000	cfu/100 ml	0	0
Slobodni rezidualni klor	HRN EN ISO 7393-2:2001	mg/l	0,5	0,12
Temperatura	DIN 38404	mg/l	25°C	15,2
Uzorkovanje*	HRN EN ISO 5667-1:2008*; HRN EN ISO 5667-3:2013*; HRN ISO 5667-4:2000*; HRN ISO 5667-5:2011*; HRN ISO 5667-6:2011*; HRN ISO 5667-10:2000*; HRN EN ISO 19458:2008*			

ZAKLJUČAK:

Uzorak vode s obzirom na pokazatelje **ODGOVARA** prema Zakonu o vodi za ljudsku potrošnju NN 56/13.

Analitičar:
Martina Nadih, dipl. ing.




Kraj analitičkog izvješća.

Ravnatelj:
doc. prim. dr. sc. Ante Cvitković, dr. med.
spec. epidemiologije



Rezultati i zaključak se odnose isključivo na analizirani uzorak. Ne smiju se umnožavati bez odobrenja Zavoda.
MDK= Maksimalno dopuštena koncentracija prema zakonskim propisima navedenim u zaključku.



ZAVOD ZA JAVNO ZDRAVSTVO BRODSKO-POSAVSKE ŽUPANIJE
Služba za zdravstvenu ekologiju
Vladimira Nazora 2a, Slavonski Brod, tel: 035-447-228, fax: 035-440-244
www.zzjzbpz.hr

Služba za zdravstvenu ekologiju osposobljena je prema zahtjevima norme HRN EN ISO/IEC 17025:2007 (ISO/IEC 17025:2005+Cor.1:2006; EN ISO/IEC 17025:2005+AC:2006) za ispitivanje voda i mikrobiološke čistoće objekata te uzorkovanje voda. Akreditacija vrijedi za postupke navedene u Prilogu Potvrdi o akreditaciji br.1200 od 02.03.2016.

Akreditirane metode označene su zvjezdicom (*)

Slavonski Brod, 20. 10. 2017.

Analitički broj: 970

**Kupac : „Đakovački vodovod“ d. o. o., ul. Bana J. Jelačića 65, Đakovo,
na temelju Ugovora i Narudžbenice 47/03/17 od 16.10. 2017.**

Predmet ispitivanja: voda za piće – javni vodovod

Lokacija uzimanja uzorka: ul. V. Nazora bb, Đakovo (CRODUX – šank)

Vlasnik: „Đakovački vodovod“ d. o. o., ul. Bana J. Jelačića 65, Đakovo

Tip objekta: gradski vodovod Đakovo

Razlog zahtjeva: zdravstvena ispravnost vode – kontrola

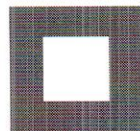
Datum i vrijeme uzorkovanja: 17. 10. 2017., 12:15 h

Početak/ kraj ispitivanja: 17. 10. 2017. – 20. 10. 2017.

Uzorkovao: ZZJZ BPŽ*

Konačna ocjena: uzorak ODGOVARA

Rezultati analize se odnose isključivo na analizirani uzorak. Ne smiju se umnožavati bez odobrenja Zavoda.



Analitički broj: 970

MIKROBIOLOŠKA ANALIZA:

VRSTA ANALIZE	METODA	MJ. JEDINICA	MDK	REZULTAT
Broj kolonija na 37°C/48h*	HRN EN ISO 6222:2000	cfu/1 ml	20	0
Broj kolonija na 22°C/72h*	HRN EN ISO 6222:2000	cfu/1 ml	100	0
Ukupni koliformi	HRN EN ISO 9308-1:2000	cfu/100 ml	0	0
Escherichia coli	HRN EN ISO 9308-1:2000	cfu/100 ml	0	0
Enterokoki *	HRN EN ISO 7899-2:2000	cfu/100 ml	0	0
Slobodni rezidualni klor	HRN EN ISO 7393-2:2001	mg/l	0,5	0,14
Temperatura	DIN 38404	mg/l	25°C	15,0
Uzorkovanje*	HRN EN ISO 5667-1:2008*; HRN EN ISO 5667-3:2013*; HRN ISO 5667-4:2000*; HRN ISO 5667-5:2011*; HRN ISO 5667-6:2011*; HRN ISO 5667-10:2000*; HRN EN ISO 19458:2008*			

ZAKLJUČAK:

Uzorak vode s obzirom na pokazatelje **ODGOVARA** prema Zakonu o vodi za ljudsku potrošnju NN 56/13.

Analitičar:

Martina Nadih, dipl. ing.



Ravnatelj:

doc. prim. dr. sc. Ante Cvitković, dr. med.
spec. epidemiologije

Kraj analitičkog izvješća.

Rezultati i zaključak se odnose isključivo na analizirani uzorak. Ne smiju se umnožavati bez odobrenja Zavoda.
MDK= Maksimalno dopuštena koncentracija prema zakonskim propisima navedenim u zaključku.