

**ANALITIČKI IZVJEŠTAJ BR. 13198/19**

Datum: 23.12.2019.



13198/19

LABORATORIJSKI BROJ: 13198/19  
NARUČITELJ/KUPAC: Đakovački vodovod d.o.o., Bana Josipa Jelačića 65, 31400 Đakovo  
DOKUMENT: Zahtjev za ispitivanje vode  
NAZIV UZORKA: 17068/19 Voda za ljudsku potrošnju - javna vodoopskrba  
VRSTA UZORKA: Voda za ljudsku potrošnju - Vodovodi - Javna vodoopskrba  
DATUM I VRIJEME PRIJEMA: 17.12.2019. 13:30  
POČETAK ANALIZE: 17.12.2019. 14:49  
ZAVRŠETAK ANALIZE: 20.12.2019. 14:18  
VRSTA ANALIZE: Zdravstvena ispravnost  
LOKACIJA UZORKOVANJA: INA 2 Petra Preradovića, Đakovo Uzorkovano: 17.12.2019. od 10:05 do 10:20h  
MJESTO UZORKOVANJA: Slavina - sanitarni čvor  
UZORKOVATELJ INSPECTA: Danijela Norković - HRN ISO 5667-5:2011  
UZORKOVATELJ INSPECTA: Danijela Norković - HRN EN ISO 19458:2008\*

**ISPITIVANJA**I-2 Mikrobiološka ispitivanja  
I-10 Kemijska ispitivanja vodaINSPECTO D.O.O.  
LABORATORIJ  
OIB: 52975458232Rukovoditelj laboratorija  
Mara Tilman dipl.ing.bioteh.

## REZULTATI ISPITIVANJA

Laboratorijski broj: 13198/19

Naziv uzorka: 17068/19 Voda za ljudsku potrošnju - javna vodoopskrba

Mikrobiološki laboratorij (lokacija Osijek) I-2 Mikrobiološka ispitivanja					
PARAMETAR ISPITIVANJA	METODA ISPITIVANJA	MJERNA JEDINICA	REZULTAT	PLAN UZORKOVANJA	KRITERIJ
Aerobne mezofilne bakterije (22°C)	HRN EN ISO 6222:2000 *	cfu/ml	< 10	-	100 1
Aerobne mezofilne bakterije (36°C)	HRN EN ISO 6222:2000 *	cfu/ml	< 10	-	100 1
Ukupni koliformi	HRN EN ISO 9308-1:2014 *	cfu/100 ml	0	-	0 1
<i>Escherichia coli</i> (E. coli)	HRN EN ISO 9308-1:2014 *	cfu/100 ml	0	-	0 1
Enterococci	HRN EN ISO 7899-2:2000 *	cfu/100 ml	0	-	0 1
<i>Pseudomonas aeruginosa</i>	HRN EN ISO 16266:2008 *	cfu/100 ml	0	-	0 1

\* - akreditirana metoda prema HRN EN ISO/IEC 17025:2007

Kriterij prema:

<sup>1</sup> Pravilniku o parametrima sukladnosti, metodama analize, monitoringu i planovima sigurnosti vode za ljudsku potrošnju te načinu vođenja registra pravnih osoba koje obavljaju djelatnost javne vodoopskrbe (NN 125/17) i Zakonu o vodi za ljudsku potrošnju (NN 56/13, 64/15 i 104/17)

Voditelj mikrobiološkog laboratorija  
Koraljka Žarković dipl.ing.


Laboratorij za vode i otpadne vode (lokacija Osijek) I-10 Kemijska ispitivanja voda				
PARAMETAR ISPITIVANJA	METODA ISPITIVANJA	MJERNA JEDINICA	REZULTAT	KRITERIJ
Temperatura zraka na mjestu uzorkovanja	Standard methods 22nd Ed. 2012 2550-B	°C	17,5	1
Temperatura vode na mjestu uzorkovanja	Standard methods 22nd Ed. 2012 2550-B *	°C	10,6	25 1
Određivanje slobodnog klora	Vlastita RU-174-04 *	mg/l	0,14	0,5 1

\* - akreditirana metoda prema HRN EN ISO/IEC 17025:2007

Kriterij prema:

<sup>1</sup> Pravilniku o parametrima sukladnosti, metodama analize, monitoringu i planovima sigurnosti vode za ljudsku potrošnju te načinu vođenja registra pravnih osoba koje obavljaju djelatnost javne vodoopskrbe (NN 125/17) i Zakonu o vodi za ljudsku potrošnju (NN 56/13, 64/15 i 104/17)

Voditelj laboratorija za vode i otpadne vode  
Edita Čupurdija dipl.ing.kem; univ.spec.ekoing




 **INSPECTO D.O.O.**  
**LABORATORIJ**  
**OIB: 52975458232**

Kraj analitičkog izvještaja

---

I-OB-334-01 Ovaj analitički izvještaj se odnosi na gore opisani uzorak, primljen navedenog datuma pod navedenom oznakom. Zabrana parcijalnog umnožavanja izvještaja bez suglasnosti rukovoditelja laboratorija. Faksimil/i su autentični s originalnim potpisom ovlaštene osobe.

## IZJAVA O SUKLADNOSTI

Laboratorijski broj: 13198/19  
Naziv uzorka: 17068/19 Voda za ljudsku potrošnju - javna vodoopskrba

---

**I-2 Mikrobiološka ispitivanja**

Na osnovi analitičkog izvještaja I-2 obzirom na analizirane parametre, dobiveni rezultat je sukladan prema Pravilniku o parametrima sukladnosti, metodama analize, monitoringu i planovima sigurnosti vode za ljudsku potrošnju te načinu vođenja registra pravnih osoba koje obavljaju djelatnost javne vodoopskrbe (NN 125/17) i Zakonu o vodi za ljudsku potrošnju (NN 56/13, 64/15 i 104/17)

**I-10 Kemijska ispitivanja voda**

Na osnovi analitičkog izvještaja I-10 obzirom na analizirane parametre, dobiveni rezultat je sukladan prema Pravilniku o parametrima sukladnosti, metodama analize, monitoringu i planovima sigurnosti vode za ljudsku potrošnju te načinu vođenja registra pravnih osoba koje obavljaju djelatnost javne vodoopskrbe (NN 125/17) i Zakonu o vodi za ljudsku potrošnju (NN 56/13, 64/15 i 104/17)



INSPECTO D.O.O.  
LABORATORIJ  
OIB: 52975458232

Rukovoditelj laboratorija  
Mara Tilman dipl.ing.bioteh.