



- Akreditirane metode su označene sa zvjezdicom ( \* ).
- Ovlašteni laboratorij za uzorkovanje i ispitivanje podzemnih, površinskih, otpadnih voda i sedimenta prema Rješenju o ispunjenju posebnih uvjeta Ministarstva poljoprivrede, Klasa: UP/I-325-07/15-02/12, Ur.br.: 525-12/0988-15-3 od 22. prosinca 2015.
- Službeni laboratorij za parametre prema Rješenju Ministarstva poljoprivrede Klasa: UP/I-322-01/15-01/92, Ur.br.: 525-10/1308-16-5 od 26. travnja 2016.
- Ovlašteni laboratorij za provođenje monitoringa i drugih službenih kontrola vode za ljudsku potrošnju te vode za ljudsku potrošnju u građevinama prije izdavanja uporabne dozvole prema Rješenju Ministarstva zdravlja, Klasa: UP/I-541-02/13-03/06, Ur.br.: 534-07-1-1-6/3-16-12 od 07. ožujka 2016.
- Suglasnost za obavljanje stručnih poslova zaštite okoliša: izrada izvješća o stanju okoliša i praćenje stanja okoliša prema Rješenju Ministarstva zaštite okoliša i prirode, Klasa: UP/I-351-02/15-08/67, Ur.br.: 517-06-2-1-2-15-4 od 29. listopada 2015.
- Suglasnost za obavljanje stručnih poslova zaštite okoliša: izrada posebnih elaborata i izvješća za potrebe stanja okoliša prema Rješenju Ministarstva zaštite okoliša i prirode, Klasa: UP/I-351-02/15-09/90, Ur.br.: 517-06-2-1-1-15-3 od 24. studenog 2015.
- Od 13. studenog 2015. godine poslovanje ZZJIZ je certificirano od strane BUREAU VERITAS CROATIA prema normi 9001(CRO20786Q), a od 26. listopada 2016. godine prema normi 14001(CRO19741E).

## IZVJEŠĆE O ISPITIVANJU

Analitičko izvješće broj: **250103**

Naručitelj: **Udruga ZELENA ISTRJA, Gajeva 3, Pula**

Lokacija: **Pula, Vidikovac**

Mjerna točka: **Bušotina**

Mišljenje/tumačenje (izraženo u izvještaju je izvan područja akreditacije laboratorija):

Ispitivani pokazatelji uzorka NE ODGOVARAJU uvjetima propisanim Pravilnikom 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 125/2017, 39/2020).

Napomena: Uzorak dostavljen u 13:35 sati.

Voditelj Odjela  
za zaštitu i unapređenje okoliša

Voditelj Službe  
za zdravstvenu ekologiju

Nina Jozanović, dipl.ing.preh.tehn.

Aleksandar Stojanović, dr.med.spec.epid.

DOSTAVITI:

1. Naručitelj
2. Arhiva

## ANALITIČKO IZVJEŠĆE Br. **250103** od 24.12.2020

Vrsta uzorka: **Voda za ljudsku potrošnju - bušotine**

Datum uzorkovanja: 21.12.2020

Vrijeme uzorkovanja: 00:00

Naručitelj: Udruga ZELENA ISTRAN, Gajeva 3, Pula

Općina/grad:

Lokacija: Pula, Vidikovac

Mjerna točka: Bušotina

Oznaka MM:

Početak analize: 21.12.2020 13:35

Kraj analize: 24.12.2020 07:56

### REZULTATI MJERENJA ANALITIČKIH PARAMETARA

Broj Metoda	Naziv parametra	REZULTAT	Mjer.jed.	MDK
2 HRN EN 1622:08	Miris	bez		bez
209 HRN EN 1622:08	Okus	bez		bez
436 St.Meth. 2120 C.:12 *	Boja	7	Pt/Co	20
19 HRN EN ISO 10523:12 *	pH	7.0		6.5 9.5
20 HRN EN ISO 10523:12	Temperatura uzorka pri mjerenju pH	16.8	°C	
33 HRN EN 27888:08 *	Električna vodljivost 20 °C	760	uS/cm	2500
330 HRN EN ISO 7027-1:16 *	Mutnoća	1.5	NTU	4
346 HRN EN ISO 8467:01 *	KPK - permanganat indeks	0.61	mg O2/L	5
41 HRN ISO 9297:98 *	Kloridi (Cl-)	28.0	mg/L	250
327 HRN ISO 7150-1:98 *	Amonij	< 0.015	mg/L	0.50
351 St.Meth. 4500-NO3 B.:12 * Nitrat		<b><u>65.0</u></b>	mg/L	50

LEGENDA: MDK - Maksimalno dozvoljena koncentracija prema zakonskim propisima navedenim u mišljenju.

Voditelj Laboratorija za ispitivanje pitkih i površinskih voda

Mr.sc. Sonja Diković, dipl.ing.kem.tehn.

## REZULTATI MJERENJA ANALITIČKIH PARAMETARA

Broj	Metoda	Naziv parametra	REZULTAT	Mjer.jed.	MDK
202	HRN EN ISO 6222:00 *	Broj bakterija, 22°C/72h	<u>532</u>	br/1 mL	100
338	HRN EN ISO 7899-2:00 *	Enterokoki	<u>23</u>	br/100 mL	0
557	HRN EN ISO 9308-2:14 *	Ukupne koliformne bakterije	<u>130</u>	br/100 mL	0
619	HRN EN ISO 6222:00 *	Broj bakterija, 36°C/48h	64	br/1 mL	100
630	HRN EN ISO 9308-2:14 *	Escherichia coli	<u>5</u>	br/100 mL	0

LEGENDA: MDK - Maksimalno dozvoljena koncentracija prema zakonskim propisima navedenim u mišljenju.

Voditelj Laboratorija za mikrobiologiju voda i  
biološka ispitivanja voda

Vesna Kauzlarić, dipl.ing.biologije

**Kraj izvješća o ispitivanju**