



- 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 ocjene stanja sastavnica okoliša, 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 NZZJZIŽ je certificirano od strane BUREAU VERITAS CROATIA prema normi 9001 (HR008585), od 26. listopada 2016. godine prema normi 14001 (HR009158), a od 31. listopada 2022. godine prema normi 45001 (HR009152).

Pula, 03.01.2024.

IZVJEŠĆE O ISPITIVANJU

Analitičko izvješće broj: **288527**

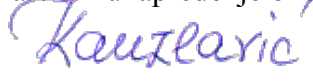
Naručitelj: **Poglavarstvo grada Pazin, , 52000 Pazin**

Lokacija: **Javna kaptaža**

Mjerna točka: **Ukotići, slavina**


Izjava o sukladnosti: Ispitivani pokazatelji uzorka ne odgovaraju uvjetima propisanim Pravilnikom o parametrima sukladnosti, metodama analiza i monitorinzima vode namijenjene za ljudsku potrošnju (NN 64/2023).

Voditelj Odjela
za zaštitu i unapređenje okoliša


Vesna Kauzlarić, dipl. ing. biol.



Voditelj Službe
za zdravstvenu ekologiju,


Nina Grbac, dipl. ing. preh. teh.

DOSTAVITI:

1. **Poglavarstvo grada Pazin**
, 52000 Pazin
2. **Arhiva**



ANALITIČKO IZVJEŠĆE Br. **288527** od 20.12.2023.

Vrsta uzorka: **Voda za ljudsku potrošnju – nakon prerade**

Datum i vrijeme uzorkovanja 20.12.2023 11:00

Lokacija: Javna kaptaža

Mjerna točka: Ukotići, slavina

Početak analize: 20.12.2023 11:00

Kraj analize: 03.01.2024 09:31

Metoda uzorkovanja: HRN ISO 5667-5:2011*; HRN EN ISO 19458:2008*

REZULTATI MJERENJA ANALITIČKIH PARAMETARA

Metoda	Naziv parametra	REZULTAT	MN	Mj. jed.	MDK min / max
St.Meth.2550 B.:17*	Temperatura vode	12,6		°C	25

LEGENDA:

MDK - Maksimalno dozvoljene koncentracije prema važećim zakonskim propisima
Akreditirane metode su označene sa zvjezdicom (*).

Zamjena Voditelja Laboratorija za uzorkovanje i terenska mjerenja
Matteo Sošić mag.sanit.ing



REZULTATI MJERENJA ANALITIČKIH PARAMETARA

Metoda	Naziv parametra	REZULTAT	MN	Mj. jed.	MDK min / max
HRN EN 1622:08	Miris	bez		-	bez
HRN EN 1622:08	Okus	bez		-	bez
HRN EN ISO 7027-1:16*	Mutnoća	2,1		NTU	4
HRN EN 27888:08*	Električna vodljivost 20 °C	653		uS/cm	2500
HRN EN ISO 10523:12*	pH	7,4		-	6,5 9,5
HRN EN ISO 10523:12	Temperatura mjerenja pH	18,6		°C	
St.Meth.2120 C.:17*	Boja	< 2		mg/L Pt/Co	20
HRN EN ISO 8467:01*	KPK - permanganat indeks	0,64		mg O ₂ /L	5
HRN ISO 9297:98*	Klorid (Cl ⁻)	8,61		mg/L	250
St.Meth.4500-NO ₃ B.:17*	Nitrat (NO ₃ ⁻)	10,9		mg/L	50
HRN ISO 7150-1:98*	Amonij (NH ₄ ⁺)	0,008		mg/L	0,50
HRN ISO 10566:98*	Aluminij (Al)	26		ug/L	200
HRN EN 26777:98*	Nitrit (NO ₂ ⁻)	< 0,010		mg/L	0,50

LEGENDA:

MDK - Maksimalno dozvoljene koncentracije prema važećim zakonskim propisima
Akreditirane metode su označene sa zvjezdicom (*).

**Zamjena Voditelja Laboratorija za ispitivanje pitkih i površinskih voda
Vesna Kauzlarić dipl.ing.biol.**



REZULTATI MJERENJA ANALITIČKIH PARAMETARA

Metoda	Naziv parametra	REZULTAT	MN	Mj. jed.	MDK min / max
HRN EN ISO 9308-2:14*	Ukupne koliformne bakterije	81		br/100 mL	0
HRN EN ISO 9308-2:14*	Escherichia coli	1		br/100 mL	0
HRN EN ISO 7899-2:00*	Enterokoki	0		br/100 mL	0
HRN EN ISO 6222:00*	Broj bakterija, 36°C/48h	34		br/1 mL	100
HRN EN ISO 6222:00*	Broj bakterija, 22°C/72h	91		br/1 mL	100
HRN EN ISO 14189:16*	Clostridium perfringens	8		br/100 mL	0

LEGENDA:

MDK - Maksimalno dozvoljene koncentracije prema važećim zakonskim propisima
Akreditirane metode su označene sa zvjezdicom (*).

Zamjena Voditelja Laboratorija za mikrobiologiju voda i biološka ispitivanja voda

Karla Gobo mag.pharm.inv

Kraj izvješća o ispitivanju

NAPOMENE:

- Izvještaj se ne smije umnožavati bez odobrenja NZZJZIŽ, osim u cjelosti.
- Laboratorij se odriče svake odgovornosti za bilo koje tvrdnje koje je kupac iznio u vezi dostavljenog uzorka.
- NZZJZIŽ se odriče odgovornosti kada su informacije o uzorku dobivene od kupca takve da mogu utjecati na valjanost rezultata.
- Pri davanju izjave o sukladnosti, primjenjuje se binarno pravilo odlučivanja-jednostavno pravilo prihvaćanja, princip podijeljenog rizika.
- U slučaju potreba za drugim načinom izražavanja rezultata (uključena MN, zaštitne vrpce i sl.), kupac je obavezan svoj zahtjev dogovoriti s laboratorijem.
- Rezultati iskazani kao (<=) niži su od granice kvantifikacije metode.
- Podcrtane vrijednosti ne zadovoljavaju kriterije ocjene sukladnosti.
- Izdavanjem izmijenjenog izdanja prestaje važiti prijašnji ispitni izvještaj. Molimo, prijašnji ispitni izvještaj uništiti ili vratiti u Zavod.
- Faksmil je autentičan s originalnim potpisom ovlaštene osobe.