



## Zavod za javno zdravstvo Varaždinske županije

### Djelatnost za zdravstvenu ekologiju

Ivana Meštrovića 1/11, 42000 Varaždin

OIB: 20184981156

TEL: +385 (42) 653 160 FAX: +385 (42) 653 163

WEB: www.zzjzzv.hr E-MAIL: ekologija@zzjzzv.hr



- Ovlašteni laboratorij od strane Ministarstva zaštite okoliša i energetike KLASA: UP/I-325-07/19-02/04; URBROJ: 517-07-1-2-1-19-3 od 17. travnja 2019. godine.
- Ovlašteni laboratorij od strane Ministarstva zdravstva KLASA: UP/I-541-02/24-03/05; URBROJ: 534-03-3-2/6-24-3 od 11.03.2024. godine
- Ovlašteni laboratorij od strane Ministarstva poljoprivrede, šumarstva i ribarstva KLASA: UP/I-322-01/24-017; URBROJ: 525-09/549-24-5 od 25. studenog 2024. godine.

Ur. broj: 1096/26

Datum: 22.05.2026

## ISPITNI IZVJEŠTAJ br. 86182

**Analitički broj:** V 01096/26

**Naziv uzorka:** **Otpadna voda - trenutačni uzorak - V2 kontrolno okno nakon separatora**

**Vrsta uzorka:** Tehnološke otpadne vode prije ispuštanja u sustav javne odvodnje ili prirodni prijemnik

**Naručitelj:** **IVKOM d.o.o.**  
Vladimira Nazora 96/b, 42240 Ivanec

**Vlasnik:** IVKOM d.o.o.  
Vladimira Nazora 96/b, 42240 Ivanec

**Uzorkovao/la:** Kelemen Domagoj

**Broj ugovora/narudžbe:** Ugovor KLASA:406-07/25-01/44 URBROJ:2186-1-27-02-1-25-6, IVKOM D.D., djel. 302

**Lokacija uzorkovanja:** **Odlagalište komunalnog otpada Jerovec**

**Vrijeme uzorkovanja:** 14.04.2026 10:25

**Vrijeme dostave:** 14.04.2026 13:57

**Početak/kraj ispitivanja:** 14.04.2026 14:14 / 22.05.2026 13:09

**Konačna ocjena:** **UZORAK NE ODGOVARA**

Voditelj djelatnosti:  
Ivana Boltžar, dipl.ing.

### Dostaviti:

- IVKOM d.o.o.  
Vladimira Nazora 96/b, 42240 Ivanec

### Napomena:

- 1) Zabranjuje se isticanje imena Zavoda u tekstu deklaracije proizvoda osim ako nije posebno ugovoreno.
- 2) Ispitni izvještaj rezultat je elektroničke obrade podataka te je punovažeći bez žiga i potpisa.
- 3) Rezultati ispitivanja odnose se isključivo na ispitivani uzorak. Ne smiju se umnožavati bez odobrenja Zavoda.

**REZULTATI ISPITIVANJA****Odjel za kontrolu vode****Kemijska ispitivanja**

Početak/kraj ispitivanja: 14.04.2026 14:14 / 22.05.2026 13:09

Naziv uzorka: Otpadna voda - trenutačni uzorak - V2 kontrolno okno nakon separatora

Naziv parametra	Metoda	Mjerna jedinica	Rezultat
Tehnološke otpadne vode prije ispuštanja u sustav javne odvodnje ili prirodni prijemnik			
Uzorkovanje	HRN ISO 5667-10:2020 (ISO 5667-10:2020)		
Ukupni ugljikovodici	Vlastita metoda P-7.2.1-67, izd. 2, 2023-07-28	mg/L	<3,0
Suspendirana tvar	HRN EN 872:2008	mg/L	110

\* Neakreditirana metoda

\*\* Analiza provedena u suradničkom laboratoriju

Analitičar:

Irena Tomiek, dipl.ing.

Voditelj odjela:

Irena Tomiek, dipl.ing.

**Napomena:**

Rezultati ispitivanja odnose se isključivo na ispitivani uzorak. Rezultati izraženi kao manje od (&lt;) odnose se na granicu kvantifikacije pojedine metode. n.n. - nije nađeno.

## IZJAVA O SUKLADNOSTI

### Specifikacija

#### Pravilo odlučivanja

Primjenjuje se pravilo „jednostavnog prihvatanja (simple acceptance)“, (granica prihvatanja jednaka je granici tolerancije), prema „Guidelines on decision rules and statements of conformity“, ILAC G8, 2019-09, točka 5.2.

#### Napomena:

Rezultati ispitivanja odnose se isključivo na ispitivani uzorak. Rezultati izraženi kao manje od (<) odnose se na granicu kvantifikacije pojedine metode. n.n. - nije nađeno.

**NALAZI**  
**Odjel za kontrolu vode**  
**Kemijska ispitivanja**

**Početak/kraj ispitivanja:** 14.04.2026 14:14 / 22.05.2026 13:09

**Naziv uzorka:** Otpadna voda - trenutačni uzorak - V2 kontrolno okno nakon separatora

Naziv parametra	Mjerna jedinica	Rezultat	MDK*	Mjerna nesigurnost	Ocjena ispravnosti
Tehnološke otpadne vode prije ispuštanja u sustav javne odvodnje ili prirodni prijemnik					
Uzorkovanje					
Ukupni ugljikovodici	mg/L	<3,0	≤10		DA
Suspendirana tvar	mg/L	110	≤35		NE

\* Maksimalna dozvoljena koncentracija prema zakonskom propisu navedenom u specifikaciji.

**ZAKLJUČAK:**

Temeljem rezultata analize ispitanih pokazatelja trenutačni uzorak otpadne vode NE ODGOVARA graničnim vrijednostima emisija u vode prema članku 2.2. Rješenja o okolišnoj dozvoli, Zagreb, 20.studeni 2015. (KLASA: UP/I-351-03/14-02/13; URBROJ: 517-06-2-2-1-15-29), odnosno Rješenju o izmjeni i dopuni uvjeta okolišne dozvole, Zagreb, 11.srpnja 2019. (KLASA: UP/I-351-02/18-45/04; URBROJ: 517-03-1-3-1-19-9). Uzorak pokazuje povišenu koncentraciju suspendirane tvari.

Kraj ispitnog izvještaja

**Napomena:**

Rezultati ispitivanja odnose se isključivo na ispitivani uzorak. Rezultati izraženi kao manje od (<) odnose se na granicu kvantifikacije pojedine metode. n.n. - nije nađeno.