

INSTITUT ZA JAVNO ZDRAVLJE
CRNE GORE
CENTAR ZA ZDRAVSTVENU EKOLOGIJU
81000 Podgorica, Džona Džeksona bb
tel./fax: 020/235 441, www.ijzcg.me



Šifra uzorka:



OV0021/03

IZVJEŠTAJ O ISPITIVANJU

Redni broj protokola 0021

Veza Zahtjev

Vlasnik uzorka OTPADNE VODE DOO BUDVA

Naručilac ispitivanja OTPADNE VODE DOO BUDVA

Uvoznik/zastupnik

PODACI O MATERIJALU - UZORKU

Naziv uzorka Otpadna voda

Pakovanje ambalaža po standardima

Ukupna količina Jedinica mjere

PODACI O UZORKOVANJU

Datum 28.01.2021

Mjesto iz ppov Budva

Uzorkovao Ratko Vujisić-Ovlašćena lica iz IJZCG-Zahtjev

Datum proizvodnje

Rok upotrebe

Metode uzorkovanja

REZULTATI TERENSKIH ISPITIVANJA

Red. broj	Parametri ispitivanja	Jedinica mjere	Nađena vrijednost	Maksimalno dopuštena koncentracija	Metoda
1	Temperatura na terenu - otpadna voda	°C	12.8		SRPS H.Z1.106:1970
2	Temperatura na terenu - vazduh	°C	8		SRPS H.Z1.106:1970
3	Temperatura transporta uzorka	°C	4.5		SRPS H.Z1.106:1970

VRSTA ANALIZE

Datum prijema 28.01.2021

Ispitivanje završeno 03.02.2021

Mišljenje*: Na osnovu ispitivanih parametara i stručnog razmatranja ispitivani uzorak ODGOVARA uslovima člana 18, Zakona o upravljanju komunalnim otpadnim vodama (Sl. list CG br. 002/17).

Društvo sa ograničenom odgovornošću
"Otpadne vode"
Broj 131
Budva, 10.02.2021 g.

Za Šef Odsjeka za životnu sredinu sa
laboratorijom za baki

220957 dr Marija Mrdak, spec. Higijene



Načelnik odjeljenja za higijenu, životnu
sredinu i zdravlje

Enisa Kujundžić, dr med.
Higijena
C: 1159
dr Enisa Kujundžić, spec. Higijene

Prilog:

1. REZULTATI ISPITIVANJA SH-V-02

IZJAVA

1. Rezultati ispitivanja se odnose samo na ispitane uzorke, onakve kakvi su primljeni
2. Izvještaj se ne smije umnožavati izuzev u cjelosti, bez saglasnosti Instituta za javno zdravlje
3. Zabranjeno je isticanje imena »Institut za javno zdravlje« u tekstu deklaracije i u reklamne svrhe, bez saglasnosti Instituta

*Van obima akreditacije

Oznaka: CZE-V-02



INSTITUT ZA JAVNO ZDRAVLJE
CENTAR ZA ZDRAVSTVENU EKOLOGIJU
Odjeljenje za sanitarnu hemiju i ekotoksikologiju
Laboratorija za ispitivanje voda, vazduha, zemljišta i radioaktivnosti



REZULTATI ISPITIVANJA SH-V-02

Šifra uzorka:



OV0021/03

Naziv uzorka	Otpadna voda
Vrsta analize	
Datum prijema uzorka	28.01.2021 14:46
Datum završetka analize	02.02.2021 14:29
Metode uzorkovanja	
Metode ispitivanja	SRPS-Serbian standard P-Voda za piće; Standardne metode za ispitivanje higijenske ispravnosti; Beograd, 1990. EPA-Environmental Protection Agency ISO-International Organization for Standardization

FIZIČKA, FIZIČKO-HEMIJSKA I HEMIJSKA ISPITIVANJA

Red. broj	Parametri ispitivanja	Jedinica mjere	Nađena vrijednost	Maksimalno dopuštena koncentracija	Metoda
	Hemijski parametri				
1	Ukupne suspendovane materije	mg/l	4.2	35	P-IV-9
2	HPK	mgO ₂ /l	91	125	EPA 410.4
3	Ukupni azot	mg/l	4.3	15	SRPSRPS EN 12260:2008*
	Fizičko-hemijski parametri				
4	BPK ₅	mgO ₂ /l	<1.0	25	SRPS EN 1899-2:2009
	Anjoni i katjoni				
5	Ukupni fosfor	mg/l	0.209	2	ISO 11885:2007

MIŠLJENJE: *

Na osnovu ispitivanih parametara i stručnog razmatranja ispitivani uzorak ODGOVARA uslovima člana 18, Zakona o upravljanju komunalnim otpadnim vodama (Sl. list CG br. 002/17).

Za Šef laboratorije

Zoran Stanišić
Zoran Stanišić



Za Načelnik odjeljenja

Zdenka Zoričić

Zdenka Zoričić, spec.Toksikološke hemije

Napomena: Rezultati ispitivanja se odnose samo na ispitivani uzorak
* Van obima akreditacije