

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:



OV0252/04

IZVJEŠTAJ O ISPITIVANJU

Redni broj protokola 0252

Veza Ugovor

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

Datum proizvodnje

Rok upotrebe

PODACI O UZORKOVANJU

Datum 14.12.2020

Mjesto Otpadna voda iz PPOV - Budva GPS: 42.2926 18.8653

Uzorkovao Ratko Vujisić-Ovlašćena lica iz IJZCG-Ugovor

Metode uzorkovanja

REZULTATI TERENSKIH ISPITIVANJA

Red. broj	Parametri ispitivanja	Jedinica mjere	Nađena vrijednost	Maksimalno dopuštena koncentracija	Metoda
1	Temperatura na terenu - otpadna voda	°C	17.1		SRPS H.Z1.106:1970
2	Temperatura na terenu - vazduh	°C	16.0		SRPS H.Z1.106:1970
3	Temperatura transporta uzorka	°C	4.5		SRPS H.Z1.106:1970

VRSTA ANALIZE

Datum prijema 14.12.2020

Ispitivanje završeno 28.12.2020

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 Odsjeka za životnu sredinu sa
laboratorijom za buku

220957 dr Marija Mrdak, spec. Higijene



Za Načelnik odjeljenja za higijenu, životnu
sredinu i zdravlje

dr. sci. Dijana Đurović, spec. Sanitarne hemije

Prilog:

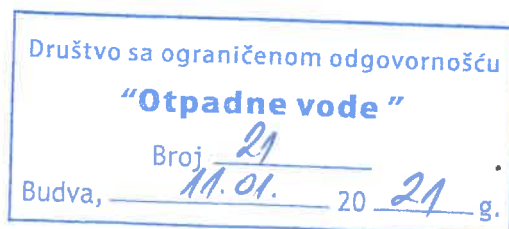
1. REZULTATI ISPITIVANJA SH-V-02

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

Ōznaka: 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:



OV0252/04

Naziv uzorka	Otpadna voda
Vrsta analize	
Datum prijema uzorka	14.12.2020 16:42
Datum završetka analize	28.12.2020 11:49
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	19.6	35	P-IV-9
2	HPK	mgO ₂ /l	8.0	125	EPA 410.4
3	Ukupni azot	mg/l	3.0	15	SRPSRPS EN 12260:2008*
	Fizičko-hemijski parametri				
4	BPK5	mgO ₂ /l	4.0	25	SRPS EN 1899-2:2009
	Anjoni i katjoni				
5	Ukupni fosfor	mg/l	0.980	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).

Šef laboratorije

Dina Perić

MSc Đina Perić



Za Načelnik odjeljenja

Dina Perić

MSc Đina Perić

Napomena: Rezultati ispitivanja se odnose samo na ispitivani uzorak

* Van obima akreditacije