



Šifra uzorka:



OV0205/05

## IZVJEŠTAJ O ISPITIVANJU

Redni broj protokola 0205  
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

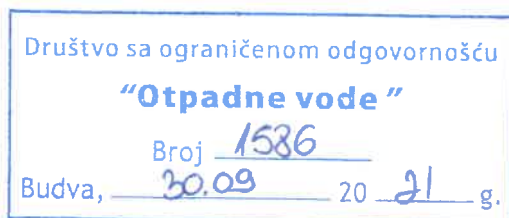
### PODACI O UZORKOVANJU

Datum 09.09.2021  
Mjesto izlaz - otpadna voda iz PPOV Budva  
Uzorkovao Ratko Vujisić-Ovlašćena lica iz IJZCG-Ugovor  
Metode uzorkovanja International Organization for Standardization

### VRSTA ANALIZE

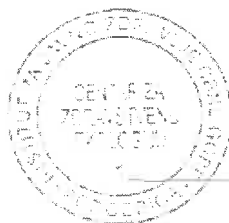
Datum prijema 09.09.2021 Ispitivanje završeno 20.09.2021

Mišljenje\*: Rezultati laboratorijskih ispitivanja dostavljenog uzorka dati su u prilogu i čine sastavni dio ovog izvještaja



Šef Odsjeka za životnu sredinu sa  
laboratorijam za biku mod.

213959 dr Ivana Joksimović, spec. Higijene



Načelnik odjeljenja za higijenu, životnu  
sredinu i zdravlje dr med.

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. Institut je odgovoran za sve podatke iskazane u izvještaju, osim za podatke dobijene od korisnika
3. Izvještaj se ne smije umnožavati izuzev u cjelosti, bez saglasnosti Instituta za javno zdravlje Crne Gore
4. Zabranjeno je isticanje imena »Institut za javno zdravlje Crne Gore« u tekstu deklaracije i u reklamne svrhe, bez saglasnosti Instituta
5. Kada laboratorija izdaje izjavu o usaglašenosti, primjenjuje se pravilo odlučivanja koje je opisano u Uputstvu o usaglašenosti sa aspekta pravila odlučivanja (UP-PO).

\*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:



OV0205/05

Naziv uzorka **Otpadna voda**  
 Vrsta analize  
 Datum prijema uzorka 09.09.2021 17:16  
 Datum završetka analize 20.09.2021 13:34  
 Metode uzorkovanja International Organization for Standardization

**FIZIČKA, FIZIČKO-HEMIJSKA I HEMIJSKA ISPITIVANJA**

Red. broj	Parametri ispitivanja	Jedinica mjere	Nadena vrijednost	Maksimalno dopuštena koncentracija	Metoda
<b>Hemijski parametri</b>					
1	Ukupne suspendovane materije	mg/l	2.8 ± 0.2	35	P-IV-9
2	HPK	mgO <sub>2</sub> /l	8.0 ± 1	125	EPA 410.4
3	Ukupni azot	mg/l	1.2	15	SRPSRPS EN 12260:2008*
<b>Fizičko-hemijski parametri</b>					
4	BPK5	mgO <sub>2</sub> /l	5.8 ± 1.3	25	SRPS EN 1899-2:2009
<b>Sadržaj metala</b>					
5	Ukupni fosfor	mg/l	1.177 ± 0.08	2	ISO 11885:2007

**Izjava usaglašenosti**

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

Šef laboratorije

MSc Dina Perić



Načelnik odjeljenja

Milena Đuričković, dipl.ing.spec. Sanitarne hemije

Napomena: Rezultati ispitivanja se odnose samo na ispitivani uzorak. Kada laboratorija izdaje izjavu o usaglašenosti, primjenjuje se pravilo odlučivanja koje je opisano u Uputstvu o usaglašenosti sa aspekta pravila odlučivanja (UP-PO).

\* Van obima akreditacije