



INSTITUT ZA PREVENTIVU

ZAŠTITU NA RADU, PROTIVPOŽARNU ZAŠTITU I RAZVOJ D.O.O. Novi Sad, Kraljevića Marka 11
OGRANAK 27. JANUAR NIŠ, Bulevar 12. februar 81

www.izp.rs

018/244-921 018/248-433



INSTITUT ZA PREVENTIVU
DOO NOVI SAD
OGRANAK 27. JANUAR

Broj: 24-06-2502

25.11. 2024 god.
NIŠ



ATC
01-453

ЛАБОРАТОРИЈА
ЗА ИСПИТИВАЊЕ
ISO/IEC 17025

Br. IZVEŠTAJA: 1263/24

**PREDMET I DATUM
UZORKOVANJA:**

**Fizičko – hemijska analiza uzorka
atmosferske otpadne vode
12.11.2024. godine**

KORISNIK:

**GANGYUAN CO DOO
Zorke Radulović Vuke 12
SMEDEREVO**

PONUDA:

22-02-2946 od 23.12.2022.god.

Rukovodilac Laboratorije:

Dr Saša Randelović, dipl. hemičar

Direktor Ogranaka 27. Januar Niš:

Vanja Stanojević, ing. zaš.

Niš, novembar 2024. godine





INSTITUT ZA PREVENTIVU, ZAŠTITU NA RADU,
PROTIVPOŽARNU ZAŠTITU I RAZVOJ D.O.O. NOVI SAD
OGRANAK "27. JANUAR" NIŠ
Laboratorija za ispitivanje uslova radne i životne sredine
IPOL 03 06-06

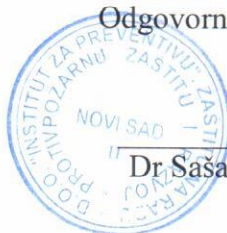


18 ANALIZA REZULTATA I ZAKLJUČAK

Ocena usaglašenosti* uzorka otpadne vode izvršena je prema zahtevima propisanim Uredbom o graničnim vrednostima emisije zagađujućih materija u vode i rokovima za njihovo dostizanje (Sl. Glasnik RS br.67/2011, 48/2012 i 1/2016, Tačka 9, Tabela 9.1.), bez uzimanja u obzir merne nesigurnosti u skladu sa pravilom odlučivanja definisanim Pravilom laboratorije - Pravilo 1(ILAC – G8:09/2019).

Rezultati ispitivanja atmosferske otpadne vode (oznaka uzorka 0986.OV) pokazuju da su koncentracije ispitivanih parametara **USAGLAŠENE** sa graničnim vrednostima emisije propisanim Uredbom o graničnim vrednostima emisije zagađujućih materija u vode i rokovima za njihovo dostizanje (Sl. Glasnik RS br.67/2011, 48/2012 i 1/2016, Tačka 9, Tabela 9.1.).

Kontrolisao i odobrio:
Odgovorno lice za hemijska ispitivanja




Dr. Saša Randelović, dipl. hemičar

*Ocena usaglašenosti se odnosi na akreditovane parametre