

Izvještaj br. I-758-2-13-24-RM

**IZVJEŠTAJ O REZULTATIMA MJERENJA EMISIJA
ONEČIŠĆUJUĆIH TVARI U ZRAK IZ NEPOKRETNOG IZVORA
ŽUPANIJSKOG CENTRA ZA GOSPODARENJE OTPADOM
ISTARSKE ŽUPANIJE "KAŠTIJUN"**

Nepokretni izvor emisija:

Izvor br. 1.: Otprašivač MBO – vrećasti filter

Zagreb, srpanj 2024.

Izvještaj se bez pismenog odobrenja ne smije reproducirati, osim u cijelosti

Obrazac LME-O-43c/izdanje 05

Izvođač – akreditirani
ispitni laboratorij:

METROALFA d.o.o.
Laboratorij za mjerenje emisija i ispitivanje kvalitete zraka (LME)
Karlovačka cesta 4L, 10000 Zagreb
Tel.: +385 (01) 5555 740
e-mail: metroalfa@metroalfa.hr

Izveštaj broj:

I-758-2-13-24-RM

Vlasnik izvora:

KAŠTIJUN d.o.o., Premanturska cesta 215, 52100 Pula

Lokacija mjerenja:

ŽUPANIJSKI CENTAR ZA GOSPODARENJE OTPADOM
ISTARSKE ŽUPANIJE "KAŠTIJUN"

Vrsta mjerenja:

Povremeno mjerenje emisija onečišćujućih tvari u zrak iz navedenog
nepokretnog izvora.

Radni nalog:

758-2024

Narudžbenica broj:

-

Datum mjerenja:

14.06.2024.

Datum izvještaja:

26.07.2024.

Ukupan broj stranica:

22

+ Prilog 1 – Ocjena rezultata emisija onečišćujućih tvari u zrak
Izveštaj br. I-758-2-13-24 (uključeno u Izveštaj)

Svrha:

Svrha povremenog mjerenja na nepokretnom izvoru emisija je
provjera emisija onečišćujućih tvari u zrak, čije se vrijednosti
uspoređuju s propisanim граниčnim vrijednostima emisija iz Rješenja
o okolišnoj dozvoli za novo postrojenje - Županijski centar za
gospodarenje otpadom Istarske županije "Kaštijun" operatera Kaštijun
d.o.o. sa sjedištem u Puli, Forum I, (Klasa UP/I 351-03/14-02/19; Ur.
Br. 517-06-2-2-1-14-45) te Rješenjem o izmjeni i dopuni uvjeta
okolišne dozvole (Klasa UP/I 351-02/19-51/01; Ur. Br. 517-03-1-3-1-
20-4) od 09.01.2020., u nastavku Rješenje.

Mjerenja obavili:

Tehnički voditelj: Petar Uremović, mag.ing. petrol.

Pomoćni ispitivač: Luka Lučić, sss

Pomoćni ispitivač: Edi Martinez, mag.ing.mech.

Izveštaj izradio:

Petar Uremović, mag.ing. petrol.

M.P.

Željko Keliš, dipl. ing. kem. teh.

Voditelj LME:

SAŽETAK MJERENJA**Izvor br. 1.: Otprašivač MBO – vrećasti filter**

Datum mjerjenja		Jedinica	Izmjerene emisijske koncentracije			GVE	Pri max. emisijama
			min.	max.	prosjek		
14.06.2024.	Kisik - O ₂	%	20,9	20,9	20,9		
	Temperatura plinova	°C	31,2	31,6	31,4		
	Protok plinova (0 °C, 101,3 kPa, suhi plin)	m ³ _N /h	41433	42916	42246		
14.06.2024.	Krute čestice	mg/m ³ _N	1,68	2,01	1,81	10	da
	Maseni protok čestica - (EK)	kg/h	0,070	0,085	0,076		

NAPOMENA:

U poglavlju 6.1. prikazani su svi detaljni rezultati mjerjenja. Mjerenje emisija u zrak iz navedenog izvora je obavljeno prema planu mjerjenja I-758-2-13-24-PM koji je pohranjen u arhivi ispitnog laboratorija (LME-a) i na zahtjev Naručitelja se može dostaviti istom.