

(Ūkio subjektų technologinių procesų monitoringo ir taršos šaltinių išmetamų/išleidžiamų teršalų monitoringo nenuolatinių matavimų duomenų pateikimo forma)

ŪKIO SUBJEKTŲ TECHNOLOGINIŲ PROCESŲ MONITORINGO IR TARŠOS ŠALTINIŲ IŠMETAMŲ/IŠLEIDŽIAMŲ TERŠALŲ MONITORINGO NENUOLATINIŲ MATAVIMŲ DUOMENYS

I. BENDROJI DALIS

1. Informacija apie ūkio subjektą:

1.1. teisinis statusas:

juridinis asmuo

juridinio asmens struktūrinis padalinys (filialas, atstovybė)

fizinis asmuo, vykdomas ūkinę veiklą

X

(tinkamą langelį pažymėti X)

1.2. juridinio asmens ar jo struktūrinio padalinio pavadinimas ar fizinio asmens vardas, pavardė

1.3. juridinio asmens ar jo struktūrinio padalinio kodas Juridinių asmenų registre arba fizinio asmens kodas

UAB „SENERGITA“	302850317
------------------------	------------------

1.4. juridinio asmens ar jo struktūrinio padalinio buveinės ar fizinio asmens nuolatinės gyvenamosios vietos adresas

savivaldybė	gyvenamoji vietovė (miestas, kaimo gyvenamoji vietovė)	gatvės pavadinimas	pastato ar pastatų komplekso Nr.	korpusas	buto ar negyvenamosios patalpos Nr.
Vilniaus m.	Vilnius	Ozo g.	10	A	-

1.5. ryšio informacija

telefono Nr.	fakso Nr.	el. pašto adresas
8 5 2356080	8 5 2356089	info@modusenergija.lt

2. Ūkinės veiklos vieta:

Ūkinės veiklos objekto pavadinimas					
UAB „SENERGITA“ biodujų jėgainė					
adresas					
savivaldybė	gyvenamoji vietovė (miestas, kaimo gyvenamoji vietovė)	gatvės pavadinimas	namo pastato ar pastatų komplekso Nr.	korpusas	buto ar negyvenamosios patalpos Nr.
Kelmės r.	Kiškonių k.	-	12	-	-

3. Informaciją parengusio asmens ryšio informacija:

telefono Nr.	fakso Nr.	el. pašto adresas
8 5 2336636	8 5 2308553	laurynas@ekometrija.lt

4. Laikotarpis, kurio duomenys pateikiami:

2021 metų III ketvirtis

III. ŪKIO SUBJEKTŲ TARŠOS ŠALTINIŲ IŠMETAMŲ TERŠALŲ MONITORINGAS

2 lentelė. Stacionarių aplinkos oro taršos šaltinių fiziniai duomenys.

Taršos šaltinis						Išmetamųjų dujų rodikliai pavyzdžio paėmimo (matavimo) vietoje			Matavimo atlikimo data (metai, mėnuo, diena, val.)
Nr.	kodas ¹	pavadinimas	koordinatės	aukštis, m	angos skersmuo, m	srauto greitis, m/s	temperatūra, °C	tūrio debitas, Nm ³ /s	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
001		Generatorius, šiluminė galia - 999 kW, kuras - biodujos.	X – 6165739 Y – 446528	10.0	0.4	23.02	511.2	1	2021 07 30 13 ¹⁴ -13 ⁴⁵
							511.9		
							512.6		

3 lentelė. Teršalų, išmetamų iš stacionarių aplinkos oro taršos šaltinių, monitoringo duomenys.

Taršos šaltinis		Teršalai		Matavimų rezultatai ² g/s	Technologinio proceso sąlygos mėginių ėmimo ar matavimo metu ³	Matavimo metodas ⁴	Laboratorijos, atlikusios matavimus, pavadinimas ir leidimo ar akreditacijos pažymėjimo Nr
Nr.	kodas ¹	kodas	pavadinimas				
1	2	3	4	5	6	7	8
001		250	Azoto oksidai (A)	0.24987	Standartinės	Dujų analizatoriaus (CO, NO _x , SO ₂ , O ₂) aprašas	Leidimas Nr. 1369282, išduotas 2018 m. sausio 15 d.
				0.24360			
				0.24674			

Pastabos:

¹ Kol nėra nustatytas taršos šaltinio unikalusis kodas, pildyti grafą „Taršos šaltinio Nr.“

² Išmetamų į aplinkos orą atskirų teršalų kiekis gali būti pateikiamas arba mg/Nm³, arba g/s. Jeigu išmatuota teršalo koncentracija yra mažesnė už taikomu metodu išmatuojamą mažiausią koncentraciją, pateikiant monitoringo duomenis, turi būti įrašoma, už kokią konkrečią taikomu metodu išmatuojamos mažiausios koncentracijos vertę matuotos teršalo koncentracijos vertė yra mažesnė.

³ Detalus aprašymas bet kokių nestandartinių sąlygų, galėjusių turėti įtakos matavimų rezultatams (pvz., dujų degimo temperatūra, įrangos paleidimas, apkrova, ir kt.).

⁴ Nurodomas galiojantis teisės aktas, kuriuo nustatytas matavimo metodas, galiojančio standarto žymuo ar kitas metodas.

Parengė: UAB "Ekometrija" dir. pavaduotojas Laurynas Jasiūnas tel.: 8 5 236636

Direktorius
Jonas Grigaliūnas

(vardas ir pavardė, telefonas)

(Ūkio subjekto vadovo ar jo įgalioto asmens pareigos)

(Parašas)

(Vardas ir pavardė)

(Data)

2021-11-12



UAB "EKOMETRIJA"

2F/KVP 5.10-01

Geologų g. 11, Vilnius, tel.: 213 67 30 faks.: 230 85 53, el. p. info@ekometrija.lt

Leidimas Nr. 1369282, išduotas 2018 m. sausio 15 d.

STACIONARIŲ APLINKOS ORO TARŠOS ŠALTINIŲ IŠMETAMŲ
TERŠALŲ TYRIMŲ REZULTATŲ PROTOKOLAS Nr. 197

Lapas 1 (1)

Užsakovas, adresas: UAB "Senergita" Ozo g. 10A, Vilnius

Objektas, adresas: Biodujų jėgainė, Kiškonių k. 12, Tytuvėnų sen., Telšių r. sav.

Ėminių paėmimo/matavimo data: 2021 m. liepos mėn. 30 d.

Taršos šaltinio: koordinatės: X – 6165739 aukštis, m 10.0 angos skersmuo, m 0.4
Y – 446528

Ėminio registracijos Nr.	Taršos šaltinis		Išmetamųjų dujų rodikliai pavyzdžio paėmimo (matavimo) vietoje			Ėminių paėmimo laikas	Teršalai		Matavimų rezultatai mg/Nm ³	Matavimų rezultatai g/s	Matavimo, tyrimo metodas				
	Nr.	pavadinimas	srauto greitis, m/s	temperatūra, °C	tūrio debitas, Nm ³ /s		kodas	pavadinimas							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12				
2543	001	Generatorius, šiluminė galia - 999 kW, kuras - biodujos.	23.02	511.2	1	13 ¹⁴	250	Azoto oksidai (A)	249.87	0.24987	Dujų analizatoriaus (CO, NOx, SO2, O2) aprašas				
2544									243.60	0.24360					
2545									246.74	0.24674					
2543						177	Anglies monoksidas (A)	511.2	13 ¹⁴	177	177	Anglies monoksidas (A)	480.68	0.48068	Dujų analizatoriaus (CO, NOx, SO2, O2) aprašas
2544													478.76	0.47876	
2545													476.85	0.47685	
2543						1753	Sieros dioksidas (A)	511.2	13 ¹⁴	1753	1753	Sieros dioksidas (A)	0.00	0.00000	Dujų analizatoriaus (CO, NOx, SO2, O2) aprašas
2544													0.00	0.00000	
2545													0.00	0.00000	

Pastaba: teršalų koncentracijų perskaičiavimai atlikti prie 15% standartinio deguonies.

Ėminius paėmė ir matavimus atliko: direktoriaus pavaduotojas Laurynas Jasiūnas
(pareigos, parašas, vardas, pavardė)

Bendras lapų skaičius: 1

Leidimas: 1, 2013-01-02, įsigalioja 2013-01-02 keitimas 0

Tyrimų rezultatai susiję tik su šiais tiriamaisiais objektais. Be raštiško direktoriaus sutikimo tyrimų rezultatų protokolą dalimis dauginti draudžiama.