

(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

(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 „NENERGIJA“	302850064
------------------------	------------------

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 2357197	8 5 2356089	info@modusenergija.lt

2. Ūkinės veiklos vieta:

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

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. 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		Biodujų jėgainė, generatorius, kuras - biodujos	X - 6235363 Y - 525737	10.00	0.3	18.74	204.6	0.75	2021 09 02 12 ¹¹ - 12 ⁴²
							205.9		
							203.5		

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)	0.16144	Standartinės	Dujų analizatorius (CO, NOx, SO2, O2) aprašas	Leidimas Nr.1369282, išduotas 2018 m. sausio 15 d.
				0.16605			
				0.16913			

Pastabos:

¹ Kol nėra nustatytas taršos šaltinio unikalūs 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" direktoriaus pavaduotojas Laurynas Jasiūnas, tel. 8 5 236636

(vardas ir pavardė, telefonas)

Direktorius
Jonas Grigaliūnas

(Ūkio subjekto vadovo ar jo įgalioto asmens pareigos)

(Parašas)

(Vardas ir pavardė)

(Data)

2021-11-12

STACIONARIŲ APLINKOS ORO TARŠOS ŠALTINIŲ IŠMETAMŲ
TERŠALŲ TYRIMŲ REZULTATŲ PROTOKOLAS Nr. 224

Lapas 1 (1)

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

Objektas, adresas: Biodujų jėgainė, Šalnaičių k., Saločių sen., Pasvalio r. sav.

Mėginių paėmimo/matavimo data: 2021 m. rugsėjo mėn. 02 d.

Taršos šaltinio: koordinatės: X - 6235363 aukštis, m 10.00 angos skersmuo, m 0.3
Y - 525737

Mėginio registracijos Nr.	Taršos šaltinis		Išmetamųjų dujų rodikliai pavyzdžio paėmimo (matavimo) vietoje			Mėginių 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					
2983	001	Biodujų jėgainė, generatorius, kuras - biodujos	18.74	204.6	0.75	12 ¹¹	250	Azoto oksidai (A)	215.25	0.16144	Dujų analizatorius (CO, NO _x , SO ₂ , O ₂) aprašas					
2984				205.9		12 ²⁹			221.40	0.16605						
2985				203.5		12 ⁴²			225.50	0.16913						
2983				177		Anglies monoksidas (A)	204.6	12 ¹¹	177	Anglies monoksidas (A)	926.25	0.69469	Dujų analizatorius (CO, NO _x , SO ₂ , O ₂) aprašas			
2984							205.9	12 ²⁹			930.00	0.69750				
2985							203.5	12 ⁴²			932.50	0.69938				
2983							204.6	12 ¹¹			1753	Sieros dioksidas (A)		0.00	0.00000	Dujų analizatorius (CO, NO _x , SO ₂ , O ₂) aprašas
2984							205.9	12 ²⁹						0.00	0.00000	
2985							203.5	12 ⁴²						0.00	0.00000	

Mėginius paėmė ir matavimus atliko:

direktoriaus pavaduotojas

(pareigos, parašas, vardas, pavardė)

Laurynas Jasiūnas

Bendras lapų skaičius: 1