

(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 SKYRIUS
BENDROJI DALIS**

1. Informacija apie ūkio subjektą:

1.1. teisinis statusas:

juridinis asmuo

juridinio asmens struktūrinis padalinys (filialas, atstovybė)

fizinis asmuo, vykdamas 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 „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@greengenius.com

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. Informacija 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:

2024 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	18.78	257.3	0.69	2024 12 04 12 ¹⁷ - 12 ⁵⁰
							266.2		
							270.6		

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 (NOx) (A)	0.09477	Standartinės	Dujų analizatoriaus (CO, NOx, SO2, O2) aprašas	Leidimas Nr.1369282, išduotas 2018 m. sausio 15 d.
				0.10609			
				0.09902			

Pastabos:

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

² Išmetamųjų 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)

UAB "Ekometrija" direktoriaus

(Ūkio subjekto vadovo ar jo įgalioto asmens pareigos)

(Parašas)

(Vardas ir pavardė)

(Data)

Laurynas Jasiūnas 2024 12 06

STACIONARIŲ APLINKOS ORO TARŠOS ŠALTINIŲ IŠMETAMŲ
TERŠALŲ TYRIMŲ REZULTATŲ PROTOKOLAS Nr. 4564-4566

Lapas 1 (1)

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

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

Ėminių paėmimo/matavimo data: 2024 m. gruodžio mėn. 04 d.

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

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
4564	001	Biodujų jėgainė, generatorius, kuras - biodujos	18.78	257.3	0.69	12 ¹⁷	250	Azoto oksidai (NOx) (A)	137.35	0.09477	Dujų analizatoriaus (CO, NOx, SO ₂ , O ₂) aprašas
4565				266.2		12 ³⁵			153.75	0.10609	
4566				270.6		12 ⁵⁰			143.50	0.09902	
4564				177		Anglies monoksidas (A)	257.3	12 ¹⁷	238.75	0.16474	Dujų analizatoriaus (CO, NOx, SO ₂ , O ₂) aprašas
4565							266.2	12 ³⁵	192.50	0.13283	
4566							270.6	12 ⁵⁰	220.00	0.15180	
4564				1753		Sieros dioksidas (SO ₂) (A)	257.3	12 ¹⁷	0.00	0.00000	Dujų analizatoriaus (CO, NOx, SO ₂ , O ₂) aprašas
4565							266.2	12 ³⁵	0.00	0.00000	
4566							270.6	12 ⁵⁰	0.00	0.00000	

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

Bendras lapų skaičius: 1