

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 „VENERGIJA“	302850089
------------------------	------------------

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 „VENERGIJA“ biudujų jėgainė					
adresas					
savivaldybė	gyvenamoji vietovė (miestas, kaimo gyvenamoji vietovė)	gatvės pavadinimas	namo pastato ar pastatų komplekso Nr.	korpusas	buto ar negyvenamosios patalpos Nr.
Akmenės r.	Skabeikių k.	-	11	-	-

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:

2022 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
004		Biodujų jėgainė, Kogeneracinis įrenginys, 637 kW. Kuras - biodujos	X – 424685,90 Y – 6227021,52	10,00	0,27	14,1	482,2	0,29	2022 07 13 14 ⁰⁹ - 14 ⁴⁰
							482,6		
							483,0		

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
004		250	Azoto oksidai (NOx) (A)	0,08739	Standartinės	Dujų analizatoriaus (CO, NOx, SO2, O2) aprašas	UAB "Ekometrija", leidimas Nr. 1369282, išduotas 2018 m. sausio 15 d.
				0,09571			
				0,09155			

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 mažesne.

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)

Andrius Gudziuskas 2022.10.10

(Parašas)

(Vardas ir pavardė)

(Data)

STACIONARIŲ APLINKOS ORO TARŠOS ŠALTINIŲ IŠMETAMŲ
TERŠALŲ TYRIMŲ REZULTATŲ PROTOKOLAS Nr. 252

Lapas 1 (1)

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

Objektas, adresas: Biodujų jėgainė, Skabeikių k.11, Papilės sen., Akmenės r.

Ėminių paėmimo/matavimo data: 2022 m. liepos mėn. 13 d.

Taršos šaltinio: koordinatės: X – 424685,90 aukštis, m 10,00 angos skersmuo, m 0,270
Y – 6227021,52

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			
2432	004	Biodujų jėgainė, Kogeneracinis įrenginys, 637 kW. Kuras - biodujos	14,1	482,2	0,29	14 ⁰⁹	177	Anglies monoksidas (A)	1113,75	0,32299	Dujų analizatoriaus (CO, NOx, SO2, O2) aprašas			
2433				482,6		14 ²⁰			1080,00	0,31320				
2434				483,0		14 ⁴⁰			1061,25	0,30776				
2432							482,2		14 ⁰⁹	250	Azoto oksidai (NOx) (A)	301,35	0,08739	Dujų analizatoriaus (CO, NOx, SO2, O2) aprašas
2433				482,6		14 ²⁰	330,05	0,09571						
2434				483,0		14 ⁴⁰	315,70	0,09155						
2432							482,2		14 ⁰⁹	1753	Sieros dioksidas (SO2) (A)	5,72	0,00166	Dujų analizatoriaus (CO, NOx, SO2, O2) aprašas
2433				482,6		14 ²⁰	5,72	0,00166						
2434				483,0		14 ⁴⁰	5,72	0,00166						

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

Bendras lapų skaičius: 1