

**ŪKIO SUBJEKTŲ TECHNOLOGINIŲ PROCESŲ MONITORINGO IR TARŠOS ŠALTINIŲ IŠMETAMŲ
IR(AR) 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 „Karly katilinė“	304777106
-----------------------------	------------------

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 negyvenamos patalpos Nr.
Visagino	Karlos	Pramonės	29		

1.5. ryšio informacija

telefono Nr.	fakso Nr.	el. pašto adresas
+370 5 2310434		info.visaginas@gren.com

2. Ūkinės veiklos vieta:

Ūkinės veiklos objekto pavadinimas					
UAB „Karly katilinė“					
adresas					
savivaldybė	gyvenamoji vietovė (miestas, kaimo gyvenamoji vietovė)	gatvės pavadinimas	namo pastato ar pastatų komplekso Nr.	korpusas	buto ar negyvenamos patalpos Nr.
Visagino	Karlos	Pramonės	29		

3. Informaciją parengusio asmens ryšio informacija:

telefono Nr.	fakso Nr.	el. pašto adresas
+370 686 09 491		fiodor.kozliuk@gren.com

4. Laikotarpis, kurio duomenys pateikiami:

2024 m.

III SKYRIUS. 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	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		Katilas Polytechnik	6162703	25	1,1	11,5	70,1	8,66	2024-03-27
001		10 MW	657092			8,1	44,1	6,64	2024-11-29

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

Taršos šaltinis		Teršalai		Matavimų rezultatai	Technologinio proceso sąlygos mėginių ėmimo ar matavimo metu	Matavimo metodas	Laboratorijos, atlikusios matavimus, pavadinimas ir leidimo ar akreditacijos pažymėjimo Nr.
Nr.	kodas	kodas	pavadinimas				
1	2	3	4	5	6	7	8
001		177	Anglies monoksidas (A)	9,4 mgN/m ³	Įprastas darbo režimas 2024-03-27	Elektrocheminis	UAB „Ekometrija“ (leidimas Nr. 1369282, atnaujintas 2022-02-22)
		250	Azoto oksidai (A)	402,4 mg/Nm ³		Elektrocheminis	
		1753	Sieros dioksidas (A)	0 mgN/m ³		Elektrocheminis	
		6493	Kietosios dalelės (A)	39,2 mg/Nm ³		Svorinis LAND28-98/M-08	
001		177	Anglies monoksidas (A)	5,3 mgN/m ³	Įprastas darbo režimas 2024-11-29	Elektrocheminis	
		250	Azoto oksidai (A)	301,5 mg/Nm ³		Elektrocheminis	
		1753	Sieros dioksidas (A)	0 mgN/m ³		Elektrocheminis	
		6493	Kietosios dalelės (A)	28,2 mg/Nm ³		Svorinis LAND28-98/M-08	

Direktorius
(Ūkio subjekto vadovo ar jo
įgalioto asmens pareigos)

(Parašas)

Fiodor Kozliuk
(Vardas ir pavardė)

2025-02-10
(Data)