

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

I. BENDROJI DALIS

1. Ūkio subjekto:

1.1. teisinis statusas:

juridinis asmuo

juridinio asmens struktūrinis padalinys, turintis atskirą kodą Juridinių asmenų registre

juridinio asmens struktūrinis padalinys, neturintis atskiro kodo Juridinių asmenų registre

fizinis asmuo, vykdomas ūkinę veiklą

(tinkamą langelį pažymėti X)

X

1.2. pavadinimas ar fizinio asmens vardas, pavardė

1.3. juridinio asmens kodas
Juridinių asmenų registre arba
fizinio asmens kodas

„IGNITIS GAMYBA“, AB	302648707
e-AIVIKS kodas ¹	

1.4. buveinės ar fizinio asmens gyvenamosios vietos adresas

savivaldybė	vietovė (miestas, kaimas)	gatvė	gatvės tipas	namo nr.	kor- pusas	buto nr.
ELEKTRĖNŲ	ELEKTRĖNAI	ELEKTRINĖS	g.	21		

1.5. ryšio informacija

telefono nr.	fakso nr.	el. pašto adresas
8 678 13 308	-	vitalijus.andziulis@ignitis.lt

2. Ūkinės veiklos vieta:

Ūkinės veiklos objekto pavadinimas „IGNITIS GAMYBA“, AB						
adresas						
savivaldybė	vietovė (miestas, kaimas)	gatvė	gatvės tipas	namo nr.	kor- pusas	buto nr.
ELEKTRĖNŲ	ELEKTRĖNAI	ELEKTRINĖS	g.	21		

3. Informaciją parengusio asmens ryšio informacija:

telefono nr.	fakso nr.	el. pašto adresas
852136730	-	paulius@ekometrija.lt

4. Laikotarpis, už kuriuos pateikti duomenys:

2023 metai, II ketvirtis

Pastabos:

¹ e-AIVIKS kodas – ūkio subjekto unikalus nekintantis kodas Aplinkos informacijos valdymo integruotoje kompiuterinėje sistemoje (toliau – e-AIVIKS kodas). e-AIVIKS kodas yra sukuriamas, kai aplinkosauginėms institucijoms pirmą kartą pateikiamas su aplinkos apsauga susijęs apskaitos dokumentas (ataskaita, anketa, lydraštis ir pan.). Pirmą kartą teikiant dokumentą elektroniniu būdu, e-AIVIKS kodą sukuria programinis modulis pradėjus vesti dokumento duomenis į duomenų bazę. Juridinių ir fizinių asmenų e-AIVIKS kodų sąrašas skelbiamas Aplinkos apsaugos agentūros interneto svetainėje <http://gamta.lt/>. Jei Ataskaita teikiama raštu, o asmens šiame sąraše nėra, skiltis nepildoma.

III. ŪKIO SUBJEKTŲ TARŠOS ŠALTINIŲ IŠMETAMŲ TERŠALŲ MONITORINGAS

2 lentelė. Stacionarių aplinkos oro taršos šaltinių fiziniai duomenys.

Nr.	koda ¹	Taršos šaltinis				Išmetamųjų dujų rodikliai pavyzdžio paėmimo (matavimo) vietoje			Matavimo atlikimo data (metai, mėnuo, diena, val.)
		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
029		Garų katilas Nr. 1. 16,6 MW. Kuras gamtinės dujos.	X-541687 Y-6070431	50,5	1,0	5,2	108,4	2,906	2023 06 08 10 ¹⁰ - 10 ⁴²

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

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

Taršos šaltinis Nr.	Teršalai		Matavimų rezultatai ²	Technologinio proceso sąlygos mėginių ėmimo ar matavimo metu ³	Matavimo metodas ⁴	Laboratorijos, atlikusios matavimus, pavadinimas ir leidimo ar akreditacijos pažymėjimo Nr	
	kodas ¹	kodas					pavadinimas
1	2	3	4	5	6	7	8
029		177	Anglies monoksidas (A)	14,0 mg/Nm ³	Standartinės	Elektrocheminis su TESTO350XL	UAB "Ekometrija" Leidimas Nr. 1369282, išduotas 2018 m. sausio 15 d.
				16,0 mg/Nm ³			
				16,0 mg/Nm ³			
		250	Azoto oksidai (NOx) (A)	74,1 mg/Nm ³			
				69,9 mg/Nm ³			
				70,4 mg/Nm ³			

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, galiojantis standarto žymuo ar kitas metodas.

Parengė: UAB "Ekometrija" ekologas Paulius Eiva tel.: 85 2136730

(vardas ir pavardė, telefonas)

(Ukio subjekto vadovo ar jo įgalioto asmens pareigos)

(Parašas)

(Vardas ir pavardė)

(Data)

UAB "EKOMETRIJA"

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

2F/KVP 5.10-01

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

**STACIONARIŲ APLINKOS ORO TARŠOS ŠALTINIŲ IŠMETAMŲ
TERŠALŲ TYRIMŲ REZULTATŲ PROTOKOLAS Nr. 2037-2039**

Lapas

1 (1)

Užsakovas, adresas: **"Ignitis gamyba, AB", Elektrinės g. 21, Elektrėnai**

Objektas, adresas: **"Ignitis gamyba, AB", Elektrinės g. 21, Elektrėnai**

Ėminių paėmimo/matavimo data: 2023 m. birželio mėn. 8 d.

Taršos šaltinio: koordinatės: X-541687 aukštis, m 50,5 angos skersmuo, m 1,0
Y-6070431

Ėminio registracijos Nr.	Taršos šaltinis		Išmetamųjų dujų rodikliai pavyzdžio paėmimo (matavimo) vietoje			Ėminių paėmimo laikas	Teršalai		Matavimų rezultatai	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
2037	029	Garo katilas Nr. 1. 16,6 MW. Kuras gamtinės dujos.	5,2	108,4	2,906	10 ²⁰	177	Anglies monoksidas (A)	14,0 mg/Nm ³	Elektrochemini s su TESTO350XL
2038						10 ³¹			16,0 mg/Nm ³	
2039						10 ⁴²			16,0 mg/Nm ³	
2037						10 ²⁰			74,1 mg/Nm ³	
2038						10 ³¹			69,9 mg/Nm ³	
2039	10 ⁴²	70,4 mg/Nm ³								

Ėminius paėmė ir matavimus atliko:

ekologas

Paulius Eiva

(pareigos, parašas, vardas, pavardė)