

**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, vykdamas 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
8 528 33 207	8 528 33 272	

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	852136730	paulius@ekometrija.lt

4. Laikotarpis, už kuriuos pateikti duomenys:

2021 metai, III 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 sąrašė nėra, skiltis nepildoma.

III. ŪKIO SUBJEKTŲ TARŠOS ŠALTINIŲ IŠMETAMŲ TERŠALŲ MONITORINGAS

2 lentelė. Stacionarių aplinkos oro taršos šaltinių fiziniai duomenys.

Nr.	kodu 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		Garo katilas Nr. 3. 16,6 MW. Kuras gamtinės dujos.	X-541687 Y-6070431	50,5	1,00	5,8	95,6 96,9 98,0	3,367	2021 09 14 13 ²¹ -13 ⁵³

¹ Kol nėra nustatytas taršos šaltinio unikalusis kodas, pildyti grafa „1. Taršos šaltinio Nr.“

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

Nr.	Taršos šaltinis	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	pavadinimas				
1	2	3	4	5	6	7	8
029		177	Anglies monoksidas (A)	0,0 mg/Nm ³	Standartinės	Elektrocheminis su TESTO350XL	UAB "Ekometrija" Nr. 1369282, išduotas 2018 m. sausio 15 d.
				0,0 mg/Nm ³			
				0,0 mg/Nm ³			
		250	Azoto oksidai (A)	84,90 mg/Nm ³			
				87,50 mg/Nm ³			
				87,30 mg/Nm ³			

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 bei 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, galiojancio standarto žymuo ar kitas metodas.

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

(vardas ir pavardė, telefonas)



(Ūkio 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

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

EKOMETRIJA
APLINKOS TYRIMAISTACIONARIŲ APLINKOS ORO TARŠOS ŠALTINIŲ IŠMETAMŲ
TERŠALŲ TYRIMŲ REZULTATŲ PROTOKOLAS Nr. 230

Lapas

1 (1)

Užsakovas, adresas:

"Ignitis gamyba, AB", Elektrinės g. 21, Elektrėnai

Objektas, adresas:

"Ignitis gamyba, AB", Elektrinės g. 21, Elektrėnai

Mėginių paėmimo/matavimo data:

2021 m. rugėjo 14 d.

Taršos šaltinio:

X-541687
Y-6070431

koordinatės:

aukštis, m 50,5
angos skersmuo, m 1,0

Mėginio registracijos Nr.	Taršos šaltinis		Išmetamųjų dujų rodikliai pavyzdžio paėmimo (matavimo) vietoje		Mėginių 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
3068				95,6		13 ³¹		Anglies monoksidas	0,0 mg/Nm ³	Elektrocheminis su TESTO350XL
3069				96,9		13 ⁴²	177	(A)	0,0 mg/Nm ³	
3070	029	Garų katilas Nr. 3.	5,8	98,0	3,367	13 ⁵³			0,0 mg/Nm ³	
3068				95,6		13 ³¹		Azoto oksidai	84,90 mg/Nm ³	Elektrocheminis su TESTO350XL
3069				96,9		13 ⁴²	250	(A)	87,50 mg/Nm ³	
3070				98,0		13 ⁵³			87,30 mg/Nm ³	

Mėginius paėmė ir matavimus atliko:

ekologas

Paulius Eiva

(pareigos, parašas, vardas, pavardė)