

"UAB „Padvaiskas ir ko“ įmonė įsikūrusi Glitiškių k. Vilniaus rajone. Gamyba vykdoma dvejuose sklypuose: Lauko g. 10 ir Lauko g. 2 (antrinio porolono gamybos padalinys). Bendrovės veiklos sritis – miegamųjų čiužinių ir lovų gamyba. Bendrovės struktūriniai padaliniai skirti visam gamybos technologiniam ciklui aprūpinti. Įmonė turi klijavimo, surinkimo, gamybos cechus, antrinio porolono gamybos barą, dažymo barą, katilinę, sandėlį."

**ŪKIO SUBJEKTŲ TARŠOS ŠALTINIŲ IŠMETAMŲ TERŠALŲ
MONITORINGO NENUOLATINIŲ MATAVIMŲ DUOMENYS**

I. BENDROJI DALIS

1. Ūkio subjekto:

1.1. teisinis statusas:

juridinis asmuo

juridinio asmens struktūrinis padalinys (filialas, atstovybė)

fizinis asmuo, vykdamas ūkinę veiklą

(tinkamą langelį pažymėti X)

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 „Padvaiskas ir ko“	123467284
-------------------------------	-----------

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.nr.
<i>Vilniaus raj.</i>	<i>Glitiškės</i>	<i>Lauko</i>	<i>10</i>		

1.5. ryšio informacija

telefono nr.	fakso nr.	el. pašto adresas
8 685 25 666		zubavicius.tomas@gmail.com

2. Ūkinės veiklos vieta:

Ūkinės veiklos objekto pavadinimas					
UAB „Padvaiskas ir ko“					
adresas					
savivaldybė	gyvenamoji vietovė (miestas, kaimo gyvenamoji vietovė)	Gatvės pavadinimas	Pastato ar pastatų komplekso nr.	korpusas	buto ar negyvenamosios patalpos nr.
<i>Vilniaus raj.</i>	<i>Glitiškės</i>	<i>Lauko</i>	<i>10</i>		

3. Informaciją parengusio asmens ryšio informacija:

telefono nr.	fakso nr.	el. pašto adresas
+370 685 77591	-	gintaras@ekomodelis.lt

4. Laikotarpis, už kuriuos pateikti duomenys: 2023 m. gruodžio mėn.

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 skers muo, m	srauto greitis, m/s	temperatūra, °C	tūrio debitas, Nm ³ /s	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
001		kaminas	6095496,0 578612,0	10,0	0,6	4,5	134	0,853	2023-12-11 16 ⁰⁵ -16 ⁴⁵

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		177	Anglies monoksidas (A)	1885 mg/Nm ³	VŠK Kalvis 1250 M (1,250 MW) VŠK Kalvis 495 M (0,495 MW)	Elektrocheminis	UAB "Ekomodelis", leidimas Nr.1AT-221; atnaujintas 2020-11-19 d.
		250	Azoto oksidai (NOx) (A)	358 mg/Nm ³		Elektrocheminis	
		6493	Kietosios dalelės ^[5]	48,7 mg/Nm ³		Svorio	
		1753	Sieros dioksidas (SO ₂) (A)	<1ppm		Elektrocheminis	

^[4] - pagal stacionariųjų taršos šaltinių išmetamų į aplinkos orą teršalų laboratorinės kontrolės rekomendacijas.

^[5] - kietosios dalelės deginant kietąjį, skystąjį arba dujinį kurą ar atliekas (dulkės)

<-žemiau metodo nustatymo ribos.

Parengė Gintaras Ulevičius, UAB „Ekomodelis“ direktorius; +370 685 77591

(Vardas ir pavardė, telefonas)

(Ūkio subjekto vadovo ar jo įgalioto asmens pareigos)

(Parašas)

(Vardas ir pavardė)

(Data)

(Aplinkos oro apsaugos metinės ataskaitos forma)

Aplinkos apsaugos agentūrai

APLINKOS ORO APSAUGOS 2023 M. METINĖ ATASKAITA

2024.02.29

(pildymo data)

I. BENDRIEJI DUOMENYS

1. Informacija apie ūkio subjektą:

1.1. teisinis statusas:

juridinis asmuo

juridinio asmens struktūrinis padalinys (filialas, atstovybė)

fizinis asmuo, savarankiškai vykdomas ūkinę veiklą

(tinkamą langelį pažymėti X)

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 „Padvaiskas ir ko“

123467284

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 raj.	Glitiškių k.	Lauko	10	-	-

1.5. ryšio informacija:

telefono numeris	fakso numeris	el. pašto adresas
85 255 2221; 370 699 46576	-	monika.g@padvaiskas.lt

2. Ūkinės veiklos vieta:

Pažymėti langelį, jei ūkinės veiklos vietos adresas sutampa su 1.5 punkte nurodytu adresu

2.1. ūkinės veiklos objekto pavadinimas

2.2. ūkinės veiklos objekto kodas

UAB „Padvaiskas ir k o“

123467284

2.3. adresas

savivaldybė	gyvenamoji vietovė (miestas, kaimo gyvenamoji vietovė)	gatvės pavadinimas	pastato ar pastatų komplekso Nr.	korpusas	buto ar negyvenamosios patalpos Nr.
Vilniaus raj.	Glitiškių k.	Lauko	10	-	-

3. Ataskaitą parengęs asmuo:

vardas, pavardė	telefono numeris	fakso numeris	elektroninio pašto adresas
Monika Grušnienė	370 699 46576	-	monika.g@padvaiskas.lt

4. Veiklos rūšis, dėl kurios susidaro aplinkos oro tarša

=

II. TERŠALŲ IŠMETIMAS IŠ ŪKINĖS VEIKLOS OBJEKTO

1 lentelė

Į aplinkos orą išmesti teršalai					
1. Kodas	2. Pavadinimas	3. Matavimo vnt.	4. Kiekis		5. Leistinos taršos normatyvo vertė
			4.1. per ataskaitinius metus	4.2. per praėjusius metus	
9984	Iš viso kietųjų:	t/m	0,042	0,042	0,047
6493	Kietosios dalelės (A)	t/m	0,042	0,042	0,047
177	Anglies monoksidas (A)	t/m	10,839	10,833	12,037
250	Azoto oksidai (A)	t/m	7,587	7,583	8,426
1753	Sieros dioksidas (A)	t/m	-	-	0,441

III. APLINKOS ORO TARŠOS MAŽINIMO PRIEMONIŲ VYKDYMAS

2 lentelė (nepildoma)

1. Taršos šaltinio numeris	2. Veiklos rūšis		3. Priemonė			4. Skirta lėšų, tūkst. Lt		5. Įvykdyta %
	2.1. kodas	2.2. pavadinimas	3.1. pavadinimas	3.2. sąmatinė vertė, tūkst. Lt	3.3. įvykdymo data (planuojama)	4.1. nuo priemonės vykdymo pradžios	4.2. ataskaitiniai metai	
-	-	-	-	-	-	-	-	-
6. Teršalas			7. Teršalų kiekio sumažėjimas įvykdžius priemonę, t/m					
6.1. kodas		6.2. pavadinimas		7.1. planuojamas		7.2. faktinis		
-		-		-		-		

IV. SUDEGINTO KURO RŪŠYS IR KIEKIS

3 lentelė

1. Kurą deginantis įrenginys			2. Taršos šaltinio numeris	3. Sunaudoto kuras					
1.1. kodas	1.2. pavadinimas	1.3. šiluminis našumas, MW		3.1. kodas	3.2. pavadinimas	3.3. kiekis		3.4. sieringumas %	3.5. peleningumas%
						3.3.1. t/metus	3.3.2. tūkst. m ³ /metus		
-	KALVIS 950 M	0,950	001	111	biokuras	1901,5	-	-	-

(Ūkio subjekto vadovo arba jo įgalioto asmens pareigos)

(parašas)

(vardas, pavardė)

(data)

Ataskaitą priėmė:

(Ataskaitą priėmusio asmens pareigos)

(parašas)

(vardas, pavardė)

(data)