

APLINKOS APSAUGOS AGENTŪRA

TARŠOS LEIDIMAS

Nr. TL-V.1-7/2014

1	8	1	3	5	1	3	4	6
---	---	---	---	---	---	---	---	---

(Juridinio asmens kodas)

UAB „Dailinta“ biokuro katilinė, Trakų g. 21, Zabakos k., Vievio sen., Elektrėnų sav.

(ūkinės veiklos objekto pavadinimas, adresas)

UAB „Dailinta“, Trakų g. 21, Zabakos k., Vievio sen., Elektrėnų sav., tel. 852863100, el. p.
info@dailinta.lt

(veiklos vykdytojas, jo adresas, telefono, fakso Nr., el. pašto adresas)

Leidimą sudaro:

1. Specialioji dalis: Aplinkos oro taršos valdymas.
2. Iki leidimo pakeitimo galiojusio TIPK leidimo (jei toks buvo išduotas) registracijos numeris, jį išdavusio regiono aplinkos apsaugos departamento pavadinimas, išdavimo, atnaujinimo ir (ar) koregavimo (jei tokie buvo) datos: Lietuvos Respublikos aplinkos ministerijos Vilniaus regiono aplinkos apsaugos departamento 2011 m. liepos 05 d. išduotas Taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidimas Nr. VR-4.7-V-02-E-9.
3. Leidimo priedai.

Išduotas m. d.

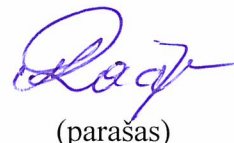
Pakeistas 2014 m. rugpjūčio 26 d.

Pakeistas 2017 m. spalio 2 d.

Direktorius įgaliota,
Poveikio aplinkai vertinimo departamento
Poveikio aplinkai vertinimo ir taršos prevencijos
skyriaus vedėja, atliekanti poveikio aplinkai vertinimo
departamento direktoriaus funkcijas

A. V.

Milda Račienė
(Vardas, pavardė)


(parašas)

Taršos leidimų išdavimo, pakeitimo ir
galiojimo panaikinimo taisyklių
2 priedo
2 priedėlis

SPECIALIOJI LEIDIMO DALIS

APLINKOS ORO TARŠOS VALDYMAS

1 lentelė. Į aplinkos orą numatomi išmesti teršalai ir jų kiekis

Teršalo pavadinimas	Teršalo kodas	Numatoma (prašoma leisti) išmesti, t/m.
1	2	3
Azoto oksidai (A)	250	9,9960
Kietosios dalelės (A)	6493	0,2856
Anglies monoksidas (A)	177	14,2800
Sieros dioksidas (A)	1753	0,5236
Lakieji organiniai junginiai (abėcėlės tvarka):	XXXXXXXXXX	-
Kiti teršalai (abėcėlės tvarka):	XXXXXXXXXX	XXXXXXXXXX
	Iš viso:	25,0852

2 lentelė. Stacionarių aplinkos oro taršos šaltinių fiziniai duomenys
 Įrenginio pavadinimas _____ UAB „Dailinta“ biokuro katilinė

Nr.	Taršos šaltiniai		Išmetamųjų dujų rodikliai pavyzdžio paėmimo (matavimo) vietoje				Teršalų išmetimo (stacionariųjų taršos šaltinių veikimo) trukmė, val./m.
	koordinatės	aukštis, m	išėjimo angos matmenys, m	srauto greitis, m/s	temperatūra, °C	tūrio debitas, Nm ³ /s	
1	2	3	4	5	6	7	8
002	X – 6068367 Y – 554373	15,0	0,67	7,14	124,4	1,73	8760

3 lentelė. Tarša į aplinkos orą
 Įrenginio pavadinimas _____ UAB „Dailinta“ biokuro katilinė

Cecho ar kt. pavadinimas arba Nr.	Taršos šaltiniai	Teršalai		Numatoma (prašoma leisti) tarša		
		pavadinimas	kodas	vienkartinis dydis	metinė, t/m.	
1	2	3	4	vnt.	maks.	7
Katilinė	002	Anglies monoksidas (A)	177	mg/Nm ³	4000	14,2800
		Azoto oksidai (A)	250	mg/Nm ³	750	9,9960
		Sieros dioksidas (A)	1753	mg/Nm ³	2000	0,5236
		Kietosios dalelės (A)	6493	mg/Nm ³	400	0,2856
Iš viso įrenginiui:						25,0852

4 lentelė. Aplinkos oro teršalų valymo įrenginiai ir taršos prevencijos priemonės.

Įrenginio pavadinimas _____ UAB „Dailinta“ biokuro katilinė _____

Taršos šaltinio, į kurį patenka pro valymo įrenginį praėjęs dujų srautas, Nr.	Valymo įrenginiai		Valymo įrenginyje valomi (nukenksminami) teršalai	
	pavadinimas ir paskirties apibūdinimas	kodas	pavadinimas	kodas
1	2	3	4	5
002	Ciklonas	30	Kietosios dalelės (A)	6493
Taršos prevencijos priemonės:				

5 lentelė. Tarša į aplinkos orą esant neįprastoms (neatitiktinėms) veiklos sąlygoms.
Neatitiktinės veiklos sąlygos nesusidarys, 5 lentelė nepildoma.

Taršos leidimų išdavimo, pakeitimo
ir galiojimo panaikinimo taisyklių
3 priedo 8 priedėlis

TARŠOS LEIDIMO Nr. TL-V.1-7/2014

1. Paraiška Taršos leidimui pakeisti.

2017 m. spalio 2 d.
(Priedų sąrašo sudarymo data)

Direktoriaus įgaliota,
Poveikio aplinkai vertinimo departamento
Poveikio aplinkai vertinimo ir taršos prevencijos
skyriaus vedėja, atliekanti poveikio aplinkai vertinimo
departamento direktoriaus funkcijas Milda Račienė
(Vardas, pavardė)

A. V.


(parašas)