

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“

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.

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

Leidimą sudaro ši (šios) specialioji (-iosios) dalis (-ys): Aplinkos oro taršos valdymas

* Kitoms įrenginio dalims galioja Lietuvos Respublikos aplinkos ministerijos Vilniaus regiono aplinkos apsaugos departamento 2011 m. liepos 5 d. išduotas Taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidimas Nr. VR-4.7-V-02-E-9 (koreguotas 2012 m. liepos 25 d.).

Leidimą sudaro 3 puslapiai.

Išduotas 2011 m. liepos 5 d.

Pakeistas 2014 m. rugpjūčio 26 d.

A. V.

Taršos prevencijos ir
leidimų departamento
Vilniaus skyriaus vedėja

Justina Kraskauskaitė
(Vardas, pavardė)

(parašas)

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

SPECIALIOJI LEIDIMO DALIS
APLINKOS ORO TARŠOS VALDYMAS

1 lentelė. Leidžiami išmesti į aplinkos orą teršalai ir jų kiekis

Teršalo pavadinimas	Teršalo kodas	Leidžiama išmesti, t/m.
1	2	3
Azoto oksidai	250	2,791
Kietosios dalelės	6493	0,492
Sieros dioksidas	1753	0,362
Amoniakas		
Lakieji organiniai junginiai (abėcėlės tvarka):	XXXXXXXX	
Kiti teršalai (abėcėlės tvarka):	XXXXXXXX	XXXXXXXXXX
Anglies monoksidas	177	24,867
	Iš viso:	28,512

2 lentelė. Leidžiama tarša į aplinkos orą. (Nustatytos išmetamų teršalų ribinės vertės netaikomos neįprastų (neatitiktinių) veiklos sąlygų metu).
 Įrenginio pavadinimas UAB „Dailinta“ medienos gaminių gamyba

Cecho ar kt. pavadinimas arba Nr.	Taršos šaltiniai	Teršalai		Leidžiama tarša		
	Nr.	pavadinimas	kodas	vienkartinis dydis		metinė, t/m.
				vnt.	maks.	
1	2	3	4	5	6	7
Katilinė	002	Anglies monoksidas	177	mg/Nm ³	4000	24,867
		Azoto oksidai	250	mg/Nm ³	750	2,791
		Kietosios dalelės	6493	mg/Nm ³	400	0,492
		Sieros dioksidas	1753	mg/Nm ³	2000	0,362
Iš viso įrenginiui:					28,512	

LEIDIMO PRIEDAI:
 Paraiška Taršos leidimui gauti
