

APLINKOS APSAUGOS AGENTŪRA

TARŠOS LEIDIMAS

Nr. TL-V.6-13/2014

3	0	2	8	0	9	9	1	1
---	---	---	---	---	---	---	---	---

(Juridinio asmens kodas)

UAB „Ukmergės katilinė“

Vilniaus g. 89F, Ukmergė

(ūkinės veiklos objekto pavadinimas, adresas)

UAB „Ukmergės katilinė“ Smolensko g. 10, Vilnius,
tel., +37061824215, el. p. ingrida.zukauskiene@ukmergeskatiline.lt

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

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

Leidimą sudaro 3 puslapiai.

Išduotas 2014 m. lapkričio 25 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 (A)	250	21,439
Kietosios dalelės (A)	6493	3,442
Sieros dioksidas (A)	1753	1,204
Amoniakas		
Lakieji organiniai junginiai (abėcėlės tvarka):	XXXXXXXX	
Kiti teršalai (abėcėlės tvarka):	XXXXXXXX	XXXXXXXX
Anglies monoksidas (A)	177	162,982
	Iš viso:	189,067

2 lentelė. Leidžiama tarša į aplinkos orą. (Nustatytos išmetamų teršalų ribinės vertės netaikomos neįprastų (neatitiktinių) veiklos sąlygų metu)

Įrenginio pavadinimas **Katilinė**

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 Katilas „Kalvis – 4000“, šiluminisnašumas 4 MW	001	Anglies monoksidas (A)	177	mg/Nm ³	4000	102,770
		Azoto oksidai (A)	250	mg/Nm ³	750	14,681
		Kietosios dalelės (A)	6493	mg/Nm ³	400	2,170
		Sieros dioksidas	1753	mg/Nm ³	2000	0,764
Pirmakonteinerinėkatilinė Katilas „Kalvis – 890“, šiluminisnašumas 0,890 MW	002	Anglies monoksidas (A)	177	g/s	1,6292	30,106
		Azoto oksidai (A)	250	mg/Nm ³	750	3,379
		Kietosios dalelės (A)	6493	mg/Nm ³	400	0,636
		Sieros dioksidas	1753	mg/Nm ³	2000	0,220
Pirmakonteinerinėkatilinė Katilas „Kalvis – 890“, šiluminisnašumas 0,890 MW	003	Anglies monoksidas (A)	177	g/s	1,6292	30,106
		Azoto oksidai (A)	250	mg/Nm ³	750	3,379
		Kietosios dalelės (A)	6493	mg/Nm ³	400	0,636
		Sieros dioksidas	1753	mg/Nm ³	2000	0,220
					Iš viso įrenginiui:	189,067

LEIDIMO PRIEDAI:
Paraiška Taršos leidimui gauti