

APLINKOS APSAUGOS AGENTŪRA

TARŠOS LEIDIMAS

Nr. TL-Š.3-1/2014

1	1	0	8	1	8	3	1	7
---	---	---	---	---	---	---	---	---

(Juridinio asmens kodas)

UAB „Litesko“ filialas „Kelmės šiluma“ Mackevičiaus katilinė,

A. Mackevičiaus g. 10, LT-86135 Kelmė

(ūkinės veiklos objekto pavadinimas, adresas)

UAB „Litesko“ filialas „Kelmės šiluma“, A. Mackevičiaus g. 10, LT-86135 Kelmė,
tel.: (8 427) 61252, faks.: (8 427) 61439, el. p. info@kelme.litesko.lt

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

Leidimą sudaro ši specialioji dalis: **Aplinkos oro taršos valdymas.**

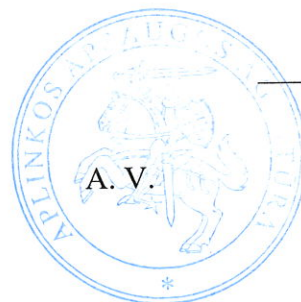
Leidimą sudaro 4 puslapiai.

Išduotas 2014 m. spalio 24 d.

Pakeistas 2015 m. gruodžio 8 d.

Direktorius įgaliota Poveikio aplinkai
vertinimo departamento direktorė

Justina Kraskauskaitė
(Vardas, pavardė)



(parašas)

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	14,70
Kietosios dalelės (A)	6493	10,807
Sieros dioksidas (A)	1753	9,08
Amoniakas	-	-
Lakieji organiniai junginiai (abėcėlės tvarka):	XXXXXXXXXX	-
LOJ	308	0,552
Kiti teršalai (abėcėlės tvarka):	XXXXXXXXXX	XXXXXXXXXX
Anglies monoksidas (A)	177	132,280
	Iš viso:	167,42

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

Įrenginio pavadinimas UAB „Litesko“ filialas „Kelmės šiluma“ Mackevičiaus katilinė

Cecho ar kt. pavadinimas arba Nr.	Taršos šaltiniai Nr.	Teršalai		Leidžiama tarša		
		pavadinimas	kodas	Vienkartinis dydis vnt.	maks.	metinė, t/m.
1	2	3	4	5	6	7
Katilinė (Nominali šiluminė galia – 21,86, kuras – biokuras)	004	Anglies monoksidas (A)	177	mg/Nm ³	1000	126,5
		Azoto oksidai (A)	250	mg/Nm ³	750	12,91
		Kietosios dalelės (A)	6493	mg/Nm ³	300	10,72
		Sieros dioksidas (A)	1753	mg/Nm ³	2000	1,420
Katilinė (Nominali šiluminė galia – 21,86 MW, rezervinis kuras – skystas kuras)	004	Anglies monoksidas (A)	177	mg/Nm ³	400	5,78
		Azoto oksidai (A)	250	mg/Nm ³	450	1,79
		Kietosios dalelės (A)	6493	mg/Nm ³	100	0,087
		Sieros dioksidas (A)	1753	mg/Nm ³	1700	7,66
Kuro ūkis	601	LOJ	308	g/s	0,631	0,460
Kuro ūkis	602	LOJ	308	g/s	0,338	0,054
Kuro ūkis	603	LOJ	308	g/s	0,262	0,038
				Iš viso įrenginiui:		
				167,42		

3 lentelė. Kitos sąlygos aplinkos oro taršai valdyti pagal aplinkos apsaugą reglamentuojančių teisės aktų reikalavimus.

Lentelė nepildoma, nes nenustatomos kitos sąlygos aplinkos oro taršai valdyti pagal aplinkos apsaugą reglamentuojančių teisės aktų reikalavimus.

SPECIALIOJI LEIDIMO DALIS

KLIMATO KAITOS VALDYMAS

Išmetamos šiltnamio efektą sukeliančios dujos (toliau – ŠESD) iš kūrą deginančių įrenginių, kurių bendras nominalus šiluminis našumas didesnis negu 20 MW, bet nesiekia 50 MW (išskyrus įrenginiuose, skirtuose pavojingoms arba komunalinėms atliekoms deginti)

Eilės Nr.	ŠESD (anglies dioksido (CO ₂)) išmetimo šaltiniai
1	2
1.	Taršos šaltinis Nr. 004

TARŠOS LEIDIMO Nr. TL-Š.3-1/2014 PRIEDAI

1. Paraiška Taršos leidimui pakeisti su priedais.
2. Ūkio subjekto aplinkos monitoringo programa.
3. Metinis išmetamųjų ŠESD stebėsenos planas.

2015 m. gruodžio 8 d.
(Priedų sąrašo sudarymo data)

Direktorius įgaliota Poveikio aplinkai
vertinimo departamento direktorė _____

Justina Kraskauskaitė

(Vardas, pavardė)
A. V.




(parašas)