

APLINKOS APSAUGOS AGENTŪRA
(leidimą išduodančios institucijos pavadinimas)

PAKEISTAS TARŠOS LEIDIMAS

Nr. TL-M.5-10/2014

[1][1][0][8][4][4][7][7][8]
(Juridinio asmens kodas)

Vilkaviškio 1-oji katilinė, Birutės g. 8a, Vilkaviškis
(ūkinės veiklos objekto pavadinimas, adresas)

UAB „Litesko“ filialas „Vilkaviškio šiluma“, Birutės g. 8a, LT-11437 Vilkaviškis,
tel.: 8 342 52196, fax.: 8 34252196, el. paštas info@vilkaviskis.litesko.lt
(veiklos vykdytojas, jo adresas, telefono, fakso Nr., el. pašto adresas)

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

Leidimą sudaro 3 puslapiai.

Išduotas 2014 m. gruodžio 10 d.

Pakeistasm. d.



Taršos prevencijos ir leidimų
departamento Marijampolės
skyriaus vedėjas

Česlovas Vyzas
(vardas, pavardė)

Česlovas Vyzas
(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
Anglies monoksidas	177	107,094
Azoto oksidai	250	18,462
Kietosios dalelės	6493	30,224
Sieros dioksidas	1753	10,030
Vanadžio pentoksidas	2023	0,030
Lakieji organiniai junginiai (abėcėlės tvarka):		
LOJ	308	0,00004
Kiti teršalai (abėcėlės tvarka):		
	Iš viso:	165,84

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

Įrenginio pavadinimas Vilkaviškio 1-oji katilinė

Cecho ar kt. pavadinimas arba Nr.	Taršos šaltiniai	Teršalai		Leidžiama tarša					metinė, t/m.
		pavadinimas	kodas	vienkartinis dydis					
				vnt.	maks. biokuras	max. (g dujos) (g dujos)	maks. (g dujos, sk. kuras 2014 m.)	maks. (g dujos, sk. kuras nuo 2015-01-01)	
1	2	3	4	5	6	7			
Katilinė	001	Anglies monoksidas (A)	177	mg/Nm ³	1500	400	400	400	103,935
		Azoto oksidai (A)	250	mg/Nm ³	750	350	650	500	16,868
		Kietos dalelės (A)	6493	mg/Nm ³	500	nenormuoj.	250	250	30,224
		Sieros dioksidas (A)	1753	mg/Nm ³	2000	nenormuoj.	1700	1700	10,030
		Vanadžio pentoksidas (A)	2023	mg/Nm ³	-	-	-	-	0,030
Katilinė	002	Anglies monoksidas (A)	177	mg/Nm ³	-	-	400	400	2,249
		Azoto oksidai (A)	250	mg/Nm ³	-	-	350	350	1,229
Katilinė	003	Anglies monoksidas (A)	177	mg/Nm ³	-	-	nenormuojama	nenormuojama	0,91
		Azoto oksidai (A)	250	mg/Nm ³	-	-	350	350	0,365
Kuro ūkis	601	LOJ	308	g/s			0,00000012	0,00002	
Kuro ūkis	602	LOJ	308	g/s			0,00000012	0,00002	
							Iš viso įrenginiui:	165,84	