

APLINKOS APSAUGOS AGENTŪRA

TARŠOS LEIDIMAS

Nr. TL-KL.8-5/2016

1	7	6	5	0	2	5	3	3
---	---	---	---	---	---	---	---	---

(Juridinio asmens kodas)

UAB „Šilalės šilumos tinklai“ katilinė Nr. 1, Vingininkų k., Šilalės r.

(ūkinės veiklos objekto pavadinimas, adresas)

UAB „Šilalės šilumos tinklai“,

Maironio g. 20 B, LT – 75137 Šilalė, tel. 8 449 74491, el. p. sst.sekretore@zebra.lt

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

Leidimą sudaro:

1. Specialiosios dalys:
Aplinkos oro taršos valdymas.
2. Leidimo priedai.

Išduotas 2016 m. lapkričio 29 d.

Direktorius įgaliota Poveikio aplinkai
vertinimo departamento direktorė

A.V.



Justina Černienė
(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	13,0320
Kietosios dalelės (A)	6493	1,6909
Sieros dioksidas (A)	1753	0,8212
Kiti teršalai:	XXXXXXXXXX	XXXXXXXXXX
Anglies monoksidas (A)	177	92,6053
	Iš viso:	108,1494

2 lentelė. Leidžiama tarša į aplinkos orą. (Nustatytos išmetamų teršalų ribinės vertės netaikomos neįprastų (neatitiktinių) veiklos sąlygų metu)
 Įrenginio pavadinimas _____ UAB „Šilalės šilumos tinklai“ katilinė Nr. 1 _____

Cecho ar kt. pavadinimas, gamybos rūšies pavadinimas	Taršos šaltiniai		Teršalai		Leidžiama tarša		
	Nr.	pavadinimas	kodas	vienkartinis dydis		metinė, t/metus	
				vnt.	maks.		
Katilinė Nr. 1	2	3	4	5	6	7	
	001	Anglies monoksidas (A)	177	mg/Nm ³	4000	10,3112	
	Kieto kuro (biokuro) vandens šildymo katilas Nr. 4 „Kalvis“ - 3 MW	Azoto oksidai (A)	250	mg/Nm ³	750	1,3678	
		Kietosios dalelės (A)	6493	mg/Nm ³	400	0,2349	
		Sieros dioksidas (A)	1753	mg/Nm ³	2000	0,0917	
		Anglies monoksidas (A)	177	mg/Nm ³	4000	13,5726	
	Kieto kuro (biokuro) vandens šildymo katilas Nr. 5 „Kalvis“ - 3 MW	Azoto oksidai (A)	250	mg/Nm ³	750	1,8004	
		Kietosios dalelės (A)	6493	mg/Nm ³	400	0,2264	
		Sieros dioksidas (A)	1753	mg/Nm ³	2000	0,1206	
		Anglies monoksidas (A)	177	mg/Nm ³	4000	68,4421	
	003 VŠK-31	Azoto oksidai (A)	250	mg/Nm ³	750	9,7774	
		Kietosios dalelės (A)	6493	mg/Nm ³	400	1,2276	
	Sieros dioksidas (A)	1753	mg/Nm ³	2000	0,6085		
Iš viso įrenginiui:						108,1494	

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

Eil. Nr.	Sąlygos
1	2
1	Vadovaujantis LR aplinkos ministro 2013-04-10 įsakymo Nr. D1-244 L.AND 43-2013 „Išmetamų teršalų iš kura deginančių įrenginių normų“ reikalavimais išmetamų aplinkos oro teršalų ribinės vertės laikymasis turi būti patikrintas ne rečiau kaip vieną kartą per metus (šildymo sezono metu).
2	Veiklos vykdytojas privalo vesti per kalendorinius metus sunaudoto kuro ir iš kura deginančių įrenginių į aplinkos orą išmesto teršalų kiekio apskaitą bei teikti ataskaitas teisės aktų nustatyta tvarka.
3	Atsiradus naujiems taršos šaltiniams, pasikeitus išmetamų teršalų kiekiams ir pan., dėl kurių pasikeitė įmonės poveikis aplinkos orui, paruošti Aplinkos oro taršos šaltinių ir iš jų išmetamų inventorizacijos ataskaitą. Ataskaita turi būti rengiama vadovaujantis Aplinkos oro taršos šaltinių ir iš jų išmetamų teršalų inventorizacijos teikimo taisyklėmis, patvirtintomis Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2002 m. birželio 27 d. įsakymu Nr. 340.
4	Veiklos vykdytojas privalo pranešti Aplinkos apsaugos agentūrai ir Klaipėdos regiono aplinkos apsaugos departamentui apie bet kokius veiklos pasikeitimus ar išplėtimą, kuris gali daryti poveikį aplinkai.

LEIDIMO Nr. TL-KL.8-5/2016 PRIEDAI

1. Paraiškos Taršos leidimui gauti/pakeisti:

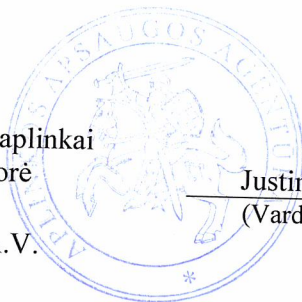
1.1. 2016-11-25 priimta Paraiška taršos leidimui pakeisti.

2016 m. lapkričio 29 d.

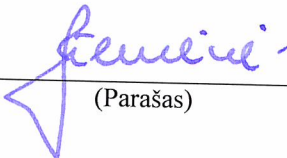
Priedų sąrašo sudarymo data

Direktorius įgaliota Poveikio aplinkai
vertinimo departamento direktorė

A.V.



Justina Černienė
(Vardas, pavardė)


(Parašas)