



APLINKOS APSAUGOS AGENTŪRA

Biudžetinė įstaiga, A. Juozapavičiaus g. 9, LT-09311 Vilnius,
tel. 8 70662008, faks. 8 70662000, el.p. aaa@aaa.am.lt, http://gamta.lt.
Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 188784898

UAB „Infraplanas“

2018-04-06

Nr.(28.3)-A4-3183

Kopija:

į 2018-03-14

Nr. S-2018-26

Lietuvos Respublikos aplinkos ministerijos
Klaipėdos regiono aplinkos apsaugos departamentui

DĖL UAB „ŠILALĖS ŠILUMOS TINKLAI“ KATILINĖS NR. 1 TARŠOS LEIDIMO SĄLYGŲ PERŽIŪRĖJIMO IR APLINKOS ORO TARŠOS VALDYMO SĄLYGŲ TIKSLINIMO

Aplinkos apsaugos agentūra (toliau – Agentūra) išnagrinėjo gautą UAB „Šilalės šilumos tinklai“ katilinės Nr. 1 informaciją apie vykdomą ūkinę veiklą. Vadovaujantis Taršos leidimų išdavimo, pakeitimo ir galiojimo panaikinimo taisyklių (toliau – Taisyklės), patvirtintų Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2014 m. kovo 6 d. įsakymu Nr. D1-259 „Dėl Taršos leidimų išdavimo, pakeitimo ir galiojimo panaikinimo taisyklių patvirtinimo“ 47.5 papunkčiu buvo peržiūrėtos UAB „Šilalės šilumos tinklai“ katilinės Nr. 1 taršos leidimo Nr. TL-KL8-5/2016 (toliau – Leidimas) dalies „Aplinkos oro taršos valdymas“ sąlygos.

Atliekant Leidimo sąlygų peržiūrą Agentūra nenustatė nei vienos Lietuvos Respublikos aplinkos apsaugos įstatymo 19² straipsnyje nurodytos leidimo pakeitimo sąlygos, todėl, vadovaudamasi Taisyklių 50.3 papunkčiu, priima sprendimą, kad Leidimą keisti nėra pagrindo.

Atsižvelgiant į įmonės pateiktą informaciją ir oro teršalų sklaidos skaičiavimus Agentūra patikslina Leidimo specialiosios dalies „Aplinkos oro taršos valdymas“ 1 lentelės 3 skiltyje „Leidžiama išmesti, t/metus“ ir 2 lentelės 7 skiltyje „Leidžiama tarša, metinė, t/metus“ nurodytus leidžiamų išmesti teršalų kiekius.

Šis sprendimas kartu su UAB „Infraplanas“ 2018 m. kovo 14 d. pateiktu prašymu Nr. S-2018-26 pridedamas prie Leidimo. Eksploatuojant katilinę ir vykdant Leidimo sąlygų laikymosi kontrolę turi būti vadovaujama patikslintomis Leidimo sąlygomis. Šis Agentūros sprendimas yra sudėtinė Leidimo dalis.

Jūs turite teisę apskųsti šį sprendimą Vyriausiajai administracinių ginčų komisijai (Vilniaus g. 27, LT-01402 Vilnius) Lietuvos Respublikos administracinių ginčų komisijų įstatymo nustatyta tvarka arba Vilniaus apygardos administraciniam teismui (Žygimantų g. 2, LT-01102 Vilnius) per vieną mėnesį nuo šio atsakymo įteikimo Jums dienos Lietuvos Respublikos administracinių bylų teisenos įstatymo nustatyta tvarka.

PRIDEDAMA:

1. UAB „Infraplanas“ 2018 m. kovo 14 d. prašymas Nr. S-2018-26 (skaitmeninė versija), 1 vnt.
2. Patikslintos sąlygos, nurodytos specialiosios dalies „Aplinkos oro taršos valdymas“ 1 lentelėje „Leidžiama išmesti, t/metus“ ir 2 lentelėje „Leidžiama tarša, metinė, t/metus“, 2 lapai.

Direktorius įgaliota Poveikio aplinkai vertinimo
departamento direktorė

Justina Černienė

Rasa Juškaitė – Norbutienė, tel. 8 46 466451, el. p. rasa.norbutiene@aaa.am.lt



100 Atkurtai
Lietuvai

Patikslintos Taršos leidimo Nr. TL-KL.8-5/2016 sąlygos

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	18,1440
Kietosios dalelės (A)	6493	9,3484
Sieros dioksidas (A)	1753	0,6400
Kiti teršalai:	XXXXXXXXXX	XXXXXXXXXX
Anglies monoksidas (A)	177	127,0080
	Iš viso:	155,1404

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	vnt.	maks.	metinė, t/m.	
1	2	3		4	5	6	7	
Katilinė Nr. 1	001	Kieto kuro (biokuro) vandens šildymo katilas Nr. 4 „Kalvis 3000 MK“ – 3 MW	Anglies monoksidas (A)	177	mg/Nm ³	4000	15,8760	
			Azoto oksidai (A)	250	mg/Nm ³	750	2,2680	
			Kietosios dalelės (A)	6493	mg/Nm ³	400	1,4478	
	002	Kieto kuro (biokuro) vandens šildymo katilas Nr. 5 „Kalvis 3000 MK“ – 3 MW	Sieros dioksidas (A)	1753	mg/Nm ³	2000	0,0800	
			Anglies monoksidas (A)	177	mg/Nm ³	4000	15,8760	
			Azoto oksidai (A)	250	mg/Nm ³	750	2,2680	
	003	Kieto kuro (biokuro) vandens šildymo katilai Nr. 4 „Kalvis 3000 MK“ – 3 MW ir Nr. 5 „Kalvis 3000 MK“ – 3 MW (pajungti per ekonomizaizerį)	Kietosios dalelės (A)	6493	mg/Nm ³	400	1,0606	
			Sieros dioksidas (A)	1753	mg/Nm ³	2000	0,0800	
			Anglies monoksidas (A)	177	mg/Nm ³	4000	95,256	
				Azoto oksidai (A)	250	mg/Nm ³	750	13,608
				Kietosios dalelės (A)	6493	mg/Nm ³	400	6,8400
				Sieros dioksidas (A)	1753	mg/Nm ³	2000	0,4800
Iš viso įrenginiui:							155,1404	