

APLINKOS APSAUGOS AGENTŪRA

TARŠOS LEIDIMAS

Nr. TL-K.7-14/2016

[1] [7] [2] [4] [1] [2] [1] [1] [3]
(Juridinio asmens kodas)

**UAB „Raseinių šilumos tinklai”,
Ariogalos m. katilinė Rytų g.11, Ariogalos miesto sen., Raseinių r. sav., LT-60256**
(ūkinės veiklos objekto pavadinimas, adresas)

**UAB „Raseinių šilumos tinklai”, -Pieninės g.2, LT 60133 Raseiniai, tel.:8-428-51951;
faks.:8-428-54150; el.p.: info@raseiniust.lt**

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

Leidimą sudaro:

1. Specialioji (-iosios) dalis (-ys): Aplinkos oro taršos valdymas

Leidimą sudaro 6 puslapiai.

2. Iki leidimo pakeitimo galiojusio TIPK leidimo (jei toks buvo išduotas) registracijos numeris, jį išdavusio regiono aplinkos apsaugos departamento pavadinimas, išdavimo, atnaujinimo ir (ar) koregavimo (jeigu tokie buvo) datos:

Iki Taršos leidimo išdavimo UAB „Raseinių šilumos tinklai”, Ariogalos katilinė galiojančio Taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidimo neturėjo.

3. Leidimo priedai.

Išduotas 2016 m. sausio 8 d.

Direktorius įgaliotas direktoriaus pavaduotojas

Rimantas Šerkšnas
A. V. (Vardas, pavardė)

(parašas)

Taršos leidimų išdavimo, pakeitimo
ir galiojimo panaikinimo taisyklių
3 priedo 8 priedėlis

**TARŠOS LEIDIMO NR. Nr. TL-K.7-14/2016
PRIEDAI**

1. Įmonės Registravimo Pažymėjimas	Priedas Nr.1
2. Centrinio duomenų banko išrašas Žemės sklypas ir Statiniai	Priedas Nr.2
3. Ariogalos katilinės Ūkio subjekto aplinkos monitoringo programa	Priedas Nr.3
4. Ariogalos vienkartiniai išmetimai, emisijų į atmosferą skaičiavimas	Priedas Nr.4
5. Į aplinkos orą išmetamų TPR (toliau - teršalų pavojingumo rodiklių) skaičiavimas	Priedas Nr.5
6. Planuojami į aplinkos orą numatomi išmesti teršalai ir jų kiekis, skaičiavimas	Priedas Nr.6
7. Katilinės teršalų pažeminiame sluoksnyje sklaidos modeliavimas	Priedas Nr.7
8. Katilinės schema su taršos šaltiniais	Priedas Nr.8
9. Sklypo planas (žemėlapis) su pažymėta įrenginio vieta	Priedas Nr.9

2016 m. sausio 8 d.
(Priedų sąrašo sudarymo data)

Direktoriaus įgaliotas direktoriaus pavaduotojas

Rimantas Šerkšnas
A. V. (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
Anglies monoksidas (A)	177	145,773
Azoto oksidai (A)	250	26,859
Kietosios dalelės (A)	6493	5,215
Sieros dioksidas (A)	1753	12,335
Vanadžio pentoksidas (A)	2023	0,0041
	Iš viso:	190,186

2 lentelė. Leidžiama tarša į aplinkos orą. (Nustatytos išmetamų teršalų ribinės vertės netaikomos neįprastų (neatitiktinių) veiklos sąlygų metu) Įrenginio pavadinimas **Ariogalos katilinė**, Bendras galingumas 8,80 MW galios; naudojama kuro rūšis biokuras-medienos skiedra ir (mazutas-rezerve).

Planuojami į aplinkos orą numatomi išmesti teršalai ir jų kiekis, skaičiavimai pateikti **Priede Nr.6**.

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
VŠK Nr.4 K8-1000 (1,0 MW) - biokuras-medienos skiedra, eksploatacijos pradžia 2013 m.						
Ariogalos katilinė	001	Kietosios dalelės (A) Pagal LAND 43-2013	6493	mg/Nm ³	400	2,344
		Anglies monoksidas (A) Pagal LAND 43-2013	177	mg/Nm ³	4000	61,392
		Azoto oksidai (A) Pagal LAND 43-2013	250	mg/Nm ³	750	11,276
		Sieros dioksidas (A) Pagal LAND 43-2013	1753	mg/Nm ³	2000	4,675
VŠK Nr.1 VK-22 (3,20 MW); VŠK Nr.2 VK-21(1,60 MW) mazutas-rezerve, eksploatacijos pradžia 2002 m.						
Ariogalos katilinė	001	Sieros dioksidas (A) Pagal LAND 43-2013	1753	mg/Nm ³	1700	1,303
		Kietosios dalelės (A) Pagal LAND 43-2013	6493	mg/Nm ³	200	0,161
		Anglies monoksidas (A) Pagal LAND 43-2013	177	mg/Nm ³	500	0,891
		Azoto oksidai (A) Pagal LAND 43-2013	250	mg/Nm ³	450	0,248
		Vanadžio pentoksidas (A)	2023	mg/Nm ³	-	0,0041

VŠK -Nr. 3 (3,0 MW) - biokuras-medienos skiedra, eksploatacijos pradžia 2014 m.						
Ariogalos katilinė	002	Kietosios dalelės (A) Pagal LAND 43-2013	6493	mg/Nm ³	400	2,710
		Anglies monoksidas (A) Pagal LAND 43-2013	177	mg/Nm ³	4000	83,490
		Azoto oksidai (A) Pagal LAND 43-2013	250	mg/Nm ³	750	15,335
		Sieros dioksidas (A) Pagal LAND 43-2013	1753	mg/Nm ³	2000	6,357
					Iš viso įrenginiui:	190,186

Cecho ar kt. pavadinimas arba Nr.	Taršos šaltiniai Nr.	Teršalai		Leidžiama tarša		
		pavadinimas	kodas	vienkartinis dydis		metinė, t/m.
				vnt.	maks.	
1	2	3	4	5	6	7
<u>Naudojama kuro rūšis kartu biokuras-medienos skiedra ir mazutas - 5,8 MW</u>						
Ariogalos katilinė	001	Kietosios dalelės (A) Pagal LAND 43-2013	6493	mg/Nm ³	234	2,505
		Anglies monoksidas (A) Pagal LAND 43-2013	177	mg/Nm ³	4000	62,283
		Azoto oksidai (A) Pagal LAND 43-2013	250	mg/Nm ³	502	11,524
		Sieros dioksidas (A) Pagal LAND 43-2013	1753	mg/Nm ³	1752	5,978
	001	Vanadžio pentoksidas (A)	2023	mg/Nm ³	-	0,0041
					Iš viso įrenginiui:	82,2941

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

Eil. Nr.	Sąlygos
1	2
1.	<i>Vykdyti aplinkos monitoringą vadovaujantis paruošta bei suderinta aplinkos monitoringo programa.</i>
2.	<i>Vadovaujantis Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 1999 m. gruodžio 20d. įsakymo Nr. 408 „Dėl teršalų išmetimo į aplinkos orą apskaitos ir ataskaitų teikimo tvarkos aprašo“ 14 punktu pateikti Aplinkos apsaugos agentūrai kalendorinių metų ataskaitą ne vėliau kaip iki einamųjų metų sausio 25 dienos.</i>
3.	<i>Vadovautis Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2013 m. balandžio 10 d. įsakymo Nr. D1-244 “Dėl išmetamų teršalų iš kurų deginančių įrenginių normų LAND 43-2013 patvirtinimo“ reikalavimais.</i>