

**APLINKOS APSAUGOS AGENTŪRA**

**TARŠOS LEIDIMAS**

**Nr. TL-U.1-4/2015**

1	5	4	1	1	2	7	5	1
---	---	---	---	---	---	---	---	---

(Juridinio asmens kodas)

**Svėdasų katilinė, Svėdasų mst. , Anykščių r.**

(ūkinės veiklos objekto pavadinimas, adresas)

**UAB „Anykščių šiluma“**

Vairuotojų g. 11, 29107 Anykščiai, tel. (8 381) 59 165, faks. (8 381) 59 441, el. p. ast.data@takas.lt

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

Leidimą sudaro šios specialiosios dalys:

**Aplinkos oro taršos valdymas**

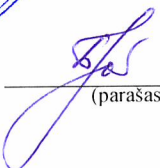
Leidimą sudaro 3 puslapiai.

Išduotas 2015 m. vasario 6 d.

Taršos prevencijos ir leidimų departamento  
Utenos skyriaus vedėja

Loreta Jovaišienė  
(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	1,872
Kietosios dalelės (A)	6493	2,272
Sieros dioksidas (A)	1753	2,938
Amoniakas		
Lakieji organiniai junginiai (abėcėlės tvarka):	XXXXXXXXXX	XXXXXXXXXX
LOJ	308	
Kiti teršalai (abėcėlės tvarka):	XXXXXXXXXX	XXXXXXXXXX
Anglies monoksidas (A)	177	16,677
	<b>Iš viso:</b>	<b>23,759</b>

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

**Įrenginio pavadinimas Svėdasų katilinė, Svėdasų mst., Anykščių r.**

Cecho ar kt. pavadinimas arba Nr.	Taršos šaltiniai	Teršalai		Leidžiama tarša		
	Nr.	pavadinimas	kodas	vnt.	vienkartinis dydis	metinė, t/m.
1	2	3	4	5	maks. deginant įv. kūrą	7
Katilinė	001	Anglies monoksidas (A)	177	mg/Nm <sup>3</sup>	4000 <sup>1</sup>	16,677
		Azoto oksidai (A)	250	mg/Nm <sup>3</sup>	670 <sup>2</sup>	1,872
		Kietosios dalelės (A)	6493	mg/Nm <sup>3</sup>	426 <sup>3</sup>	2,272
		Sieros dioksidas (A)	1753	mg/Nm <sup>3</sup>	1240 <sup>4</sup>	2,938
				<b>Iš viso įrenginiui: 23,759</b>		

**Pastabos:**

- 1) Deginant tik skystą kūrą- CO – 500 mg/Nm<sup>3</sup>;
- 2) Deginant tik biokūrą ir/arba dūmavamzdžių katilams – NO<sub>x</sub> – 750 mg/Nm<sup>3</sup>;
- 3) Deginant tik skystą kūrą- KD – 200 mg/Nm<sup>3</sup>;
- 4) Deginant tik skystą kūrą- SO<sub>2</sub> – 1700 mg/Nm<sup>3</sup>.

**LEIDIMO PRIEDAI**

1. Paraiška Taršos leidimui gauti.
2. Ūkio subjekto aplinkos monitoringo programa