

APLINKOS APSAUGOS AGENTŪRA

---

**TARŠOS LEIDIMAS**

**Nr. TL-K.4-47/2016**

[2 ] [ 3] [4 ] [ 0] [ 0] [3 ] [9 ] [8 ] [0 ]

(Juridinio asmens kodas)

**UAB „Saloža“, katilinė,**

kurios paskirtis gamybinių, buitinių ir administracinių patalpų šildymas ir karšto vandens paruošimas,

Šaldytuvų g. 47, Kaunas, LT-45126, tel. (8-37) 341391, el.p. saloza@gmail.com

---

(ūkinės veiklos objekto pavadinimas, adresas)

---

UAB „Saloža“, Šaldytuvų g. 47, Kaunas, LT-45126, tel. (8-37) 341391, el.p. saloza@gmail.com

---

(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. Leidimo priedai.

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 „Saloža“, katilinė galiojančio Taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidimo neturėjo.

Išduotas 2016 m. kovo 3 d.

Direktorius įgaliota Poveikio aplinkai vertinimo  
departamento direktorė

Justina Černienė  
A. V. (Vardas, pavardė) (parašas)

## TARŠOS LEIDIMO NR. TL-K.4-47/2016

### PRIEDAI

1. PRIEDAS Nr. 1. UAB „Saloža“ registravimo pažymėjimas.(1 lapas);
2. PRIEDAS Nr.2. Nekilnojamojo turto centrinio duomenų banko išrašas dėl UAB „Saloža“ teritorijoje esančių pastatų nuosavybės Šaldytuvų g. 45 ir Šaldytuvų g. 47, Kaunas. (2 lapai);
3. PRIEDAS Nr.3. Nekilnojamojo turto centrinio duomenų banko išrašas dėl UAB „Saloža“ žemės sklypo nuosavybės. (1 lapas);
4. PRIEDAS Nr.4. UAB „Saloža“ apylinkių žemėlapis. (2 lapai);
5. PRIEDAS Nr.5. UAB „Saloža“ genplanas. (1 lapas).
6. PRIEDAS Nr.6. UAB „Saloža“ stacionarių aplinkos oro taršos šaltinių išmetamų teršalų tyrimo rezultatų protokolas ir matavimo testai, kuriuos atliko UAB „Energijos sistemų servisas“ aplinkosaugos skyrius. (2 lapai);
7. PRIEDAS Nr.7. Duomenys iš UAB „Saloža“ katilų pasų.(11 lapų).
8. PRIEDAS Nr.8. UAB „Saloža“ gamyboje naudojamų pavojingų medžiagų ir mišinių saugos duomenų lapai. (22 lapų);
9. PRIEDAS Nr.9. UAB „Saloža“ katilų išmetamų į atmosferą teršalų skaičiuotė 2015 metams. (2 lapai);
10. PRIEDAS Nr.10. UAB „Saloža“ katilų topo nuotrauka. (1 lapas);
11. PRIEDAS Nr.11. Aiškinamasis raštas dėl UAB „Saloža“ kietą kurą deginančių įrenginių išmetamų teršalų ribinių verčių nustatymo. (1 lapas);
12. PRIEDAS Nr. 12. Buitinių nuotekų valymo įrenginio brėžinys, atitikties deklaracija ir įsigijimo dokumentai (PVM s.f. ). (3 lapai);
13. PRIEDAS Nr.13. Buitinių atliekų išvežimo sutartis ir priedas prie sutarties. (4 lapai);
14. PRIEDAS Nr.14. UAB „Jukneda“ sutartis dėl pavojingų atliekų išvežimo. (4 lapai).
15. PRIEDAS Nr.15 UAB „Saloža“ ūkinės veiklos metu išmetamų aplinkos oro teršalų sklaidos modeliavimas. (20 lapų).
16. PRIEDAS Nr.16 Ūkio subjekto aplinkos monitoringo programa. (9 lapai).
17. PRIEDAS Nr. 17 UAB „Kauno vandenys“ sutartis. (2 lapai).

Išduotas 2016 m. kovo 3 d.  
(Priedų sąrašo sudarymo data)

Direktorius įgaliota Poveikio aplinkai vertinimo  
departamento direktorė

A. V. Justina Černienė  
(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	0,93
Azoto oksidai (A)	250	0,085
Kietosios dalelės (A)	6493	0,069
Sieros dioksidas (A)	1753	0,01
	Iš viso:	1,094

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

Įrenginio pavadinimas UAB „Saloža“, katilinė, kurioje yra karšto vandens šildymo katilas „KAISTRA-500“ ir Rezervinis vandens šildymo katilas UT-500 su kūrenimo kamera „AZSD-500“

Karšto vandens šildymo katilas „KAISTRA-500“, galingumas 0,500 MW; naudojamas kuras – kietasis kuras, smulkinta mediena; eksploatacijos pradžia 2005 m. pradžia.

Rezervinis vandens šildymo katilas UT-500 su kūrenimo kamera „AZSD-500“, galingumas 500 MW, naudojamas kuras - kietasis kuras, smulkinta mediena; eksploatacijos pradžia 2006 m. pabaiga.

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
Baldų cechas (Šaldytuvų g. 45, Kaunas) Katilas Nr.1; 0,500 MW; Kietasis kuras, smulkinta mediena	001	Kietosios dalelės (A) Pagal LAND 43-2013	6493	mg/Nm <sup>3</sup>	800	0,045
		Anglies monoksidas (A) Pagal LAND 43-2013	177	mg/Nm <sup>3</sup>	-	0,607
		Azoto oksidai (A) Pagal LAND 43-2013	250	mg/Nm <sup>3</sup>	750	0,056
		Sieros dioksidas (A) Pagal LAND 43-2013	1753	mg/Nm <sup>3</sup>	2000	0,007
Medžio apdirbimo cechas (Šaldytuvų g.	002	Sieros dioksidas (A) Pagal LAND 43-2013	1753	mg/Nm <sup>3</sup>	2000	0,003
		Kietosios dalelės (A) Pagal LAND 43-2013	6493	mg/Nm <sup>3</sup>	800	0,024

47, Kaunas) Rezervinis katilas Nr.2 0,500 MW; Kietasis kuras, smulkinta mediena		Anglies monoksidas (A) Pagal LAND 43-2013	177	mg/Nm <sup>3</sup>	-	0,323
		Azoto oksidai (A) Pagal LAND 43-2013	250	mg/Nm <sup>3</sup>	750	0,029
	Iš viso įrenginiui:					

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

Eil. Nr.	Sąlygos
1	2
<b>1.</b>	Iki 2017-03-03 vadovaujantis Aplinkos oro taršos šaltinių ir iš jų išmetamų teršalų inventorizacijos ir ataskaitų teikimo taisyklių, patvirtintų Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2002 m. birželio 27 d. įsakymu Nr. 340 „Dėl Aplinkos oro taršos šaltinių ir iš jų išmetamų teršalų inventorizacijos ir ataskaitų teikimo taisyklių patvirtinimo“ 5 punktu įmonė privalo atlikti oro taršos šaltinių ir iš jų išmetamų teršalų inventorizaciją ir inventorizacijos ataskaitą pateikti Aplinkos apsaugos agentūrai.