

Taršos leidimų išdavimo, pakeitimo ir  
galiojimo panaikinimo taisyklių  
3 priedas

**Aplinkos apsaugos agentūros Taršos prevencijos ir leidimų departamento**

**Panevėžio skyrius**

(leidimą išduodančios institucijos pavadinimas)

**TARŠOS LEIDIMAS**

**Nr.TL-P.1-1/2014**

[ 1 ] [ 1 ] [ 0 ] [ 8 ] [ 1 ] [ 8 ] [ 3 ] [ 1 ] [ 7 ]

(Juridinio asmens kodas)

Kaštonų katilinė, Vėjo g. 25 , Biržai

---

(ūkinės veiklos objekto pavadinimas, adresas)

---

UAB „Litesko“ filialas „Biržų šiluma“, Rotušės g. 20a, LT-11437 Biržai, tel. 8 450 32638, faks. 8  
450 31033, el.p.: info@birzai.litesko.lt

---

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

Leidimą sudaro ši specialioji dalis :  
Aplinkos oro taršos valdymas

Leidimą sudaro 2 puslapiai

Išduotas 2014 m. rugpjūčio 18 d.

Pakeistas .....m..... d.

A. V.

Taršos prevencijos ir  
leidimų departamento  
Panevėžio skyriaus vedėjas

Raimondas Palionis  
(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	Numatoma (prašoma leisti) išmesti, t/m.
1	2	3
Anglies monoksidas	177	126,126
Azoto oksidai	250	7,722
Sieros dioksidas	1753	0,0014
Kietosios dalelės	6493	27,3
Kiti teršalai (abėcėlės tvarka)		
Geležies oksidas	3113	0,0005
Mangano oksidas	3516	0,00006
	<b>Iš viso:</b>	<b>161,150</b>

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

Įrenginio pavadinimas Kaštonų katilinė

Cecho ar kt. pavadinimas arba Nr.	Taršos šaltiniai	Teršalai		Numatoma (prašoma leisti) tarša*		
	Nr.	pavadinimas	kodas	vienkartinis dydis		metinė, t/m.
				vnt.	maks.	
1	2	3	4	5	6	7
Katilinė	003	Anglies monoksidas CO (A)	177	mg/Nm <sup>3</sup>	4000	126,126
		Azoto oksidai NO <sub>x</sub> (A)	250	mg/Nm <sup>3</sup>	750	7,722
		Sieros dioksidas (A)	1753	mg/Nm <sup>3</sup>	2000	0,0014
		Kietos dalelės (A)	6493	mg/Nm <sup>3</sup>	700	27,3
Suvirinimo darbai katilinėje	601	Geležies oksidas	3113	g/s	0,00069	0,0005
		Mangano oksidas	3516	g/s	0,000083	0,00006
<b>Iš viso įrenginiui:</b>						<b>161,150</b>

### LEIDIMO PRIEDAI

- Paraiška Taršos leidimui gauti;
- Ūkio subjekto aplinkos monitoringo programa.