

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-P1.-3/2014

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

(Juridinio asmens kodas)

Rotušės katilinė, Rotušės g. 20 a, Biržai

(ūkinės veiklos objekto pavadinimas, adresas)

UAB „Litesko“ filialas „Biržų šiluma“ Rotušės g. 20 a, 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 šios specialiosios dalys :
Aplinkos oro taršos valdymas, klimato kaitos valdymas

Leidimą sudaro 4 puslapiai

Išduotas 2014 m. gruodžio 30 d.

Pakeistasm..... d.

A. V.

Taršos prevencijos ir
leidimų departamento
Panevėžio skyriaus vedėjas

Raimondas Palionis
(Vardas, pavardė)

(parašas)

Pastaba: Taršos leidimas keičia Panevėžio RAAD 2008 m. gruodžio 15 d. išduotą TIPK leidimą
Nr. P2-4/040

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	43,408
Azoto oksidai (A)	250	17,995
Sieros dioksidas (A)	1753	1,980
Kietosios dalelės (A)	6493	10,600
Kiti teršalai (abėcėlės tvarka)		
Lakūs organiniai junginiai	308	0,0001
Geležies oksidas	3113	0,00036
Mangano oksidas	3516	0,000041
	Iš viso:	73,984

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

Įrenginio pavadinimas Rotušės katilinė

Cecho ar kt. pavadinimas arba Nr.	Taršos šaltiniai	Teršalai		Leidžiama tarša				Metinė, t/m.
	Nr.	pavadinimas	kodas	vienkartinis dydis				
				vnt.	maks. (gamtinės dujos)	maks. (biokuras)	maks. (dyzelinas)	
1	2	3	4	5	6	7	8	10
Katilinė	001	Anglies monoksidas CO (A)	177	mg/Nm ³	400	-	400	8,693
		Azoto oksidai NO _x (A)	250	mg/Nm ³	350	-	450	9,280
		Sieros dioksidas (A)	1753	mg/Nm ³	35	-	1700	1,020
		Kietos dalelės (A)	6493	mg/Nm ³	nenormuojama	-	100	0,400
Iš viso įrenginiui:								19,393
Katilinė	002	Anglies monoksidas CO (A)	177	mg/Nm ³	-	4000	-	34,715
		Azoto oksidai NO _x (A)	250	mg/Nm ³	-	750	-	8,715
		Sieros dioksidas (A)	1753	mg/Nm ³	-	2000	-	0,960
		Kietos dalelės (A)	6493	mg/Nm ³	-	400	-	10,200
Iš viso įrenginiui:								54,590
Kuro ūkis	601	Lakūs organiniai junginiai	308	g/s	0,000003			0,0001
Suvirinimo darbai katilinėje	602	Geležies oksidas	3113	g/s	0,00005			0,00036
		Mangano oksidas	3516	g/s	0,000005			0,000041
Iš viso įrenginiui:								0,000501
Iš viso įrenginiui:								73,984

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

SPECIALIOJI LEIDIMO DALIS

KLIMATO KAITOS VALDYMAS

Išmetamos šiltnamio efektą sukeliančios dujos (toliau – ŠESD) iš kurų deginančių įrenginių, kurių bendras nominalus šiluminis našumas didesnis negu 20 MW, bet nesiekia 50 MW (išskyrus įrenginiuose, skirtuose pavojingoms arba komunalinėms atliekoms deginti)

Eilės Nr.	ŠESD išmetimo šaltiniai	ŠESD pavadinimas	ŠESD stebėsenos plano pateikimo data
1.	Taršos šaltinis 001	Anglies dioksidas (CO ₂)	2013-03-12

LEIDIMO PRIEDAI

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