

APLINKOS APSAUGOS AGENTŪRA

TARŠOS LEIDIMAS

Nr. TL-U.6-9/2014

1	4	7	2	4	8	3	1	3
---	---	---	---	---	---	---	---	---

(Juridinio asmens kodas)

Zarasų rajoninė katilinė, Dimitriškių k., Zarasų r.

(ūkinės veiklos objekto pavadinimas, adresas)

AB „Panevėžio energija“

Senamiesčio g. 113, 35114 Panevėžys, tel. (845) 463525, faks. (845) 501085, el. p. bendrove@pe.lt

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

Leidimą sudaro šios specialiosios dalys:

Aplinkos oro taršos valdymas

Klimato kaitos valdymas

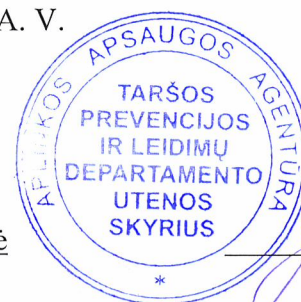
Leidimą sudaro 4 puslapiai.

Išduotas 2014 m. gruodžio 22 d.

Taršos prevencijos ir leidimų departamento
Utenos skyriaus vedėja

Loreta Jovaišienė
(Vardas, pavardė)

A. V.



(parašas)

Pastaba:

Taršos leidimas keičia Lietuvos Respublikos aplinkos ministerijos Utenos regiono aplinkos apsaugos departamento išduotą 2005 m. lapkričio 24 d. (atnaujintas 2009 m. gruodžio 30 d., koreguotas 2011 m. liepos 29 d.) taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidimą Nr. TZ(2)-8.

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. Iki 2016-01-01	Leidžiama išmesti, t/m. Nuo 2016-01-01 (įgyvendinus rekonstrukcijos projektą)
1	2	3	
Azoto oksidai (A)	250	27,432	18,118
Kietosios dalelės (A)	6493	41,569	34,760
Sieros dioksidas (A)	1753	28,043	9,089
Amoniakas			
Lakieji organiniai junginiai (abėcėlės tvarka):	XXXXXXXXXX	XXXXXXXXXX	XXXXXXXXXX
LOJ	308	0,006	0,006
Kiti teršalai (abėcėlės tvarka):	XXXXXXXXXX	XXXXXXXXXX	XXXXXXXXXX
Anglies monoksidas (A)	177	196,491	135,895
	Iš viso:	293,541	197,868

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

Įrenginio pavadinimas Zarasu RK, Dimitriškių k., Zarasu r.

Cecho ar kt. pavadinimas arba Nr.	Taršos šaltiniai	Teršalai		kodas	Leidžiama tarša		
		pavadinimas			vnt.	vienkartinis dydis *	metinė, t/m.
1	2	3	4	5	6	7	8
Rajoninė katilinė (A)	001	Anglies monoksidas (A)	177	mg/Nm ³	4000 *	96,447	60,209
		Azoto oksidai (A)	250	mg/Nm ³	750 *	15,002	8,078
		Kietosios dalelės (A)	6493	mg/Nm ³	400 *	28,928	24,010
		Sieros dioksidas (A)	1753	mg/Nm ³	2000 *	21,874	4,018
Rajoninė katilinė (A)	002	Anglies monoksidas (A)	177	mg/Nm ³	4000	83,942	59,584
		Azoto oksidai (A)	250	mg/Nm ³	750	10,294	7,904
		Kietosios dalelės (A)	6493	mg/Nm ³	400	11,491	9,600
		Sieros dioksidas (A)	1753	mg/Nm ³	2000	4,234	3,136
Rajoninė katilinė (A)	003	Anglies monoksidas (A)	177	mg/Nm ³	4000	16,102	16,102
		Azoto oksidai (A)	250	mg/Nm ³	750	2,136	2,136
		Kietosios dalelės (A)	6493	mg/Nm ³	400	1,150	1,150
		Sieros dioksidas (A)	1753	mg/Nm ³	2000	1,935	1,935
Skysto kuro talpykla	602	LOJ	308	g/s	0,635	0,635	0,006
					Iš viso įrenginiui:	293,541	197,868

Pastaba:

* taršos šaltinyje 001 deginant tik skystą kurą maksimalūs vienkartiniai dydžiai CO = 500 mg/Nm³, NO_x = 650 mg/Nm³, kietosios dalelės = 250 mg/Nm³, SO₂ = 1700 mg/Nm³

SPECIALIOJI LEIDIMO DALIS

KLIMATO KAITOS VALDYMAS

Išmetamos šiltnamio efekto sukeliančios dujos (toliau - ŠESD) iš kuro 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 ir tvirtinimo data
1	001	Anglies dioksidas (CO ₂)	Pateiktas 2014-11-11 Patvirtintas 2014-12-22
2	002	Anglies dioksidas (CO ₂)	
3	003	Anglies dioksidas (CO ₂)	

LEIDIMO PRIEDAI

1. Paraiška Taršos leidimui gauti.
2. Ūkio subjekto aplinkos monitoringo programa
3. Metinis išmetamųjų ŠESD stebėsenos planas (versija Nr. 4)