

APLINKOS APSAUGOS AGENTŪRA
(leidimą išduodančios institucijos pavadinimas)

TARŠOS LEIDIMAS

Nr. P2-6/016/TL-P.5-6/2015

[1] [4] [7] [2] [4] [8] [3] [1] [3]
(Juridinio asmens kodas)

PASVALIO RK

Mūšos g. 16, Pasvalys

(ūkinės veiklos objekto pavadinimas, adresas)

AB „Panevėžio energija“

Senamiesčio g. 113, Panevėžys, tel. (8 45) 463525, el.p. bendrove@pe.lt

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

Leidimą sudaro:

1. Specialiosios dalys: Aplinkos oro taršos valdymas.
Klimato kaitos valdymas.
2. Iki leidimo pakeitimo galiojusio TIPK leidimo Nr. P2-6/016, išduoto LR AM Panevėžio RAAD 2005 m. spalio 13 d. ir atnaujinto 2009-12-24 koregavimo datos : 2006-09-19; 2007-12-17; 2008-12-19; 2010-11-19; 2011-11-30; 2012-04-01; 2013-08-06 .
3. Leidimo priedai.

Pakeistas 2015 m. gruodžio 17 d. taršos leidimas įsigalioja nuo 2016-01-01.

Direktoriaus įgaliotas
Direktoriaus pavaduotojas

Rimantas Šerkšnas
(Vardas, pavardė)

(parašas)

A.V.

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
Azoto oksidai (A)	250	18,045
Kietosios dalelės (A)	6493	0,100
Sieros dioksidas (A)	1753	8,820
Kietosios dalelės (C)	4281	0,000
Lakieji organiniai junginiai (abėcėlės tvarka):	XXXXXXXX	
LOJ	308	0,001
Kiti teršalai (abėcėlės tvarka):		
Anglies monoksidas (A)	177	46,886
Mangano oksidai	3516	0,000
	Iš viso :	73,852

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

Cecho ar kt. pavadinimas arba Nr.	Taršos šaltiniai Nr.	Teršalai		Leidžiama tarša		
		pavadinimas	kodas	vienkartinis dydis		metinė, t/m.
				vnt.	maks.	
1	2	3	4	5	6	7
Rajoninė katilinė	001 (kuras – dujos)	Anglies monoksidas (A)	177	mg/Nm ³	400	34,772
		Azoto oksidai (A)	250	mg/Nm ³	350	13,961
Rajoninė katilinė	001 (rezervinis kuras –skalūnų alyva)	Anglies monoksidas (A)	177	mg/Nm ³	400	6,253
		Azoto oksidai (A)	250	mg/Nm ³	650	1,740
		Kietosios dalelės (A)	6493	mg/Nm ³	250	0,100
		Sieros dioksidas (B)	1753	mg/Nm ³	1700	8,820
Rajoninė katilinė	002 (kuras – dujos)	Anglies monoksidas (A)	177	mg/Nm ³	400	5,861
		Azoto oksidai (A)	250	mg/Nm ³	350	2,344
Dirbtuvės	601	Kietosios dalelės (C)	4281	g/s	0,0006	0,000
		Mangano oksidai	3516	g/s	0,00007	0,000
Kuro ūkis	602	LOJ	308	g/s	0,00003	0,001
Iš viso įrenginiui:						73,852

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

SPECIALIOJI LEIDIMO DALIS

KLIMATOS KAITOS VALDYMAS

Išmetamos šiltnamio efektą sukeliančios dujos (toliau - ŠESD) iš kurą 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 (anglies dioksido (CO ₂) išmetimo šaltiniai
1	2
1.	Taršos šaltinis 001 – vandens šildymo katilai – VŠK KVGGM 10, VK-21
2.	Taršos šaltinis 002 – vandens šildymo katilas – VŠK VK-22

TARŠOS LEIDIMO NR. P2-6/016/TL-P.5-6/2015 PRIEDAI

1. AAA priimta Paraiška taršos leidimui keisti.
2. Aplinkos monitoringo programa.
3. ŠESD stebėsenos planas suderintas LR AM Panevėžio RAAD 2013-03-13.

2015 m. gruodžio 17 d.
(Priedų sąrašo sudarymo data)

Direktoriaus įgaliotas
direktoriaus pavaduotojas

A.V.

Rimantas Šerkšnas
(Vardas, pavardė)

(parašas)