

APLINKOS APSAUGOS AGENTŪRA
(leidimą išduodančios institucijos pavadinimas)

PAKEISTAS TARŠOS LEIDIMAS

Nr. TL-M.2-1/2015

[1] [1] [0] [8] [1] [8] [3] [1] [7]
(Juridinio asmens kodas)

Kazlų Rūdos katilinė, M. Valančiaus g. 15 B, Kazlų Rūda
(ūkinės veiklos objekto pavadinimas, adresas)

UAB „Litesko“ filialas „Marijampolės šiluma“ Gamyklų g. 8, LT-68500 Marijampolė
tel.: 8 343 71764, faks. 8 343 76434, el. paštas info@marijampole.litesko.lt
(veiklos vykdytojas, jo adresas, telefono, fakso Nr., el. pašto adresas)

Leidimą sudaro:

1. Specialioji (-iosios) dalis (-ys): Aplinkos oro taršos valdymas.
2. Iki leidimo pakeitimo galiojusio TIPK leidimo (jei toks buvo išduotas registracijos numeris, jį išdavusio regiono aplinkos apsaugos departamento pavadinimas, išdavimo, atnaujinimo ir (ar) koregavimo (jei tokie buvo) datos: -
3. Leidimo priedai - 7.

Leidimą sudaro 4 puslapiai.

Išduotas m. d.

Pakeistas 2015 m. birželio 11 d.

Taršos prevencijos ir leidimų
departamento Marijampolės
skyriaus vedėjas

Česlovas Vyzas
(vardas, pavardė)



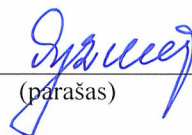
TARŠOS LEIDIMO NR. TL-M.2-1/2015 PRIEDAI

1. Žemėlapis, kuriame pažymėta įrenginio vieta saugomų teritorijų atžvilgiu;
2. Statybos užbaigimo aktas;
3. Aplinkos monitoringo programa;
4. Vandens tiekimo ir nuotekų priėmimo sutartis;
5. Vandens tiekimo ir nuotekų nuvedimo schema;
6. Skalūno alyvos saugos duomenų lapas;
Druskos saugos duomenų lapas;
Floakulianto Poliflock SP 1085 saugos duomenų lapas;
Pavojingos medžiagos In – Eco 391 SDL saugos duomenų lapas;
Korozijos inhibitoriaus Jurbysoft 33 saugos duomenų lapas;
Korozijos inhibitoriaus Jurbysoft 1 saugos duomenų lapas;
7. Teršalų kiekio skaičiavimai.

2015 m. birželio 11 d.
(priedų sąrašo sudarymo data)

Taršos prevencijos ir leidimų
departamento Marijampolės
skyriaus vedėjas

Česlovas Vyzas
(vardas, pavardė)


(parašas)

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	177	76,104
Azoto oksidai	250	10,201
Kietosios dalelės	6493	5,835
Sieros dioksidas	1753	1,553
Lakieji organiniai junginiai (abėcėlės tvarka):		
Lakieji organiniai junginiai	308	0,0001
Kiti teršalai (abėcėlės tvarka):		
	Iš viso:	93,6931

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

Įrenginio pavadinimas Kazlų Rūdos katilinė

Cecho ar kt. pavadinimas arba Nr.	Taršos šaltiniai	Teršalai		Leidžiama tarša		
		pavadinimas	kodas	vienkartinis dydis	vnt.	metinė, t/m.
1	2	3	4		maks.	7
Katilinė	001 (biokuras) 8 MW	Anglies monoksidas (A)	177		4000	75,500
		Azoto oksidai (A)	250		750	10,015
		Kietos dalelės	6493		400	5,700
		Sieros dioksidas	1753		2000	0,847
Katilinė	002 (skalūnų alyva) 5,3 MW	Anglies monoksidas (A)	177		500	0,604
		Azoto oksidai (A)	250		450	0,186
		Kietos dalelės	6493		200	0,135
		Sieros dioksidas	1753		1700	0,706
Kuro ūkis	601	Lakieji organiniai junginiai	308		0,00002	0,0001
				Iš viso įrenginiui:		93,6931
				Iš viso objekte:		93,6931

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

Eil. Nr.	Sąlygos
1.	Vadovaujantis LR Aplinkos ministro 2002 m. birželio 27 d. įsakymu Nr. 340 patvirtintų Aplinkos oro taršos šaltinių ir iš jų išmetamų teršalų inventurizacijos ir ataskaitos teikimo taisyklių 5 punktu pradėjus eksploatuoti naują įrenginį ar jo dalį, susijusią su teršalų išmetimu į aplinkos orą, inventurizacija atliekama per vienerius metus nuo įrenginio ar jo dalies paleidimo. Kadangi Kazlų Rūdos biokuro katilinei 2014 m. rugsėjo 18 d buvo išduotas Taršos leidimas, iki 2015 rugsėjo 18 d. turi būti atlikta išmetamų teršalų inventurizacija ir jeigu Leidime nurodyto taršos šaltinio išmetamo teršalo koncentracija yra daugiau kaip 15 proc. didesnė už nustatytą leidimo sąlygose – Leidimas turi būti keičiamas.