

APLINKOS APSAUGOS AGENTŪRA

---

**TARŠOS LEIDIMAS**

**Nr.6/24/TL-K.6-7/2014**

[3] [0] [2] [6] [3] [8] [9] [4] [4]  
(Juridinio asmens kodas)

**UAB „SIGMA SOLAR“**

Šiluminės energijos gamyba ir tiekimas kieto kuro katilinėje deginant biokurą,  
Aukštuvų g. 14, Lančiūnavos gyv., Kėdainių r.  
(ūkinės veiklos objekto pavadinimas, adresas)

UAB „SIGMA SOLAR“ Žiedo g. 3-1, Ukmergė, (8-340) 33044 el.p. juozas.arman@gmail.com  
(veiklos vykdytojas, jo adresas, telefono, fakso Nr., el. pašto adresas)

1. Leidimą sudaro ši (šios) specialioji (-iosios) dalis (-ys):

1.1. Aplinkos oro taršos valdymas.

1.2. Specialioji (-iosios) dalis (-ys): Atliekų apdorojimas (naudojimas ar šalinimas, įskaitant paruošimą naudoti ar šalinti) ir laikymas.

2. Leidimo priedai.

3. Iki leidimo pakeitimo galiojusio TIPK leidimo (jei toks buvo išduotas) registracijos numeris, jį išdavusio regiono aplinkos apsaugos departamento pavadinimas, išdavimo, atnaujinimo ir (ar) koregavimo (jeigu tokie buvo) datos:

Taršos leidimas Nr. TL-K.6-7/2014 pakeitė Kauno regiono aplinkos apsaugos departamente 2006 m. spalio 10 d. išduotą, 2008 m. birželio 27 d., 2009 m. lapkričio 27 d. ir 2012 m. birželio 11 d. koreguotą Taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidimą Nr. 6/24.

Išduotas 2014 m. spalio 31 d.

Pakeistas 2016 m. kovo 18 d.

**Pakeistas 2016 m. gruodžio ..... d.**

Poveikio aplinkai vertinimo departamento  
Vilniaus skyriaus vedėja,  
atliekanti Poveikio aplinkai vertinimo  
departamento direktoriaus funkcijas

Justina Černienė  
A. V. (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	Leidžiama išmesti, t/m.
1	2	3
Azoto oksidai	250	1,531
Kietosios dalelės	6493	0,914
Sieros dioksidas	1753	0,767
Kiti teršalai (abėcėlės tvarka):	XXXXXXXX	XXXXXXXXXX
Anglies monoksidas	177	13,198
	<b>Iš viso:</b>	<b>16,410</b>

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

UB Sigma Solar , šilumos gamybos įrenginys 2.0 MW

Cecho ar kt. pavadinimas arba Nr.	Taršos šaltiniai	Teršalai		Leidžiama tarša		
	Nr.	pavadinimas	kodas	vienkartinis dydis		metinė, t/m.
				vnt.	maks.	
1	2	3	4	5	6	7
Katilinė	001	Deginant biokurą				
		Azoto oksidai	250	mg/Nm <sup>3</sup>	750	0,893
		Kietosios dalelės	6493	mg/Nm <sup>3</sup>	400	0,633
		Sieros dioksidas	1753	mg/Nm <sup>3</sup>	2000	0,069
		Anglies monoksidas	177	mg/Nm <sup>3</sup>	4000	9,725
Katilinė	001	Deginant akmens anglį				
		Azoto oksidai	250	mg/Nm <sup>3</sup>	650	0,638
		Kietosios dalelės	6493	mg/Nm <sup>3</sup>	400	0,281
		Sieros dioksidas	1753	mg/Nm <sup>3</sup>	2000	0,698
		Anglies monoksidas	177	mg/Nm <sup>3</sup>	1000	3,473
Iš viso įrenginiui:					16,410	

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

Eil. Nr.	Sąlygos
1	2
<b>1.</b>	Vadovaujantis Aplinkos oro taršos šaltinių ir iš jų išmetamų teršalų inventorizacijos ir ataskaitų teikimo taisyklių, patvirtintų Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2002 m. birželio 27 d. įsakymu Nr. 340 „Dėl Aplinkos oro taršos šaltinių ir iš jų išmetamų teršalų inventorizacijos ir ataskaitų teikimo taisyklių patvirtinimo“ 5 punktu, <b>iki 2017 m. liepos 1 d.</b> įmonė privalo atlikti oro taršos šaltinių ir iš jų išmetamų teršalų inventorizaciją ir inventorizacijos ataskaitą pateikti Aplinkos apsaugos agentūrai.

Taršos leidimų išdavimo, pakeitimo  
ir galiojimo panaikinimo taisyklių  
3 priedo  
4 priedėlio A dalis

SPECIALIOJI LEIDIMO DALIS

**ATLIEKŲ APDOROJIMAS (NAUDOJIMAS AR ŠALINIMAS, ĮSKAITANT PARUOŠIMĄ NAUDOTI AR ŠALINTI) IR LAIKYMAS**  
**NEPAVOJINGOSIOS ATLIEKOS**

**1 lentelė.** Didžiausias leidžiamas laikyti nepavojingųjų atliekų kiekis

Įrenginio pavadinimas UAB „Sigma Solar“ kieto kuro katilinė

Atliekos			Naudojimui ir (ar) šalinimui skirtų atliekų laikymas		Tolimesnis atliekų apdorojimas
Kodas	Pavadinimas	Patikslintas pavadinimas	Laikymo veiklos kodas (R13 ir (ar) D15)	Didžiausias vienu metu leidžiamas laikyti bendras atliekų, įskaitant apdorojimo metu susidarančių atliekų, kiekis, t	
1	2	3	4	5	6
03 01 05	pjuvenos, drožlės, skiedros, medienos drožlių plokštės ir fanera, nenurodyti 03 01 04	Medienos atliekos	R13 – R1-R12 veiklomis naudoti skirtų atliekų laikymas	180	R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų R1-Naudojimas kurui ar kitais būdais energijai gauti
15 01 03	medinės pakuotės	Medienos atliekos			

**2 lentelė.** Didžiausias leidžiamas laikyti nepavojingųjų atliekų kiekis jų susidarymo vietoje iki surinkimo (S8).

2 lentelė nepildoma, nes ūkinės veiklos vykdytojas nelaiko nepavojingųjų atliekų jų susidarymo vietoje iki surinkimo.

**3 lentelė.** Leidžiamos naudoti nepavojingosios atliekos.

Įrenginio pavadinimas UAB „Sigma Solar“ kieto kuro katilinė

Atliekos			Atliekų naudojimo veikla		Tolimesnis atliekų apdorojimas
Kodas	Pavadinimas	Patikslintas pavadinimas	Atliekos naudojimo veiklos kodas (R1–R11)	Projektinis įrenginio pajėgumas, t/m.	
1	2	3	4	5	6
03 01 05	pjuvenos, drožlės, skiedros, medienos drožlių plokštės ir fanera, nenurodyti 03 01 04	Medienos atliekos	R1-Naudojimas kurui ar kitais būdais energijai gauti	770	-
15 01 03	medinės pakuotės	Medienos atliekos			-

**4 lentelė.** Leidžiamos šalinti nepavojingosios atliekos.

4 lentelė nepildoma, nes šalinti nepavojingųjų atliekų nenumatoma.

**5 lentelė.** Leidžiamos paruošti naudoti ir (ar) šalinti nepavojingosios atliekos.

Įrenginio pavadinimas UAB „Sigma Solar“ kieto kuro katilinė

Atliekos			Atliekų paruošimas naudoti ir (ar) šalinti	
Kodas	Pavadinimas	Patikslintas pavadinimas	Atliekos paruošimo naudoti ir (ar) šalinti veiklos kodas (D8, D9, D13, D14, R12, S5)	Projektinis įrenginio pajėgumas, t/m.
1	2	3	4	5
15 01 03	medinės pakuotės	Medienos atliekos	R12 - Atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų	770
03 01 05	pjuvenos, drožlės, skiedros, medienos drožlių plokštės ir fanera, nenurodyti 03 01 04	Medienos atliekos		

**6 lentelė.** Kitos sąlygos nepavojingųjų atliekų apdorojimui (naudojimui ar šalinimui, įskaitant paruošimą naudoti ar šalinti) ir laikymui pagal aplinkos apsaugą reglamentuojančių teisės aktų reikalavimus.

6 lentelė nepildoma. Kitos sąlygos nepavojingųjų atliekų apdorojimui (naudojimui ar šalinimui, įskaitant paruošimą naudoti ar šalinti) ir laikymui pagal aplinkos apsaugą reglamentuojančių teisės aktų reikalavimus nenustatomos.

**TARŠOS LEIDIMO NR. 6/24/TL-K.6-7/2014**

**PRIEDAI**

1. VĮ Registrų centro pažyma apie įmonę – 4 lapai;
2. Lančiūnavos gyv. katilinės koncesijos sutartis - 4 lapai;
3. Pirkimo - pardavimo be varžytinių sutartis - 8 lapai;
4. Geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo sutartis - 2 lapai;
5. Sutartis Dėl atliekų priėmimo į Zabieliškio sąvartyną - 3 lapai;
6. Aplinkos apsaugos agentūros Kauno skyriaus 2016-09-01 Atrankos išvada, raštas Nr. (28.2)-A4-8856 ir visuomenės informavimas – 8 lapai;
7. Aplinkos apsaugos agentūros raštas Nr. (28.2)-A4-3503 „Dėl foninių koncentracijų“; Santykinai švirių Lietuvos kaimiškųjų vietovių aplinkos oro teršalų vidutinių metinių koncentracijų vertės Kauno r.; Sklaidos skaičiavimai be fonu; Sklaidos skaičiavimai su fonu; - 22 lapai;
8. NaCl saugos duomenų lapai - 11 lapų;
9. Atliekų naudojimo ar šalinimo techninis reglamentas – 12 lapų ;
10. Atliekų naudojimo ar šalinimo veiklos nutraukimo planas - 5 lapai;
11. Katilų pasai - 12 lapų.

Pakeistas 2016 m. gruodžio ..... d.  
(Priedų sąrašo sudarymo data)

Poveikio aplinkai vertinimo departamento  
Vilniaus skyriaus vedėja,  
atliekanti Poveikio aplinkai vertinimo  
departamento direktoriaus funkcijas

A. V. Justina Černienė \_\_\_\_\_  
(Vardas, pavardė) (parašas)