

GAUTA Nr. V-107

2013-10-10

UAB AF-Consult
Vilniaus biuras



LIETUVOS RESPUBLIKOS APLINKOS MINISTERIJA

Biudžetinė įstaiga, A. Jakšto g. 4/9, LT-01105 Vilnius,
tel. (8~5) 266 3661, faks. (8~5) 266 3663, el. p. info@am.lt, http://www.am.lt.
Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 188602370

UAB „AF-Consult“
Lvovo g. 25
08320 Vilnius

2013-10-08

Nr. (17-2)-D8-8506

I 2013-09-11

Nr. 10/09/13-R1

DĖL R1 ATLIEKŲ NAUDOJIMO KODO

Atsakydami į Jūsų klausimą, pateikiame Aplinkos ministerijos nuomonę, rašte keliamais klausimais.

Vadovaujantis Atliekų tvarkymo taisyklių (toliau – Taisyklės) (Žin., 1999, Nr. 63-2065; 2011, Nr. 57-2721) 4 priedu, atliekų naudojimo veiklos kodas R1 yra priskiriamas tuomet, kai atliekos (tieki pavojingos, tiek nepavojingos) yra naudojamos kurui arba kitais būdais energijai gauti. Pastaboję nurodyta, kad R1 kodas gali būti priskiriamas tuomet, kai deginimo įrenginių, kuriuose naudojamos komunalinės kietosios atliekos, energetinis naudingumo koeficientas yra lygus ar didesnis nei 0,65. Jei energetinis naudingumo koeficientas yra mažesnis, nei 0,65, tokiu atveju turi būti priskiriamas ne atliekų naudojimo veiklos, o atliekų šalinimo veiklos kodas D10. Taisyklėse nurodyta energetinio naudingumo koeficiente skaičiavimo formulė taikoma tik apskaičiuoti komunalinių kietujų atliekų deginimo įrenginių energetinį naudingumo koeficientą ir negali būti taikoma pavojingų atliekų, medicininių atliekų, pramoninių atliekų deginimo įrenginių energetinio naudingumo koeficientui apskaičiuoti.

Atkreiptinas dėmesys, kad pavojingų ir nepavojingų atliekų deginimo reikalavimai reglamentuoti 2002 m. gruodžio 31 d. Aplinkos ministro įsakymu Nr. 699 *Dėl atliekų deginimo aplinkosauginių reikalavimų patvirtinimo* (Žin., 2003, Nr. 31-1290; 2013, Nr. 42-2082).

Aplinkos viceministras

Almantas Petkus

K. Kemérienė, 8 706 63544, el. p. k.kemeriene@am.lt



Kuro g. 15, LT-02300 Vilnius.
Tel. (8 5) 204 0126, 250 5302, faks. (8 5) 204 0125, el. p. vilnius@toksika.lt, www.toksika.lt.
Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 244670310

LR ūkio ministerijai
LR aplinkos ministerijai
Aplinkos apsaugos agentūrai

2014-07-23 Nr. S-218

DĖL ATLIEKŲ NAUDOJIMO VEIKLOS KODO R1 ĮTEISINIMO

UAB "Toksika" Šiaulių filiale pastatytame pavojingųjų atliekų deginimo įrenginyje numatoma sudeginti 8000 t pavojingųjų atliekų per metus. Iš susidariusios degimo metu šilumos gaminamas garas. Projektinis garo gamybos pajėgumas-7 t garo per valandą. Toliau garas turbinoje panaudojamas elektros energijos gamybai. Elektros energijos gamybos pajėgumas-1340 kW per valandą.

UAB "Toksika", degindama pavojingasias atliekas, pilnai apsirūpina reikalinga Šiaulių filialo veiklai elektros energija ir likusį elektros energijos kiekį parduoda AB "LESTO".

Deginant pavojingasias atliekas, išgaunama energija iš atliekų, kurių negalima pakartotinai panaudoti ar perdirbti, taip taikant atliekų tvarkymo hierarchijos principus.

Lietuvoje galioja gamintojo atsakomybė tvarkant pakuočių, apmokestinamujų gaminių (vidaus degimo variklių degalų, tepalų, įsiurbimo oro filtru, kuro ir tepalo filtru) bei alyvų atliekas. Sudeginant minėtas atliekas, būtų galima jas pilnai sutvarkyti Lietuvoje, išvengiant jų vežimo į užsienį.

UAB „Toksika“, valstybės nuosavybei priklausančiu 93 proc. akcijų valdo Ūkio ministerija. Steigiant bendrovę, o ir vėliau ją vystant, buvo siekiama sukurti Lietuvoje pavojingųjų atliekų tvarkymo sistemą, kurioje pavojingoiosios atliekos būtų sutvarkytos Lietuvoje aplinkai ir visuomenei saugiu būdu.

Maloniai prašome Jūsų išnagrinėti galimybes pavojingųjų atliekų deginimo įrenginio, esančio UAB „Toksika“ Šiaulių filialo teritorijoje Jurgeliškių kaime 10, Šiaulių rajone, veiklą pripažinti kaip atliekų naudojimo veiklą, atitinkančią **R1** būdą („iš esmės naudojimas kurui arba kitais būdais energijai gauti“).

Bendraujant su pavojingųjų atliekų deginimo įmonių atstovais iš Europos Sajungos, girdėjome, kad jiems yra suteiktas atliekų tvarkymo veiklos **R1** būdas.

Manome, kad toks būdo (**R1**) suteikimas UAB „Toksika“ pavojingųjų atliekų deginimo įrenginiui prisdėtų prie Valstybiniam strateginiame atliekų tvarkymo plane nustatyto atliekų tvarkymo užduočių įgyvendinimo bei leistų žymiai sumažinti kai kurių apmokestinamujų gaminių gamintojų ir importuotojų kaštus, organizuojant bei finansuojant šių gaminių, virtusiu atliekomis, tvarkymą.

Generalinis direktorius



Arūnas Dirvinskas

V.Daubaras, tel. 2040 126, el.p. davi@toksika.lt



UAB "Toksičiai"
GAUTA
M. 09 mėn. 16 d. Nr. 104

LIETUVOS RESPUBLIKOS APLINKOS MINISTERIJA

Biudžetinė įstaiga, A. Jakšto g. 4/9, LT-01105 Vilnius,
tel. (8~5) 266 3661, faks. (8~5) 266 3663, el. p. info@am.lt, http://www.am.lt.
Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 188602370

UAB „Toksičiai“

2014-09-15

Nr. (17-2)-D8- 6821

Į 2014-07-23

Nr. S-218

Kopija
Aplinkos apsaugos agentūra

DĖL ATLIEKŲ NAUDOJIMO VEIKLOS KODO R1 ĮTEISINIMO

Atsakydami į Jūsų 2014 m. liepos 28 d. raštą Nr. S-218, pažymime, kad, vadovaujantis Atliekų tvarkymo taisyklių (toliau – Taisykłės) 4 priedu, atliekų tvarkymo veiklos kodas R1 yra priskiriamas tuomet, kai atliekos (tieka pavojingos, tieka nepavojingos) yra naudojamos kurui arba kitais būdais energijai gauti. Tais atvejais, kai deginimo įrenginiai skirti deginti komunalines kietasias atliekas (jskaitant pavojingas komunalines atliekas), jie turi atitikti energetinio naudingumo koeficiente rodiklį, kuris turi būti ne mažesnis nei 0,65.

Taisykłėse nurodyta energetinio naudingumo koeficiente skaičiavimo formulė taikoma apskaičiuoti komunalinių kietųjų atliekų deginimo įrenginių energetinį naudingumą koeficientą ir netaikoma kitiems atliekų deginimo įrenginiams. Pagal gautą Europos Komisijos išaiškinimą, veiklai, kai pavojingos atliekos (pvz. pavojingos alyvų atliekos) yra naudojamos kaip kuras energijai gauti, gali būti priskirtas atliekų tvarkymo veiklos kodas R1.

Atsižvelgiant į tai, manome, kad įmonės veiklai, kurioje deginant pavojingas atliekas gaminama energija, galėtų būti priskirtas atliekų tvarkymo veiklos kodas R1.

Aplinkos viceministras

Algirdas Genovicius

Henrikas Mackela, 8 706 63069, el. p. h.mackela@am.lt

GAUTA Nr. V-120

2013 -11- 07

UAB AF-Consult
Vilniaus biuras



LIETUVOS RESPUBLIKOS APLINKOS MINISTERIJOS

Valstybės biudžetinė įstaiga, A. Jakšto g. 4/9, LT-01105 Vilnius,
tel. (8-5) 266 3661, faks. (8-5) 266 3663, el. p. info@am.lt, http://www.am.lt.
Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 188602370

UAB „Toksika“ Šiaulių filialas

2013-11-04

Nr. (17-2) A8-9352

Kopija
UAB „AF-Consult“
Lvovo g. 25, Vilnius 09320

Į 2013-08-28

Nr. S-64

DĖL ARTUMO PRINCIPO TAIKYSMO PAVOJINGOMS ATLIEKOMS

Atsakydami į Jūsų paklausimą pažymime, kad ūkio subjektas, užsiimantis atiekų tvarkymo veikla, turi teisę atlikti planuojamą įrenginio eksploatavimo pakeitimus arba veiklos vykdymo ūkinės veiklos esminius pakeitimus.

Aplinkos ministerijos nuomone, pavojingųjų atliekų priėmimas iš visos Lietuvos siekiant jas naudoti ir (ar) šalinti UAB „Toksika“ Šiaulių filiale planuojamame atliekų deginimo įrenginyje ir (ar) pavojingųjų atliekų sąvartyne nepriekštarauja teisés aktams ir Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2002 m. balandžio 12 d. nutarimu Nr. 519 patvirtintame Valstybiniame strateginiame atliekų tvarkymo plane nustatytiems savarankiškumo, artumo ir kitiems atliekų tvarkymo principams.

Atkreipiame dėmesį, kad vadovaujantis Lietuvos Respublikos planuojamos ūkinės veiklos poveikio vertinimo įstatymu (Žin., 1996, Nr. 82-1965; 2005, Nr. 84-3105) turi būti aukštostas poveikio aplinkai vertinimo procedūros ir atitinkamai atnaujintas (pakeistas) Taršos integracijos prevencijos kontrolės leidimas.

Aplinkos viceministras

A mantas Petkus

Henrikas Mackela, 8 706 63069, el. p. h.mackela@am.lt



LIETUVOS RESPUBLIKOS ENERGETIKOS MINISTERIJA

LEIDIMAS PLĒTOTI ELEKTROS ENERGIJOS GAMYBOS PAJĘGUMUS

2013-12-13 Nr. LP - 18358

Vilnius

Leidimo turėtojas: UAB „Toksič“; įm. k. 244670310

Leidimo išdavimo pagrindas: Lietuvos Respublikos elektros energetikos įstatymo (Žin., 2000, Nr. 66-1984; 2012, Nr. 17-752, 2013, Nr. 12-562) 16 straipsnis, Lietuvos Respublikos atsinaujinančių išteklių energetikos įstatymas (Žin., 2011, Nr. 62-2936), Veiklos elektros energetikos sektoriuje leidimų išdavimo taisyklės, patvirtintos Lietuvos Respublikos energetikos ministro 2013 m. spalio 22 d. įsakymu Nr. 1-212 (Žin., 2013, Nr. 112-5611).

Vadovaujantis Lietuvos Respublikos energetikos ministro 2013 m. spalio 22 d. įsakymo Nr. 1-212 2.1 punktu, įmonės prašymas išduoti leidimą išnagrinėtas remiantis Veiklos elektros energetikos sektoriuje leidimų išdavimo taisyklėmis, patvirtintomis Lietuvos Respublikos ūkio ministro 2001 m. gruodžio 18 d. įsakymu Nr. 380 (Žin., 2001, Nr. 110-4010; 2009, Nr. 63-2522).

Leidimo galiojimo trukmė: 36 mėnesiai

Leidimu reguliuojamos veiklos sąlygos: vykdyti Veiklos elektros energetikos sektoriuje leidimų išdavimo taisyklių VII skyriuje nurodytas sąlygas. Elektrinė pradedama eksploatuoti tik teisės aktų nustatyta tvarka gavus leidimą gaminti elektros energiją.

Teritorija, kurioje verčiamasi leidimu reguliuojama veikla: Jurgeliškių k. 10, Šiaulių kaimiškoji sen., Šiaulių r. sav.

Leidimu reguliuojamos veiklos pagrindiniai techniniai duomenys:

Įrengtoji galia, MW	Elektrinės tipas	Pagrindinis kuras
1,34	kogeneracinė elektrinė	pavojingos atliekos

Energetikos viceministre

A.



Renata Cytacka