



APLINKOS APSAUGOS AGENTŪRA

Biudžetinė įstaiga, A. Juozapavičiaus g. 9, LT-09311 Vilnius,
tel. 8 706 62 008, faks. 8 706 62 000, el.p. aaa@aaa.am.lt, http://gamta.lt.
Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 188784898

UAB „DGE Baltic Soil and Environment“
Smolensko g. 3, LT-03202 Vilnius

2018-11-27
Į 2018-10-15

Nr. (30.1)-A4-8434
Nr. R-18/265

DĖL PARAIŠKOS TARŠOS INTEGRUOTOS PREVENCIJOS IR KONTROLĖS LEIDIMUI PAKEISTI

Aplinkos apsaugos agentūra (toliau – Agentūra) išnagrinėjo 2018-10-15 raštu Nr. R-18/265 pateiktą UAB „Senergita“ biodujų jėgainės, esančios Kiškonių k.12, Tytuvėnų apylinkių sen., Kelmės r. sav., paraišką (toliau – Paraiška) Taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidimui pakeisti.

Informuojame, kad, vadovaujantis Taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidimų išdavimo, pakeitimo ir galiojimo panaikinimo taisyklių, patvirtintų Lietuvos Respublikos Aplinkos ministro 2013 m. liepos 15 d. įsakymu Nr. D1-528 „Dėl Taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidimų išdavimo, pakeitimo ir galiojimo panaikinimo taisyklių patvirtinimo“ (toliau – TIPK taisyklės) 36¹.2 papunkčiu, Paraiška Jums gražinama patikslinimui pagal Aplinkos apsaugos departamento prie Aplinkos ministerijos Veiklos organizavimo skyriaus 2018-11-06 raštu Nr. (5.4)-AD5-8345 pateiktas pastabas ir žemiau pateiktas Agentūros pastabas:

1. Paraiškos 3 punkte prašome patikslinti biodujų jėgainės plėtros/statybos pradžią ir planuojamą veiklos pradžią.

2. Atsižvelgiant į tai, kad Paraiška Taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidimui pakeisti rengiama pagal 2018 m. parengtą atrankos informaciją dėl esamos biodujų jėgainės plėtros Kiškonių k. 12, Tytuvėnų apylinkių sen., Kelmės r. sav., poveikio aplinkai vertinimo (2018-05-10 Agentūros raštas Nr. (28.6)-A4-4473), t. y., kad planuojama pastatyti dar vieną 682 kW šiluminės galios įrenginį (bendra elektrinė galia bus 999 kW) ir 4630 m³ darbinio tūrio bioreaktorių (fermentatorių) šalia esamų 3040 m³ ir 3620 m³ tūrio bioreaktorių (fermentatorių), ir į tai, kad per metus 999 kW suminės elektros generavimo galios ir 1058 kW bendros šiluminės kogeneracinėje jėgainėje bus pagaminta 8200 MWh elektros energijos ir 8400 MWh šilumos energijos, o išmetama tarša į aplinkos orą nuo 55,409 t/m padidėja iki 119,83 t/m, prašome Paraiškos 5 punkte pateikti patikslintą informaciją apie įdiegtas aplinkos apsaugos vadybos sistemas, arba paaiškinti, kodėl šis punktas nepildomas, nes informacijos apie aplinkosaugos vadybos sistemas šiuo metu galiojančiame TIPK leidime nėra.

3. Paraiškos 6 punkte, prašome patikslinti netechninio pobūdžio santrauką, kurioje pateikta apibendrinta informacija, apie šiuo metu vykdomą veiklą ir apie planuojamą biodujų jėgainės plėtrą, kad ši informacija būtų lengvai suprantama visuomenei ir valstybės institucijų atstovams. Taip pat prašome pateikti patikslintą informaciją, kiek ir iš kur (arba kokio) vandens naudojama vienkartiniam aušinimo sistemos užpildymui.

4. Paraiškos 2 priede nepateiktas žemėlapis su artimiausių įmonių išdėstymu.

5. Paraiškos 10 punkte, prašome patikslinti detalų įrenginyje vykdomos ir planuojamos vykdyti ūkinės veiklos rūšių aprašymą, pateikiant informaciją apie visas įmonės teritorijoje esančias ir planuojamas atliekų priėmimo/laikino laikymo aikšteles. Paraiškoje pateikta informacija, kad įmonės teritorijoje įrengtose dviejose išbetonuotose aikštelėse (160 m² ir 300 m²) laikomos bioskaidžios atliekos, o 2018 m. parengtoje atrankos informacijoje dėl esamos biodujų jėgainės

plėtros, pateikta informacija apie naują 360 m² ploto žaliavų laikymo sandėliavimo aikštelę taip pat ši aikštelė yra pažymėta ir Įrenginių išdėstymo plane.

Įrenginių išdėstymo plane pateiktame Paraiškos 4 priede, prašome sužymėti visus esamus ir naujus įrenginius, o įrenginių eksplikacijoje nurodyti ar tai yra naujas, ar esamas įrenginys.

6. Atsižvelgiant į biodujų jėgainės plėtrą (pagal 2 pastaboje pateiktą informaciją), prašome Paraiškos 11 punkte pateikti patikslintą informaciją apie planuojamą naudoti technologiją ir kitus gamybos būdus, skirtus teršalų išmetimo iš įrenginio (-ių) prevencijai arba, jeigu tai neįmanoma, išmetamų teršalų kiekiui mažinti.

7. Atsižvelgiant į biodujų jėgainės plėtrą (pagal 2 pastaboje pateiktą informaciją), prašome patikslinti Paraiškos VI skyrių „Tarša į aplinkos orą“. Paraiškos 17 punkte prašome pateikti patikslintą informaciją apie visus stacionarius oro taršos šaltinius, kadangi Paraiškos tekstinėje dalyje parašyta, kad veikia trys stacionarūs oro taršos šaltiniai, o toliau tekstinėje dalyje bei 10 ir 11 lentelėse nurodyti du taršos šaltiniai (organizuotas taršos šaltinis Nr. 001 ir neorganizuotas taršos šaltinis Nr. 601).

8. Atsižvelgiant į biodujų jėgainės plėtrą, prašome pateikti užpildytą Paraiškos 12 lentelę „Aplinkos oro teršalų valymo įrenginiai ir taršos prevencijos priemonės“ ir Paraiškos 13 lentelę „Tarša į aplinkos orą esant neįprastoms (neatitiktinėms) veiklos sąlygoms“, arba paaiškinti kodėl šios lentelės nepildomos ir kokia informacija nekeičiama.

9. Paraiškos 26 lentelės 6 grafoje „Planuojamas tolimesnis atliekų apdorojimas“ turi būti nurodoma planuojama tolimesnė atliekų apdorojimo veikla (kodas ir pavadinimas), vadovaujantis Atliekų tvarkymo taisyklių 2 priedu.

10. Paraiškos 23 ir 26 lentelėse, Atliekų naudojimo ar šalinimo techniniame reglamente ir Atliekų naudojimo ar šalinimo veiklos nutraukimo plane, prašome patikslinti numatomų naudoti atliekų, kurių kodas 03 03 11, pavadinimą vadovaujantis Atliekų tvarkymo taisyklių 1 priedu.

11. Pažymime, kad vadovaujantis Atliekų naudojimo ar šalinimo veiklos nutraukimo plano rengimo, derinimo ir įgyvendinimo tvarkos aprašo, patvirtinto Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2003 m. rugsėjo 25 d. įsakymu Nr. 469 „Dėl Atliekų naudojimo ar šalinimo veiklos nutraukimo plano rengimo, derinimo ir įgyvendinimo tvarkos aprašo patvirtinimo“ (toliau - Tvarkos aprašas), 5 ir 5.2 p. (5.2. p. pakeitimas įsigaliojo nuo 2016-03-15) nuostatomis, Atliekų naudojimo ar šalinimo veiklos nutraukimo plane (toliau- Planas), kurio rengimui naudojama Tvarkos aprašo priede pateikta pavyzdinė forma, turi būti nurodytas didžiausias leidžiamas įmonėje laikyti kiekvienos atliekos rūšies kiekis, nurodant atliekų rūšies kodą ir pavadinimą pagal Atliekų tvarkymo taisyklėse pateiktą atliekų sąrašą, atliekų tvarkymo metu visos susidaranti atliekos, nurodant kiekvienos atliekos rūšies kodą ir pavadinimą pagal Atliekų tvarkymo taisyklėse pateiktą atliekų sąrašą, kiekvienos atliekos sutvarkymo priemonės ir išlaidos, informacija apie atliekų perdavimą atliekas apdorojančioms įmonėms ir kita, įmonės nuomone, svarbi informacija. Atsižvelgiant į tai, prašome Planą pataisyti ir patikslinti pagal Tvarkos aprašo priede pateiktą pavyzdinę formą, nurodant didžiausius leidžiamus įmonėje laikyti kiekvienos atliekos rūšies kiekius, o Šamotoje nurodyti kiekvienos atliekos sutvarkymo priemones ir išlaidas.

Patikslintą Paraišką, prašome pateikti Agentūrai pakartotiniam nagrinėjimui ir terminas leidimui pakeisti bus skaičiuojamas nuo patikslintos Paraiškos priėmimo dienos.

PRIDEDAMA:

1. Paraiška TIPK leidimui pakeisti su priedais, 1 byla;
2. Aplinkos apsaugos departamento prie Aplinkos ministerijos veiklos organizavimo skyriaus 2018-11-06 rašto Nr. (5.4)-AD5-8345 kopija, 1 lapas.

Taršos prevencijos departamento direktorė,
atliekanti direktoriaus funkcijas

Justina Černienė

Vilma Lilienė, (8 706) 68072, el. p. vilma.lilienne@aaa.am.lt