

**APLINKOS APSAUGOS AGENTŪRA**

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

UAB Nomine Consult

El. p. erika.arlauskaite@nomineconsult.com

Į 2019-05-10

Nr. 10/05/2019-R1

Kopija

Aplinkos apsaugos departamentui prie Aplinkos
ministerijosEl. p. info@aad.am.lt**SPRENDIMAS NEPRIIMTI UAB „KAUNO KOGENERACINĖ JĖGAINĖ“ PARAIŠKOS
TARŠOS INTEGRUOTOS PREVENCIJOS IR KONTROLĖS LEIDIMUI GAUTI****2019-06- NR. (30.1)-A4 (e)-**

Aplinkos apsaugos agentūra (toliau – Agentūra) išnagrinėjo UAB Nomine Consult parengtą 2019-05-10 raštu Nr. 10/05/2019-R1 pateiktą UAB „Kauno kogeneracinė jėgainė“ paraišką (toliau – Paraiška) Taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidimui gauti. Paraiškoje nepakanka duomenų ir informacijos, reikalingų leidimo sąlygoms nustatyti, todėl vadovaujantis Taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidimų išdavimo, pakeitimo ir galiojimo panaikinimo taisyklių, patvirtintų LR aplinkos ministro 2013-07-15 įsakymu Nr. D1-528 „Dėl Taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidimų išdavimo, pakeitimo ir galiojimo panaikinimo taisyklių patvirtinimo“ (toliau – TIPK taisyklės) 36^{1.2} papunkčiu, priimtas **sprendimas nepriimti paraiškos**.

Paraiška Jums gražinama pagal žemiau pateiktas apibendrintas Agentūros pastabas:

1. Paraiškoje, 5 psl. nurodyta „< UAB „Kauno kogeneracinė jėgainė“ vykdoma veikla – nepavojingų komunalinių atliekų deginimas. Pagrindinį kurą, paruoštas atliekas, planuojama tiekti iš pastatytų Kauno MBA perdirbimo įrenginių. Jėgainėje planuojamas naudoti tik sekantis kuras – netinkamos perdirbti, tačiau energetinę vertę turinčios komunalinės. >“. Pažymėtina, kad, vadovaujantis Atliekų tvarkymo įstatymo 4 str. 6 d., tik Vyriausybės pripažintuose atliekų tvarkymo valstybinės reikšmės objektuose kaip kuras energijai gaminti gali būti naudojamos ar planuojamos naudoti po rūšiavimo likusios ir perdirbti netinkamos energinę vertę turinčios komunalinės atliekos ir tokie objektai gali būti statomi ne arčiau kaip 20 kilometrų atstumu nuo gyvenamosios teritorijos. Tačiau informacija apie tai, kad UAB „Kauno kogeneracinė jėgainė“ yra pripažinta atliekų tvarkymo valstybinės reikšmės objektu Paraiškoje nėra pateikta, todėl Agentūra negali įvertinti Paraiškos atitikties Atliekų tvarkymo įstatymo 4 str. 6 d. nuostatomis ir kartu atitikties 2014-04-07 sprendimui Nr. (2.6)-A4-1395 „Informacija apie priimtą sprendimą dėl Kauno kogeneracinės jėgainės statybos ir veiklos leistinumo poveikio aplinkai požiūriu“ (toliau – Sprendimas). Prašome pridėti patvirtinančius dokumentus dėl pripažinimo atliekų tvarkymo valstybinės reikšmės objektu. Taip pat, kaip reikalauja Paraiškos 2 p. - pridėti vietovės planą ar schemą su gyvenamųjų namų, ugdymo įstaigų, ligoninių, gretimų įmonių, saugomų teritorijų ir biotopų bei vandens apsaugos zonų ir juostų išsidėstymu, kuriame tiksliai pažymėta ūkinės veiklos vietos padėtis.

2. Pažymėtina, kad Paraiška neatitinka Sprendimo tuo aspektu, kad UAB „Kauno kogeneraciė jėgainė“ planuojama veikla poveikio aplinkai vertinimo aspektu buvo vertinama kaip bendro deginimo įrenginio, o Paraiškoje pateikiama informacija apie atliekų deginimo įrenginį. Sprendime nurodyta, kad „<Pagal paskirtį Jėgainė bus priskiriama bendro deginimo įrenginiams.. Sprendime nurodyta „<...> pateiktos dvi Kuro alternatyvos. Kuro balansas energijai gauti, veikiant mechaninio biologinio apdorojimo įrenginiams (toliau – MBA), kurio planuojama sudeginti apie 242000 t/metus (netinkamos perdirbti, tačiau energetinę vertę turinčios atliekos – 198000 t; durpės – 8000 t; medienos atliekos, biokuras – 36000 t) ir Kuro balansas energijai gauti be MBA įrenginių, kurio planuojama sudeginti apie 320000 t/metus (netinkamos perdirbti, tačiau energetinę vertę turinčios atliekos – 240000 t; durpės – 8000 t; medienos atliekos, biokuras – 72000 t).>“ Paraiškoje pateikiama informacija „< Naudojamas kuras – iki 200 tūkst. tonų nepavojingų komunalinių atliekų, likusių po rūšiavimo.>“. Atsižvelgiant į aukščiau pateiktą ir į tai, kad Paraiškoje nurodytą „<Nepavojingas komunalines atliekas planuojama deginti ne mažiau kaip 3 metus. Likusių nepavojingų komunalinių atliekų po rūšiavimo deginimas, atitinka ES keliamus žiedinės ekonomikos tikslus. >“, taip pat, atliekų naudojimo ar šalinimo veiklos nutraukimo plane nurodyta, kad „< Nutraukus įmonės veiklą, visa įranga bus naudojama biokuro deginimui <...>“, prašome Paraiškoje pateikti skaičiavimais pagrįstus duomenis bei įrenginio atitikimo GPGB palyginamą vertinimą išskiriant dvi planuojamo naudoti kuro alternatyvas kaip ir buvo numatyta atliekant poveikio aplinkai vertinimo procedūras.

3. Paraiškoje nurodyta informacija apie planuojamos ūkinės veiklos metu susidarysiančias pavojingas ir nepavojingas atliekas neatitinka Sprendimo 6.1. p. nuostatų. Atsižvelgiant į tai, prašome patikslinti informaciją pagal Sprendimo 6.1. p. nuostatas Paraiškos 6, 28, 50-51, 57 psl.

4. Paraiškos 24 lentelėje „Atliekų apdorojimas (naudojimas ar šalinimas, įskaitant paruošimą naudoti ar šalinti) ir laikymas“ (toliau – 24 lentelė) atliekų kodų 15 01 01, 15 01 02, 15 01 03, 15 01 06, 15 01 09, 15 01 05 nurodymas neatitinka Sprendimo 5 d. ir 9 d. 4 p. reikalavimų, Atliečių tvarkymo įstatymo 3 str.¹ nustatytų reikalavimų atliekų prevencijos ir tvarkymo prioritetų eiliškumui. Atitinkamai turi būti patikslintos ir Paraiškos 25 lentelė „Numatomos paruošti naudoti ir (ar) šalinti nepavojingos atliekos.“ (toliau – 25 lentelė), 26 lentelė „Didžiausias numatomas nepavojingų atliekų kiekis.“ (toliau – 26 lentelė).

5. Paraiškos 24 lentelėje nurodyta, atliekos bus tvarkomos R1 (iš esmės naudojimas kurui arba kitais būdais energijai gauti) atliekų naudojimo veikla. Pažymėtina, kad, vadovaujantis Atliečių tvarkymo taisyklių² 2 priedo III skyriumi, R1 (iš esmės naudojimas kurui arba kitais būdais energijai gauti) atliekų naudojimo veikla gali būti nurodoma tik tada, kai deginimo įrenginiuose naudojamos komunalinės kietosios atliekos, kai jų energetinis naudingumo koeficientas yra lygus

¹ 3 straipsnis. Atliečių prevencijos ir tvarkymo prioritetų eiliškumas

1. Atliečių prevencijos ir tvarkymo srityje taikomas toks prioritetų eiliškumas:

1) prevencija;

2) paruošimas naudoti pakartotinai prieš tai atskyrus produktus ar jų sudedamąsias dalis, netinkamus pakartotiniam naudojimui;

3) perdirbimas prieš tai atskyrus atliekas, netinkamas perdirbti;

4) kitoks naudojimas, pavyzdžiui, naudojimas energijai gauti prieš tai atskyrus atliekas, netinkamas perdirbti ar kitaip panaudoti;

5) šalinimas prieš tai atskyrus perdirbti ar kitaip panaudoti tinkamas atliekas.

² „patvirtintų Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 1999-07-14 įsakymu Nr. 217 „Dėl Atliečių tvarkymo taisyklių patvirtinimo“.

arba didesnis nei 0,65. Paraiškoje ši informacija nėra pateikta. Prašome nurodyti atliekų energetinį naudingumo koeficientą.

6. Paraiškos 24 lentelėje atliekų kodo 20 01 03 (mišrios komunalinės atliekos) nurodymas neatitinka Atliekų tvarkymo įstatymo 3 str.³ nustatytų reikalavimų atliekų prevencijos ir tvarkymo prioritetų eiliškumui, Kauno regiono atliekų tvarkymo plano⁴ nuostatų.

7. Paraiškos 24 lentelės 6 grafoje „Planuojamas tolimesnis atliekų apdorojimas“ turi būti nurodoma planuojama tolimesnė atliekų, susidariusių po atliekų naudojimo veiklos, apdorojimo veikla ties kiekvienu atliekų kodu.

8. Paraiškoje nurodoma, kad atliekos bus tvarkomos R1 (iš esmės naudojimas kurui arba kitais būdais energijai gauti) atliekų naudojimo veikla, todėl 25 lentelėje turi būti nurodoma tik R12 (atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų) atliekų naudojimo veikla.

9. Paraiškos 26 lentelės 2 grafoje „Didžiausias vienu metu numatomas laikyti bendras atliekų, įskaitant tvarkymo metu susidarančių atliekų, kiekis, t“ turi būti nurodomas didžiausias vienu metu numatomas laikyti bendras (suminis) visų planuojamų laikyti atliekų, įskaitant atliekų tvarkymo metu susidarančių atliekų, kiekis, tonomis.

10. Paraiškos 26 lentelės 6 grafoje „Planuojamas tolimesnis atliekų apdorojimas“ turi būti nurodoma planuojama tolimesnė atliekų, susidariusių po atliekų naudojimo veiklos, apdorojimo veikla ties kiekvienu atliekų kodu.

11. Vadovaujantis Atliekų tvarkymo įstatymo 4 str. 1 d.⁵, Atliekų tvarkymo taisyklių 7 punktu, atliekų turėtojas, Atliekų tvarkymo įstatymo ir kitų teisės aktų nustatyta tvarka turi atliekas perduoti atliekų tvarkymo įmonei pagal sutartis dėl šių atliekų naudojimo ir (ar) šalinimo. Pažymime, kad atliekų būsenos ar sudėties pakeitimas, prieš vykdant su jomis bet kurią iš R1-R11 veiklų (R12) ir atliekų paruošimas naudoti ar šalinti, apimantis šias išankstinio atliekų apdorojimo veiklas (S5) nėra galutinis atliekų sutvarkymas. Atsižvelgiant į tai, Paraiškos 26 lentelės 6 grafoje, 31 lentelės 8 grafoje turite nurodyti galutinius atliekų apdorojimo būdus.

12. Pažymėtina, kad Paraiškoje teikiama informacija turi atitikti ir Atliekų naudojimo ar šalinimo techniniame reglamente (toliau – Reglamentas) ir Atliekų naudojimo ar šalinimo veiklos nutraukimo plane (toliau – Planas) pateiktą informaciją, todėl teikiant patikslintą Paraišką atitinkamai turi būti pateikti ir patikslinti nurodyti dokumentai.

Reglamentas turi būti parengtas ne tik pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 3 priede pateiktą formą, bet ir pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 3 priedo priedelyje nurodytą Reglamento rengimo instrukciją, Reglamente turi būti pateikta visa instrukcijoje nurodoma informacija.

Planas turi būti parengtas vadovaujantis Atliekų naudojimo ar šalinimo veiklos nutraukimo plano rengimo, derinimo ir įgyvendinimo tvarkos aprašo⁶ (toliau – Tvarkos aprašas) reikalavimus ir jame turi būti nurodoma visa pagal Tvarkos aprašą reikalaujama informacija.

³ Žiūrėti 1 išnašą.

⁴ , patvirtinto Kauno regiono plėtros tarybos 2015-02-17 sprendimu Nr. 51/2S-11 „Dėl Kauno regiono atliekų tvarkymo plano patvirtinimo“

⁵ <Atliekų turėtojas šio įstatymo ir kitų teisės aktų nustatyta tvarka turi atliekas perduoti atliekų tvarkytojams <...> Atliekos tvarkomos aplinkos ministro patvirtintose Atliekų tvarkymo taisyklėse nustatyta tvarka. <...> Atliekų turėtojas pagal sudarytą rašytinės formos sutartį dėl atliekų naudojimo ir (ar) šalinimo atliekas perduoda atliekų tvarkytojams, turintiems teisę tvarkyti atliekas>.

⁶ Patvirtinto Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2003-09-25 įsakymu Nr. 469 „Dėl Atliekų naudojimo ar šalinimo veiklos nutraukimo plano rengimo, derinimo ir įgyvendinimo tvarkos aprašo patvirtinimo“.

Papildomai atkreipiame dėmesį, kad nuo 2019-01-01 vadovaujantis Lietuvos Respublikos atliekų tvarkymo įstatymo (toliau – Atliekų tvarkymo įstatymas) 11 straipsnio 2 dalies nuostata, atliekas tvarkančios įmonės, turinčios leidimą pagal Atliekų tvarkymo įstatymo 6 straipsnyje nustatytus reikalavimus, turi būti sudariusios laidavimo draudimo sutartį ar turėti banko garantiją (toliau kartu – Garantija). Garantija turi būti suteikta AAD naudai, kurioje būtų numatyta, kad bankas ar draudimo bendrovė, gavę AAD raštišką reikalavimą, vadovaujantis Atliekų naudojimo ar šalinimo veiklos nutraukimo plano rengimo, derinimo ir įgyvendinimo tvarkos apraše, patvirtintame 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“, nustatyta tvarka, įsipareigoja sumokėti Garantijoje nurodytą sumą. Garantija turi būti suteikta sumai, ne mažesnei, negu nurodyta suderinto Plano priemonių įgyvendinimo sąmatoje.

13. Paraiškos 19 papunktyje „Teršalų išleidimas su nuotekomis į aplinką“ nurodyta, kad „<...> lietaus (paviršinės) nuotekos surenkamos nuo užimamos teritorijos. Nuotekos patenka į esamus lietaus nuotekų tinklus ir valymo įrenginius <...>“. Šią informaciją reikia papildyti, nurodant, kad po to lietaus (paviršinės) nuotekos bus išleidžiamos į griovį.

14. Vadovaujantis Paviršinių nuotekų tvarkymo reglamento, patvirtinto Lietuvos Respublikos Aplinkos ministro 2007 m. balandžio 2 d. įsakymu Nr. D1-193 „Dėl paviršinių nuotekų tvarkymo reglamento patvirtinimo“ (toliau – Nuotekų reglamentas) pakeitimu nuo 2019 m. lapkričio 1 d. įsigalioja mažesnė BDS₇ teršalo koncentracija. Tai turi atsispindėti ir pateiktoje Paraiškoje.

15. Vadovaujantis Nuotekų reglamento 33 papunkčiu Paraiškoje TIPK leidimui gauti paviršinių nuotekų išleidimui į aplinką turi būti tokia informacija:

33.1. teritorijos planas su pažymėtomis vietomis, nuo kurių bus renkamos paviršinės nuotekos, pažymėtais galimos taršos objektais (transporto važinėjimo ir stovėjimo zonos, kenksmingų medžiagų perkrovimų ar sandėliavimo vietos, degalinės ir pan.), pažymėtomis pagrindinėmis paviršinių nuotekų tvarkymo sistemos komunikacijomis, statiniais, įrenginiais (tinklai, siurblinės, nuotekų valymo įrenginiai, kontroliniai šuliniai, išleistuvai);

33.2. aprašyta ūkinė veikla, dėl kurios gali būti teršiama teritorija, ant teritorijos galintys patekti teršalai, galima eksploatacinės ir (ar) avarinės taršos apimtis ir numatomos taikyti teritorijos taršos bei paviršinių nuotekų susidarymo prevencijos priemonės;

33.3. planuojamų išleisti nuotekų ir teršalų skaičiavimai;

33.4. informacija apie nuotekų valymo įrenginius ir jų eksploataciją (technologinė schema ir aprašymas, statybos ir pripažinimo tinkamais naudoti datos, valymo įrenginių projektinės charakteristikos, trumpas eksploatacijos aprašymas (nurodomi už eksploataciją atsakingi asmenys), eksploatacijos taisyklės).

16. Prašome pateikti sutartis dėl buitinių bei gamybinių nuotekų išleidimo su UAB „Kauno vandenys“.

17. Ūkio subjektų aplinkos monitoringo programos (toliau – Programa) 3 punkte „Trumpas ūkinės veiklos objekte vykdomos veiklos aprašymas nurodant taršos šaltinius, juose susidarantius teršalus ir jų kiekį, galimą poveikio aplinkai pobūdį“ nurodykite su nuotekomis išleidžiamus susidarantius teršalus ir jų kiekį, kaip nurodyta punkto aprašyme.

18. Programos 8 punkte nurodykite papildomą informaciją (kokius duomenis, kur registruojate, vykdate apskaitą, teikiate ataskaitas).

19. Programos 9 punktą papildykite apie visų kitų atliktų matavimų rezultatų saugojimo terminą.

20. Pagal Taisyklių 21.6 p. reikalavimą Paraiškoje (14 p.) prašome papildyti informacija apie įrenginio priskyrimą prie potencialiai pavojingų įrenginių pagal Lietuvos Respublikos potencialiai

pavojingų įrenginių priežiūros įstatymą ir pridėti Taisyklių 22.14 p. nurodyto dokumento kopiją, jei teisės aktai nustato, kad veiklos vykdytojas privalo rengti tokius dokumentus.

21. Vadovaujantis TIPK taisyklių 22.18 p. kartu su Paraiška TIPK leidimui pakeisti, prašome pateikti Valstybinės rinkliavos už leidimo išdavimą sumokėjimą patvirtinantį dokumentą.

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

Šį sprendimą Jūs turite teisę apskusti Lietuvos administracinių ginčų komisijai (Vilniaus g. 27, 01402 Vilnius) Lietuvos Respublikos ikiteisminio administracinių ginčų nagrinėjimo tvarkos įstatymo nustatyta tvarka arba Vilniaus apygardos administraciniam teismui (Žygimantų g. 2, 01102 Vilnius) Lietuvos Respublikos administracinių bylų teisenos įstatymo nustatyta tvarka per vieną mėnesį nuo jo paskelbimo arba įteikimo dienos.

PRIDEDAMA:

1. Nacionalinio visuomenės sveikatos centro prie sveikatos apsaugos ministerijos Kauno departamento 2019-06-07 rašto Nr. (2-11 14.3.12 E)2-28454 „Dėl UAB „Kauno kogeneracinė jėgainė“ paraiškos taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidimui gauti derinimo“ kopija, 2 lapai.
2. AAD 2019-06-14 rašto Nr. (AAD)-AD5-10775 „Dėl UAB „Kauno kogeneracinė jėgainė“ paraiškos TIPK leidimui gauti“ kopija, 1 lapas.
3. Paraiška TIPK leidimui gauti su priedais skaitmeniniame formate.

Direktorius

Rimgaudas Špokas

Aušra Jonkaitytė, (8 687) 49 641, el.p. ausra.jonkaityte@aaa.am.lt

Justina Babikė, (8 706) 62 042, el.p. justina.babike@aaa.am.lt

Idalija Pocienė, (8 687) 49 641, el.p. idalija.pociene@aaa.am.lt



**APLINKOS APSAUGOS DEPARTAMENTO PRIE APLINKOS MINISTERIJOS
APLINKOS KOKYBĖS DEPARTAMENTAS**

Biudžetinė įstaiga, Smolensko g. 15, 03201 Vilnius,
tel. (8 5) 216 3385, el. p. info@aad.am.lt, http://www.aad.lrv.lt
Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 304766622

Aplinkos apsaugos agentūros
Taršos prevencijos departamentui

2019-06-14
Į 2019-05-16

Nr. (AAD)-AD5-10775
Nr. (30.1)-A4-3831

DĖL UAB „KAUNO KOGENERACINĖ JĖGAINĖ“ PARAIŠKOS TIPK LEIDIMUI GAUTI

Aplinkos apsaugos departamentas prie Aplinkos ministerijos išnagrinėjo UAB „Kauno kogeneracinė jėgainė“ kogeneracinė jėgainė, Veterinarų g. 19, Biruliškių k., Karmėlavos sen., Kauno r., pateiktą paraišką Taršos integruotos prevencijos ir kontrolės (toliau – TIPK) leidimui, gauti.

Išnagrinėję pateiktą paraišką TIPK leidimui gauti ir kitus dokumentus dėl UAB „Kauno kogeneracinė jėgainė“ kogeneracinė jėgainė informuojame, kad pateiktiems dokumentams turime šias pastabas:

1. Paraiškoje pateikti dokumentai paruošti projektinių duomenų ir sprendimų pagrindu ir taikant taršos modeliavimo principus, todėl teikti, kad bus išmetami konkretūs teršalų kiekiai galima tik sąlyginai. Paraiškos dokumentuose neprisidėti ir nenurodyti kaip paskaičiuoti aplinkos oro teršalų kiekiai, oro srautai ir kiti skaičiavimai, todėl realūs skaičiai gali keistis.
2. Paraiškos Priede Nr. 2 „Saugomos teritorijos ir artimiausios vandenvietės“ pridėtoje schemoje neteisingai nurodyta objekto vieta. Būtina parodyti statomos kogeneracinės jėgainės, Veterinarų g. 19, Biruliškių k., Karmėlavos sen., Kauno r. vietą.

Direktorius

Vaidas Gričius

Valdonė Liaugaudienė, +370686 56616, el. p. valdone.liaugaudiene@aad.am.lt
Daiva Uleckienė, +370696 17374, el. p. daiva.uleckiene@aad.am.lt



**NACIONALINIO VISUOMENĖS SVEIKATOS CENTRO
PRIE SVEIKATOS APSAUGOS MINISTERIJOS
KAUNO DEPARTAMENTAS**

Biudžetinė įstaiga, Kalvarijų g. 153, LT-08221 Vilnius.

Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 291349070.

Departamento duomenys: K. Petrausko g. 24, LT-44156 Kaunas, tel. (8 37) 33 16 88, faks. (8 37) 33 16 80,
el. p. kaunas@nvsc.lt

Aplinkos apsaugos agentūra
El. p. aaa@aaa.am.lt

2019-06- Nr. (2-11 14.3.12 E)2-
į 2019-05-16 Nr. (30.1)-A4-3830

**DĖL UAB „KAUNO KOGENERACINĖ JĖGAINĖ“ PARAIŠKOS TARŠOS
INTEGRUOTOS PREVENCIJOS IR KONTROLĖS LEIDIMUI GAUTI DERINIMO**

Informuojame, jog vadovaujantis Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2013 m. liepos 15 d. įsakymo Nr. D1-528 „Dėl Taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidimų išdavimo, pakeitimo ir galiojimo panaikinimo taisyklių patvirtinimo” (toliau - TIPK taisyklės) 34 punktu negalime suderinti UAB „Kauno kogeneracinė jėgainė“ Veterinarų g. 19, Biruliškių k., Karmėlavos sen., Kauno r., paraiškos Taršos integruotos prevencijos ir kontrolės (toliau – TIPK) leidimui gauti (toliau – Paraiška), nes Paraiškoje:

1. Trūksta informacijos apie planuojamos ūkinės veiklos (toliau – PŪV) metu susidarančius kvapus, kadangi Paraiškos 11 lentelėje matyti, jog PŪV metu išsiskirs medžiagos turinčios kvapo slenksčio vertę, bei jų atitiktis HN 121:2010 „Kvapo koncentracijos ribinė vertė gyvenamosios aplinkos ore“ reikalavimams.
2. Paraiškoje nepateikta TIPK taisyklių XII dalies 30 p. informacija.
3. Prašome tikslinti triukšmo skaičiavimus, kadangi:
 - 3.1. Nėra aišku ar PŪV sukeliamas triukšmas yra apskaičiuotas įvertinus suminį triukšmą (ūkinės veiklos ir transporto).
 - 3.2. Remiantis TIPK taisyklių 21.4 p. prašome pateikti triukšmo sklaidos skaičiavimus atsižvelgiant į foninį užterštumą.
 - 3.3. Prašome pateikti PŪV transporto sukeliama triukšmo atitiktį Lietuvos higienos normoje HN 33:2011 „Triukšmo ribiniai dydžiai gyvenamuosiuose ir visuomeninės paskirties pastatuose bei jų aplinkoje“ reglamentuojamiems ribiniams dydžiams.
 - 3.4. Prašome tikslinti numatomų triukšmo slopinimo užtvarų pakankamumą atsižvelgiant į orinių aušintuvių - dominuojančių triukšmo šaltinių vertinamoje teritorijoje - darbo režimą vakaro metu. Triukšmo sklaidos modeliavimo 4.1 lentelėje nurodoma, jog vakaro ir nakties metu aušintuvių darbo

režimas priimtas kaip dalinis dėl sumažėjusios aplinkos temperatūros (apie 20°C), tačiau remiantis viešai prieinama Lietuvos hidrometeorologijos tarnybos informacija matyti, jog vakaro metu temperatūra aukštesnė (birželio 6 d. 19 val. - 25°C, 20 - 22 val. - 22°C; birželio 7 d. 19 val. numatoma aplinkos oro temperatūra - 26°C).

4. Remiantis TIPK taisyklių 22.11 p. pateikti dokumentus, pagrindžiančius triukšmo ir kvapų skaičiavimuose taikytus dydžius bei kompensacines priemones.

Išvada: Paraiška TIPK leidimui gauti nesuderinta.

Kauno departamento direktorė

Ona Gedgaudienė

A.Sabaliauskienė, tel. (8 37) 33 12 31, el. p agne.sabaliauskiene@nvsc.lt

I.Drukteinienė, tel. (8 37) 33 12 31, el. p irma.drukteiniene@nvsc.lt



DETALŪS METADUOMENYS

Dokumento sudarytojas (-ai)	Nacionalinis visuomenės sveikatos centras, Kalvarijų g. 153, 08221 Vilnius
Dokumento pavadinimas (antraštė)	DĖL UAB „KAUNO KOGENERACINĖ JĖGAINĖ“ PARAIŠKOS TARŠOS INTEGRUOTOS PREVENCIJOS IR KONTROLĖS LEIDIMUI GAUTI DERINIMO
Dokumento registracijos data ir numeris	2019-06-07 Nr. (2-11 14.3.12 E)2-28454
Dokumento registracijos data ir numeris	2019-06-07 Nr. A3-3480
Dokumento specifikacijos identifikavimo žymuo	ADOC-V1.0, GEDOC
Parašo paskirtis	Pasirašymas
Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos	Ona Gedgaudienė, Kauno departamento direktorė
Parašo sukūrimo data ir laikas	2019-06-07 10:34:17
Parašo formatas	Parašas, kuriame yra laiko žyma
Laiko žymoje nurodytas laikas	2019-06-07 10:34:36
Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją	ADIC CA-B
Sertifikato galiojimo laikas	2019-04-01 - 2022-03-31
Parašo paskirtis	Registravimas
Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos	Dokumentų valdymo sistema Avilys
Parašo sukūrimo data ir laikas	2019-06-07 10:38:40
Parašo formatas	Trumpalaikis skaitmeninis parašas, kuriame taip pat saugoma sertifikato informacija
Laiko žymoje nurodytas laikas	
Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją	RCSC IssuingCA
Sertifikato galiojimo laikas	2018-12-21 - 2021-12-20
Parašo paskirtis	Registravimas
Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos	Danguolė Petravičienė
Parašo sukūrimo data ir laikas	2019-06-07 11:31:23
Parašo formatas	Trumpalaikis skaitmeninis parašas, kuriame taip pat saugoma sertifikato informacija
Laiko žymoje nurodytas laikas	
Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją	Dokumentų valdymo sistema VDVIS
Sertifikato galiojimo laikas	2017-12-09 - 2022-12-09
Pagrindinio dokumento priedų skaičius	0
Pagrindinio dokumento pridedamų dokumentų skaičius	0
Programinės įrangos, kuria naudojantis sudarytas elektroninis dokumentas, pavadinimas	Dokumentų valdymo sistema Avilys, versija 3.5.7
Informacija apie elektroninio dokumento ir elektroninio (-ių) parašo (-ų) tikrinimą (tikrinimo data)	El. dokumentas atitinka specifikacijos keliamus reikalavimus. Vienas ar daugiau elektroninių parašų negalioja. Tikrinimo data: 2019-06-14 09:10:31

Elektroninio dokumento nuorašo atspausdinimo data ir ją atspausdinęs darbuotojas	2019-06-14 atspausdino Aušra Jonkaitytė
Paieškos nuoroda	

DETALŪS METADUOMENYS

Dokumento sudarytojas (-ai)	Aplinkos apsaugos agentūra, A. Juozapavičiaus g. 9, LT-09311 Vilnius
Dokumento pavadinimas (antraštė)	pastabos Kauno kogeneracinės jėgainės 06-20
Dokumento registracijos data ir numeris	2019-06-25 Nr. (30.1)-A4E-2405
Dokumento specifikacijos identifikavimo žymuo	ADOC-V1.0, GEDOC
Parašo paskirtis	Pasirašymas
Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos	RIMGAUDAS ŠPOKAS, Direktorius
Parašo sukūrimo data ir laikas	2019-06-25 16:39:58
Parašo formatas	Trumpalaikis skaitmeninis parašas, kuriame taip pat saugoma sertifikato informacija
Laiko žymoje nurodytas laikas	
Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją	ADIC CA-B
Sertifikato galiojimo laikas	2019-01-09 - 2022-01-08
Parašo paskirtis	Registravimas
Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos	Danguolė Petravičienė
Parašo sukūrimo data ir laikas	2019-06-25 16:43:49
Parašo formatas	Trumpalaikis skaitmeninis parašas, kuriame taip pat saugoma sertifikato informacija
Laiko žymoje nurodytas laikas	
Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją	Dokumentų valdymo sistema VDVIS
Sertifikato galiojimo laikas	2017-12-09 - 2022-12-09
Pagrindinio dokumento priedų skaičius	2
Pagrindinio dokumento pridedamų dokumentų skaičius	0
Programinės įrangos, kuria naudojantis sudarytas elektroninis dokumentas, pavadinimas	Elektroninė dokumentų valdymo sistema VDVIS, versija v. 3.04.02
Informacija apie elektroninio dokumento ir elektroninio (-ių) parašo (-ų) tikrinimą (tikrinimo data)	El. dokumentas atitinka specifikacijos keliamus reikalavimus. Vienas ar daugiau elektroninių parašų negalioja. Tikrinimo data: 2019-06-25 16:46:29
Elektroninio dokumento nuorašo atspausdinimo data ir ją atspausdinęs darbuotojas	2019-06-25 atspausdino Vilma Lilienė
Paieškos nuoroda	