



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 „Ekosistema“
info@ekosistema.lt

Į 2020-07-31

Nr. 20-162

Kopija
Aplinkos apsaugos departamentui
prie Aplinkos ministerijos
info@aad.am.lt

AB „Grigeo Klaipėda“
info.klaipeda@grigeo.lt

SPRENDIMAS

NEPRIIMTI AB „GRIGEO KLAIPĖDA“ PARAIŠKOS TARŠOS INTEGRUOTOS PREVENCIJOS IR KONTROLĖS LEIDIMUI PAKEISTI, TARŠOS INTEGRUOTOS PREVENCIJOS IR KONTROLĖS LEIDIMO NR. (11.2)-30- 60/2005/T-KL.1-12/2015 SĄLYGŲ PERŽIŪRĖJIMO IR PATIKSLINIMO

2020-10- Nr. (30.1)-A4(e)-

Aplinkos apsaugos agentūra (toliau – Agentūra) susipažino su UAB „Ekosistema“ 2020-07-31 raštu Nr. 20-162 pateikta AB „Grigeo Klaipėda“, esančios Nemuno g. 2, Klaipėdoje, paraiška Taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidimui Nr. (11.2)-30-60/2005/T-KL.1-12/2015 (toliau – TIPK leidimas) pakeisti.

Paraiškoje nepakanka informacijos ir duomenų, reikalingų leidimo sąlygoms nustatyti, todėl vadovaujantis Lietuvos Respublikos Aplinkos apsaugos įstatymo 19¹ straipsnio 8 dalies 1 punktu (aktuali redakcija iki 2020-04-30) ir Taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidimų išdavimo, pakeitimo ir galiojimo panaikinimo taisyklių¹ (toliau – TIPK taisyklės) 36^{1.2} papunkčiu, priimtas **sprendimas nepriimti paraiškos**.

Paraiška Jums grąžinama patikslinimui ir papildymui pagal Aplinkos apsaugos departamento prie Aplinkos ministerijos Aplinkos kokybės departamento 2020-08-13 raštu Nr. (5.3)-AD5-13527 „Dėl AB „Grigeo Klaipėda“ dokumentų Taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidimui pakeisti“ pateiktas pastabas, pagal Nacionalinio visuomenės sveikatos centro prie Sveikatos apsaugos ministerijos Klaipėdos departamento 2020-08-25 raštu Nr. (3-11 14.3.12E)2-57273 „Dėl AB „Grigeo Klaipėda“ paraiškos Taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidimui pakeisti derinimo“ pateiktas pastabas, pagal Klaipėdos miesto savivaldybės administracijos 2020-08-13 raštu Nr. (4.23E)-R2-2212 „Dėl AB „Grigeo Klaipėda“ paraiškos TIPK leidimui pakeisti“ pateiktas pastabas, pagal Šernų ir Ketvergių kaimų bendruomenės 2020-08-17 raštu Nr. 2020/08/17-01 „Dėl AB „Grigeo Klaipėda“

¹ Taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidimų išdavimo, pakeitimo ir galiojimo panaikinimo taisyklės, patvirtintos Lietuvos Respublikos Aplinkos ministro 2013-07-15 įsakymu Nr. D1-528 „Dėl Taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidimų išdavimo, pakeitimo ir galiojimo panaikinimo taisyklių patvirtinimo“ (suvestinė redakcija iki 2020-07-17).

2020 m. rugpjūčio 03 d. paraiškos TIPK leidimui pakeisti“ išdėstytus argumentus ir pagal žemiau pateiktas Agentūros pastabas:

1. Paraiškos 1 punkte „Informacija apie vietos sąlygas: įrenginio eksploatavimo vieta, trumpa vietovės charakteristika“ kuriame rašoma, kad skyrius atnaujinamas pagal esamą aktualią informaciją, nurodyta, kad *“Pagrindinė produkcija yra litlaineris ir fluitingas – žaliava gofruoto kartono gamybai. Iš litlainerio, taip pat, gaminamas korinis užpildas baldų pramonei. Su šia veikla glaudžiai susijusi gamybinių nuotekų valymo įrenginių veikla, vykdoma Klaipėdos apskr., Klaipėdos r. sav., Divilų sen., Dumpių k. (toliau - Nuotekų valymo baras). Čia įrengti nuotekų valymo įrenginiai, kuriuose valomos gamybinės, buitinės ir galimai užterštos paviršinės-lietaus nuotekos, susidarančios Gamybinėje teritorijoje esančioje Klaipėdos m., Nemuno g. 2.“*. Ši informacija prieštarauja paraiškoje įvade pateiktai informacijai, kad „Nuo 2020-01-07 visos AB „Grigeo Klaipėda“ nuotekos iš Bendrovės (Nemuno 2, Klaipėda) nukreiptos valymui (perjungtos) į AB „Klaipėdos vanduo“ nuotekų tinklus, vadovaujantis 2020-06-29 Laikinąja nuotekų tvarkymo paslaugų pirkimo-pardavimo sutartimi Nr. P04-202000015 su AB „Klaipėdos vanduo“ (naujas nuotekų išleistuvas).“ Prašome patikslinti paraiškoje pateiktą informaciją pagal esamą realią situaciją.

2. Paraiškos 6 punkte „Netechninio pobūdžio santrauka (informacija apie įrenginyje (įrenginiuose) vykdomą veiklą, trumpas visos paraiškoje pateiktos informacijos apibendrinimas).“ nurodyta, kad „Šiuo metu nuotekų valymo bare Dumpiuose valomas tik esamų dumblo kompostavimo aikštelių filtratas (kritulių, patenkančių į kompostavimo aikšteles, vanduo), kuris savitaka patenka į filtrato siurblinę ir valomas mechaninio-biologinio valymo įrenginiuose. Išvalytos nuotekos iš Dumpių nuotekų valymo įrenginių asenizaciniu transportu pagal poreikį pervežamos į Bendrovės teritorijoje (Nemuno g. 2, Klaipėda) esančių nuotekų siurblinę, iš kurios kartu su visomis nuotekomis (gamybinėmis, buitinėmis ir paviršinėmis nuotekomis iš gamybinės teritorijos Nemuno g. 2) išleidžiamos valymui į AB „Klaipėdos vanduo“ tinklus.“

Taip pat toliau paraiškoje nurodyta, kad „Esant poreikui numatoma galimybė valytas nuotekas (dumblo kompostavimo aikštelių filtratą) iš Dumpių nuotekų valymo įrenginių išleisti į esamą išleistuvą (AB „Klaipėdos vanduo“ priklausantį nuotekų išleidimo kolektorių (Kuršių marias)), sudarius vienkartinę/laikiną sutartį nuotekų transportavimui su AB „Klaipėdos vanduo“. Nuotekos bus išleidžiamos vadovaujantis atskiram/konkrečiam nuotekų išleidimui sutartyje nustatytais sąlygomis.“ Prašome pateikti išsamesnę informaciją apie šiuo metu nuotekų valymo bare Dumpiuose valomo, tik esamų dumblo kompostavimo aikštelių, filtrato (kritulių, patenkančių į kompostavimo aikšteles vanduo) tvarkymą/išleidimą ir nurodyti, kokiems konkrečiai poreikiams esant numatoma galimybė valytą filtratą iš Dumpių nuotekų valymo įrenginių išleisti į esamą išleistuvą (AB „Klaipėdos vanduo“ priklausantį nuotekų išleidimo kolektorių (Kuršių marias), nurodyti koks išvalyto filtrato kiekis bus išleidžiamas, ir kada bus sudaroma vienkartinė/laikina sutartis nuotekų transportavimui su AB „Klaipėdos vanduo“ (t.y ar minėta sutartis bus sudaroma kiekvieną kartą atskirai prieš planuojant išleisti filtratą iš Dumpių nuotekų valymo įrenginių į esamą išleistuvą (AB „Klaipėdos vanduo“ priklausantį nuotekų išleidimo kolektorių (Kuršių marias).

Taip pat prašome nurodyti koks išvalyto filtrato kiekis iš Dumpių nuotekų valymo įrenginių asenizaciniu transportu pagal poreikį bus pervežamas į Bendrovės teritorijoje (Nemuno g. 2, Klaipėda) esančių nuotekų siurblinę, iš kurios kartu su visomis nuotekomis (gamybinėmis, buitinėmis ir paviršinėmis nuotekomis iš gamybinės teritorijos Nemuno g. 2) išleidžiamos valymui į AB „Klaipėdos vanduo“ tinklus.“ Prašome pateikti trumpą aprašymą apie nuotekų priėmimo siurblinėje procedūrą, nurodant kaip bus matuojamas atvežtų nuotekų kiekis, kaip bus vykdomas nuotekų perpumpavimas iš asenizacinio transporto į siurblinę ir pan.

3. Prašome nurodyti bendrą visų planuojamų išleisti nuotekų kiekį (t.y. filtrato kiekį iš Dumpių nuotekų valymo įrenginių, gamybinių, buitinių ir paviršinių nuotekų kiekius iš gamybinės teritorijos Nemuno g. 2), kuris bus išleidžiamas valymui į AB „Klaipėdos vanduo“ nuotekų tinklus.

4. Paraiškos 10 punkte „Detalus įrenginyje vykdomos ir (ar) planuojamos vykdyti ūkinės veiklos rūšių aprašymas ir įrenginių, kuriuose vykdoma atitinkamų rūšių veikla, išdėstymas

teritorijoje. Informacija apie įrenginių priskyrimą prie potencialiai pavojingų įrenginių.“ nurodyta, kad punktas keičiamas atsižvelgiant į pasikeitusius nuotekų tvarkymo sprendinius, tačiau toliau tekste nurodyta, kad „Gamybinė veikla vykdoma adresu Nemuno g. 2, Klaipėdoje. Dumpių km., Klaipėdos rajone (14 km atstumu nuo Klaipėdos miesto) yra AB „Grigeo Klaipėda“ nuotekų valymo baras, kuriame spaudimine linija atitekančios Bendrovės gamybinės nuotekos valomos biologiniuose nuotekų valymo įrenginiuose ir per AB „Klaipėdos vanduo“ kolektorių išleidžiamos į Kuršių marias.“, t.y. buvusi ūkinė veikla nurodyta kaip esama ūkinė veikla. Prašome patikslinti informaciją.

5. Paraiškos 10 punkte „Detalus įrenginyje vykdomos ir (ar) planuojamos vykdyti ūkinės veiklos rūšių aprašymas ir įrenginių, kuriuose vykdoma atitinkamų rūšių veikla, išdėstymas teritorijoje. Informacija apie įrenginių priskyrimą prie potencialiai pavojingų įrenginių.“ nurodyta, kad „Smulkiojo makulatūros masės valymo metu susidariusios gamybos liekanos vadovaujantis Lietuvos Respublikos Aplinkos ministro įsakymo 2017-09-18 Nr. D1-778 Dėl išmetamų teršalų iš vidutinių kurų deginančių įrenginių normų patvirtinimo 4.2 ir 4.2.2.3 punktais, priskiriamos biomasei (biokurui). Biomase (biokuras) naudojama tik savo reikmėms, t.y. deginama Bendrovės biokatalinėje kartu su kitu naudojamu biokuru (medienos skiedromis), o gauta šiluma naudojama garo, kuris reikalingas popieriaus gamybos procese, gamybai.“ ir, kad „Biomase (biokuras) atitinka biokuro kokybės reikalavimus (pagal Lietuvos Respublikos Energetikos ministro įsakymą 2017-12-06 Nr.1-310 Dėl kietojo biokuro kokybės reikalavimų patvirtinimo).“ Taip pat paraiškoje pateikta informacija, kad „Jeigu smulkiojo makulatūros masės valymo metu susidariusios gamybos liekanos (03 03 08) neatitiks biokuro reikalavimų, jos kaip perdirbti skirtos popieriaus ir kartono rūšiavimo atliekos (po smulkaus makulatūros masės rūšiavimo), perduodamos kitiems atliekų tvarkytojams, turintiems teisę tvarkyti šias atliekas.“

Prašome pateikti biomasės (biokuro) atitikimą biokuro kokybės reikalavimams pagrindžiančius dokumentus. Prašome pateikti informaciją ar vykdoma biomasės kontrolė, kas kiek laiko vykdomi biomasės tyrimai, pateikti biomasės tyrimų protokolus.

6. Paraiškoje prašome pateikti trumpą informaciją apie biomasės susidarymą gamybos technologiniame procese ir jos galutinį sutvarkymą. Taip pat prašome pateikti informaciją, koks biomasės kiekis (t/m, ir/arba t/dieną) susidaro smulkiojo makulatūros masės valymo metu, kiek gali būti priemaišų (plastikų, dažų, klijų ir pan.) technologinio proceso metu susidarančioje biomasėje, ar technologinio proceso metu biomasė neturi/turi kontakto su natrio hipochloritu ir kitomis cheminėmis medžiagomis.

7. Paraiškoje pateikta informacija, kad technologinės įrangos (tinklų, audeklų, talpų, vamzdinių) praplovimo metu „Susidariusios nuosėdos pašalinamos praplaunant vamzdinius, bakus, baseinus, naudojant natrio šarmą, natrio hipochloritą, antiseptikus, ploviklių tirpalus. Šie cheminiai tirpalai periodiškai dozuojami į apyvartinio vandens liniją, apyvartinių vandenų baseiną, šilto vandens baseiną, į sumaišymo siurblius. Praplovimai atliekami 1-2 kartus per mėnesį, planinių sustojimų metu. Bendros cheminių medžiagų sąnaudos ~ 2,5 kg/ t produkcijos.“

Prašome pateikti informaciją, kur išleidžiamas minėtas praplovimo vanduo, kuriame yra natrio šarmo, natrio hipochlorito, antiseptikų, ploviklių tirpalų ir pan., ir koks galutinis šio vandens sutvarkymas. Koks praplovimo vandens kiekis (m³/mėnesį)?

Taip pat prašome pateikti trumpą informaciją apie cheminių medžiagų (pvz. natrio hipochlorito ir kt.) naudojimą apyvartiniame vandenyje.

8. Paraiškos 10 punkte „Detalus įrenginyje vykdomos ir (ar) planuojamos vykdyti ūkinės veiklos rūšių aprašymas ir įrenginių, kuriuose vykdoma atitinkamų rūšių veikla, išdėstymas teritorijoje. Informacija apie įrenginių priskyrimą prie potencialiai pavojingų įrenginių.“ nurodyta, kad Popieriaus gaminimo mašinos (PM3) eksploatavimo metu „Vietinis apyvartinių vandenų valymas vykdomas flotatoriuje. Sugaudytas plaušas grąžinamas į gamybos procesą, dalis išvalyto perteklinio apyvartinio vandens naudojama pakartotinai gamyboje, o likęs nuotekų kiekis nukreipiamas į Bendrovės nuotekų talpą. Iš Bendrovės nuotekų talpos nuotekos paduodamos į biologinius nuotekų valymo įrenginius, esančius Dumpių km., Klaipėdos raj.“ Pateikta informacija neatitinka šiuo metu

esančios realios situacijos. Prašome patikslinti pateiktą informaciją ir nurodyti koks konkrečiai nuotekų kiekis nukreipiamas į Bendrovės nuotekų talpą, kaip vykdomas vietinis apyvartinių vandenų valymas flotatoriuje (aprašyti trumpą valymo technologiją ir nurodyti kokios konkrečiai medžiagos ir kiekiai naudojami apyvartinių vandenų valymui), ir kaip šiuo metu realiai vykdomas galutinis minėtų nuotekų tvarkymas/išleidimas, t.y. koks galutinis minėtų nuotekų sutvarkymas.

9. Paraiškos 10 punkte „Detalus įrenginyje vykdomos ir (ar) planuojamos vykdyti ūkinės veiklos rūšių aprašymas ir įrenginių, kuriuose vykdoma atitinkamų rūšių veikla, išdėstymas teritorijoje. Informacija apie įrenginių priskyrimą prie potencialiai pavojingų įrenginių.“ nurodyta, kad „Popieriaus gamtinimo mašinos eksplotavimo metu ant vamzdynų, talpų sienelių susidaro mikrobiologinės kilmės nuosėdos. Masės ar vandens srauto plaunamos jos nukrenta, patenka į masę ir užteršia produkcijos paviršius. Susidariusios nuosėdos pašalinamos praplaunant vamzdynus, bakus, baseinus, naudojant natrio šarmą, natrio hipochloritą, antiseptikus, ploviklių tirpalus. Šie cheminiai tirpalai periodiškai dozuoja į apyvartinio vandens liniją, apyvartinių vandenų baseiną, šilto vandens baseiną, į sumaišymo siurblius. Praplovimai atliekami 1-2 kartus per mėnesį, planinių sustojimų metu. Bendros cheminių medžiagų sąnaudos ~ 2,5 kg/ t produkcijos.“.

Prašome pateikti informaciją, kur išleidžiamas minėtų praplovimų vanduo, kuriame yra natrio šarmo, natrio hipochlorito, antiseptikų, ploviklių tirpalų ir pan., ir koks galutinis šio vandens sutvarkymas. Koks praplovimo vandens kiekis (m³/mėnesį)?

Taip pat prašome pateikti trumpą informaciją apie cheminių medžiagų (pvz. natrio hipochlorito ir kt.) naudojimą apyvartiniame vandenyje.

10. Paraiškos 10 punkte „Detalus įrenginyje vykdomos ir (ar) planuojamos vykdyti ūkinės veiklos rūšių aprašymas ir įrenginių, kuriuose vykdoma atitinkamų rūšių veikla, išdėstymas teritorijoje. Informacija apie įrenginių priskyrimą prie potencialiai pavojingų įrenginių.“ nurodyta, kad katilinėje naudojant biokuro katilo agregatą „papildomai šilumos energijai iš dūmų gauti katilinėje eksploatuojamas dūmų kondensacinis ekonomizeris. Kondensaciniame ekonomizeryje pašildomas technologinis vanduo (Kuršių marių vanduo) iki 60 °C, kuris naudojamas gamyboje. Nuotekos (kondensatas) iš kondensacinio ekonomizerio nuvedamos į AB „Grigeo Klaipėda“ kanalizacijos tinklus.“ Prašome pateikti informaciją ar sutartyje su AB „Klaipėdos vanduo“ yra įtrauktas ir šis minėto kondensato išleidimas. Nurodyti koks minėtų nuotekų (kondensato) kiekis iš kondensacinio ekonomizerio nuvedamas į AB „Grigeo Klaipėda“ kanalizacijos tinklus.

Taip pat paraiškoje pateiktoje informacijoje apie katilinės eksploataciją (24 psl.) nurodyta, kad biokuro katilinėje naudojamas biokuras (medienos skiedra) – 80000 t/m, kuris į katilinę atvežamas automobiliu transportu, tačiau nėra informacijos apie smulkiojo makulatūros masės valymo metu susidariusias gamybos liekanas, kurios priskiriamos biomasei (biokurui) ir kuri naudojama tik savo reikmėms, t.y. deginama Bendrovės biokatilinėje kartu su kitu naudojamu biokuru (medienos skiedromis). Prašome patikslinti informaciją ir nurodyti minėtos biomasės (biokuro) planuojamus deginti kiekius biokuro katilinėje.

11. Paraiškos 10 punkte „Detalus įrenginyje vykdomos ir (ar) planuojamos vykdyti ūkinės veiklos rūšių aprašymas ir įrenginių, kuriuose vykdoma atitinkamų rūšių veikla, išdėstymas teritorijoje. Informacija apie įrenginių priskyrimą prie potencialiai pavojingų įrenginių.“ (26 psl.) nurodyta, kad „Nuo 2020-01-07 visos AB „Grigeo Klaipėda“ Gamybinėje teritorijoje (Nemuno g. 2, Klaipėda) susidarančios nuotekos yra nukreiptos (perjungtos) į AB „Klaipėdos vanduo“ nuotekų tinklus. Nuotekų išleidimas vykdomas vadovaujantis 2020-06-29 Laikinąja nuotekų tvarkymo paslaugų pirkimo-pardavimo sutartimi Nr. P04-202000015 su AB „Klaipėdos vanduo“ (žr. 7 priedą). Šiuo metu nuotekų valymo bare Dumpiuose valomas tik dumblo kompostavimo aikštelių filtratas (kritulių, patenkančių į kompostavimo aikšteles, vanduo). Išvalytos nuotekos iš Dumpių nuotekų valymo įrenginių asenizacine mašina pagal poreikį pervežamos į Bendrovės teritorijoje (Nemuno g. 2, Klaipėda) esančią bendrą nuotekų siurblinę ir kartu su gamybinėje teritorijoje susidarančiomis gamybinėmis, buitinėmis ir paviršinėmis nuotekomis, išleidžiamos į AB „Klaipėdos vanduo“ nuotekų tinklus. Esant poreikiui numatoma galimybė valytas nuotekas (dumblo kompostavimo aikštelių

filtratą) iš Dumpių nuotekų valymo įrenginių išleisti į esamą išleistuvą (AB „Klaipėdos vanduo“ priklausantį nuotekų išleidimo kolektorių (į Kuršių marias)), sudarius vienkartinę/laikiną sutartį nuotekų transportavimui su AB „Klaipėdos vanduo“. Nuotekos bus išleidžiamos vadovaujantis atskiram/konkrečiam nuotekų išleidimui sutartyje nustatytomis sąlygomis.“. Taip pat paraiškos 19 punkte „Teršalų išleidimas su nuotekomis į aplinką.“ nurodyta, kad yra naujas nuotekų išleistuvas į AB „Klaipėdos vanduo“ tinklus (Išleistuvas Nr. 1).

Prašome pateikti trumpą informaciją apie minėtą naują išleistuvą Nr. 1, nurodant ar šis nuotekų išleistuvas yra naujai įrengtas, ar jis buvo įrengtas anksčiau, tik nebuvo naudojamas.

12. Vadovaujantis TIPK taisyklių 22.10 papunkčiu, prašome patikslinti ir papildyti paraiškos 11 priede pateiktą Inžinerinių tinklų planą, kuriame būtų aiškiai sužymėti visi AB „Grigeo Klaipėda“ nuotekų tvarkymo įrenginiai, su aiškiai pažymėtais ir sunumeruotais nuotekų valymo įrenginiais, naujais ir esamais nuotekų išleistuvais, nuotekų apskaitos prietaisais, laboratorinės kontrolės vietomis ir pan., t.y. prašome pateikti aiškią schemą/planą, kurioje būtų aiškiai pažymėta, pagal paraiškoje pateiktą nuotekų tvarkymo aprašymą, visų AB „Grigeo Klaipėda“ gamybinėje teritorijoje (Nemuno g. 2, Klaipėda) susidarančių nuotekų nukreipimo (perjungimo) vieta į AB „Klaipėdos vanduo“ nuotekų tinklus (naujas nuotekų išleistuvas į AB „Klaipėdos vanduo“ tinklus (Išleistuvas Nr. 1)), būtų pažymėti Dumpių nuotekų valymo įrenginiai, kuriuose šiuo metu valomas tik dumblo kompostavimo aikštelių filtratas, dumblo kompostavimo aikštelės, iš Dumpių nuotekų valymo įrenginių planuojamų išleisti nuotekų į esamo išleistuvo (AB „Klaipėdos vanduo“ priklausančio nuotekų išleidimo kolektoriaus (į Kuršių marias) vieta, taip pat prašome, kad būtų pažymėta ir bendrovės teritorijoje (Nemuno g. 2, Klaipėda) esanti bendra nuotekų siurblinė kartu su gamybinėje teritorijoje susidarančių gamybinių, buitinių ir paviršinių nuotekų išleidimu į AB „Klaipėdos vanduo“ nuotekų tinklus vieta, ir pan.

13. Paraiškos 7 priede pateikta 2020-06-29 Laikinoji nuotekų tvarkymo paslaugų pirkimo-pardavimo sutartis Nr. P04-202000015 su AB „Klaipėdos vanduo“ galioja iki 2020-09-03.

Vadovaujantis TIPK taisyklių 22.8 papunkčiu, jeigu nuotekas numatoma išleisti (atiduoti) į kito asmens nuotekų tvarkymo sistemą, paraiškoje teikiami nuotekų tvarkymo paslaugų teikimą patvirtinančių dokumentų, nurodytų Lietuvos Respublikos geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo įstatyme, nuorašai.

Atsižvelgiant į tai prašome pateikti galiojančią sutartį.

14. Paraiškos 7 priede pateiktos 2020-06-29 Laikinos nuotekų tvarkymo paslaugų pirkimo-pardavimo sutarties Nr. P04-202000015 su AB „Klaipėdos vanduo“, 3 punkte nurodyta, kad „Abonentui (AB „Grigeo Klaipėda“) 30 dienų laikotarpyje nuo nuotekų išleidimo pradžios viršijus 2.2 punkte nustatytą suminį taršos kiekį, nuotekų išleidimas nedelsiant nutraukiamas ir atnaujinamas prasidėjus naujam 30 dienų periodui.“ Pagal tai neaišku, kas bus jei AB „Grigeo Klaipėda“ viršys nustatytą sutartyje suminį taršos kiekį ir AB „Klaipėdos vanduo“ nedelsiant nutrauks nuotekų išleidimą, ar AB „Grigeo Klaipėda“ taip pat iš karto stabdys savo veiklą, o jeigu nestabdys, tai kaip bus su nuotekų tvarkymu/išleidimu.

Taip pat atkreiptinas dėmesys į tai, kad minėtoje sutartyje nenurodyta kokios konkrečiai nuotekos priimamos (Sutarties 1p. nurodyta: Paslaugų teikėjas (AB „Klaipėdos vanduo“) įsipareigoja priimti **nuotekas** į miesto nuotekų valyklą laikotarpyje nuo 2020-07-06 iki 2020-09-03 (imtinai). Po to Sutarties 2p. nurodyta: Paslaugų teikėjas (AB „Klaipėdos vanduo“) įsipareigoja priimti **tvarkyti nuotekas**, o Abonentas (AB „Grigeo Klaipėda“) įsipareigoja, išleisdamas tvarkyti, **neviršyti šių suminių taršos kiekių: 7860 kg/p; 235800 kg/mėn.**)

15. Paraiškos 4 lentelėje „Įrenginio atitikimo GPGB palyginamasis įvertinimas“ pateikta informacija nepilnai atitinka „Komisijos įgyvendinimo sprendimo 2014-09-26, kuriame pagal Europos Parlamento ir Tarybos direktyvą 2010/75/ES pateikiamos geriausių prieinamų gamybos būdų (GPGB) išvados dėl plaušienos, popieriaus ir kartono gamybos“. t.y. lentelėje nėra 1.7. p pateiktus „Metodų aprašymus“: apie Teršalų išmetimo į orą prevencijos ir kontrolės metodų aprašymą, apie Gėlo vandens naudojimo ir/arba nuotekų srauto bei nuotekų užterštumo mažinimo

metodų aprašymą, ir apie Atliekų susidarymo prevencijos ir atliekų tvarkymo metodų aprašymą.

Prašome patikslinti ir papildyti 4 lentelėje pateiktą informaciją. Taip pat prašome, patikslinus paraiškoje informaciją apie nuotekų ir biomasės susidarymą bei tvarkymą pagal esamą situaciją, atitinkamai patikslinti ir papildyti minėtą lentelę, atliekant įrenginio GPGB palyginamąjį įvertinimą (atitikimą/neatitikimą), pagal „Komisijos įgyvendinimo 2014-09-26 sprendimą, kuriame pagal Europos Parlamento ir Tarybos direktyvą 2010/75/ES pateikiamos geriausių prieinamų gamybos būdų (GPGB) išvados dėl plaušienos, popieriaus ir kartono gamybos“.

16. Prašome patikslinti ir papildyti paraiškos VII skyrių „Šiltnamio efektą sukeliančios dujos“ ir pateikti atnaujintą ŠESD stebėsenos plano MS Exsel versiją bei ŠESD stebėsenos plano priedus.

17. Vadovaujantis TIPK taisyklių 22.9. papunkčiu, prašome pateikti vandenų taršos pavojingomis medžiagomis mažinimo programą, parengtą pagal Nuotekų tvarkymo reglamento reikalavimus;

18. Paraiškos (69 psl.) pateiktoje informacijoje apie Nuotekų valymo barą (išleistuvą Nr. 2) nurodyta, kad „*Esant poreikui numatoma galimybė periodiškai valytas nuotekas (dumblo kompostavimo aikštelių filtratą) iš Dumpių nuotekų valymo įrenginių antrinio nusodintuvo išleisti į esamą išleistuvą (AB „Klaipėdos vanduo“ priklausanti nuotekų išleidimo kolektorių (į Kuršių marias)), sudarius vienkartinę/laikiną sutartį nuotekų transportavimui su AB „Klaipėdos vanduo“.* Nuotekos bus išleidžiamos vadovaujantis atskiram/konkrečiam nuotekų išleidimui sutartyje nustatytomis sąlygomis kaip ir nurodoma 2020-07-13 AB „Klaipėdos vanduo“ rašte Nr. 2020/2.02-903 (žr. 17 priedą).“, tačiau minėtame priede nurodyta, kad AB „Klaipėdos vanduo“ atkreipia AB „Grigeo Klaipėda“ dėmesį, kad atsiradus realiam poreikiui transportuoti, o ne tvarkyti AB „Grigeo Klaipėda“ nuotekas, AB „Klaipėdos vanduo“ svarstys galimybę sudaryti su AB „Grigeo Klaipėda“ laikiną/vienkartinę nuotekų transportavimo sutartį, joje susitariant dėl konkrečių sąlygų.

Paraiškoje pateikta informacija klaidinanti, todėl prašome patikslinti paraiškoje pateiktą informaciją.

Taip pat paraiškoje nepateiktos transportuojamų nuotekų priimtovo apkrovos (hidraulinė, teršalų).

19. Paraiškos 19 punkte „Teršalų išleidimas su nuotekomis į aplinką.“ (69 psl.) rašoma, kad „*Nuo Dumpių nuotekų valymo baro teritorijoje esančių privažiavimo kelių ir kietųjų dangų (plotas 0,76 ha) lietaus vanduo surenkamas atskira paviršinių nuotekų surinkimo sistema. Surinktos paviršinės nuotekos išleidžiamos į melioracijos griovį, kuris susisiečia su Kirnupalio upeliu (Smeltalės intakas, Lietuvos pajūrio upių baseinas). Vadovaujantis Lietuvos respublikos vandens įstatymu Nr. VIII-474, Dumpių nuotekų valymo baro teritorija (privažiavimo keliai ir teritorijos kietosios dangos), nuo kurios surenkamos paviršinės nuotekos, neatitinka galimai teršiamos teritorijos sąvokos, todėl, vadovaujantis Paviršinių nuotekų tvarkymo reglamento, patvirtinto aplinkos ministro įsakymu Nr. D1-193, 26 punktu, nėra kriterijų turėti leidimą paviršinių nuotekų išleidimui ir vykdyti kontrolę“.* Pažymime, kad paviršinės nuotekos turi būti tvarkomos vadovaujantis Paviršinių nuotekų tvarkymo reglamento² nuostatomis, todėl prašome pateikti paviršinių nuotekų kiekių susidarymo skaičiavimus (m³/mėn. ar kitą atskaitinį laikotarpį). Atkreipiame dėmesį, kad paviršinių nuotekų kiekis išmatuojamas apskaitos prietaisais, o kai jų nėra, apskaičiuojamas pagal formulę, nurodytą Paviršinių nuotekų tvarkymo reglamento 8 punkte.

Taip pat prašome paviršinių nuotekų surinkimo sistemą ir surinktų paviršinių nuotekų išleidimo į melioracijos griovį vietą pažymėti 12 pastaboje minėtame Inžinerinių tinklų plane (t.y. scheme/plane).

20. Paraiškos VIII skyriuje „Teršalų išleidimas su nuotekomis į aplinką“ pateiktas lenteles, prašome patikslinti ir papildyti pagal TIPK taisyklių 6 priede pateiktus paaiškinimus.

Patikslintą paraišką prašome pateikti per 20 darbo dienų nuo šio sprendimo gavimo dienos.

² Paviršinių nuotekų tvarkymo reglamentas, patvirtintas Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2007-04-02 įsakymu Nr. D1-193 „Dėl Paviršinių nuotekų tvarkymo reglamento patvirtinimo“.

Atsižvelgiant į tai, kad vykstant paraiškos TIPK leidimui pakeisti derinimo procedūroms, Agentūra įgyvendindama aplinkos apsaugos principus bei vadovaujantis Aplinkos apsaugos įstatymo 19¹ straipsnio 13 dalimi ir TIPK taisyklių 92.4 ir 92.7 papunkčiais, taip pat įvertinusi, tiek veiklos vykdytojo pateiktą informaciją, tiek iš kitų subjektų gautą informaciją atliko TIPK leidimo sąlygų peržiūrą ir priėmė sprendimą, kad turi būti patikslintos TIPK leidimo sąlygos. TIPK leidimo sąlygos papildomos šiomis sąlygomis:

1. Draudžiamas bet koks nuotekų (gamybinių, buitinių, paviršinių) ir filtrato išleidimas į gamtinę aplinką.
2. Draudžiama nuotekų valymui naudoti Dumpių k. Klaipėdos r. esančius nuotekų valymo įrenginius.
3. Nuotekos pagal sutartyje su AB „Klaipėdos vanduo“ nustatytas sąlygas privalo būti nukreipiamos tik į AB „Klaipėdos vanduo“ nuotekų sistemą ir valomos tik AB „Klaipėdos vanduo“ nuotekų valymo įrenginiuose.
4. Draudžiamas smulkiojo makulatūros masės valymo metu susidariusios gamybos liekanos (biomasės) deginimas bendrovės biokatilinėje.

Šis Agentūros sprendimas dėl TIPK leidimo sąlygų patikslinimo yra sudėtinė TIPK leidimo dalis. Šį sprendimą Jūs turite teisę apskųsti³.

PRIDEDAMA:

1. Klaipėdos miesto savivaldybės administracijos 2020-08-13 rašto Nr. (4.23E)-R2-2212 „Dėl AB „Grigeo Klaipėda“ paraiškos TIPK leidimui pakeisti“ kopija, 4 lapai;
2. Aplinkos apsaugos departamento prie Aplinkos ministerijos Aplinkos kokybės departamento 2020-08-13 rašto Nr. (5.3)-AD5-13527 „Dėl AB „Grigeo Klaipėda“ dokumentų Taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidimui pakeisti“ kopija, 4 lapai;
3. Nacionalinio visuomenės sveikatos centro prie Sveikatos apsaugos ministerijos Klaipėdos departamento 2020-08-25 rašto Nr. (3-11 14.3.12E)2-57273 „Dėl AB „Grigeo Klaipėda“ paraiškos Taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidimui pakeisti derinimo“ kopija, 3 lapai;
4. Šernų ir Ketvergių kaimų bendruomenės 2020-08-17 rašto Nr. 2020/08/17-01 „Dėl AB „Grigeo Klaipėda“ 2020 m. rugpjūčio 3 d. paraiškos TIPK leidimui pakeisti“ kopija, 2 lapai.
5. Patikslintos sąlygos, 2 lapai.
6. Galiojančios sąlygos, 1 lapas.

Direktorius

Rimgaudas Špokas

V. Lilienė, 8 706 68 039, el. p. vilma.liliene@aaa.am.lt
R. Aukškalnis, 8 706 68 032, el. p. rikantas.aukskalnis@aaa.am.lt

³Lietuvos 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.

DETALŪS METADUOMENYS

Dokumento sudarytojas (-ai)	Aplinkos apsaugos agentūra, A. Juozapavičiaus g. 9, LT-09311 Vilnius
Dokumento pavadinimas (antraštė)	SPRENDIMAS NEPRIIMTI AB „GRIGEO KLAIPĖDA“ PARAIŠKOS TARŠOS INTEGRUOTOS PREVENCIJOS IR KONTROLĖS LEIDIMUI PAKEISTI, TARŠOS INTEGRUOTOS PREVENCIJOS IR KONTROLĖS LEIDIMO NR. (11.2)-30-60/2005/T-KL.1-12/2015 SAŁYGU PERŽIŪRĖJIMO IR PATIKSLINIMO
Dokumento registracijos data ir numeris	2020-10-08 Nr. (30.1)-A4E-8896
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	2020-10-08 17:03:25
Parašo formatas	Parašas, pažymėtas laiko žyma
Laiko žymoje nurodytas laikas	2020-10-08 17:03:35
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	2020-10-08 17:04:42
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	2020-01-09 - 2021-01-08
Pagrindinio dokumento priedų skaičius	6
Pagrindinio dokumento pridedamų dokumentų skaičius	0
Programinės įrangos, kuria naudojantis sudarytas elektroninis dokumentas, pavadinimas	Elektroninė dokumentų valdymo sistema VDVIS, versija v. 3.04.02
El. dokumento įvykius aprašantys metaduomenys	
Informacija apie elektroninio dokumento ir elektroninio (-ių) parašo (-ų) tikrinimą (tikrinimo data)	El. dokumentas atitinka specifikacijos keliamus reikalavimus. Visi dokumente esantys elektroniniai parašai galioja. Tikrinimo data: 2020-10-09 11:53:49
Elektroninio dokumento nuorašo atspausdinimo data ir ją atspausdinęs darbuotojas	2020-10-09 atspausdino Vytautas Trakymas
Paieškos nuoroda	