

**APLINKOS APSAUGOS AGENTŪRA**

Biudžetinė įstaiga, A. Juozapavičiaus g. 9, LT-09311 Vilnius, tel. 8 70662008, el. p. aaa@aaa.am.lt, http://gamta.lt.  
Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 188784898

UAB „Ekometrija“  
el. paštas: info@ekometrija.lt

Į 2021-08-19

Nr. 21/08/19-1

UAB „Branda LT“  
el. paštas: evaldas.stake@gmail.com

**SPRENDIMAS****NEPRIIMTI UAB „BRANDA LT“, ADRESU UOSIŲ G. 9, DUMPIŲ K. KLAIPĖDOS R. SAV., PARAIŠKOS TARŠOS LEIDIMUI NR. TL-KL.2-2/2014 PAKEISTI**

2021-09- Nr. (30.4)-A4E-

Aplinkos apsaugos agentūra (toliau – Agentūra), išnagrinėjo UAB „Ekometrija“ 2021-08-19 raštu Nr. 21/08/19-1 pateiktą UAB „Branda LT“ (toliau – įmonė) veiklavietės, adresu Uosių g. 9, Dumpių k., Klaipėdos r.v sav., paraišką taršos leidimui Nr. TL-KL.2-2/2014 pakeisti (toliau – Paraiška) ir kartu su Paraiška pateiktus dokumentus.

Agentūra, išnagrinėjusi pateiktus dokumentus, nustatė, kad pateiktoje Paraiškoje nepakanka duomenų ir informacijos, reikalingų taršos leidimo (toliau – Leidimas) sąlygoms nustatyti, todėl, vadovaujantis Lietuvos Respublikos aplinkos apsaugos įstatymo 19<sup>2</sup> straipsnio 5 dalies 1 punktu, TL taisyklių<sup>1</sup> 46.2 papunkčiu, **priima sprendimą nepriimti Paraiškos**. Atsižvelgiant į tai, kad nustatyti trūkumai, prašome patikslinti Paraišką ir kartu su ja pateiktus dokumentus pagal šias pastabas:

1. Paraiškos Bendrojoje dalyje (toliau – Bendroji dalis) ir atliekų naudojimo ar šalinimo techniniame reglamente (toliau – Reglamentas) pateikta skirtinga informacija apie vykdomą veiklą (veiklavietės įrengimą, zonavimą, vykdomus atliekų apdorojimo technologinius procesus, tvarkomas atliekas, vykdomas atliekų tvarkymo veiklas, atliekų tvarkymo procese naudojamas medžiagas, gaminamą produkciją ir jos kieki, sukeliama taršą, taikomas priemonės taršai sumažinti ir kt.), todėl neaišku, kuri informacija atspindi tikrąją įmonės veiklą. Prašome informaciją suvienodinti.

2. Prašome patikslinti informaciją apie ūkinę veiklą, nurodant kokios atliekos yra tvarkomos ir pagal kokio teisės akto reikalavimus: Biologiškai skaidžių atliekų kompostavimo, anaerobinio apdorojimo aplinkosauginiai reikalavimus<sup>2</sup> ar Nuotekų dumblo naudojimo trešimui bei rekultivavimui reikalavimus<sup>3</sup>. Prašome nurodyti, ar visais atvejais kompostavimo procese bus

<sup>1</sup> Taršos leidimų išdavimo, pakeitimo ir galiojimo panaikinimo taisyklių, patvirtintų Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2014 m. kovo 6 d. įsakymu Nr. D1-259 „Dėl Taršos leidimų išdavimo, pakeitimo ir galiojimo panaikinimo taisyklių patvirtinimo“ (toliau – TL taisyklės).

<sup>2</sup> Biologiškai skaidžių atliekų kompostavimo, anaerobinio apdorojimo aplinkosauginiai reikalavimai, patvirtinti Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2007 m. sausio 25 d. įsakymu Nr. D1-57 „Dėl Biologiškai skaidžių atliekų kompostavimo, anaerobinio apdorojimo aplinkosauginių reikalavimų patvirtinimo“ (toliau – Biologiškai skaidžių atliekų kompostavimo, anaerobinio apdorojimo aplinkosauginiai reikalavimai).

<sup>3</sup> Nuotekų dumblo naudojimo trešimui bei rekultivavimui reikalavimai, patvirtinti Lietuvos Respublikos Aplinkos ministro 2020 m. liepos 3 d. įsakymu Nr. D1-410 „Dėl Lietuvos Respublikos Aplinkos ministro 2001 m. birželio 29 d.

naudojamas nuotekų dumbblas, o gal atskirais atvejais ketinama kompostuoti tik biologiškai skaidžias atliekas, nenaudojant nuotekų dumblo. Atsižvelgiant į tai, prašome patikslinti informaciją Paraiškoje ir Reglamente.

3. Bendrosios dalies 25.1.1 papunktyje nurodyta, kad vienu metu kompostuojama apie 2000 t atliekų. Atsižvelgiant į tai, kad brandinimas yra privaloma kompostavimo proceso dalis, prašome patikslinti informaciją apie apdorojimo procese esantį atliekų kiekį.

4. Bendrosios dalies 25.1.1 papunktyje nurodyta, kad planuojama pagaminti iki 13000 t/metus komposto arba techninio komposto. Prašome paaiškinti, kuo remiantis keičiasi metinis pagaminamo komposto kiekis, kai nėra keičiami metiniai apdorojamų atliekų kiekiai. Atkreipiame dėmesį, kad Reglamente nurodytas pagaminamo komposto kiekis – 12500 t/metus. Taip pat prašome paaiškinti, ką reiškia Bendrosios dalies 25.1.2 papunktyje pateikta informacija, kad „Įmonė kompostavimo pajėgumus padidins tik gavus Taršos leidimą“?

5. Bendrosios dalies 25.1.1 papunktyje pateiktoje informacijoje apie kompostuojamas atliekas, nurodyta, kad įmonė kompostavimo procese taip pat naudoja kitas nepavojingas medžiagas (pvz., dolomitą, smulkintas padangas, plastiko gabaliukus), kurios yra daugkartinio naudojimo. Prašome paaiškinti, kokios papildomos medžiagos (ar atliekos) yra naudojamos kompostavimo procese, kaip jos apskaitomos ir kodėl ši informacija nėra pateikta Reglamente.

6. Bendrosios dalies 25.1.1 papunktyje pateiktas įrenginio zonavimo aprašymas neatitinka Reglamente pateiktos zonų išdėstymo schemos ir zonavimo aprašymo.

7. Bendrosios dalies 25.1.1 papunktyje pateikiama bendra informacija apie gyvūninės/maistinės kilmės atliekų ir kitų pastos pavidalo atliekų tvarkymą, neišskiriant specialių reikalavimų, kurie taikomi gyvūninės/maistinės kilmės atliekų tvarkymui (terminio apdorojimo, nelaikymo, o sudėjimo į kaupus ir kt.), todėl pateikta informacija neatitinka Reglamente pateiktos informacijos. Prašome informaciją patikslinti.

8. Bendrosios dalies 25.1.1 papunktyje nurodyta, kad smulkinant dalį struktūrinių medžiagų, pagaminamas biokuras, kuris parduodamas kaip prekė šiluminės energijos vartotojams. Prašome paaiškinti, ar Įmonė vėl planuoja atnaujinti biokuro gamybos veiklą, kurios buvo atsisakiusi 2018 metais. Jei taip, kodėl apie šią veiklą iš viso nepateikta informacija Reglamente, o įrenginio išdėstymo schemoje nepažymėtos atskiros zonos šiai veiklai vykdyti. Numatant biokuro gamybą, Reglamente turi būti pateiktas išsamus technologinio proceso aprašymas, apimantis ne tik gamybos technologiją, bet ir gauto produkto sertifikavimo (atliekų nebelaikymo atliekomis) procedūras.

9. Bendrosios dalies 25.1.1 papunktyje prašome pateikti išsamią informaciją apie eksploatuojamus ir (ar) planuojamus eksploatuoti įrenginius, iš kurių gali patekti teršalai į aplinkos orą, nurodyti galimus teršalus į aplinkos orą ir taršos šaltinius.

10. Vadovaujantis TL taisyklių 25.1.5 papunkčio reikalavimais, prašome tinkamai užpildyti Bendrosios dalies 25.1.5 papunktį, pateikiant išsamią informaciją apie įrenginio eksploatavimo vietos sąlygas ir kitą nurodytą informaciją.

11. Prašome pateikti išsamesnę informaciją ir pagrindimą, kuo remiantis Bendrosios dalies 25.1.5 papunktyje deklaruojama, kad įrenginiui nėra kriterijų turėti specialiąją leidimo dalį „Aplinkos oro taršos valdymas“.

12. Vadovaujantis Biologiškai skaidžių atliekų kompostavimo, anaerobinio apdorojimo aplinkosauginių reikalavimų 23 punktu ir Nuotekų dumblo naudojimo trešimui bei rekultivavimui reikalavimų 33 punktu, asmenys apdorojantys biologiškai skaidžias atliekas ir dumblą turi užtikrinti ne tik temperatūros, bet ir deguonies kiekio nuolatinį matavimą, stebėseną ir registravimą visą aktyvaus kompostavimo laikotarpį. Atsižvelgiant į šiuos reikalavimus, Bendrosios dalies 25.1.6 papunktyje prašome patikslinti informaciją apie kontroliuojamus parametrus.

13. Bendrosios dalies 25.1.7 papunktyje pateikta informacija apie pavojingų atliekų laikymą. Atsižvelgiant į tai, prašome patikslinti informaciją, nurodant kokiuose procesuose ir kokios pavojingos atliekos susidaro.

14. Prašome patikslinti Bendrosios dalies 1 lentelę, įtraukiant informaciją apie veikloje naudojamas papildomas medžiagas ir jų kieki.

15. Vadovaujantis TL taisyklių 4 priede pateiktais specialiosios Paraiškos dalies „Atliekų apdorojimas (naudojimas ar šalinimas, įskaitant laikymą ir paruošimą naudoti ar šalinti)“ (toliau – Atliekų dalis) Pildymo reikalavimais<sup>4</sup> ir Atliekų tvarkymo taisyklių<sup>5</sup> 3 priedo priedėlyje pateikta Reglamento pildymo instrukcija (toliau – Instrukcija), Atliekų dalies nepavojingųjų atliekų 1, 3 ir 5 lentelės 2 grafoje, o taip pat Reglamento 2.1 lentelės 2 grafoje, 2.5 lentelės 6 grafoje ir 3.1 lentelės 4 grafoje „Atliekos pavadinimas“ rašomas atliekos pavadinimas, vadovaujantis Atliekų tvarkymo taisyklių 1 priede pateiktu atliekų sąrašu. Atliekų dalies 1, 3 ir 5 lentelių 3 grafoje, o taip pat Reglamento 2.1 lentelės 3 grafoje, 2.5 lentelės 7 grafoje ir 3.1 lentelės 5 grafoje „Patikslintas pavadinimas“, turi būti nurodytas išsamus kiekvienos atliekos apibūdinimas, pagal kurį būtų galima įvertinti, kokios tai atliekos, kokios jų savybės, šių atliekų susidarymo šaltinis ir pan. Prašome patikslinti Atliekos pavadinimus ir Patikslintus pavadinimus pagal dokumentų pildymui keliamus reikalavimus. Atkreipiame dėmesį, kad Atliekų dalyje ir Reglamente pateikti tų pačių atliekų patikslinti pavadinimai nesutampa.

16. Atliekų dalyje atskirose lentelėse (1, 3, ir 5 lentelėse) nurodyti skirtingi atliekos 19 08 05 patikslinti pavadinimai: 1 lentelėje – AB „Klaipėdos vanduo“ džiovintas dumblas, 3 ir 5 lentelėse – džiovintas arba sausintas dumblas. Prašome informaciją patikslinti.

17. Reglamento 2.1 lentelėje pateikta informacija apie atliekų, žymimų kodu 10 01 03 apdorojimo veiklas nepilnai atitinka Atliekų dalyje pateiktą informaciją. Prašome informaciją patikslinti.

18. Tiek Atliekų dalies lentelėse, tiek Reglamento lentelėse, prašome patikslinti apdorojamų atliekų sąrašą, kuriame atliekos, žymimos tuo pačiu kodu, bet galinčios turėti skirtingą kilmę, būtų išdėstomos atskira eilute, patikslintuose pavadinimuose įvardijant kokios tai atliekos ir kokiomis savybėmis pasižymi, t. y., ar tai gyvūninės kilmės atlieka, ar negyvūninės kilmės atlieka ir t.t. Atkreipiame dėmesį, kad po Reglamento 2.1 lentelės yra išskirti 3 tokių atliekų kodai, kurie Reglamento 2.2 papunktyje pateiktuose technologinio proceso aprašymuose yra įvardijami tik kaip

---

<sup>4</sup> Specialiosios paraiškos dalies „Atliekų apdorojimas (naudojimas ar šalinimas, įskaitant laikymą ir paruošimą naudoti ar šalinti) ir laikymas“ pildymas (toliau – Pildymo reikalavimai).

<sup>5</sup> Atliekų tvarkymo taisyklės, patvirtintos Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 1999 m. liepos 14 d. įsakymu Nr. 217 „Dėl Atliekų tvarkymo taisyklių patvirtinimo“ (toliau – Atliekų tvarkymo taisyklės).

gyvūninės kilmės atliekos ir visai nepateikta informacija, kaip šios atliekos tvarkomos, kai būna augalinės kilmės.

19. Prašome suvienodinti galimų gyvūninės/maistinės kilmės atliekų sąrašą, kuriam taikomos 2009 m. spalio 21 d. Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (EB) Nr. 1069/2009, nustatančio žmonėms vartoti neskirtų šalutinių gyvūninių produktų ir jų gaminių sveikumo taisyklės ir panaikinančio reglamentą (EB) Nr. 1774/2002 (OL 2009 L 300, p.1) nuostatos. Pažymime, kad skirtingose Reglamento vietose šiai kategorijai priskiriamų atliekų sąrašas skiriasi. Vadovaujantis teisės aktais, prašome paaiškinti, kodėl šiai kategorijai priskirtas dumblas.

20. Prašome paaiškinti, kodėl pastos pavidalo atliekos, po sumaišymo su struktūrinėmis medžiagomis, nėra iš karto talpinamos į kompostavimo kaupus (analogiškai, kaip gyvūninės kilmės atliekos), o laikomos paruošimo kompostavimui zonoje, kuri nėra skirta atliekų laikymui. Be to, šių atliekų perkrovimas iš vienos zonos į kitą gali sukelti nemalonių kvapų pasklidimą aplinkoje.

21. Tuo tikslu, kad atvežtos gyvūninės/maistinės kilmės atliekos iš karto būtų sudedamos į kaupus, pakartotinai siūlome pasirengti šių atliekų atvežimo grafiką (ar kitaip planuoti jų atvežimą), kuriame būtų numatyta, kad minėtas atliekas galima atvežti, tik esant bent vienam neužpildytam kompostavimo kaupui, arba numatyti rezervinį kaupą tiesioginiam šių atliekų sudėjimui.

22. Reglamente nurodyta, kad priimamas džiovintas ir sausintas dumblas. Kompostavimo proceso aprašyme nurodoma, kad formuojant kaupus naudojamas tik džiovintas dumblas. Prašome paaiškinti, kaip tokiu atveju yra tvarkomas sausintas dumblas. Kadangi sausintas dumblas ir džiovintas dumblas pasižymi skirtingomis savybėmis (pvz., gebėjimu absorbuoti drėgmę), skiriasi ir šių atliekų apdorojimo procesai (sumaišymo su kitomis atliekomis proporcijos), todėl turi būti aiškiai nurodyta, kaip bus tvarkomos (ir kokiomis proporcijomis sumaišomos) skirtingos dumblo atliekos. Taip pat prašome paaiškinti, kodėl Reglamente džiovintas dumblas į priskiriamas prie struktūrinių medžiagų (atliekų), o Atliekų dalies lentelėse jis pateikiamas biologiškai skaidžių atliekų sąrašė.

23. Reglamento 10 psl. nurodyta, kad Įmonė įsipareigoja priimtas bioskaidžias atliekas sudėti į kaupą per 3 d. d. Atsižvelgiant į tai, kad Įmonėje nėra tinkamos patalpos gyvūninės/maistinės kilmės atliekų laikymui, ir šios atliekos iš karto po šių atliekų atvežimo turi būti sudėtos į kaupus ir pradamas kompostavimo procesas, prašome patikslinti informaciją, kurios biologiškai skaidžios atliekos sudedamos į kaupus per 3 d. d., o kurios – nedelsiant.

24. Reglamento 2.2. 2.3 ir 2.4 papunkčiuose trūksta informacijos apie deguonies kiekio stebėjimą kompostavimo procesų metu, nenurodyta kaip, kokiais prietaisais ir/ar priemonėmis bei koku dažnumu šis parametras nustatomas, kur registruojamas. Nėra informacijos, koks deguonies kiekis yra reikalingas optimaliai kompostavimo proceso eigai užtikrinti ir kokiomis priemonėmis šis kiekis palaikomas ir kokių veiksmų imamasi jei parametras nukrypsta nuo normos.

25. Reglamento 12 psl. teigiama, kad „laikantis teisės aktų reikalavimų biologiškai skaidžios atliekos bus priimamos, laikomos ir kompostuojamos, anaerobiškai apdorojamos uždaroje patalpose [...] šis reikalavimas bus įgyvendintas iki įstatymuose nustatyto termino“. Prašome patikslinti, koks tas terminas – 2022-01-01 pagal Biologiškai skaidžių atliekų kompostavimo, anaerobinio apdorojimo aplinkosauginius reikalavimus ar 2025-01-01 pagal Nuotekų dumblo naudojimo trešimui bei rekultivavimui reikalavimus. Atsižvelgiant į tai, įmonė šiuo metu vykdo tik aerobinį kompostavimą, prašome paaiškinti, kokiais atvejais numatoma vykdyti anaerobinį atliekų

apdorojimą. Taip pat prašome patikslinti, ar šis teiginys taikomas tik biologiškai skaidžioms atliekoms, ar ir nuotekų dumblui?

26. Teikiant informaciją apie pelenų ir kitų bierių medžiagų ir/ar atliekų tvarkymą, prašome nurodyti, kaip vykdoma veikla atitinka Minimalius reikalavimus dulketumui mažinti laikant, kraunant, vežant palaidas kietąsias medžiagas<sup>6</sup>.

27. Prašome patikslinti, kas patenka į Reglamento 12 psl. minimos gamybinės teritorijos apibrėžtį: visa teritorija, ar tik dalis (nurodykite kokia).

28. Prašome nurodyti, kokiomis priemonėmis yra užtikrinama, kad nuotekos iš gamybinės teritorijos nepatektų į aplinką ir lietaus nuotekos iš gretimų žemės sklypų nepatektų į įmonės gamybinę teritoriją. Taip pat pateikite informaciją, kaip bus užtikrinamas 3x30 m<sup>3</sup> požeminių rezervuarų sandarumas.

29. Paraiškos Bendrojoje dalyje ir Reglamente prašome patikslinti bendrą susidarysiančių gamybinių nuotekų kiekį, įvertinant ne tik buitines reikmėms sunaudojamą vandenį (tikėtina, kad didžioji dalis po naudojimo pateks į nuotekų tvarkymo sistemą), bet taip pat komposto sunkos kiekį bei lietaus nuotekų, susidarysiančių ant atvirų teritorijų, kiekį (apskaičiuojamą pagal Paviršinių nuotekų tvarkymo reglamentą<sup>7</sup>).

30. Reglamente nurodyta, kad paviršinės nuotekos, susidarančios ant gamybinės teritorijos, kartu su kompostavimo metu išsiskiriančiu filtratu surenkamos paviršinių nuotekų tinklais į įrengtą 90 m<sup>3</sup> talpos nuotekų siurblinę (ar tai tie patys Paraiškos Bendrojoje dalyje minimi 3x30 m<sup>3</sup> talpos požeminiai rezervuarai?), iš kurios surinktas mišinys panaudojamas kaupų drėkinimui, o perteklius išleidžiamas į AB „Klaipėdos vanduo“, kaip gamybinės nuotekos. Prašome pateikti informaciją apie surenkamo nuotekų ir filtrato mišinį, nurodant, kiek ir kokio užterštumo nuotekų susidaro (per parą, per metus) bei ar susidaręs nuotekų mišinys yra tinkamas kaupų drėkinimui. Taip pat prašome detalizuoti, kaip vyksta kaupų drėkinimas, jei jie yra uždengti, ir koks drėkinimo poreikis.

31. Reglamento 12 psl. yra pateiktas komposto brandinimo zonos talpos pagrindimas, tačiau nenurodyta, koks kiekis komposto yra brandinamas šioje zonoje vienu metu, todėl neaišku, ar šios zonos talpos pakanka brandinamam kompostui sutalpinti. Be to šioje zonoje numatoma laikyti nesertifikuotą kompostą (1000 t). Prašome informaciją papildyti.

32. Reglamente prašome aiškiai nurodyti, koks kiekis atliekų vienu metu yra perdirbimo procese: paruošimo kompostuoti, kompostavimo, sijojimo, brandinimo. Taip pat prašome nurodyti, koks kiekis komposto yra laikomas objekte vienu metu. Teikiamą informaciją prašome pagrįsti.

33. Vadovaujantis Biologiškai skaidžių atliekų kompostavimo, anaerobinio apdoravimo aplinkosauginių reikalavimų 32 punktu ir Nuotekų dumblo naudojimo trešimui bei rekultivavimui reikalavimų 38 punktu, vienos serijos kompostas negali maišytis su kitos serijos kompostu. Prašome pateikti informaciją, kas sudaro vieną komposto seriją. Taip pat prašome paaiškinti, kaip gaunama 500 tonų komposto partija iš 400 tonų į kaupą sudėtų atliekų ir kodėl numatytas skirtinguose kaupuose esančio komposto maišymas.

---

<sup>6</sup> Minimalūs reikalavimai dulketumui mažinti laikant, kraunant, vežant palaidas kietąsias medžiagas, patvirtinti Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2020 m. lapkričio 11 d. įsakymu Nr. D1-682 „Dėl minimalių reikalavimų dulketumui mažinti laikant, kraunant, vežant palaidas kietąsias medžiagas patvirtinimo“ (toliau – Minimalūs reikalavimai dulketumui mažinti laikant, kraunant, vežant palaidas kietąsias medžiagas).

<sup>7</sup> Paviršinių nuotekų tvarkymo reglamentas, patvirtintas Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2007 m. balandžio 15 d. įsakymu Nr. D1-193 „Dėl Paviršinių nuotekų tvarkymo reglamento patvirtinimo“ (toliau – Paviršinių nuotekų tvarkymo reglamentas).

34. Prašome patikslinti informaciją apie komposto sertifikavimą, atsižvelgiant į Biologiškai skaidžių atliekų kompostavimo, anaerobinio apdorojimo aplinkosauginių reikalavimų ir/arba Nuotekų dumblo naudojimo trešimui bei rekultivavimui reikalavimų nuostatas. Atkreipiame dėmesį, kad šiuose teisės aktuose yra nustatyti reikalavimai kompostui, tačiau juose nėra numatyta, kad kompostas gali būti sertifikuojamas pagal vidinį įmonės standartą.

35. Reglamento 16 psl. nurodyta, kad atliekas atvežusios transporto priemonės, jų ratai, atliekų talpos ir kt. dezinfekuojamos cheminiu preparatu – biocidu. Dezinfekcija vykdoma atliekų paruošimo zonoje esančioje plovykloje, o susidariusios nuotekos per aikštelėje įrengtą nuotekų surinkimo sistemą patenka į AB „Klaipėdos vanduo“ valymo įrenginius. Prašome pateikti cheminio preparato (biocido) saugos duomenų lapą ir paaiškinti, kaip užtikrinama, kad cheminiu preparatu (biocidu) ir naftos teršalais užterštos nuotekos nepatektų ant kompostavimui ruošiamų atliekų bei į laistymui skirtą rezervuarą.

36. Prašome papildyti Inžinerinių tinklų brėžinį (priedas Nr. 3), pažymint pagrindines nuotekų tvarkymo sistemos dalis, nuotekų linijas, požeminius rezervuarus ir siurblinę, apsaugines užtvaras (jei tokios numatytos), jų pažymėjimus įtraukti į sutartinius žymėjimus. Minėtame brėžinyje pažymėta siurblinė, esanti už įmonės sklypo ribos. Jei UAB „Branda Lt“ planuoja gamybines nuotekas surinkti į šią siurblinę, prašome pateikti sutartį dėl tokių paslaugų sudarymo su įmone, kurios teritorijoje yra siurblinė. Tokiu atveju taip pat būtina įvertinti, ar į požeminius nuotekų kaupimo rezervuarus pateks nuotekos ir nuo kitų teritorijų, ir jei pateks - nurodyti, kokiomis savybėmis pasižymi šios nuotekos, ir ar susidaręs nuotekų mišinys bus tinkamas kaupų drėkinimui.

37. Reglamento 2.3 papunktį pakartotinai prašome patikslinti pagal Reglamento pildymo Instrukcijos reikalavimus, t. y. papildomai prašome nurodyti įrenginio projektinį pajėgumą. Nurodant įrenginio projektinį pajėgumą, būtina pateikti dokumentą, pvz., įrenginio techninę specifikaciją, pagrindžiantį nurodomą įrenginio projektinį pajėgumą, ar raštu pagrįsti projektinį įrenginio pajėgumą. Informacija turi būti pateikta pačiame Reglamente.

38. Reglamento 2.5 papunktyje pateiktame medžiagų/žaliavų/energijos bei išmetamų teršalų (emisijų/nuotekų) balanse naudojant ar šalinant 1 t atliekų nėra lygybės tarp įeinančių ir išeinančių srautų, o Reglamento 2.6 papunktyje nepaaiškinta paklaidos atsiradimo priežastis. Prašome informaciją patikslinti.

39. Reglamento 3.1 lentelėje pateikta informacija apie atliekų laikymo veiklas neatitinka Paraiškos Atliekų dalies 1 lentelėje pateiktos informacijos.

40. Vadovaujantis Reglamento pildymo Instrukcijos reikalavimais prašome patikslinti 3.1 lentelę, joje nurodant tik R13 ir/ar D15 veiklomis iki apdorojimo laikomas atliekas bei atliekų apdorojimo procese susidariusias atliekas. Reglamento 2.2 papunktyje nurodyta, kad gyvūninės kilmės ir pastos pavidalo atliekos nėra laikomos. Pastos pavidalo atliekos yra iš karto sumaišomos su struktūrinėmis medžiagomis (atliekamas paruošimas naudojimui), o gyvūninės atliekos – su džiovintu dumbliu ir struktūrinėmis medžiagomis, t. y. šioms atliekoms jau pradedamas apdorojimo procesas. Papildomai primename, kad gyvūninės kilmės atliekos, neturint tinkamos patalpos jų laikymui, negali būti laikomos. Taip pat atkreipiame dėmesį, kad vienu metu laikomas gyvūninės kilmės atliekų kiekis – 440 t, o tai jau viršija vieno kaupio talpą (dar iki sumaišymo su struktūrinėmis atliekomis). Prašome patikslinti informaciją ir laikomų atliekų sąrašą bei kiekius.

41. Reglamento 3.1 lentelėje pateikta informacija apie atliekų laikymo vietas neatitinka technologinio proceso aprašyme pateiktos informacijos.

42. Prašome paaiškinti, ką reiškia po Reglamento 3.1 lentelėje pateikta 1 pastaba. Atkreipiame dėmesį, kad pagal didžiausią vienu metu laikomą kiekvienos atliekos kiekį yra nustatoma veiklavietės talpa, o taip pat apskaičiuojama Atliekų naudojimo ar šalinimo veiklos nutraukimo plane (toliau – Planas) numatytų priemonių įgyvendinimo išlaidų sąmata (toliau – Sąmata). Numatant atskirų atliekų kiekių viršijimą, Sąmata turėtų būti apskaičiuojama pagal didžiausią atliekų tvarkytojų pasiūlymuose pateiktą atliekų sutvarkymo įkainį.

43. Prašome paaiškinti, kaip yra traktuojamas nesertifikuoto komposto laikymas - kaip tęstinis kompostavimo procesas (pvz., kompostavimo proceso brandinimo etapo dalis), ar kaip atliekų apdorojimo procese susidarančių atliekų laikymas? Jei atliekų apdorojimo procese susidaro ne tręšiamasis produktas, o kompostas ir/ar apdoroto dumblo kompostas, kuris bus atiduodamas naudotojui ar apdoroto dumblo naudotojui, turinčiam tręšimo planą, tokio komposto laikymas yra traktuojamas kaip atliekų apdorojimo procese susidarančių atliekų laikymas ir šių atliekų vienu metu laikomas kiekis yra įskaičiuojamas į bendrą vienu metu laikomą atliekų kiekį. Taip pat nėra aišku, ar laikant 1000 t nesertifikuoto komposto yra užtikrinamas nesimaišymas su kompostavimo procese esančiomis atliekomis, o taip pat - su jau pagamintu produktu. Prašome pateikti pagrindimą, kad šio komposto laikymui brandinimo zonoje išskirtos vietos pakanka, įvertinant brandinimui reikalingą plotą. Atsižvelgiant į nurodytą, prašome patikslinti informaciją.

44. Reglamento 3.2 papunktyje prašome patikslinti informaciją apie pavojingų atliekų susidarymą ir tvarkymą (panaudoti tepalai, alyva ir kt.), nurodant kokiuose procesuose jos susidaro, kur ir kaip tvarkomos.

45. Reglamento 3.3 papunktyje prašome aprašyti, kaip laikomos atliekos kiekvienoje zonoje (supakuotos ar palaidos kaupuose, koks kaupų aukštis, užimamas plotas, jų skaičius, tarpai tarp atliekų kaupų ir pan.). Prašome nurodyti, kokiomis priemonėmis bus užtikrinama, kad atliekos nesimaišytų tarpusavyje, nepasklistų aplinkoje ir nekeltų neigiamo poveikio aplinkai. Iš pateiktos informacijos nėra aišku, ar atliekų laikymui skirtų zonų talpa yra pakankama vienu metu laikomam atliekų kiekiui sutalpinti bei atitinkamoms atliekų apdorojimo funkcijoms atlikti, todėl prašome informaciją pagrįsti.

46. Reglamento 3.4 papunktyje prašome nurodyti turimų medžiagų, skirtų pavojingosioms medžiagoms surinkti ir neutralizuoti, kiekį bei laikymo vietą, atsakingus asmenis (pareigos), kurie privalo užtikrinti reikalingų medžiagų buvimą atliekų tvarkymo vietoje.

47. Reglamento 4.2 papunktyje prašome patikslinti dumbalui priskiriamų atliekų sąrašą.

48. Plano 1 lentelėje yra nurodytos ne visos atliekų tvarkymo procese susidarančios atliekos. Prašome patikslinti.

49. Prašome patikslinti Plano 2 lentelę, kiekvienai atliekai nurodant po dvi Pasiūlymus pateikusias atliekas apdorojančias įmones.

50. Plane nurodyta, kad kompostavimo procese vienu metu yra 3000 t atliekų. Remiantis Reglamente pateikta informacija, vienu metu aktyvaus kompostavimo stadijoje yra 2000 t atliekų. Vienu metu laikomo nesertifikuoto komposto – 1000 t. Prašome paaiškinti, kodėl nėra įtraukiamas brandinimo stadijoje esančių atliekų kiekis.

51. Vadovaujantis Tvarkos aprašo<sup>8</sup> 5.6 papunkčiu, Sąmatai pagrįsti Įmonė turi pateikti bent 2 Įmonei pateiktus atliekas apdorojančių įmonių komercinius pasiūlymus arba viešai atliekų tvarkytojų pateiktą, ne senesnę nei 2 metų, informaciją (toliau – Pasiūlymai). Informuojame, kad ne visų atliekų sutvarkymo išlaidos apskaičiuotos pagal 2 atliekas apdorojančių įmonių pasiūlymus. Ne visų pasiūlymų pateikimo datas galima nustatyti, kadangi jos nenurodytos (UAB „Telšių regiono atliekų tvarkymo centras“, UAB „Vilniaus apskrities atliekų tvarkymo centras“). UAB „Alytaus regiono atliekų tvarkymo centras“ pasiūlyme pateikti įkainiai buvo patvirtinti 2019-01-17, todėl yra senesni nei 2 metų.

52. Skaičiuojant Sąmatą, nesivadovauta UAB „Klaipėdos regiono atliekų tvarkymo centras“ pateiktais įkainiais atliekomis 10 01 03, 19 12 12 (neįvertintas tarifas pagal Lietuvos Respublikos mokesčio už aplinkos teršimą įstatymą).

53. Neaišku, kaip buvo apskaičiuotas kompostavimo procese esančių atliekų sutvarkymo įkainis, išvedant vidurkį, nes atlikus skaičiavimus, gaunamas kitoks rezultatas.

54. Vadovaujantis Tvarkos aprašo 5.3 ir 5.4 papunkčių reikalavimais, Sąmatoje turi būti įvertintos atliekų naudojimo ar šalinimo įrenginių uždarymo ir sutvarkymo priemonės ir išlaidos bei priežiūros po uždarymo priemonės ir išlaidos. Reglamente nurodoma, kad veiklavietyje laikomos panaudotų tepalų ir alyvų atliekos, tepaluotos pašluostės, užteršti sorbentai, mišrios komunalinės atliekos, tačiau šių atliekų sutvarkymo išlaidos Sąmatoje nėra numatytos. Taip pat prašome paaiškinti, kaip buvo įvertintos viso kompostavimo įrenginio (aikštelės) sutvarkymo (išvalymo) išlaidos..

55. Dokumentus prašome patikslinti pagal Nacionalinio visuomenės sveikatos centro Klaipėdos departamento 2021-09-15 raštu Nr. (3-11 14.3.17 Mr)2-113026 pateiktas pastabas.

Atkreipiame dėmesį, kad nuo 2019-01-01 vadovaujantis Įstatymo<sup>9</sup> 11 straipsnio 2 dalies nuostata, *atliekas tvarkančios įmonės*, turinčios leidimą pagal šio Įstatymo 6 straipsnyje nustatytus reikalavimus, atliekų naudojimo ar šalinimo veiklą gali pradėti vykdyti tik sudariusios laidavimo draudimo sutartį ar turėdamos banko garantiją (toliau – Garantija). Garantija turi būti suteikta Aplinkos apsaugos departamento prie Aplinkos ministerijos (toliau – AAD) naudai, kurioje būtų numatyta, kad bankas ar draudimo bendrovė, gavę AAD raštišką reikalavimą, vadovaujantis Tvarkos apraše nustatyta tvarka, išsipareigoja sumokėti Garantijoje nurodytą sumą. Garantija turi būti suteikta sumai, ne mažesnei, negu nurodyta suderinto Plano priemonių įgyvendinimo sąmatoje. Garantija turi būti pateikta Agentūrai.

Vadovaujantis TL taisyklių 41.2 papunkčiu, Agentūra 2021-08-20 raštu Nr. (30.4)-A4E-9696 pateikė AAD peržiūrai Paraišką ir prie jos pridedamus dokumentus. Iki šiol Agentūroje iš AAD pastabų ir pasiūlymų pateiktiems dokumentams nėra gauta. Gavus AAD pastabas ir pasiūlymus, jie bus persiųsti atskiru raštu.

Vadovaujantis TL taisyklių 21 punktu, kad būtų užtikrintas Lietuvos Respublikos aplinkos apsaugos įstatymo 19<sup>2</sup> straipsnio 2 dalyje įtvirtintų principų laikymasis, prašome atsižvelgti į aukščiau nurodytas pastabas, patikslinti Paraišką, pateikti trūkstamus dokumentus ir informaciją

---

<sup>8</sup> Atliekų naudojimo ar šalinimo veiklos nutraukimo plano rengimo, derinimo ir įgyvendinimo tvarkos aprašas, patvirtintas 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).

<sup>9</sup> Lietuvos Respublikos atliekų tvarkymo įstatymas (toliau – Įstatymas).



arba pateikti paaiškinimus. Informuojame, kad Taršos leidimo pakeitimo terminas skaičiuojamas nuo visų tinkamai įformintų dokumentų ir informacijos pateikimo dienos.

Atkreipiame dėmesį, kad Paraiškos 20 psl. pateiktoje Deklaracijoje su veiklos vykdytojo parašu yra patvirtinta, kad „<Paraiškoje pateikta informacija yra teisinga, pilna ir tiksli.>“. Teikiant informaciją, prašome įvertinti išsipareigojimus.

Šį atsakymą Jūs turite teisę apskųsti teisės aktų nustatyta tvarka<sup>10</sup>

PRIDEDAMA. Nacionalinio visuomenės sveikatos centro Klaipėdos departamento 2021-09-15 raštas Nr. (3-11 14.3.17 Mr)2-113026.

Taršos prevencijos departamento direktorė

Justina Čermienė

Daiva Plokštienė, tel. 8 612 57317, el. p. [daiva.plokstiene@gamta.lt](mailto:daiva.plokstiene@gamta.lt)

Vaiva Boreišaitė, tel. 8 46 410456, el. p. [vaiva.boreisaite@aaa.am.lt](mailto:vaiva.boreisaite@aaa.am.lt)

---

<sup>10</sup> 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.



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

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

Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 291349070.

Departamento duomenys: Liepų g. 17, LT-92138 Klaipėda, tel. (8 46) 41 03 34, faks. (8 46) 41 03 35,  
el. p. klaipeda@nvsc.lt

Aplinkos apsaugos agentūrai  
UAB „Branda LT“

2021-09- Nr. (3-11 14.3.17 Mr)2-  
į 2021-08-20 Nr. (30.4)-A4E-9697

**DĖL UAB „BRANDA LT“ KOMPOSTAVIMO AIKŠTELĖS, UOSIŲ G. 9, DUMPIŲ K., DOVILŲ SEN., KLAIPĖDOS R. SAV., PARAIŠKOS TARŠOS LEIDIMUI NR. TL-KL.2-2/2014 PAKEISTI**

Informuojame, kad vadovaudamiesi Taršos leidimų išdavimo, pakeitimo ir galiojimo panaikinimo taisyklių, patvirtintų Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2014-04-06 įsakymu Nr. D1-259 „Dėl taršos leidimų išdavimo, pakeitimo ir galiojimo panaikinimo taisyklių patvirtinimo“ (toliau – Taisyklės), 41.3.2 punktu įvertinome UAB „Branda LT“ kompostavimo aikštelės, Uosių g. 9, Dumpių k., Klaipėdos r. sav., paraišką taršos leidimui Nr. TL-KL.2-2/2014 (toliau – Leidimas) pakeisti.

Leidime pateikiama informacija, kad UAB „Branda LT“ veikla – bioskaidžių atliekų kompostavimas. Veikla vykdoma Uosių g. 9, Dumpių km., Klaipėdos raj., UAB „Branda LT“ nuosavybės teise priklausančiame 1,295 ha ploto žemės sklype (kad. Nr. 5544/0007:234). Žemės sklypo paskirtis – pramonės ir sandėliavimo objektų teritorija. Žemės sklypui nustatyta 100 m sanitarinės apsaugos zona. Metiniai bioskaidžių atliekų kompostavimo pajėgumai – iki 24 000 t/m., medienos kuro pelenų – 1000 t/m. Maksimaliai vienu metu kompostavimo aikštelėje bus kompostuojama iki 2000 t/m. bioskaidžių atliekų. Numatoma biokuro (medienos, šiaudų) ir/ar durpių pelenus (iki 1000 t/m.) įmaišyti į pagamintą kompostą jo brandinimo etape, taip praturtinant kompostą mikroelementais. Numatoma pagaminti 13 000 t/m. komposto.

Nurodoma, kad komposto gamybai naudojamos:

- 1) bioskaidžios organinės atliekos:
  - termiškai apdorotos (pasterizuotos) gyvūninės kilmės atliekos (skerdyklų, gyvūnų maisto gamybos produktai, šalutiniai gyvūninės kilmės produktai, plovimo ir valymo dumblas),
  - maisto atliekos (šaldyti ir kiti maisto produktai su pasibaigusiu galiojimo terminu, maisto atliekos iš viešojo maitinimo įstaigų, plovimo, valymo ir nuotekų dumblas),
  - džiovinatas ir/arba sausintas dumblas;
- 2) bioskaidžios struktūrinės medžiagos:
  - medžio žievė, šiaudai, lapai, šakos, medinės ir popierinės pakuotės, makulatūros rūšiavimo atliekos ir pan.).

Kaip struktūrinė medžiaga gali būti panaudotos ir kitos nepavojingos daugkartinio naudojimo medžiagos (dolomitai, smulkintos padangos, plastiko gabaliukai).

Kompostavimo aikštelėje įrengiamos zonos kompostavimui, atliekų priėmimui, laikymui, paruošimui, komposto brandinimui, pagaminto komposto sandėliavimui.

Pateikiami duomenys, kad gyvūninės/maistinės kilmės atliekos ir pastos konsistencijos atliekos į kompostavimo aikštelę pristatomos spec. autotransportu arba autotransportu uždaroje talpose. Teigiama, kad šios ir kitos atliekos, turinčios kvapą, iš karto vežamos į komposto kaupimo zoną, apipilamos struktūrinėmis medžiagomis ir talpinamos į formuojamą kaupą taip, kad

esant poreikiui atidengti formuojamą kaupą, šios atliekos neatsidengtų ir nemalonūs kvapai nepasklistų į aplinką. Kaupo atidengimo metu, virš atidengtos vietos įjungiami kvapus neutralizuojanti priemonė PIRA DUO. Bioskaidžios organinės ir struktūrinės atliekos smulkinamos iki 12 mm, sijojamos atliekų paruošimo zonoje ir transportuojamos (krautuvu ar ekskavatoriumi krutu) į komposto gamybos zoną. Biologiškai skaidžių atliekų kompostavimas atliekamas 5 uždengtuose reaktoriuose, uždengimui naudojant specialią membraną (GORE® COVER). Nurodoma, kad bendrovė kompostavimo pajėgumus padidins tik gavus Leidimą.

Nurodomi taršos kvapais šaltiniai: Nr. 603-1 pagaminto komposto laikymo zona, Nr. 603-2 komposto brandinimo zona, Nr. 601-1 komposto gamybos zona (uždengtas paviršius), Nr. 602-1 sijojamas kaupas, Nr. 601-2 komposto gamybos zona (atidengtas paviršius), Nr. 602-2 bioskaidžių organinių ir bioskaidžių struktūrinių atliekų paruošimo zona.

Kvapų sklaidos modeliavimas atliktas atmosferos sklaidos modeliavimo programa ADMS 5. Skleidžiamo kvapo modeliavimui naudota programinė įranga ADMS 5. Kvapų modeliavimas atliktas pagal Nacionalinės visuomenės sveikatos priežiūros laboratorijos 2018 m. rugsėjo 7 d., kvapo koncentracijos nustatymo protokole Nr.Ch7795/2018-7800/2018 nustatytas kvapo koncentracijas. Nurodoma, kad kvapo modeliavimo metu, nustatytos kvapo emisijos sumažintos 50 proc. dėl naudojamų ir planuojamų naudoti kvapą mažinančių priemonių (probiotikai, kompostavimo kaupų uždengimas GORE® COVER plėvele, kvapą mažinanti priemonė PIRA DUO). Teigiama, kad suminis visų kvapo mažinimo priemonių efektyvumas yra daugiau kaip 50 proc., bet, siekiant įvertinti pačią nepalankiausią situaciją, priimamas 50 proc. suminis visų kvapo mažinimo priemonių efektyvumas. Kvapų sklaidos skaičiavimo rezultatai parodė, kad didžiausia apskaičiuota kvapo koncentracija be fono siekia 12,52 OU/m<sup>3</sup> UAB „Branda LT“ teritorijoje, ties bendrovės teritorijos riba šiaurės kryptimi siekia 7,4 OUE/m<sup>3</sup>. Artimiausioje gyvenamojoje aplinkoje kvapo koncentracija gali siekti iki 1,0 OU/m<sup>3</sup>. Nurodoma, kad kvapo koncentracija artimiausioje gyvenamojoje aplinkoje neviršija Lietuvos higienos normoje HN 121:2010 „Kvapo koncentracijos ribinė vertė gyvenamosios aplinkos ore“, patvirtintoje Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 2010-10-04 įsakymu Nr. V-885 „Dėl Lietuvos higienos normos HN 121:2010 „Kvapo koncentracijos ribinė vertė gyvenamosios aplinkos ore“ ir Kvapų kontrolės gyvenamosios aplinkos ore taisyklių patvirtinimo“, reglamentuojamos 8 OUE/m<sup>3</sup> ribinės vertės. Pateikiami duomenys, kad artimiausi gyvenamieji namai (Gručiškių g. 1, Aušros g. 1, Dumpių g. 12) yra 0,860 – 1,55 km atstumu.

Paraiškoje Leidimui pakeisti pateikiamos kvapų valdymo (mažinimo) priemonės: 1) probiotinės kompozicijos (kvapo šaltinis Nr. 603-2), efektyvumas – 50 proc. 2) GORE® COVER membrana (kvapo šaltinis Nr. 601-1), efektyvumas – 50 proc., 3) priemonė PIRA DUO, probiotinės kompozicijos (kvapo šaltinis Nr. 602-1, Nr. 602-2, Nr. 601-2), efektyvumas – 50 proc.

**Išvada.** UAB „Branda LT“ kompostavimo aikštelės, Uosių g. 9, Dumpių k., Klaipėdos r. sav., paraiška taršos leidimui Nr. TL-KL.2-2/2014 (toliau – Leidimas) pakeisti neatitinka visuomenės sveikatos saugą reglamentuojančių teisės aktų reikalavimų kvapų valdymo srityje ir reikalavimų Taisyklių specialiajai leidimo daliai „Kvapų valdymas“:

1. Pateikta neišsami ir skirtinga aprašomoji informacija apie veiklos vykdytojo eksploatuojamus įrenginius, galinčius sukelti kvapų išmetimą, nurodant įrenginių techninius parametrus; pateiktas neišsamus ir skirtingas technologijos aprašymas, nenurodyta numatoma veiklos, pakeitus leidimą, pradžia; įrenginio eksploatavimo vietos sąlygos, informacija apie vietos foninį užterštumo lygį; informacija apie įrenginio neįprastas (neatitiktines) veiklos sąlygas ir numatytas priemones taršai sumažinti; nepateikta informacija ar nurodyti visi kvapų taršos šaltiniai ir visos medžiagos, kurios skleidžia kvapą; nenurodyta kokie duomenys naudoti (suvesti į programą) skaičiuojant kvapų sklaidą; nepateiktas kvapų šaltinių vietos žemėlapis su pažymėtu kiekvienu kvapų šaltiniu, nurodytas ne iš visų kvapų šaltinių išmetamųjų dujų tūrio debitas, pateikta neišsami ir prieštaringa informacija apie priemones ir veiksmus kvapų išmetimo iš įrenginio prevencijai; nepateikti kvapų mažinimo priemonių efektyvumą įrodantys dokumentai (Taisyklių 25.1.1, 25.1.2, 25.1.5, 25.1.6, 25.1.9, 35.1, 35.2, 35.4 punktai).

Informuojame, kad jeigu nesutinkate su atsakymu į Jūsų prašymą, ne vėliau kaip per 1 mėnesį nuo šio rašto gavimo dienos turite teisę paduoti skundą savo pasirinkimu Lietuvos Respublikos ikiteisminio administracinių ginčų nagrinėjimo tvarkos įstatymo nustatyta tvarka

Lietuvos administracinių ginčų komisijos Klaipėdos apygardos skyriui (H. Manto g. 37, LT-92236, Klaipėda) arba Lietuvos Respublikos administracinių bylų teisenos įstatymo nustatyta tvarka administraciniam teismui.

Klaipėdos departamento direktorius

Raimundas Grigaliūnas

Alma Mikutytė, tel. (8 46) 48 50 93, el. p. [alma.mikutyte@nvsc.lt](mailto:alma.mikutyte@nvsc.lt)



## DETALŪS METADUOMENYS

<b>Dokumento sudarytojas (-ai)</b>	Nacionalinis visuomenės sveikatos centras prie Sveikatos apsaugos ministerijos, Kalvarijų g. 153, 08221 Vilnius
<b>Dokumento pavadinimas (antraštė)</b>	DĖL UAB "BRANDA LT" KOMPOSTAVIMO AIKŠTELĖS, UOSIŲ G. 9, DUMPIŲ K., DOVILŲ SEN., KLAIPĖDOS R. SAV., PARAIŠKOS TARŠOS LEIDIMUI NR. TL-KL.2-2/2014 PAKEISTI
<b>Dokumento registracijos data ir numeris</b>	2021-09-15 Nr. (3-11 14.3.17 Mr)2-113026
<b>Dokumento gavimo data ir dokumento gavimo registracijos numeris</b>	2021-09-16 09:32:57 Nr. A3-6740
<b>Dokumento specifikacijos identifikavimo žymuo</b>	ADOC-V1.0, GEDOC
<b>Parašo paskirtis</b>	Pasirašymas
<b>Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos</b>	Raimundas Grigaliūnas, Klaipėdos departamento direktorius
<b>Parašo sukūrimo data ir laikas</b>	2021-09-15 16:26:10
<b>Parašo formatas</b>	Parašas, pažymėtas laiko žyma
<b>Laiko žymoje nurodytas laikas</b>	2021-09-15 16:26:23
<b>Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją</b>	ADIC CA-A
<b>Sertifikato galiojimo laikas</b>	2019-09-25 - 2022-09-24
<b>Parašo paskirtis</b>	Registravimas
<b>Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos</b>	Dokumentų valdymo sistema Avilys
<b>Parašo sukūrimo data ir laikas</b>	2021-09-15 17:27:06
<b>Parašo formatas</b>	Trumpalaikis skaitmeninis parašas, kuriame taip pat saugoma sertifikato informacija
<b>Laiko žymoje nurodytas laikas</b>	
<b>Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją</b>	RCSC IssuingCA
<b>Sertifikato galiojimo laikas</b>	2018-12-21 - 2021-12-20
<b>Parašo paskirtis</b>	Gauto dokumento registravimas
<b>Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos</b>	Danguolė Petravičienė, Vyriausioji specialistė
<b>Parašo sukūrimo data ir laikas</b>	2021-09-16 09:32:57
<b>Parašo formatas</b>	Trumpalaikis skaitmeninis parašas, kuriame taip pat saugoma sertifikato informacija
<b>Laiko žymoje nurodytas laikas</b>	
<b>Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją</b>	RCSC IssuingCA
<b>Sertifikato galiojimo laikas</b>	2021-01-07 - 2023-01-07
<b>Pagrindinio dokumento priedų skaičius</b>	0
<b>Pagrindinio dokumento pridedamų dokumentų skaičius</b>	0
<b>Programinės įrangos, kuria naudojantis sudarytas elektroninis dokumentas, pavadinimas</b>	Dokumentų valdymo sistema Avilys, versija 3.5.39
<b>El. dokumento įvykius aprašantys metaduomenys</b>	

<b>Informacija apie elektroninio dokumento ir elektroninio (-ių) parašo (-ų) tikrinimą (tikrinimo data)</b>	El. dokumentas atitinka specifikacijos keliamus reikalavimus. Visi dokumente esantys elektroniniai parašai galioja. Tikrinimo data: 2021-09-20 15:33:57
<b>Elektroninio dokumento nuorašo atspausdinimo data ir ją atspausdinęs darbuotojas</b>	2021-09-20 atspausdino Daiva Plokštienė
<b>Paieškos nuoroda</b>	

## DETALŪS METADUOMENYS

<b>Dokumento sudarytojas (-ai)</b>	Aplinkos apsaugos agentūra, A. Juozapavičiaus g. 9, LT-09311 Vilnius
<b>Dokumento pavadinimas (antraštė)</b>	Sprendimas nepriimti UAB „Branda It“, adresu Uosių g. 9, Dumpių k. Klaipėdos r. sav., paraiškos taršos leidimui Nr. TL-KL.2-2/2014 pakeisti
<b>Dokumento registracijos data ir numeris</b>	2021-09-23 Nr. (30.4)-A4E-10874
<b>Dokumento specifikacijos identifikavimo žymuo</b>	ADOC-V1.0, GEDOC
<b>Parašo paskirtis</b>	Pasirašymas
<b>Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos</b>	JUSTINA ČERNIENĖ, Departamento direktorė
<b>Parašo sukūrimo data ir laikas</b>	2021-09-23 11:47:20
<b>Parašo formatas</b>	Parašas, pažymėtas laiko žyma
<b>Laiko žymoje nurodytas laikas</b>	2021-09-23 11:47:31
<b>Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją</b>	ADIC CA-B
<b>Sertifikato galiojimo laikas</b>	2018-11-15 - 2021-11-14
<b>Parašo paskirtis</b>	Registravimas
<b>Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos</b>	Danguolė Petravičienė, Vyriausioji specialistė
<b>Parašo sukūrimo data ir laikas</b>	2021-09-23 11:48:43
<b>Parašo formatas</b>	Trumpalaikis skaitmeninis parašas, kuriame taip pat saugoma sertifikato informacija
<b>Laiko žymoje nurodytas laikas</b>	
<b>Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją</b>	RCSC IssuingCA
<b>Sertifikato galiojimo laikas</b>	2021-01-07 - 2023-01-07
<b>Pagrindinio dokumento priedų skaičius</b>	1
<b>Pagrindinio dokumento pridedamų dokumentų skaičius</b>	0
<b>Programinės įrangos, kuria naudojantis sudarytas elektroninis dokumentas, pavadinimas</b>	Elektroninė dokumentų valdymo sistema VDVIS, versija v. 3.04.02
<b>El. dokumento įvykius aprašantys metaduomenys</b>	
<b>Informacija apie elektroninio dokumento ir elektroninio (-ių) parašo (-ų) tikrinimą (tikrinimo data)</b>	El. dokumentas atitinka specifikacijos keliamus reikalavimus. Visi dokumente esantys elektroniniai parašai galioja. Tikrinimo data: 2022-02-03 15:04:22
<b>Elektroninio dokumento nuorašo atspausdinimo data ir ją atspausdinęs darbuotojas</b>	2022-02-03 atspausdino Daiva Plokštienė
<b>Paieškos nuoroda</b>	