



## APLINKOS APSAUGOS AGENTŪRA

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

UAB „Dokus“  
Lazdynų g. 46B-2  
LT-04130 Vilnius

Į 2019-02-19 Nr. Raštas

## SPRENDIMAS

**NEPRIIMTI AB „PANEVĖŽIO STIKLAS“ PARAIŠKOS TIPK LEIDIMUI PAKEISTI  
2019-03- NR. (30.1)-A4(e)-**

Aplinkos apsaugos agentūra (toliau – Agentūra) išnagrinėjo AB „Panevėžio stiklas“ 2019-02-19 raštu (toliau – Raštas) patikslintą paraišką (toliau – Paraiška) Taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidimui Nr. T-P.3-8/2015 pakeisti (Pramonės g. 10, Panevėžys).

Paraiškoje nepakanka duomenų ir informacijos, reikalingų leidimo sąlygoms nustatyti, todėl vadovaujantis Taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidimų išdavimo, pakeitimo ir galiojimo panaikinimo taisyklių, patvirtintų 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“ (toliau – TIPK taisyklės) 36<sup>1.2</sup> papunkčiu, priimtas **sprendimas nepriimti paraiškos**.

Paraiška Jums grąžinama patikslinimui pagal Aplinkos apsaugos departamento prie Aplinkos ministerijos Aplinkos kokybės departamento 2019-03-07 raštu Nr. (5.6)-AD5-4153 pateiktas pastabas ir žemiau pateiktas Agentūros pastabas:

1. Paraiškos 4 lentelėje „Įrenginio atitikimo GPGB palyginamasis įvertinimas“ (toliau – GPGB lentelė) nurodyta, kad atnaujintoje Ūkio subjektų aplinkos monitoringo programoje (toliau – Monitoringo programa) numatyta NO<sub>x</sub> ir SO<sub>2</sub> kiekio matavimus atlikti bent du kartus per metus. Atsižvelgiant į tai, pakartotinai prašome patikslinti Monitoringo programą.

2. Pakartotinai prašome GPGB lentelės 19 punkto 7 grafoje patikslinti matavimo vienetus.

3. Pakartotinai prašome paaiškinti, kodėl nesutampa Paraiškoje ir AB „Panevėžio stiklas“ Aplinkos oro taršos šaltinių ir iš jų išmetamų teršalų inventorizacijos ataskaitoje (toliau – Inventorizacijos ataskaita) pateiktoje taršos šaltinių išdėstymo schemoje pateikti taršos šaltiniai.

4. Rašte nurodyta „oro teršalų kiekiai pateikiami pagal faktinius išmetimus nurodytus Aplinkos oro taršos šaltinių ir iš jų išmetamų teršalų inventorizacijos ataskaitoje“. Pažymime, kad Paraiškoje pateikti oro teršalų kiekiai nesutampa su Inventorizacijos ataskaitoje patiektais oro teršalų kiekiais. Todėl pakartotinai prašome Paraiškoje nurodyti pagal kokią metodiką buvo atlikti aplinkos oro teršalų kiekių skaičiavimai ir skaičiavimus pridėti prie Paraiškos.

5. Rašte nurodyta „Stiklo atliekų smulkinimas yra sudėtinė perdirbimo proceso dalis (stiklo atliekų tvarkymo būdas R5), todėl vienos stadijos išskyrimas mūsų manymu yra netikslingas, todėl 25 lentelė „Numatomos paruošti naudoti ir (ar) šalinti nepavojingąsias atliekas yra netikslinga“. Atkreipiame dėmesį, kad 2019-01-25 AB „Panevėžio stiklas“ rašte „Teršalų emisijos i atmosferą ir nuotekų vandens pagal HELCOM rekomendacijas per 2018 m. duomenys“ nurodė „<...> supirktos atliekos iš įvairių organizacijų ir gyventojų, yra rūšiuojamos, smulkinamos

mechaniniuose trupintuvuose <...>“. Atsižvelgiant į tai, pakartotinai prašome paaiškinti, kodėl neužpildyta Paraiškos XI skyriaus „Numatomas atliekų susidarymas, apdorojimas (naudojimas ar šalinimas, įskaitant paruošimą naudoti ar šalinti) ir laikymas“ 25 lentelė „Numatomas paruošimas naudoti ir (ar) šalinti nepavojingas atliekas“.

6. Rašte nurodyta „AB „Panevėžio stiklas“ esant poreikiui neatmeta galimybės importuoti antrines žaliavas perdirbimui.“. Atsižvelgiant į tai, prašome papildyti informaciją Paraiškoje.

7. Pakartotinai prašome patikslinti Monitoringo programoje 3 lentelėje „Taršos šaltinių su nuotekomis išleidžiamų teršalų monitoringo planas“ 8 grafoje pateiktą vandens šaltinio kodą.

8. Pakartotinai prašome paaiškinti, kodėl Monitoringo programos 3 lentelėje „Taršos šaltinių su nuotekomis išleidžiamų teršalų monitoringo planas“ numatyti ne visi parametrai, nurodyti Nuotekų tvarkymo reglamente, patvirtintame Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2006 m. gegužės 17 d. įsakymu Nr. D1-236 „Dėl nuotekų tvarkymo reglamento patvirtinimo“.

9. Pažymime, kad Paraiškoje, Atliekų naudojimo ar šalinimo veiklos nutraukimo plane (toliau – VNP) ir Atliekų naudojimo ar šalinimo techniniame reglamente (toliau - Reglamentas) nurodytos atliekos, jų kiekiai ir tvarkymo būdai turi sutapti. Atsižvelgiant į tai, prašome patikslinti Paraiškoje, VNP ir Reglamente pateiktus duomenis.

10. Pakartotinai prašome patikslinti Paraiškos XIV skyrių „Paraiškos dokumentai, kiti priedai ir duomenys“.

11. Informuojame, kad išnagrinėjus tiek UAB „Akrema“ parengtą paviršiaus apdorojimo priemonės „Certincoat TC 100“, tiek „Imaca“ parengtą skysčio „IMACOAT HE 100“ saugos duomenų lapus (toliau – SDL) buvo nustatyta nemažai neatitikimų teisės aktų reikalavimams. Saugos duomenų lapai turi atitikti Komisijos reglamento (ES) 2015/830, kuriuo iš dalies keičiamas Europos Parlamento ir Tarybos reglamentas (EB) Nr. 1907/2006 dėl cheminių medžiagų registracijos, įvertinimo, autorizacijos ir apribojimų (toliau – REACH reglamentas), reikalavimus.

12. Pagal REACH reglamento 31(5) str. saugos duomenų lapai turi būti parengti oficialia valstybės narės, kurioje cheminė medžiaga ar mišinys tiekiami rinkai, kalba, t.y. Lietuvos rinkai tiekiami saugos duomenų lapai turi būti išversti į lietuvių kalbą. Deja, skysčio „IMACOAT HE 100“ SDL neatitiko šio reikalavimo.

13. Komisijos reglamente (ES) 2015/830 nurodoma, kad saugos duomenų lape turi būti 16 antraščių pagal 31(6) str. ir turi būti išvardytos paantraštės, išskyrus 3 skirsnį, kuriame pakanka pateikti tik 3.1 ar 3.2 paantraštes. Be to, žodis „SKIRSNIS“ skirsnių antraštėse yra privaloma antraštės dalis, t.y. pavyzdžiui, visa saugos duomenų lapo 1 skirsnio antraštė yra tokia: „1 SKIRSNIS. Medžiagos arba mišinio ir bendrovės arba įmonės identifikavimas“. Deja, priemonės „Certincoat TC 100“ saugos duomenų lape nėra žodžio „SKIRSNIS“ ir šio SDL pvz. 10 skirsnio paantraščių pavadinimai neatitiko reikalavimų pagal Komisijos reglamentą (ES) 2015/830.

14. Saugos duomenų lapų 1.4 poskirsnyje pateiktas neteisingas „Pagalbos telefono numeris“. Šiame poskirsnyje privalo būti nurodyta: „Apsinuodijimų informacijos biuras“ visą parą: tel. +370 5 326 2052, [www.apsinuodijau.lt](http://www.apsinuodijau.lt).

15. Saugos duomenų lapų 2.1 poskirsnyje „Medžiagos ar mišinio klasifikavimas“ cheminės medžiagos/mišinio klasifikacija turi būti pateikta tik pagal CLP reglamento reikalavimus, o ne pagal Pavojingų medžiagų direktyvą 67/548/EEB (medžiagų atveju), arba, ne pagal Pavojingų preparatų direktyvą 1999/45/EB (mišinių atveju), nes direktyvos nebegalioja. Be to, visa informacija pagal nebegaliojančias direktyvas turėtų būti ištrinta ir iš SDL 16 skirsnio.

16. Saugos duomenų lapų 2.2 poskirsnyje „Ženklinimo elementai“ turi būti pateikti ženklinimo elementai (Pavojaus piktogramos, signaliniai žodžiai, pavojingumo ir atsargumo frazės)

tik pagal CLP reglamento reikalavimus, o ne pagal Direktyvą 1999/45/EB. Deja, abiejų įmonių SDL neatitinka šio reikalavimo. Beje, priemonės „Certincoat TC 100“ SDL trūksta pavojingumo piktogramos.

17. Saugos duomenų lapų 3 skirsnyje „Sudėtis arba informacija apie sudedamąsias dalis“ turi būti nurodyti medžiagų, esančių mišinyje, identifikatoriai, koncentracija ar koncentracijos intervalai bei klasifikacija, įskaitant pavojingumo klasę (-es) ir kategorijos kodus, taip pat pavojingumo frazių skaitiniai kodai. Be to, klasifikacija turi būti nurodyta tik pagal CLP reglamento reikalavimus, o ne klasifikacija pagal Pavojingų medžiagų direktyvą 67/548/EEB, kuri nebegalioja.

18. Atsižvelgiant į aukščiau nurodytas SDL pastabas, atitinkamai rašome patikslinti ir Paraiškos 6 lentelę „Tirpiklių turinčių medžiagų ir mišinių naudojimas ir saugojimas“.

19. Šiltnamio efektą sukeliančių dujų (toliau – ŠESD) stebėsenos plano (toliau – SP) A lapo 1 dalies lentelėje nenurodyti visi tvirtinimo eigos etapai. Prašome papildyti lentelę nurodant, kada buvo patvirtinta paskutinioji ŠESD SP versija, pateikti trumpus aprašymus/priežastis, kodėl keičiamas ŠESD SP. Visi eigos etapai turi būti numeruojami nuoseklia tvarka (1, 2, 3 ir t. t.).

20. ŠESD SP B lapo 2 dalies e punkte ir tituliniam lape nurodytos plano versijos numeris nesutampa su A lapo 1 dalies lentelėje nurodytu numeriu.

21. ŠESD SP C lapo 5 dalies b punkte nurodyta, jog kartu su ŠESD SP yra pateikiamas priedas „Priedas 1\_Stiklo lydimo krosnies veikimo schema“, tačiau priedo tokiu pavadinimu nėra. Prašome pateikti paprastą sukėkiklių diagramą, kurioje matytųsi visi įrenginyje naudojami sukėkikliai (nurodant saugojimo vietas, matavimo prietaisus ir kt.).

22. ŠESD SP C lapo 5 dalies a punkto lentelėje nurodytas bendras veiklos pajėgumas (140 t/ parą) nesutampa su veiklos pajėgumu, nurodytu C lapo 5 dalies c punkte (90 t /dieną).

23. ŠESD SP C lapo 6 dalies b punkto lentelėje turi būti nurodomi visi taršos šaltiniai atskirai (pvz.: S1 – stiklo lydimo krosnis (MW), S2 – atkaitinimo krosnis (MW), S3 – avarinis generatorius (MW)).

24. ŠESD SP D lapo 7 dalies b punkto lentelėje nenurodytos naudojamų matavimo prietaisų žemutinės ir viršutinės matavimo ir naudojimo intervalų reikšmės.

25. ŠESD SP D lapo 7 dalies d punkto lentelėje patikslinkite informacijos šaltinio IS2 aprašymą – naujausia nacionalinė ŠESD apskaitos ataskaita (<http://klimatas.gamta.lt/cms/index?rubricId=5c8c1038-d997-47a7-bc77-58b993e282c1>).

26. Taikant 2 a lygmens tikslumo pakopą apskaičiavimo faktorių verčių nustatymui (E lapo F 1 sukėkiklis (Gamtinės dujos)) apskaičiavimo faktorių ITF ir GŠV vertės turi būti imamos iš kasmet atnaujinamos nacionalinės ŠESD apskaitos ataskaitos. Patikslinkite informacijos šaltinio nuorodą.

27. Neužpildyta ŠESD SP K lapo 22 dalies a punkto lentelė. Kadangi, vadovaujantis 2012 m. birželio 21 d. Komisijos reglamento (ES) Nr. 601/2012 (toliau – Reglamento) 47 straipsniu, AB „Panevėžio stiklas“ yra priskiriamas prie mažai ŠESD išmetančių įrenginių, todėl, vadovaujantis Reglamento 57 straipsniu, gali neteikti rizikos ir kontrolės nustatymo įrodančių dokumentų, tačiau ŠESD SP K lapo 22 dalies a punkto lentelėje reikia pateikti glaustą procedūros aprašymą.

28. Lietuvoje kol kas nėra taikoma IT sistema metinių ŠESD ataskaitų ir ŠESD stebėsenos planų teikimui (Pvz.: „Declare“ sistema), todėl ŠESD SP K lapo 22 dalies c punkte ir kituose ŠESD SP punktuose „Naudojamos IT sistemos pavadinimas“ nurodykite „Netaikoma“, kadangi „MS Windows“ operacinė sistema nėra priskiriama prie IT sistemų.

29. Neužpildyta ŠESD SP K lapo 24 dalies a punkto lentelė. Kartu su ŠESD SP turite pridėti C lapo 5 dalies b punkte nurodytą sukėkiklių diagramą, K lapo 20 dalies a punkte nurodytą

valdymo organizacinę struktūros schemą ar medžio pavidalo struktūros diagramą, duomenų srauto ir kontrolės procedūrą (vadovaujantis Reglamento 57 straipsniu, veiklos vykdytojas turi sukurti, pagrįsti dokumentais, įgyvendinti ir palaikyti rašytines duomenų srauto valdymo procedūras, taikomas vykdant išmetamųjų ŠESD stebėseną) ir visus šiuos priedus nurodyti lentelėje. Priedų pavadinimai turi atitikti.

30. Neužpildyta ŠESD SP K lapo 25 dalies a punkto lentelė. Šiame punkte reikia nurodyti informaciją apie procedūrą, kuria užtikrinama, kad reguliariai vykdomos peržiūros, kuriomis nustatomi planuojami ar įdiegti įrenginio pajėgumo, veiklos lygio ar eksploataavimo pakeitimai, darantys poveikį įrenginiui skiriamų leidimų skaičiui. Vadovaujantis Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2004 m. balandžio 29 d. įsakymo Nr. D1-231 (Nauja redakcija 2018 m. gruodžio 28 d. Nr. D1-1130) veiklos vykdytojas kasmet iki gruodžio 31 d. turi pateikti Aplinkos apsaugos agentūrai informaciją apie planuojamus arba esamus eksploataavimo režimo pokyčius.

31. ŠESD SP punktuose „Vieta, kurioje saugomi įrašai“ nurodykite konkrečiai kur, kokiam aplanke saugomi dokumentai ir įrašai.

Patikslintą Paraišką prašome pateikti Agentūrai pakartotiniam nagrinėjimui.

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. AB „Panevėžio stiklas“ Paraiška su priedais TIPK leidimui pakeisti, 2 bylos ir įrašas skaitmeninėje laikmenoje;

2. Aplinkos apsaugos departamento prie Aplinkos ministerijos Aplinkos kokybės departamento 2019-03-07 rašto Nr. (5.6)-AD5-4153 kopija, 2 lapai.

Direktorius

Rimgaudas Špokas

J. Aukštinaitiene, tel. 8 619 42 989, el. p. justina.aukstinaitiene@aaa.am.lt

A. Janonytė, tel. 8 706 68 081, el. p. agne.janonyte@aaa.am.lt

A. Nausėdienė, el. p. ausra.nausediene@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 agentūra  
[aaa@aaa.am.lt](mailto:aaa@aaa.am.lt)

2019-03-04  
Į 2019-02-27

Nr. (5.6)-AA5-4153  
Nr. (30.1)-A4E-249

**DĖL AB „PANEVĖŽIO STIKLAS“ PARAIŠKOS TIPK LEIDIMUI PAKEISTI**

Aplinkos apsaugos departamento prie Aplinkos ministerijos Aplinkos kokybės departamento Panevėžio aplinkos kokybės kontrolės skyrius gavo prašymą pateikti pastabas bei pasiūlymus dėl AB „Panevėžio stiklas“ (toliau – Įmonė) paraiškos Taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidimui pakeisti (toliau – Paraiška).

Išnagrinėję pateiktus dokumentus teikiame šias pastabas:

1. Paraiškos XI dalyje „NUMATOMAS ATLIEKŲ SUSIDARYMAS, APDOROJIMAS (NAUDOJIMAS AR ŠALINIMAS, ĮSKAITANT PARUOŠIMĄ NAUDOTI AR ŠALINTI) IR LAIKYMAS“ (toliau – Paraiškos atliekų dalis), netinkamai užpildytas 23 p. Nėra informacijos apie numatomas atliekų prevencijos priemones ir kitas priemones, kurios užtikrintų įmonėje susidarantių atliekų tvarkymą laikantis nustatytų atliekų tvarkymo ir aplinkos apsaugos reikalavimų.

2. Paraiškos atliekų dalies 26 lentelės 6 stulpelyje nurodyta, kad „tolimesnis atliekų naudojimas nenumatomas, nes bus pagamintas galutinis produktas“, tačiau lentelės 4 stulpelyje nurodyta, kad atliekos bus tvarkomos R13 kodu, kuris, pagal Atliekų tvarkymo taisyklių, patvirtintų Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 1999 m. liepos 14 d. įsakymu Nr. 217 (toliau – Atliekų taisyklės), 2 priedą apibūdina atliekų laikymą iki jas naudojant. Kadangi tai neapima galutinio atliekų sutvarkymo Paraiškos atliekų dalies 26 lentelės 6 stulpelis turi būti papildytas.

3. Vadovaujantis Atliekų taisyklių 3 priedo priedėlio 2.3 papunkčiu Įmonės Atliekų naudojimo ar šalinimo techninio reglamento (toliau – Reglamentas) 2.3 punkte turi būti nurodyta: įrenginio pavadinimas, įrenginio projektinis pajėgumas (didžiausias galimas šiuo įrenginiu panaudoti ar pašalinti atliekų kiekis tonomis per tam tikrą laiką), jo išsidėstymo teritorijoje planas, projektinio įrenginio pajėgumo pagrindimas (pateikta įrenginio techninė specifikacija arba pagrįsta raštu).

4. Paraiškos atliekų dalies 26 lentelėje nurodyta, kad Įmonėje vienu metu bus laikoma 3000 t stiklo atliekų kodais 10 11 03, 10 11 12, 16 01 20, 16 03 04, 15 01 07, 17 02 02, 19 12 05 ir 20 01 02, tačiau Reglamento 3.1 lentelėje numatytas didžiausias bendras vienu metu leidžiamas laikyti minėtų atliekų kiekis yra 4000 t. Informacija turi būti suvienodinta.

5. Vadovaujantis Atliekų taisyklių 3 priedo priedėlio 3.3 p. reikalavimais Reglamento 3.3 p. turi būti aprašomas atliekų laikymo sąlygos, laikomų atliekų išdėstymas plane, turi būti nurodyti atstumai tarp atskirų atliekų rūšių, jei atliekos laikomos rietuvėse – nurodomi rietuvių matmenys.

6. Reglamento 3.5 p. turi būti pateikta atliekų išdėstymo atliekų laikymo vietoje schema, atliekų tvarkymo įrenginių išdėstymo įmonės teritorijoje schema. Šiame punkte turi būti išvardinti visi atliekų laikymo (ar tvarkymo) vietoje esantys dokumentai (Taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidimas, atliekų naudojimo ar šalinimo veiklos nutraukimo planas ir kt.)

7. Reglamento 4.2 p. nurodyta, kad Įmonėje priimamos atliekos registruojamos atliekų susidarymo žurnale. Atkreipiame dėmesį, kad atliekų tvarkytojai atliekų tvarkymo apskaitą veda ir priimamas atliekas registruoja Vieningoje gaminių, pakuočių ir atliekų apskaitos informacinėje sistemoje (GPAIS), atliekų tvarkymo žurnale.



8. Vadovaujantis Lietuvos Respublikos atliekų tvarkymo įstatymo 11 str. 2 d. reikalavimais Įmonė privalo turėti laidavimo draudimo sutartį ar banko garantą, kurios suma apskaičiuojama pagal pateiktą atliekų naudojimo ar šalinimo įrenginių uždarymo ir sutvarkymo priemonių ir išlaidų sąmatą (toliau – Sąmata). Vadovaujantis 2003 m. rugsėjo 25 d. Aplinkos ministro įsakymu Nr. 469 patvirtinto Atliekų naudojimo ar šalinimo veiklos nutraukimo plano rengimo, derinimo ir įgyvendinimo tvarkos aprašo 5.6 p. Sąmatai pagrįsti (kiekvienos atliekos sutvarkymui) Įmonė turi pateikti bent 2 atliekų tvarkytojų komercinius pasiūlymus arba viešai atliekų tvarkytojų pateiktą, ne senesnę kaip dvejų metų, informaciją (internete, reklaminėje medžiagoje ir pan.)

9. Kartu su Paraiška pateiktoje ūkio subjekto aplinkos monitoringo programoje nurodoma, kad AB „Panevėžio stiklas“ gamybinių nuotekų į aplinką neišleidžia. Aplinkos apsaugos agentūros 2017-03-24 raštu Nr. (28.5)-A4-3165 priimtos atrankos išvados dėl planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo 5 p. nurodoma, kad į lietaus kanalizacijos tinklus iš gamybinių cechų ir nuo teritorijos yra išleidžiama apie 93700 m<sup>3</sup> nuotekų. Pagal paviršinių nuotekų tvarkymo sutarties Nr. 26/17-105, 2017-07-05, sudarytos tarp UAB „Panevėžio gatvės“ ir AB „Panevėžio stiklas“, 1.2. p. AB „Panevėžio stiklas“ sąlyginai švarias nuotekas iš gamybos bei paviršines nuotekas išleidžia į UAB „Panevėžio gatvės“ eksploatuojamus paviršinių nuotekų tinklus. Atkreipiame dėmesį, kad vadovaujantis Paviršinių nuotekų tvarkymo reglamento, patvirtinto Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2007-04-02 įsakymu Nr. D1-193, 23 p. buitinių, komunalinių ir (ar) gamybinių nuotekų išleidimui į paviršinių nuotekų tvarkymo sistemas taikomi visi teisės aktuose nustatyti reikalavimai tokių nuotekų išleidimui į aplinką. Tokiu atveju vadovaujama prielaida, kad nuotekos išleidžiamos tiesiai į aplinką toje vietoje, kur įrengtas paviršinių nuotekų išleidimo į aplinką išleistuvas.

Atsižvelgiant į tai, manome, kad Paraiška turi būti papildyta pagal Paviršinių nuotekų tvarkymo reglamento 33.3. p. reikalavimus. Taip pat, vadovaujantis Ūkio subjektų aplinkos monitoringo nuostatų, patvirtintų Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2009-09-16 įsakymu Nr. D1-546, 7.2. p. reikalavimais, turi būti vykdomas su nuotekomis išleidžiamų teršalų monitoringas, tačiau kartu su Paraiška pateiktoje ūkio subjekto aplinkos monitoringo programoje poveikio vandens kokybei monitoringo planas nėra numatytas.

Direktorius



Vaidas Gričius

## DETALŪS METADUOMENYS

|   |  |
|---|--|
| <b>Dokumento sudarytojas (-ai)</b>  | Aplinkos apsaugos agentūra, A. Juozapavičiaus g. 9, LT-09311 Vilnius   |
| <b>Dokumento pavadinimas (antraštė)</b>   | Panevėžio stiklas_pastabos_2019 03 16 (e)_MR   |
| <b>Dokumento registracijos data ir numeris</b>  | 2019-03-21 Nr. (30.1)-A4E-466  |
| <b>Dokumento specifikacijos identifikavimo žymuo</b>  | ADOC-V1.0, GEDOC   |
| <b>Parašo paskirtis</b>   | Pasirašymas  |
| <b>Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos</b>  | RIMGAUDAS ŠPOKAS, Direktorius  |
| <b>Parašo sukūrimo data ir laikas</b>   | 2019-03-21 11:53:08  |
| <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>  | ADIC CA-B  |
| <b>Sertifikato galiojimo laikas</b>   | 2019-01-09 - 2022-01-08  |
| <b>Parašo paskirtis</b>   | Registravimas  |
| <b>Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos</b>  | Danguolė Petravičienė  |
| <b>Parašo sukūrimo data ir laikas</b>   | 2019-03-21 14:39:52  |
| <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>  | Dokumentų valdymo sistema VDVIS  |
| <b>Sertifikato galiojimo laikas</b>   | 2017-12-09 - 2022-12-09  |
| <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>Informacija apie elektroninio dokumento ir elektroninio (-ių) parašo (-ų) tikrinimą (tikrinimo data)</b> | El. dokumentas atitinka specifikacijos keliamus reikalavimus. Vienas ar daugiau elektroninių parašų negalioja. Tikrinimo data: 2019-03-22 08:32:53 |
| <b>Elektroninio dokumento nuorašo atspausdinimo data ir ją atspausdinęs darbuotojas</b>                     | 2019-03-22 atspausdino Vilius Sidaravičius   |
| <b>Paieškos nuoroda</b>   |  |