



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

VšĮ „Šiaulių regiono atliekų tvarkymo centras“

El. p. info@sratc.lt

į 2019-09-27

Nr. SD-619

Kopija

Aplinkos apsaugos departamentui prie Aplinkos
ministerijos

El. p. info@aad.am.lt

SPRENDIMAS NEPRIIMTI VŠĮ „ŠIAULIŲ REGIONO ATLIEKŲ TVARKYMO CENTRAS“ ŠIAULIŲ REGIONO NEPAVOJINGŲ ATLIEKŲ SĄVARTYNO PARAIŠKOS TARŠOS INTEGRUOTOS PREVENCIJOS IR KONTROLĖS LEIDIMUI PAKEISTI

2019-11- NR. (30.1)-A4 (e)-

Aplinkos apsaugos agentūra (toliau – Agentūra) išnagrinėjo 2019-09-27 raštu Nr. SD-619 pateiktą VšĮ „Šiaulių regiono atliekų tvarkymo centras“ Šiaulių regiono nepavojingų atliekų sąvartyno (toliau – Sąvartynas), adresu Jurgeliškių k. 9, Šiaulių r., paraišką (toliau – Paraiška) Taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidimui pakeisti. Paraiškoje nepakanka duomenų ir informacijos, reikalingų leidimo sąlygoms nustatyti, todėl vadovaujantis TIPK taisyklių¹ 36¹.2 papunkčiu, priimtas **sprendimas nepriimti paraiškos**.

Paraiška Jums gražinama pagal žemiau pateiktas apibendrintas Agentūros pastabas:

1. Paraiškos 12 punkte nurodyta: „<..>Aplinkos apsaugos agentūra 2019-06-17 Nr. (30.1)-A4E-2173 pateikė atrankos išvadą, kad planuojamai ūkinei veiklai (statybinių ir didžiųjų atliekų tvarkymui) poveikio aplinkai vertinimas neprivalomas (Priedas Nr. 3). <..>“.

Paraiškos skyriuje „VIII. TERŠALŲ IŠLEIDIMAS SU NUOTEKOMIS Į APLINKĄ“ nurodoma: „<..>Išplėtus atliekų tvarkymo veiklą nuotekų tvarkymo sistema nebus keičiama. Paviršinės nuotekos susidarancios statybinių ir didžiųjų atliekų laikymo ir apdorojimo, padangų laikymo, mišrių komunalinių atliekų laikymo, pavojingų atliekų laikymo, tekstilės ir drabužių, kitų biologiškai nesuyrančių atliekų laikymo zonose, bus nukreipiamos į šiuo metu jau egzistuojančias nuotekų surinkimo ir tvarkymo sistemas.<..>“. Atitinkamai šiame skyriuje nurodyta: „<..>Informacija nesikeičia, todėl lentelės (15, 17, 18, 19, 20, 21, 22) nepildomos.<..>“.

Pažymėtina, šio skyriaus 16 lentelėje nurodyta, kad *Sąvartyno filtratas perduodamas valymui UAB „Šiaulių vandenys“ pagal 2017-04-03 sutartį Nr. S-17-88, kuri pateikta Paraiškos 7 priede*. Atkreipiame dėmesį, kad 16 lentelėje ir sutartyje nurodyti išleidžiamame filtrate nustatyti teršalų normatyvai, tame tarpe ir nikelis (*Ni-0,5 mg/l*), kuris įtrauktas į prioritetinių medžiagų sąrašo A dalį. Atsižvelgiant į tai, vadovaujantis Nuotekų tvarkymo reglamento² 33¹ punkto³ reikalavimais,

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“ (toliau – TIPK taisyklės).

² Nuotekų tvarkymo reglamentas, patvirtintas Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2006-05-17 įsakymu Nr. D1-236 „Dėl Nuotekų tvarkymo reglamento patvirtinimo“.

prašome pateikti TIPK taisyklių 22.9 punkte⁴ nurodytą vandenių taršos pavojingomis medžiagomis (Ni) mažinimo programą. Taip pat, prašome pateikti duomenis užpildant pilnai Paraiškos skyrių „VIII. TERŠALŲ IŠLEIDIMAS SU NUOTEKOMIS Į APLINKĄ“. Paaiškinimai dėl kai kurių paraiškos dalių pildymo pateikti TIPK taisyklių 6 priede.

2. Paraiškos 17 punkte nurodyta: „<..>Nauji oro taršos šaltiniai įmonėje yra susiję su planuojama atliekų perdirbimo veikla. Nepavojingas inertines statybines atliekas, stambiagabarites atliekas ir medienos atliekas numatoma perdirbti jas smulkinant. Planuojami oro taršos šaltiniai (oro taršos šaltinių schema Priedas Nr. 4).<..>“. Pažymime, kad 4 priede pateiktoje schemoje nepamiršti Paraiškoje nurodyti oro taršos šaltiniai: 601, 602, 603, 604, 605, 606. Taip pat, šioje Paraiškos dalyje nepateikti duomenys apie oro taršos šaltinį 001 (biodujų deginimo žvakė), kuris nurodytas Paraiškos 8 priede pateiktoje aplinkos (dujų) monitoringo programoje. Prašome papildyti Paraiškos skyrių „VI. TARŠA Į APLINKOS ORĄ“ ir pateikti schemą su pažymėtais oro taršos šaltiniais.

3. Atsižvelgiant į aukščiau išdėstytas pastabas, prašome pateikti derinimui atnaujintą Ūkio subjekto aplinkos monitoringo programą, kuri rengiama ir tvirtinama vadovaujantis Ūkio subjektų aplinkos monitoringo nuostatais, patvirtintais Lietuvos Respublikos ministro 2009-09-16 įsakymu Nr. D1-546 „Dėl Ūkio subjektų aplinkos monitoringo nuostatų patvirtinimo“.

4. Prašome pateikti įrenginio atitikimo GPGB palyginamąjį įvertinimą (Paraiškos 4 lentelė) pagal Europos Komisijos 2018-08-10 sprendimu aprobuotas **atnaujintas** GPGB išvadas dėl atliekų apdorojimo. Taip pat ir įrenginio atitikimo GPGB palyginamąjį įvertinimą (monitoringo sistemoms).

5. Vadovaujantis TIPK taisyklių 22.14 papunkčiu, prašome pateikti ekstremaliųjų situacijų valdymo plano ar pavojingo objekto saugos ataskaitos titulinio lapo kopiją su Priešgaisrinės apsaugos ir gelbėjimo departamento prie Vidaus reikalų ministerijos šios ataskaitos apibendrintos išvados kopija, jei teisės aktai nustato, kad veiklos vykdytojas privalo rengti tokius dokumentus. Paraiškoje (14 p.) prašome papildyti informacija apie įrenginio priskyrimą prie potencialiai pavojingų įrenginių pagal Lietuvos Respublikos potencialiai pavojingų įrenginių priežiūros įstatymą.

6. Paraiškos skyriuje „VIII. TERŠALŲ IŠLEIDIMAS SU NUOTEKOMIS Į APLINKĄ“ nurodoma: „<..>Sąvartynas buvo projektuotas įrengiant filtrato valymui atvirkštinės osmozės įrenginius. Šie įrenginiai niekada nepasiekė projekcinio filtrato išvalymo laipsnio, jie dažnai gedo, dažnai buvo remontuojami, derinami, vėl remontuojami, bandomi ir t. t. Šiuo metu jie yra veikiantys, jų našumas nepakitęs (5 m³/h;120 m³/d.), tačiau jie laikomi rezerve tam atvejui, jei filtrato, perduodamo į nuotekų valyklą, kokybė netenkina sutartyje numatytų reikalavimų (t. y. filtratas bus per daug užterštas, ypač sunkiaisiais metalais) ir nuotekų valykla atsisakytų filtratą priimti. Jei taip atsitiktų, tuomet būtų paleisti atvirkštinės osmozės įrenginiai. Tačiau jie sugebės išvalyti tik pusę susidariusio filtrato. Kita dalis filtrato bus talpinama įrengtuose rezervuaruose ir talpyklose. Toliau ieškoma techninių sprendimų, kad sąvartyno filtratas būtų sutvarkomas kuo optimaliau ir nesukeliant taršos pavojaus. <..>“. Atsižvelgiant į šiame punkte nurodytą informaciją prašome numatytus filtrato valymui įrengtų atvirkštinės osmozės įrenginių techninius sprendimus, taip pat, terminuotas priemones įgyvendinimui nurodyti, pateikiant duomenis Paraiškos 28 lentelėje „Aplinkosaugos veiksmų planas“.

³ Į kitų asmenų valdomą nuotakyną išleidžiant gamybinės nuotekas, kuriose prioritetinių medžiagų koncentracija yra lygi arba didesnė už šio Reglamento 2 priedo A dalyje nurodytą „Ribinė koncentracija į nuotekų surinkimo sistemą“ vertę ir (ar) kuriose yra prioritetinių pavojingų medžiagų (nepriklausomai nuo išleidžiamų prioritetinių pavojingų medžiagų kiekio), turi būti planuojamos ir įgyvendinamos priemonės, skirtos mažinti prioritetinių medžiagų ir (ar) palaiptinui nutraukti (iki Reglamento 15 punkte nurodytų terminų) prioritetinių pavojingų medžiagų išleidimą su nuotekomis. Veiklos vykdytojas informaciją apie suplanuotas priemones ir jų įgyvendinimo terminus privalo pateikti nuotakyno valdytojui, AAD ir Aplinkos apsaugos agentūrai.

⁴ vandenių taršos pavojingomis medžiagomis mažinimo programa, planuojant taršą ar esant vandenių taršai pavojingomis medžiagomis, parengta pagal Nuotekų tvarkymo reglamento reikalavimus.

7. Paraiškos skyriuje „XI. NUMATOMAS ATLIEKŲ SUSIDARYMAS, APDOROJIMAS (NAUDOJIMAS AR ŠALINIMAS, ĮSKAITANT PARUOŠIMĄ NAUDOTI AR ŠALINTI) IR LAIKYMAS“ pateikta informacija nepilnai atitinka Paraiškos 3 priede pateiktoje PAV atrankos išvadoje (toliau – Išvada) išdėstytus sprendinius. Išvadoje nurodyta, kad medienos ir didžiosios atliekos bus perdirbamos R3 ir R12 atliekų tvarkymo būdais. Paraiškoje R3 tvarkymo būdas šioms atliekoms nenurodomas. Taip pat, Paraiškoje, 25 lentelėje (**47000 t/m.**) ir Išvadoje (**35000 t/m.**) nesutampa atliekų tvarkymo aikštelės nurodytas projektinis įrenginio pajėgumas. Paraiškos lentelėse siūlome nurodyti visas apdorojamas, laikomas ir planuojamas apdoroti, laikyti atliekas, įskaitant atliekų tvarkymo metu susidarančias atliekas, pagal vykdomas/planuojamas vykdyti atliekų naudojimo veiklas/technologinius procesus, aiškiai nurodant kiekvieno veiklos/technologinio proceso (įrenginio) projektinius pajėgumus, t/m. bei pagal veiklas/technologinius procesus tvarkomų ir susidarančių atliekų didžiausius laikomus kiekius.

8. Paraiškos 23 punkte „Atliekų susidarymas“ nurodytos technologinės įrangos priežiūros, buities, aplinkos ir patalpų eksploatacijos, priežiūros metu susidarančios nepavojingos atliekos turi būti nurodomos Paraiškos 27 lentelėje „Didžiausias numatomas laikyti nepavojingų atliekų kiekis jų susidarymo vietoje iki jų surinkimo (S8)“, pavojingos atliekos – Paraiškos 32 lentelėje „Didžiausias numatomas laikyti pavojingųjų atliekų kiekis jų susidarymo vietoje iki jų surinkimo (S8)“.

9. Paraiškos 26 lentelės 6 grafoje „Planuojamas tolimesnis atliekų apdorojimas“ mišrių komunalinių atliekų (20 03 01) planuojama tolimesnė atliekos apdorojimo veikla nurodoma R12. Vadovaujantis Atliekų tvarkymo taisyklių⁵ 2 priedu, tuo atveju, jeigu nurodoma tarpinė atliekos apdorojimo veikla, taip pat turi būti nurodyta ir galutinė atliekos apdorojimo veikla. Pažymėtina, kad, vadovaujantis Atliekų tvarkymo taisyklių 51 punktu, galutiniu atliekų tvarkytoju laikomas atliekų tvarkytojas, tvarkantis atliekas R1–R11 ir D1–D7, D10–D12 atliekų tvarkymo veiklos rūšimis. Prašome patikslinti informaciją.

10. Paraiškos 26 lentelėje siūlome nurodyti visas laikomas ir planuojamas laikyti atliekas, įskaitant atliekų tvarkymo metu susidarančias atliekas, pagal vykdomas/planuojamas vykdyti atliekų naudojimo veiklas/technologinius procesus, nurodant kiekvienos veiklos ar kiekvieno technologinio proceso metu didžiausią laikomą tvarkomų ir susidariusių atliekų kiekį.

11. Pažymėtina, kad Paraiškoje teikiama informacija turi atitikti ir Atliekų naudojimo ar šalinimo techniniame reglamente (toliau – Reglamentas) ir Atliekų naudojimo ar šalinimo veiklos nutraukimo plane (toliau – Planas) pateiktą informaciją, informacija apie vykdomas/planuojamas veiklas, atliekos, jų kiekiai ir tvarkymo būdai turi sutapti, todėl teikiant patikslintą Paraišką atitinkamai turi būti pateikti ir patikslinti nurodyti dokumentai.

12. Reglamentas turi būti parengtas ne tik pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 3 priede pateiktą formą, bet ir pagal Atliekų tvarkymo taisyklių 3 priedo priedelyje nurodytą Atliekų naudojimo ar šalinimo techninis reglamento rengimo instrukciją, Reglamente turi būti pateikta visa instrukcijoje nurodoma informacija pagal visas vykdomas/planuojamas atliekų naudojimo veiklas. Prašome pateikti patikslintą teritorijos planą su jame pažymėtomis atliekų sandėliavimo zonomis pagal Reglamento 3.1. lentelėje nurodytus duomenis.

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

14. Papildomai atkreipiame dėmesį, kad nuo 2019-01-01 vadovaujantis Atliekų tvarkymo įstatymo 11 straipsnio 2 dalies nuostata, atliekas tvarkančios įmonės, turinčios leidimą pagal Atliekų tvarkymo įstatymo 6 straipsnyje nustatytus reikalavimus, turi būti sudariusios laidavimo draudimo

⁵ patvirtintų Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 1999-07-14 įsakymu Nr. 217 „Dėl Atliekų tvarkymo taisyklių patvirtinimo“.

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

sutartį ar turėti banko garantiją (toliau kartu – 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, įsipareigoja sumokėti Garantijoje nurodytą sumą. Garantija turi būti suteikta sumai, ne mažesnei, negu nurodyta suderinto Plano priemonių įgyvendinimo sąmatoje.

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

Šį sprendimą Jūs turite teisę apskųsti 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. Paraiška TIPK leidimui pakeisti su priedais skaitmeniniame formate.

Direktorius

Rimgaudas Špokas

DETALŪS METADUOMENYS

Dokumento sudarytojas (-ai)	Aplinkos apsaugos agentūra, A. Juozapavičiaus g. 9, LT-09311 Vilnius
Dokumento pavadinimas (antraštė)	pastabos Šiaulių RATC 2019-11-19_MR
Dokumento registracijos data ir numeris	2019-12-02 Nr. (30.1)-A4E-6305
Dokumento specifikacijos identifikavimo žymuo	ADOC-V1.0, GEDOC
Parašo paskirtis	Pasirašymas
Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos	RIMGAUDAS ŠPOKAS, Direktorius
Parašo sukūrimo data ir laikas	2019-12-02 08:25:53
Parašo formatas	Trumpalaikis skaitmeninis parašas, kuriame taip pat saugoma sertifikato informacija
Laiko žymoje nurodytas laikas	
Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją	ADIC CA-B
Sertifikato galiojimo laikas	2019-01-09 - 2022-01-08
Parašo paskirtis	Registravimas
Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos	Danguolė Petravičienė
Parašo sukūrimo data ir laikas	2019-12-02 09:05:28
Parašo formatas	Trumpalaikis skaitmeninis parašas, kuriame taip pat saugoma sertifikato informacija
Laiko žymoje nurodytas laikas	
Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją	Dokumentų valdymo sistema VDVIS
Sertifikato galiojimo laikas	2017-12-09 - 2022-12-09
Pagrindinio dokumento priedų skaičius	0
Pagrindinio dokumento pridedamų dokumentų skaičius	0
Programinės įrangos, kuria naudojantis sudarytas elektroninis dokumentas, pavadinimas	Elektroninė dokumentų valdymo sistema VDVIS, versija v. 3.04.02
Informacija apie elektroninio dokumento ir elektroninio (-ių) parašo (-ų) tikrinimą (tikrinimo data)	El. dokumentas atitinka specifikacijos keliamus reikalavimus. Vienas ar daugiau elektroninių parašų negalioja. Tikrinimo data: 2019-12-02 10:10:18
Elektroninio dokumento nuorašo atspausdinimo data ir ją atspausdinęs darbuotojas	2019-12-02 atspausdino Aušra Jonkaitytė
Paieškos nuoroda	