



APLINKOS APSAUGOS AGENTŪRA

Biudžetinė įstaiga, A. Juozapavičiaus g. 9, LT-09311 Vilnius
tel. 8 706 62 008, faks. 8 706 62 000, el.p. aaa@aaa.am.lt, http://gamta.lt
Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 188784898

VšĮ „Aplinkos vertinimo projektai“
A. Juozapavičiaus g. 11-315,
LT-09311 Vilnius

2018-11-09
į 2018-09-26

Nr. (28.1)-A4-8541
Nr. AVP-475

DĖL UAB „KONTVAINIAI“ PARAIŠKOS TARŠOS INTEGRUOTOS PREVENCIJOS IR KONTROLĖS LEIDIMUI PAKEISTI

Aplinkos apsaugos agentūra (toliau – Agentūra) išnagrinėjo VšĮ „Aplinkos vertinimo projektai“ 2018-09-26 raštu Nr. APV-475 „Dėl UAB „Kontvainiai“ paraiškos taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidimui pakeisti“ pateiktą UAB „Kontvainiai“, esančios Kantvainų g. 20, Kantvainų k., Agluonėnų sen., Klaipėdos r., patikslintą paraišką Taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidimui (toliau – TIPK leidimas) pakeisti (toliau – Paraiška) ir informuoja, kad vadovaujantis Taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidimų išdavimo, pakeitimo ir galiojimo panaikinimo taisyklių, patvirtintų Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2013 m. liepos 15 d. įsakymu Nr. D1-528 „Dėl Taršos integruotos ir kontrolės leidimų išdavimo, pakeitimo ir galiojimo panaikinimo taisyklių patvirtinimo“ (toliau – TIPK taisyklės) 41 punktu, Paraiška Jums gražinama patikslinimui pagal Aplinkos apsaugos departamento prie Aplinkos ministerijos 2018-10-31 raštu Nr. (5.3)-AD5-8106 pateiktas pastabas, pagal Nacionalinio visuomenės sveikatos centro prie Sveikatos apsaugos ministerijos Klaipėdos departamento 2018-11-08 raštu Nr. (3-11 14.3.12 E)2-48757 pateiktas pastabas ir pagal žemiau pateiktas Agentūros pastabas.

Atsižvelgiant į tai, kad nepilnai atsakyta į Agentūros 2017-12-21 rašte Nr. (28.1)-A4-13189 pateiktas pastabas ir į tai, kad kartu su 2018-09-26 raštu Nr. APV-475 pateiktoje Paraiškoje (toliau - 2018-09-26 Paraiška), pateikta patikslinta informacija skiriasi nuo anksčiau kartu su 2017-12-08 raštu Nr. APV-447 „Dėl UAB „Kontvainiai“ paraiškos taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidimui pakeisti“ Paraiškoje (toliau - 2017-12-08 Paraiška) pateiktos informacijos, prašome pateikti paaiškinimus į pateiktas pastabas:

1. Prašome paaiškinti, kodėl 2018-09-26 Paraiškos VI skyriuje „Tarša į aplinkos orą“ pateikta informacija skiriasi nuo 2017-12-08 Paraiškos VI skyriuje „Tarša į aplinkos orą“ pateiktos informacijos, t. y.:

- kodėl 2018-09-26 Paraiškoje (30 psl.) rašoma, kad „Teršalų sklaidos modeliavimas atliktas kompiuterinių programų paketu „ISC-AERMOD View“, AERMOD matematiniu modeliu, o 2017-12-08 Paraiškoje buvo rašoma, kad naudota programa skaičiavimui ADMS 4.2, ši informacija buvo nurodyta kartu su 2017-12-08 Paraiška 5 priede pateiktame „UAB „Ekopaslauga“ atliko ūkinės veiklos metu išmetamų aplinkos oro teršalų ir kvapų sklaidos modeliavime, prašome pateikti paaiškinimus dėl informacijos neatitikimo. Taip pat atkreipiame dėmesį, kad 2018-09-26 Paraiškos 5 priedo popieriniame variante skiriasi informacija nuo elektroninėje versijoje pateiktos informacijos.

- kodėl padidėja 2018-09-26 Paraiškos 9 lentelėje „Į aplinkos orą numatomi išmesti teršalai ir jų kiekis“ nurodyti į aplinkos orą numatomi išmesti teršalų kiekiai iki 54,5691 t/m., nuo 2017-12-

08 Paraiškos 9 lentelėje „Į aplinkos orą numatomi išmesti teršalai ir jų kiekis“ nurodytų į aplinkos orą numatomų išmesti teršalų kiekių (37,4681 t/m.)?

- kodėl skiriasi 2018-09-26 Paraiškos 11 lentelėje „Tarša į aplinkos orą“ pateikta informacija nuo 2017-12-08 Paraiškos 11 lentelėje „Tarša į aplinkos orą“ pateiktos informacijos?

2. Pakartotinai informuojame, kad Agentūra 2017-08-11 raštu Nr. (28.1)-A4-8348 patvirtino UAB „Kontvainiai“ (Kantvainų g. 20, Kantvainų k., Agluonėnų sen., Klaipėdos r.) Aplinkos oro taršos šaltinių ir iš jų išmetamų teršalų inventorizacijos ataskaitą (toliau – Inventorizacijos ataskaitą), kurios UAB „Kontvainiai“ gamybinės teritorijos plane yra pažymėti septyni projektuojami skysto mėšlo rezervuarai ir projektuojami skysto mėšlo slėginiai vamzdiniai. Atsižvelgiant į tai, prašome paaiškinti, kodėl 2018-09-26 Paraiškos aprašomojoje dalyje, Paraiškos 10 lentelėje „Stacionarių aplinkos oro taršos šaltinių fiziniai duomenys“ ir 11 lentelėje „Tarša į aplinkos orą“ nurodyti tik keturi numatomi statyti dengti skysto mėšlo rezervuarai ir kodėl Paraiškos minėtose (10 ir 11) lentelėse atsiranda naujas taršos šaltinis (Nr. 650) – persipylimo mėšlo rezervuaras?

3. Paraiškoje prašome pateikti informaciją, kaip bus tvarkomi seni nebenaudojami skysto mėšlo rezervuarai.

4. Prašome paaiškinti, kodėl nepildoma 15 lentelė „Informacija apie paviršinių vandens telkinį (priimtuvą), į kurį planuojama išleisti nuotekas“.

5. Paraiškos 17 lentelėje „Duomenys apie nuotekų šaltinius ir/arba išleistuvus“ pateikta informacija tik apie buitines nuotekas, o Paraiškos aprašomojoje dalyje (37 psl.) nurodyta, kad „buitinės nuotekos sumaišomos su gamybinėmis nuotekomis ir perpumpuojamos į skysto mėšlo rezervuarus.“ Paraiškos aprašomojoje dalyje (37 psl.) taip pat rašoma, kad „Gamybinės nuotekos, susidarančios plaunant tvarto grindis, grindų elementus bei kitus įrenginius aukšto slėgio aparatais ir tokiu būdu nuo visų paviršių pašalinant mėšlo likučius bei dulkes pašalinamos į kolektorių. Gamybinių nuotekų, susidarančių tvartų priežiūros metu, kiekis – 5506,2 m³/metus, kurios taip pat su skystu mėšlu patenka į skysto mėšlo rezervuarus.“

Atsižvelgiant į tai, prašome patikslinti 17 lentelėje „Duomenys apie nuotekų šaltinius ir/arba išleistuvus“ informaciją apie planuojamas išleisti nuotekas, numatomus išleisti didžiausius nuotekų kiekius ir patikslinti pastabą po lentele.

6. Paraiškos 10 skyriuje „Detalus įrenginyje vykdomos ir (ar) planuojamos vykdyti ūkinės veiklos rūšių aprašymas“ (7 psl.) rašoma, kad „Į mėšlą kanalizuojamos paviršinės (lietaus) nuotekos nuo 180 m²gyvulių varymo takų (90 m³/m)“, o Paraiškos 19 skyriuje „Teršalų išleidimas su nuotekomis į aplinką“ jau rašoma, kad „Paviršinės nuotekos nuo statinių stogų, nuo kelių ir aikštelių dangų pasiskleidžia žaliose vejose...“ ir kad „Paviršinės nuotekos nesurenkamos, jos filtruojasi į gruntą, žalias vejas.“ Prašome Paraiškoje patikslinti informaciją apie paviršinių (lietaus) nuotekų surinkimą, tvarkymą ir jų metinius susidarymo kiekius (m³/m).

7. Atkreipime dėmesį, kad vadovaujantis Lietuvos Respublikos aplinkos ministro ir Lietuvos Respublikos žemės ūkio ministro 2005-07-04 įsakymo Nr. D1-367/3D-342 „Dėl mėšlo ir srutų tvarkymo aplinkosaugos reikalavimų aprašo patvirtinimo“ 31.1.2. papunkčiu, nevalytos buitinės ir kitos artimos jų sudėčiai nuotekos gali būti kaupiamos srutų kauptuvuose ar srutų surinkimo ir kaupimo įrenginiuose, jeigu numatomų kaupti nuotekų kiekis per metus neviršys 20 % viso per metus susidariusio skystojo mėšlo kiekio.

Atsižvelgiant į aukščiau pateiktas 4 ir 5 pastabas ir jose pateiktą informaciją apie ūkinės veiklos metu susidarančias buitines, gamybinės ir paviršines nuotekas, prašome patikslinti informaciją apie susidarančias nuotekas ir bendrą metinį skysto mėšlo kiekį. Taip pat prašome pateikti informaciją ar pumpuojamų nuotekų kiekiai tilps skysto mėšlo rezervuaruose (srutų nusodinimo tvenkiniuose) ir, ar numatomų kaupti nuotekų kiekis per metus neviršys 20 % viso per metus susidariusio skystojo mėšlo kiekio.

8. Atkreipiame dėmesį, kad Agentūros Trašos prevencijos ir leidimų departamento Klaipėdos skyriaus 2014-11-03 rašte Nr. (15.3)-A4-6809 „Atrankos išvada dėl UAB „Kontvainiai“ dalies tvartų rekonstrukcijos, mėšlo tvarkymo įrenginių statybos, gyvulių šėrimo technologijos

modernizavimo, Agluonėnų kaime, Klaipėdos rajone poveikio aplinkai vertinimo” (toliau – Atrankos išvada), rašoma, kad „numatoma statyti **septynis** gelžbetoninius monolitinius 2800 m³ talpos rezervuarus, kurių bendra talpa bus 19600 m³“ (Inventorizacijos ataskaitoje taip pat pažymėti septyni projektuojami skysto mėšlo rezervuarai), o šiuo metu pateiktoje Paraiškoje pateikiama informacija, kad numatoma statyti tik keturis naujus dengtus skysto mėšlo rezervuarus, kurių bendra talpa - 23 216 m³. Prašome paaiškinti, kodėl planuojama statyti tik keturis skysto mėšlo rezervuarus ir kodėl pateiktoje Paraiškoje planuojamų statyti keturių naujų dengtų skysto mėšlo rezervuarų bendra talpa padidėja iki 23 216 m³, kai Atrankos išvadoje planuojamų statyti **septynių** gelžbetoninių monolitinių rezervuarų bendra talpa buvo 19 600 m³.

9. Paraiškos XI dalyje „Numatomas atliekų susidarymas, apdorojimas (naudojimas ar šalinimas, įskaitant paruošimą naudoti ar šalinti) ir laikymas” yra nurodyta, kad įmonės ūkinėje veikloje susidaro atliekos, todėl prašome 23 punkte „Atliekų susidarymas” (41 psl.) nurodyti susidarančių atliekų pavadinimus ir kodus pagal Atliekų tvarkymo taisyklių, patvirtintų Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 1999-07-14 įsakymu Nr. 217 „Dėl atliekų tvarkymo taisyklių patvirtinimo” 1 priedą.

Patikslintą Paraišką pagal Agentūros, Aplinkos apsaugos departamento prie Aplinkos ministerijos ir Nacionalinio visuomenės sveikatos centro prie Sveikatos apsaugos ministerijos Klaipėdos departamento pastabas prašome pateikti Agentūrai pakartotiniam nagrinėjimui.

PRIDEDAMA:

1. Aplinkos apsaugos departamento prie Aplinkos ministerijos 2018-10-31 rašto Nr. (5.3)-AD5-8106 „Dėl UAB „Kontvainiai“ Paraiškos Taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidimui pakeisti“ kopija, 1 lapas;

2. Nacionalinio visuomenės sveikatos centro prie Sveikatos apsaugos ministerijos Klaipėdos departamento 2018-11-08 rašto Nr. (3-11 14.3.12E)2-48757 „Dėl UAB „Kontvainiai“ Paraiškos Taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidimui pakeisti“ kopija, 2 lapai;

3. Aplinkos apsaugos agentūros 2017-12-21 rašto Nr. (28.1)-A4-13189 „Dėl UAB „Kontvainiai“ Paraiškos Taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidimui pakeisti“ kopija, 2 lapai;

4. UAB „Kontvainiai“ (Kantvainų g. 20, Kantvainų k., Klaipėdos r.) paraiška su priedais TIPK leidimui pakeisti, 1 byla ir įrašas skaitmeninėje laikmenoje.

Taršos prevencijos departamento direktorė,
atliekanti Aplinkos apsaugos agentūros
direktoriaus funkcijas



Justina Černienė