



## APLINKOS APSAUGOS AGENTŪRA

Biudžetinė 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 „EMP Recycling“  
Galinės k., Maišiagalos paštas  
LT-14247, Vilniaus r.

Į 2019-08-02

Nr. 19-C02-00441

### SPRENDIMAS NEPRIIMTI UAB „EMP RECYCLING“ PARAIŠKOS TIPK LEIDIMUI PAKEISTI

2019-09-27 Nr. (30.1)-A4-5877

Aplinkos apsaugos agentūra (toliau – Agentūra) išnagrinėjo 2019-08-12 gautą UAB „EMP Recycling“ atliekų perdirbimo gamyklos, esančios Galinės k., Avižienių sen., Vilniaus r. (toliau – Įmonė), paraišką Taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidimui Nr. VR/-4.7-V-01-V-8/T-V.8-10/2015 (toliau – TIPK leidimas) pakeisti.

Paraiškoje pateikti ne visi duomenys ir dokumentai, nepakanka duomenų ir informacijos, reikalingų leidimo sąlygoms nustatyti, todėl vadovaujantis Taršos integruotos prevencijos ir kontrolės leidimų išdavimo, pakeitimo ir galiojimo panaikinimo taisyklių<sup>1</sup> (toliau – TIPK taisyklės) 36<sup>1.2</sup> papunkčiu, priimtas **sprendimas nepriimti paraiškos**.

Paraiška Jums grąžinama patikslinimui pagal Nacionalinio visuomenės sveikatos centro prie Sveikatos apsaugos ministerijos Vilniaus departamento 2019-09-06 raštu Nr. (10-11 14.3.12E)-43027 pateiktas pastabas ir žemiau pateiktas Agentūros pastabas:

1. Vadovaujantis TIPK taisyklių 21.10. papunkčiu, paraiškoje turi būti pateiktas palyginimas, kaip veiklos vykdytojo naudojama technologija, veiklos metodai ir taršos prevencijos bei monitoringo (stebėsenos) priemonės atitinka Europos sąjungos geriausiai prieinamų gamybos būdų (toliau – GPGB) informaciniuose dokumentuose ar išvadose nurodytus GPGB. Atsižvelgiant į tai, prašome paraiškos 4 lentelėje „Įrenginio atitikimo GPGB palyginamasis įvertinimas“ patikslinti ir papildyti palyginamąjį įvertinimą kiekvieno įrenginio naudojamų technologijų atitikimą technologijoms, pagal 2018-08-10 atnaujintą Komisijos įgyvendinimo sprendimą (ES) 2018/1147, kuriame pagal Europos Parlamento ir Tarybos direktyvą 2010/75/ES pateikiamos geriausių prieinamų gamybos būdų (GPGB) išvados dėl atliekų apdorojimo.

2. 2018-08-02 Lydraštyje Nr. 19-C02-00441 nurodyta, kad „*skyriaus „Tarša į aplinkos orą“ informacija tikslinama pagal Stacionarių aplinkos oro taršos šaltinių ir iš jų išmetamų teršalų, atliktą ir su Agentūroje suderintą inventorizacijos duomenų ataskaitą*“. Atkreipiame dėmesį, kad Agentūroje „Teršalų, išmetamų į aplinkos orą iš stacionarių aplinkos oro taršos šaltinių, inventorizacijos duomenų ataskaita“ (toliau – Inventorizacija) suderinta 2013 metais.

Pažymime, kad, vadovaujantis Aplinkos oro taršo šaltinių ir iš jų išmetamų teršalų inventorizacijos ir ataskaitų teikimo taisyklių<sup>2</sup> (toliau – Taisyklės) 5 punkto nuostatomis, visi teršalų išsiskyrimo ir išmetimo į aplinkos orą šaltiniai, išmetamas į aplinkos orą teršalų kiekis ir sudėtis

<sup>1</sup> 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“.

<sup>2</sup> Aplinkos oro taršo šaltinių ir iš jų išmetamų teršalų inventorizacijos ir ataskaitų teikimo taisyklės, patvirtintos Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2002-06-27 įsakymu Nr. 340 „Dėl Aplinkos oro taršo šaltinių ir iš jų išmetamų teršalų inventorizacijos ir ataskaitų teikimo taisyklių patvirtinimo“.

įvertinami ne ilgesniam kaip 5-erių metų laikotarpiui, t. y. minėta Inventorizacija turėjo būti atnaujinta 2018 metais, arba vadovaujantis Taisyklių 12 punktu, įmonė oficialiu raštu turėjo kreiptis į Agentūrą dėl ankstesnės Inventorizacijos ataskaitos galiojimo pratęsimo.

Atsižvelgiant į tai, prašome pateikti informaciją, kokios Inventorizacijos ataskaitos duomenimis vadovaujantis tikslinamas paraiškos VI skyrius „Tarša į aplinkos orą“ ir jame esančios lentelės.

3. Paraiškos VI skyriuje „Tarša į aplinkos orą“ prašome pateikti trumpą aprašymą apie aplinkos oro taršos šaltinius, apie planuojamus į aplinkos orą išmesti teršalus iš visų veiklos vykdytojo eksploatuojamų įrenginių. Taip pat prašome pateikti informaciją, kuo vadovaujantis pateikti minėtame skyriuje, į aplinkos orą numatomi išmesti teršalai ir jų kiekiai, bei atskirų oro taršos šaltinių fiziniai duomenys. Atkreipiame dėmesį, kad paaiškinimai dėl paraiškos dalies „Tarša į aplinkos orą“ pildymo pateikti TIPK taisyklių 6 priede.

4. Paraiškos VI skyriuje „Tarša į aplinkos orą“ aplinkos oro taršos šaltiniai nesutampa su šiuo metu galiojančiame TIPK leidime nurodytais aplinkos oro taršos šaltiniais, t. y. prašome pateikti informaciją iš kur atsiranda du nauji taršos šaltiniai 020 (katalizatorių malimo cechas) ir 021 (šaldytuvų perdirbimo cechas (kompresorių ardymo linija)), taip pat kodėl nėra 025 (kabelių ir laidų perdirbimo cechas) taršos šaltinio. Prašome pateikti informaciją, kuo vadovaujantis pateikti atskirų taršos šaltinių (020 ir 021) fiziniai duomenys (techniniais dokumentais, statybos/rekonstrukcijos projektu ar pan.).

5. Paraiškos 11 lentelėje „Tarša į aplinkos orą“ prašome nurodyti koks naudojamas kuras 260 kW katilinėje (taršos šaltinis 006) ir atitinkamai pagal naudojamo kuro rūšį minėtos lentelės 6 grafoje nurodyti išmetamų teršalų ribines vertes, vadovaujantis Išmetamų teršalų iš kurų deginančių įrenginių normomis LAND 43-2013<sup>3</sup>.

6. Neaišku, koku būdu gauti paraiškos 11 lentelėje „Tarša į aplinkos orą“ taršos šaltinių Nr. 006, 016, 019, 020, 021, 024, 026, 601, 602, 603 išsiskyrusių teršalų metiniai kiekiai (t/metus), išmetamų į aplinkos orą teršalų vienkartiniai dydžiai. Jeigu išmetamų į aplinkos orą teršalų kiekiai buvo nustatyti skaičiavimo būdu, prašome pateikti metodikų pavadinimus ir išsiskiriančių vienkartinį maksimalių ir metinių teršalų išmetamų į aplinkos orą kiekių skaičiavimus, o jeigu išmetamų į aplinkos orą teršalų kiekiai buvo nustatyti matavimų būdu, tuomet prašome pateikti matavimų protokolus ir metinius išmetamų į aplinkos orą teršalų kiekių skaičiavimus. Atkreipiame dėmesį, kad prie paraiškos būtina pridėti visus tyrimų rezultatų protokolus ir/ar skaičiavimus.

7. Prašome pateikti informaciją, kodėl paraiškos 12 lentelėje „Aplinkos oro teršalų valymo įrenginiai ir taršos prevencijos priemonės“ yra pateikta informacija apie 025 taršos šaltinio valymo įrenginius (rankovinį filtrą), kai tuo tarpu, aukščiau pateiktose paraiškos 10 lentelėje „Stacionarių aplinkos oro taršos šaltinių fiziniai duomenys“ ir 11 lentelėje „Tarša į aplinkos orą“ informacijos apie šį taršos šaltinį nėra.

8. Prašome pateikti ūkinės veiklos objekto sklypo planą (schemą) su pažymėtais oro taršos šaltiniais.

9. 2018-08-02 Lydraštyje Nr. 19-C02-00441 nurodyta, kad „Atkreipiame dėmesį, kad bendras vienu metu laikomas atliekų kiekis, talpa, numatomi apdoroti metiniai atliekų kiekiai nesikeičia <...>“. Įmonės TIPK leidime nurodyta, kad Įmonei leidžiama nepavojingų atliekų naudoti – 45935,2 t/m., paruošti naudoti ar šalinti – 47725,2 t/m., laikyti – 4142,5 t, pavojingųjų atliekų leidžiama naudoti 28702 t/m., paruošti naudoti ar šalinti – 35562 t/m., laikyti – 1215,4 t. Paraiškos 8 punkte nurodyta, kad Įmonei bus leidžiama nepavojingų atliekų naudoti – 46882 t/m., paruošti naudoti ar šalinti – 47825,2 t/m., laikyti – 4207,5 t., pavojingųjų atliekų bus leidžiama naudoti – 28702 t/m., paruošti naudoti ar šalinti – 35562 t/m., laikyti – 1210,4 t. Paraiškos 23 lentelėje nurodyta, kad Įmonei bus leidžiama nepavojingų atliekų naudoti – 45935,2 t/m., paruošti naudoti ar šalinti – 47725,2 t/m.,

<sup>3</sup> Išmetamų teršalų iš kurų deginančių įrenginių normos LAND 43-2013, patvirtintos Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2013-04-10 įsakymu Nr. D1-244 „Dėl Išmetamų teršalų iš kurų deginančių įrenginių normų LAND 43-2013 patvirtinimo“.

laikyti – 4207,5 t. Prašome paaiškinti ir/ar patikslinti paraiškoje pateiktą informaciją ir nurodyti Įmonės įrenginių atliekų tvarkymo projektinius pajėgumus.

10. Pažymime, kad šiuo metu galiojančiame TIPK leidime yra nurodyta, kad didžiausias vienu metu leidžiamas laikyti bendras nepavojingųjų atliekų, įskaitant apdorojimo metu susidarančių atliekų, kiekis yra 41425,5 t, o dabar pateiktoje paraiškoje nurodyta, kad didžiausias vienu metu numatomas laikyti bendras nepavojingųjų atliekų, įskaitant apdorojimo metu susidarančių atliekų, kiekis – 4207,5 t.

Atsižvelgiant į tai ir įvertinant pateiktoje paraiškoje nurodytą informaciją susijusią su numatoma atliekų tvarkymo, naudojimo, paruošimo naudoti ir/ar šalinti, bei laikymo veikla, informuojame, kad vadovaujantis TIPK taisyklių 16 punkto nuostatomis, TIPK leidimas gali būti keičiamas ir (ar) išduodamas tik atlikus planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo procedūras, kai vadovaujantis Lietuvos Respublikos planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo įstatymu tokios procedūros privalomos. Atsižvelgiant į paraiškoje numatomus pakeitimus siekiant pakeisti TIPK leidimą, leidžiantį vykdyti paraiškoje nurodytą planuojamą ūkinę veiklą, privaloma prieš tai atlikti planuojamos ūkinės veiklos atrankos dėl poveikio aplinkai vertinimo ir/ar poveikio aplinkai vertinimo procedūras.

Informuojame, kad vadovaujantis Lietuvos Respublikos aplinkos apsaugos įstatymo 19<sup>1</sup> straipsnio 8 dalies 4 punktu, Agentūra negalės priimti UAB „EMP Recycling“ paraiškos TIPK leidimui pakeisti, kol nėra atrankos išvados dėl poveikio aplinkai vertinimo arba sprendimo dėl planuojamos ūkinės veiklos.

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“, nereikia nurodyti neleidiminių atliekų tvarkymo veiklų, t.y. S1, S2, S3, S4.

12. Paraiškos 23 lentelės „Numatomos naudoti nepavojingosios atliekos“ grafoje „Atliekų naudojimo veiklos kodas (R1-R11)“ turi būti nurodoma atliekų naudojimo veikla ties kiekvienu atliekų kodu, o grafoje „Planuojamas tolimesnis atliekų apdorojimas“ turi būti nurodoma planuojama tolimesnė atliekų, susidariusių po atliekų naudojimo veiklos, apdorojimo veikla (kodas ir pavadinimas), vadovaujantis Atliekų tvarkymo taisyklių<sup>4</sup> 2 priedu, ties kiekvienu atliekų kodu.

13. Pažymėtina, kad, vadovaujantis Atliekų tvarkymo taisyklių nuostatomis, S5 veikla negali būti nurodoma jei po išankstinio apdorojimo visos atliekos yra naudojamos. Tokiu atveju užtenka nurodyti, kad atliekos bus naudojamos R12 atliekų naudojimo veikla. Atsižvelgiant į tai, prašome patikslinti paraiškos 25 lentelėje „Numatomos paruošti naudoti ir/ar šalinti nepavojingosios atliekos“, 30 lentelėje „Numatomos paruošti naudoti ir/ar šalinti pavojingosios atliekos“ ir Atliekų naudojimo ar šalinimo techniniame reglamente (toliau – Reglamentas).

14. Paraiškos 26 lentelėje „Didžiausias numatomas laikyti nepavojingųjų atliekų kiekis“ turi būti nurodomos Įmonės apdorojamos atliekos ir tos atliekos, kurios susidarė atliekų apdorojimo metu. Prašome patikslinti informaciją aiškiai nurodant apdorojamas ir po apdorojimo susidariusias atliekas.

15. Paraiškos 26 lentelėje „Didžiausias numatomas laikyti nepavojingųjų atliekų kiekis“ grafoje „Planuojamas tolimesnis atliekų apdorojimas“ nurodoma planuojama tolimesnė atliekos apdorojimo veikla (kodas ir pavadinimas), vadovaujantis Atliekų tvarkymo taisyklių 2 priedu, ties kiekvienu atlieku kodu.

16. Paraiškos 28 lentelėje „Numatomos naudoti pavojingosios atliekos“ grafoje „Projektinis įrenginio pajėgumas, t/m.“ turi būti nurodomas bendras projektinis atliekų naudojimo įrenginio pajėgumas, t/m, taip pat grafoje „Planuojamas tolimesnis atliekų apdorojimas“ nurodoma planuojama tolimesnė atliekos apdorojimo veikla (kodas ir pavadinimas), vadovaujantis Atliekų tvarkymo taisyklių 2 priedu, ties kiekvienu atlieku kodu.

17. Paraiškos 30 lentelės grafoje „Projektinis įrenginio pajėgumas, t/m“ turi būti nurodomas

<sup>4</sup> Atliekų tvarkymo taisyklės, patvirtintos Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 1999-07-14 įsakymu Nr. 217 „Dėl Atliekų tvarkymo taisyklių patvirtinimo“.

bendras paruošimo naudoti ir (ar) šalinti projektinis įrenginio pajėgumas, tonomis per metus.

18. Paraiškos 31 lentelės „Didžiausias numatomas laikyti pavojingųjų atliekų kiekis“ grafoje „Didžiausias vienu metu numatomas laikyti bendras atliekų, įskaitant tvarkymo metu susidarančių atliekų, kiekis, t“ turi būti nurodomas didžiausias vienu metu numatomas laikyti bendras (suminis) kiekvieno pavojingųjų atliekų technologinio srauto atliekų kiekis, taip pat grafoje „Planuojamas tolimesnis atliekų apdorojimas“ nurodoma planuojama tolimesnė atliekos apdorojimo veikla (kodas ir pavadinimas), vadovaujantis Atliekų tvarkymo taisyklių 2 priedu, ties kiekvienu atliekų kodu.

19. 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 (toliau – Instrukciją). Taip pat teikiame pastabas pateiktam Reglamentui:

19.1. Jeigu Reglamento 2.1 papunkčio lentelės 6 grafoje „Atliekos naudojimo ir (ar) šalinimo veiklos kodas“ nurodoma tarpinė atliekos sutvarkymo veikla, turi būti nurodyta ir galutinė atliekos sutvarkymo veikla (kodas ir pavadinimas). Atkreipiame dėmesį, 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;

19.2. Reglamento 2.3 papunktyje turi būti nurodomas įrenginio pavadinimas, įrenginio projektinis pajėgumas (didžiausias galimas šiuo įrenginiu panaudoti ar pašalinti atliekų kiekis tonomis per tam tikrą laiką), jo išsidėstymo teritorijoje planas, kita įrenginį apibūdinanti informacija. Nurodant įrenginio projektinį pajėgumą būtina pateikti dokumentą, pvz., įrenginio techninę specifikaciją, pagrindžiantį nurodomą įrenginio projektinį pajėgumą, ar raštu pagrįsti projektinį įrenginio pajėgumą;

19.3. Reglamento 3.1 papunkčio lentelės 9 skiltyje „Didžiausias vienu metu laikomas atliekų kiekis, t“ nurodomas didžiausias kiekvienos atliekos kiekis tonomis, kuris bus laikomas konkrečioje atliekų laikymo vietoje;

19.4. Reglamento 3.2 papunktyje turi būti pateikiama informacija apie laikomų pavojingųjų atliekų pakuotes būtina vadovautis Taisyklių XIII skyriuje nurodytais pavojingųjų atliekų pakavimo reikalavimais. Aprašomas kiekvienos konkrečioje atliekų laikymo vietoje laikomų atliekų rūšies ar atliekų grupės pakuotės tipas (maišai, statinės, sandarūs plastikiniai konteineriai ir pan.) ir tūris. Jei atliekoms pakuoti naudojamos standartizuotos pakuotės, turi būti nurodomas standarto numeris ar Jungtinių Tautų Pavojingų krovinių vežimo rekomendacijose nustatyta pakuotės grupė;

19.5. Reglamento 3.3 papunktyje turi būti pateikiama informacija pagal Instrukciją;

19.6. Reglamento 3.5 papunktyje turi būti pateikiama informacija pagal Instrukciją;

20. Atliekų naudojimo ar šalinimo veiklos nutraukimo planas (toliau – Planas) turi būti parengtas vadovaujantis Atliekų naudojimo ar šalinimo veiklos nutraukimo plano rengimo, derinimo ir įgyvendinimo tvarkos aprašo, 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“ (toliau – Tvarkos aprašas), reikalavimais ir jame turi būti nurodoma visa pagal Tvarkos aprašą reikalaujama informacija. Pažymime, kad jeigu Plano 2 lentelės „Informacija apie atliekų sutvarkymo priemones“ grafoje „Tvarkymo būdas (pagal Taisyklių 4 priedą nurodomas kodas ir pavadinimas)“ nurodoma tarpinė atliekos sutvarkymo veikla, turi būti nurodyta ir galutinė atliekos sutvarkymo veikla (kodas ir pavadinimas). Atkreipiame dėmesį, 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. Atsižvelgiant į tai, prašome pataisyti informaciją.

21. Pažymime, kad paraiškoje teikiama informacija turi atitikti ir Reglamente ir Plane pateiktą informaciją, todėl teikiant patikslintą paraišką atitinkamai turi būti pateikti ir patikslinti/atnaujinti nurodyti dokumentai.

Pažymime, kad nuo 2019-01-01 įsigaliojo Lietuvos Respublikos atliekų tvarkymo įstatymo 11 straipsnio 2 dalies nuostata, kad „Įmonė, kuri privalo turėti leidimą pagal šio Įstatymo 6 straipsnyje

nustatytus reikalavimus, atliekų naudojimo ar šalinimo veiklą gali pradėti vykdyti tik turėdama aplinkos ministro nustatyta tvarka parengtą ir su Aplinkos ministerijos įgaliota institucija suderintą atliekų naudojimo ar šalinimo veiklos nutraukimo planą ir sudarytą šio straipsnio 5 dalyje nustatytus reikalavimus atitinkančią laidavimo draudimo sutartį ar banko garantiją.“. Atsižvelgiant į tai, informuojame, kad nuo 2019-01-01 banko garantų reikia tiek pavojingų, tiek nepavojingų atliekų tvarkytojams.

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:**

1. Paraiška TIPK leidimui gauti su priedais, 1 byla ir paraiškos įrašas skaitmeninėje laikmenoje, 1 vnt.;
2. Nacionalinio visuomenės sveikatos centro prie Sveikatos apsaugos ministerijos Vilniaus departamento 2019-09-06 rašto Nr. (10-11 14.3.12E)2-43027 kopija, 1 lapas.

Direktoriaus pavaduotojas,  
atliekantis direktoriaus funkcijas

Vytautas Krušinskas