



**APLINKOS APSAUGOS AGENTŪROS
TARŠOS PREVENCIJOS IR LEIDIMŲ DEPARTAMENTO
VILNIAUS SKYRIUS**

Biudžetinė įstaiga, A. Juozapavičiaus g. 9, LT-09311 Vilnius,
Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 188784898.
Skyriaus duomenys: A. Juozapavičiaus g. 9, LT-09311 Vilnius, tel. 8 7066 8042, faks. 8 7066 2000,
el.p. vilniaus.skyrius@aaa.am.lt, http://gamta.lt.

UAB „EKO Perdirbimas“

2015-06-22

Nr. (15.8)-A4-6840

UAB „Ekokonsultacijos“

Vilniaus rajono savivaldybės administracijai

Vilniaus visuomenės sveikatos centrui

Vilniaus apskrities priešgaisrinei gelbėjimo

valdybai

Kultūros paveldo departamento Vilniaus

teritoriniam padaliniui

**GALUTINĖ ATRANKOS IŠVADA DĖL UAB „EKO PERDIRBIMAS“ ANTRINIŲ
ŽALIAVŲ IR PAKUOČIŲ ATLIEKŲ SURINKIMO IR PARUOŠIMO PERDIRBIMUI
VEIKLOS POVEIKIO APLINKAI VERTINIMO**

1. Peržiūrima atrankos išvada

Aplinkos apsaugos agentūros Taršos prevencijos ir leidimų departamento Vilniaus skyriaus (toliau – Vilniaus skyrius) 2015-05-04 priimta atrankos išvada Nr. (15.8)-A4-4882 dėl UAB „EKO Perdirbimas“ antrinių žaliavų ir pakuočių atliekų surinkimo ir paruošimo perdirbimui veiklos poveikio aplinkai vertinimo (toliau – PAV). Planuojamai ūkinei veiklai PAV neprivalomas.

1¹. Kur, kada ir kokiose visuomenės informavimo priemonėse buvo paskelbta visuomenei apie Atsakingos institucijos priimtą atrankos išvadą, kuri persvarstoma

Apie priimtą atrankos išvadą buvo paskelbta: respublikinėje spaudoje – 2015-05-07 dienraštyje „Lietuvos žinios“, rajoninėje spaudoje – 2015-05-07 laikraštyje „Vilniaus krašto savaitraštis“, 2015-05-05 Nemėžio seniūnijos skelbimų lentoje.

2. Planuojamos ūkinės veiklos užsakovas

UAB „EKO Perdirbimas“, Rudaminos g. 1A, Skaidiškės, Vilniaus r., tel. 866300311, el. paštas: info@ekoperdirbimas.lt

3. Planuojamos ūkinės veiklos pavadinimas

UAB „EKO Perdirbimas“ antrinių žaliavų ir pakuočių atliekų surinkimo ir tvarkymo punktas.

4. Numatoma planuojamos ūkinės veiklos vieta

Rudaminos g. 1A, Skaidiškės, Vilniaus r.

5. Trumpas planuojamos ūkinės veiklos aprašymas

Planuojama ūkinė veikla (toliau – PŪV) – antrinių žaliavų ir pakuočių atliekų surinkimas ir paruošimas perdirbimui, tinklų skirtų žuvims gaudyti tvarkymas numatomas vykdyti Rudaminos g. 1A, Skaidiškėse, Vilniaus r. Esant poreikiui įmonė planuoja vykdyti plastikinių pakuočių ir plastikų atliekų smulkinimo, plovimo ir džiovinimo veiklą, iš plastikų atliekų gaminant dribsnius, kurie kaip žaliava bus perduoti jas naudojančioms įmonėms arba eksportuojami. Taip pat planuojama įsigijus antrinių žaliavų smulkintuvą smulkinti nebetinkamas perdirbti dėl užterštumo ir prastos kokybės pakuočių atliekas ir antrines žaliavas bei tinklų tvarkymo metu susidariusias polipropileno virvių atliekas, iš jų gaminant degias atliekas. Per metus planuojama priimti iki 1000 t popieriaus ir kartono, popieriaus ir kartono pakuočių atliekų, 16000 t plastikinių pakuočių ir plastiko atliekų; 100 t medinės, stiklinės, kombinuotos pakuotės atliekų; 200 t metalinės pakuotės atliekų, 900 t plastiko

atliekų (tinklų, skirtų žuvims gaudyti), 1000 t kitokio mechaninio atliekų apdorojimo atliekų (dėl užterštumo ir prastos kokybės perdirbimui nebetinkamos antrinės žaliavos ir pakuočių atliekos bei kitos po rūšiavimo likusios atliekos) bei 270 t plastikų ir gumos atliekų (polipropileninės virvės). PŪV bus vykdoma gamybiniame pastate, kurio plotas 1000 m² bei 2000 m² ploto lauko aikštelėje. Bendras žemės sklypo plotas 7,3982 ha. Pagrindinė tikslinė žemės sklypo naudojimo paskirtis – kita, naudojimo būdas – komercinės paskirties objektų teritorijos. Planuojamo naudoti pastato pagrindinė naudojimo paskirtis – gamybos, pramonės. Pagal Vilniaus rajono savivaldybės teritorijos kraštovaizdžio specialųjį planą PŪV teritorija patenka į planuojamą gamybos ir sandėlių zoną. PŪV pastatas nesiriboja su gyvenamosios ar visuomeninės paskirties teritorijomis. Artimiausi gyvenamieji namai nuo PŪV vietos nutolę apie 100 m vakarų kryptimi bei apie 170 m pietryčių kryptimi. Artimiausia saugoma kultūros paveldo vertybė – Rudaminos buvusio dvaro sodybos fragmentai, nuo PŪV vietos teritorijos ribų nutolę apie 92 m atstumu į vakarus.

Gamybiniame pastate bus vykdoma antrinių žaliavų bei pakuočių rūšiavimo veikla bei plastikinių pakuočių ir plastiko atliekų perdirbimo į dribsnius veikla. Šiame pastate taip pat bus įrengta automatinė rūšiavimo linija (linijos pajėgumas – 2 t/val. atliekų), kurios pagalba bus vykdoma antrinių žaliavų rūšiavimo, atskiriant priemaišas bei išrūšiuojant pagal frakcijas arba savybes (spalvą, sudėtį) veikla. Išrūšiuotos popieriaus ir kartono bei plastikų atliekos tinkamos perdirbimui bus presuojamos į ryšulius. Presavimui įmonė planuoja įsigyti antrinių žaliavų presavimui pritaikytą presą. Atskirtos plastikų ir plastikinės pakuotės atliekos esant poreikiui gali būti smulkinamos, plaunamos bei džiovinamos, iš šių atliekų gaminant dribsnius. Tame pačiame pastate planuojama įrengti ir dviejų pakopų plovimo liniją, kurios našumas – 1 t/val. atliekų. Pastate planuojame vykdyti ir tinklų, skirtų žuvims gaudyti tvarkymo veiklą. Išrūšiuotas ir nebetinkamas perdirbti dėl užterštumo ir prastos kokybės pakuočių atliekas ir antrines žaliavas bei tinklų tvarkymo metu susidariusias polipropileninių virvių atliekas įmonė planuoja smulkinti. Šių atliekų smulkinimui bus naudojamas smulkintuvas. 2000 m² ploto aikštelėje įmonė planuoja laikyti atvežtas ir perdirbimui paruoštas antrines žaliavas bei tinklus, skirtus žuvims gaudyti, o esant palankioms metrologinėms sąlygoms lauko aikštelėje vykdyti tinklų, skirtų žuvims gaudyti tvarkymo veiklą (veikla bus vykdoma rankiniu būdu, jokie mechanizmai nebus naudijami).

Antrinės žaliavos į punktą bus atvežamos dengtais krovininiais automobiliais arba klientai jas galės atvežti patys. Atvežtos antrinės žaliavos atsakingo įmonės darbuotojo bus vizualiai patikrinamos, kad jose nebūtų pavojingų atliekų ir pasveriamos automobalinėmis elektrinėmis svarstyklėmis. Jeigu į įmonę bus atvežtos atliekos, kurių įmonė negali tvarkyti, šios atliekos bus gražinamos siuntėjui. Iš automobilio iškrautos antrinės žaliavos bus laikomos kieta danga dengtoje teritorijoje, šių atliekų laikymui skirtoje zonoje. Popieriaus ir kartono bei plastikų atliekos, popieriaus ir kartono bei plastikinės pakuotės atliekos bus rūšiuojamos automatinėje rūšiavimo linijoje, pagal tam tikras frakcijas ir atskiriant iš jų priemaišas bei presuojamos į kipas. Presavimui įmonė planuoja įsigyti antrinių žaliavų presavimui pritaikytą presą. Išrūšiuotos plastikinių pakuočių ir plastikų atliekos esant poreikiui bus smulkinamos, plaunamos ir džiovinamos, iš jų gaunant dribsnius. Įmonė taip pat planuoja priimti stiklines, medines, metalines bei kombinuotas pakuotes, jas esant poreikiui rūšiuoti. Šios atliekos bus laikomos ir perduodamos tokias atliekas tvarkančioms įmonėms. PŪV metu bus tvarkomi tinklai, skirti žuvims gaudyti (iš plastikų). Šios atliekos bus tvarkomos rankiniu būdu nuo poliamido tinklo atskiriant (nukerpant/nupjaunant) polipropilenines virves bei metalinius švino svarmenis. Atskirtos polipropileninės virvės bus tiekiamos į smulkintuvą iš jų gaminant degias atliekas. Ši degioji atliekų frakcija bus eksportuojama, ją perduodant į atliekų deginimo įrenginius. Poliamido tinklas bei švininiai svarmenys bus perduodami šias atliekas tvarkančioms (naudojančioms) įmonėms arba eksportuojami. Susmulkintos dėl užterštumo ir prastos kokybės perdirbimui nebetinkamos antrinės žaliavos ir pakuočių atliekos bei polipropileninės virvės atliekos bus perduodamos kaip degiosios atliekos į atliekų deginimo įrenginius. Taip pat esant poreikiui šiuo smulkintuvu bus smulkinamos ir tinkamos perdirbti plastikinių pakuočių ir plastikų atliekos. Iš smulkintuvo degiosios atliekos pateks ant iškrovimo konvejerio, virš kurio bus sumontuotas magnetas, siekiant pašalinti metalų atliekas.

Degiosios atliekos ir smulkintos pakuočių atliekos bus supilamos į didmaišius, laikinai laikomos joms skirtoje laikymo zonoje ir perduodamos kaip kuras šias atliekas tvarkančioms (deginančioms) įmonėms.

PŪV metu galimi triukšmo šaltiniai – presas, smulkintuvas, antrinių žaliavų rūšiavimo linija, maišų/ryšulių draskytuvas/plėšytuvas, balistinis separatorius. Visi šie įrenginiai bus įrengti uždaroje patalpoje. Į PŪV teritoriją periodiškai atvažiuos transporto priemonės. Pastoviai veikiančių transporto priemonių nebus. PŪV triukšmo lygis neviršys reglamentuojamo leidžiamo triukšmo lygio. Pagal Lietuvos higienos norma 33:2011, patvirtinta Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 2011 m. birželio 13 d. įsakymu Nr. V-604 „Dėl Lietuvos higienos normos HN 33:2011 „Triukšmo ribiniai dydžiai gyvenamuosiuose ir visuomeninės paskirties pastatuose bei jų aplinkoje“ patvirtinimo“, gyvenamųjų ir visuomeninės paskirties pastatų aplinkoje ekvivalentinis leistinas triukšmo lygis 6-18 val. - 55 dB(A), maksimalus garso lygis - 60 dB(A). Pagal atliktus skaičiavimus, PŪV triukšmo lygis įmonės teritorijoje gali siekti 47,9 dBA.

PŪV metu vykdant antrinių žaliavų ir pakuočių atliekų rūšiavimo veiklą teršalų išmetimai į aplinkos orą nesusidarys. Visa rūšiavimo veikla bus vykdoma patalpose. Pradėjus vykdyti netinkamų perdirbimui dėl užterštumo ir prastos kokybės antrinių žaliavų ir pakuočių atliekų, tinklų, skirtų žuvims gaudyti tvarkymo metu susidariusių polipropileninių virvių smulkinimo veiklą bei įvertinus tai, kad smulkinimas bus vykdomas uždareme įrenginyje į aplinkos orą gali išsiskirti nežymus kiekis kietųjų dalelių. PŪV metu prognozuojame nereikšminga oro tarša iš mobilių taršos šaltinių (transporto priemonių), kurios atvažiuos periodiškai, tačiau pastoviai veikiančių automašinių nebus. Atvežtos bei išvežamos atliekos bus pakraunamos/iškraunamos rankiniu būdu arba naudojant autokrautuvą.

PŪV metu vanduo bus naudojamas tiek gamybinėms, tiek buities reikmėms. Gamybinės nuotekos susidarys naudojant dviejų pakopų plovimo liniją. Plovimo linijoje bus įrengta apytakinė vandens sistema su sėsdintuvu. Preliminariai 3 – 4 kartus per mėnesį apie 50 proc. Apytakinėje sistemoje naudojamo plovimo vandens – gamybinių nuotekų bus išleidžiama į UAB „Nemėžio komunalininkas“ eksploatuojamus nuotekų tinklus. Kita (50 proc.) vandens bus pašalinama su dumbliu, kurį išveš šias paslaugas teikianti įmonė. Susidariusios buitinės nuotekos bus išleidžiamos į miesto buitinių nuotekų tinklus, kurios eksploatuoja „Nemėžio komunalininkas“. Paviršinės nuotekos nuo aikštelės bus surenkamos esama lietaus nuotekų surinkimo sistema ir išleidžiamos į lietaus nuotekų tinklus. Įmonė pagal susitarimą paviršines nuotekas perduos UAB „Lesta“, kuri paviršines nuotekas apvalys esamuose paviršinių nuotekų valymo įrenginiuose ir apvalytas iki leistinų normų išleis į „Nemėžio komunalininkas“ eksploatuojamus nuotekų tinklus.

PŪV sanitarinė apsaugos zona nenustatyta. Artimiausi gyvenamieji pastatai yra už maždaug 100 m vakarų kryptimi bei 170 m pietryčių kryptimi. Vadovaujantis Specialiųjų žemės ir miško naudojimo sąlygų, patvirtintų Lietuvos Respublikos Vyriausybės 1992 m. gegužės 12 d. nutarimu Nr. 343 „Dėl specialiųjų žemės ir miško naudojimo sąlygų patvirtinimo“ 67 punktu, PŪV reglamentuojamas 100 m sanitarinės apsaugos zonos (toliau – SAZ) dydis. Pagal Sanitarinių apsaugos zonų ribų nustatymo ir režimo taisyklės (toliau – Taisyklės), patvirtintas Lietuvos Respublikos sveikatos apsaugos ministro 2004 m. rugpjūčio 19 d. įsakymu Nr. V-586 „Dėl sanitarinių apsaugos zonų ribų nustatymo ir režimo taisyklių patvirtinimo“, antrinių žaliavų perdirbimo veiklai reglamentuojamas 500 m SAZ dydis. Vadovaujantis Taisyklių 6 punktu, UAB „EKO Perdirbimas“ planuojamai ūkinei veiklai bus nustatomos sanitarinės apsaugos zonos ribos, atliekant atskirą poveikio visuomenės sveikatai vertinimą. SAZ ribų dydis bus pagrindžiamas UAB „EKO Perdirbimas“ planuojamos ūkinės veiklos poveikio visuomenės sveikatai vertinimo ataskaitoje.

Ūkinės veiklos metu galimų gaisrų ar kitų ekstremalių situacijų (avarijų) tikimybė maža. Patalpose bus laikomasi visų gaisrinės saugos reikalavimų, bus parengtos ir su valstybinės gaisrinės priežiūros pareigūnais suderintos bendrosios gaisrinės saugos instrukcijos, remiantis Bendrosiomis gaisrinės saugos taisyklėmis. Personalas bus instrukuotas gaisrinės saugos klausimais, paskirtas atsakingas asmuo, patalpose bus saugomos visos reikalingos priemonės gaisrui gesinti.

5¹. Planuojamos ūkinės veiklos poveikio Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ teritorijoms reikšmingumas

Planuojamos ūkinės veiklos teritorija nepatenka į Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ teritoriją. Artimiausia Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ teritorija – Šveicarijos miškas, nuo PŪV vietos nutolęs 3,1 km atstumu pietryčių kryptimi, todėl reikšmingumo nustatymas – netikslingas.

6. Kas ir dėl kokių priežasčių pateikė motyvuotą prašymą persvarstyti atrankos išvadą

Vilniaus rajono savivaldybės administracija (toliau – Savivaldybė) 2015-05-19 raštu Nr. A33(1)-3364(4.15) kreipėsi į Aplinkos apsaugos agentūros Taršos prevencijos ir leidimų departamento Vilniaus skyrių (toliau – Vilniaus skyrius) persvarstyti atrankos išvadą, motyvuodamas tuo, kad pagal Vilniaus rajono savivaldybės teritorijos bendrąjį planą jokių papildomų sąvartynų arba statybinių atliekų aikštelių atliekoms priimti, laikyti, perdirbti ir rūšiuoti nėra numatyta, šalia PŪV teritorijos už 150 m yra įsikūręs darželis, o prie sklypo ribos nemažai gyvenamųjų namų, UAB „EKO Perdirbimas“ yra tik subnuomininkas ir neturi nuosavybės teisių į žemės sklypą, kuriame bus vykdoma PŪV.

7. Poveikio aplinkai vertinimo dalyviai, kurie dalyvavo peržiūrint atrankos išvadą

PAV dokumentų rengėjo, PŪV užsakovo, Savivaldybės atstovai.

Poveikio aplinkai vertinimo (toliau - PAV) dokumentų rengėjai įsipareigojo informuoti su PŪV teritorija besiribojančių žemės sklypų savininkus apie planuojamą vykdyti veiklą.

Vilniaus visuomenės sveikatos centras (toliau – Vilniaus VSC) atrankos išvados persvarstymo metu pritarė atrankos išvadai. Vilniaus apskrities priešgaisrinė gelbėjimo valdyba (toliau – Valdyba) 2015-06-15 d. raštu Nr. 3.26-1960(10.1-26) informavo, kad pritaria priimtai atrankos išvadai. Kultūros paveldo departamento Vilniaus teritorinio padalinio atstovai į persvarstymą neatvyko ir savo išvados iki 2015-06-16, kaip buvo reikalaujama Aplinkos apsaugos agentūros Taršos prevencijos ir leidimų departamento Vilniaus skyriaus 2015-06-11 rašte Nr. (15.8)-A46484, nepateikė.

Visuomenė pastabų dėl planuojamos ūkinės veiklos Aplinkos apsaugos agentūros Vilniaus skyriui nepateikė.

8. Pastabos, pasiūlymai

8.1. Prieš pradėdant PŪV užsakovas privalo informuoti sklype esamus ir gretimų sklypų savininkus ir naudotojus apie planuojamą veiklą.

9. Pagrindiniai motyvai, kuriais buvo remtasi priimant išvadą

9.1. PAV subjektai – Savivaldybė, Vilniaus VSC ir Valdyba pritaria dėl neprivalomo PŪV poveikio aplinkai vertinimo.

9.2. Visuomenės pastabų dėl planuojamos ūkinės veiklos Vilniaus skyriui pateikta nebuvo.

9.3. PŪV aplinkosauginiu požiūriu yra neįprastoje vietoje: pagal Vilniaus rajono savivaldybės teritorijos kraštovaizdžio specialųjį planą PŪV vieta yra pramoninėje Skaidiškių miestelio zonoje; PŪV vieta nesiriboja su gyvenamąja aplinka; į PŪV teritoriją saugomos teritorijos, nekilnojamųjų kultūros vertybių objektai ir kiti saugomi objektai nepatenka.

9.4. PŪV metu dirvožemio tarša ar erozija nenumatoma, kadangi atliekos bus laikomos antrinių žaliavų laikymo zonoje, kuri padengta kieta danga.

9.5. PŪV metu susidariusios atliekos bus perduotos šias atliekas turinčioms teisę tvarkyti įmonėms.

9.6. PŪV metu susidariusios buitinės nuotekos bus išleidžiamos į miesto buitinių nuotekų tinklus, o gamybinės nuotekos susidaranti dviejų pakopų plovimo linijoje bus išleidžiamos į UAB „Nemėžio komunalininkas“ eksploatuojamus nuotekų tinklus bei pašalinamos kartu su dumbliu, kurį išveš šias paslaugas teikianti įmonė. Paviršinės nuotekos nuo aikštelės bus surenkamos esama lietaus nuotekų surinkimo sistema ir išleidžiamos į lietaus nuotekų tinklus. Įmonė pagal susitarimą paviršines nuotekas perduos UAB „Lesta“, kuri paviršines nuotekas apvalys esamuose paviršinių nuotekų valymo įrenginiuose ir apvalytas iki leistinų normų išleis į „Nemėžio komunalininkas“ eksploatuojamus nuotekų tinklus.

10. Priimta galutinė atrankos išvada

EKO Perdirbimas“ antrinių žaliavų ir pakuočių atliekų surinkimui ir tvarkymui Rudaminos g. 1 A, Skaidiškėse, Vilniaus r. poveikio aplinkai vertinimas neprivalomas.

Ši atrankos išvada dėl poveikio aplinkai vertinimo galioja 3 metus nuo atrankos išvados viešo paskelbimo dienos. Užsakovas ar poveikio aplinkai vertinimo rengėjas turi raštu informuoti atsakingą instituciją apie pranešimo paskelbimą visuomenei Visuomenės informavimo ir dalyvavimo planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo procese tvarkos apraše, patvirtinto Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2005 m. liepos 15 d. įsakymu Nr. D1-370 „Dėl visuomenės informavimo ir dalyvavimo planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo procese tvarkos aprašo patvirtinimo“, nurodytose visuomenės informavimo priemonėse.

Šis sprendimas gali būti skundžiamas Vilniaus apygardos administraciniam teismui (Žygimantų g. 2, LT-01102 Vilnius), per vieną mėnesį nuo jo gavimo dienos Lietuvos Respublikos administracinių bylų teisenos įstatymo nustatyta tvarka.

Taršos prevencijos ir leidimų departamento
Vilniaus skyriaus vedėja



Justina Kraskauskaitė