



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

Biudžetinė įstaiga, A. Juozapavičiaus g. 9, LT-09311 Vilnius,
Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 188784898.
Skyriaus duomenys: Rotušės a. 12, LT-44279 Kaunas, tel. (8 37) 40 1292, faks. 8 7066 2000, el.p. kauno.skyrius@aaa.am.lt,
http://gamta.lt.

UAB „Ekogarantas“	2015-04-21	Nr.(15.2)-A4- <i>4427</i>
Kauno rajono savivaldybės administracijai	Į 2015-03-24	Nr. AS-1836
Kauno visuomenės sveikatos centrui		
Kauno apskrities priešgaisrinės gelbėjimo valdybos		
Kauno PGT		
Kultūros paveldo departamento prie Kultūros ministerijos Kauno teritoriniam padaliniui		

**ATRANKOS IŠVADA
DĖL UAB „JUKNEDA“ ATLIEKŲ TVARKYMO ĮRENGINIO VEIKLOS
POVEIKIO APLINKAI VERTINIMO**

1. **Informaciją pateikė:** UAB „Ekogarantas“, Plento g. 16, Kalnėnų k., Jonavos r., LT-55329, tel.: 8 612 92470; Arminas Rudzėnskas.
2. **Planuojamos ūkinės veiklos užsakovas:** UAB „Jukneda“, Savanorių pr. 271-311, LT-50131, Kaunas, tel. 8 682 62182, el. paštas info@jukneda.lt
3. **Planuojamos ūkinės veiklos pavadinimas.** Pavojingų ir nepavojingų atliekų surinkimas, supirkimas, apdorojimas (rūšiavimas, presavimas) ir laikymas iki perdavimo tolimesniam tvarkymui atliekas tvarkančioms įmonėms.
4. **Numatoma planuojamos ūkinės veiklos vieta.** Planuojama veikla numatoma vykdyti ūkio paskirties patalpose adresu Svirno g. 6-1 ir Svirno g. 6-2, LT-54341 Eigirgalos k., Kauno r. sav. Žemės sklypas, kuriame planuojama veikla, yra pramonės ir sandėliavimo objektų teritorijoje. Pastatas yra Eigirgalos k. pakraštyje, šalia gamybinės paskirties pastatų. Anksčiau patalpos buvo naudojamos naudotų automobilių dalių sandėliavimui. Gretimuose pastatuose įsikūrę gamybinės įmonės. Artimiausias gyvenamas namas yra už ~ 300 m, už ~ 55 m įsikūrusi mėsos perdirbimo įmonė „Vamėsa“.
5. **Trumpas planuojamos ūkinės veiklos aprašymas.** UAB „Jukneda“ planuojamo atliekų tvarkymo įrenginio veikla – pavojingų ir nepavojingų atliekų surinkimas, supirkimas, apdorojimas (rūšiavimas, presavimas) ir laikymas. Surinktos ir supirktos atliekos bus rūšiuojamos bei laikomos specialiai tam skirtose vietose. Sukaupus transportavimui reikiamą kiekį paruoštos naudojimui ar šalinimui atliekos bus perduodamos tolimesniam tvarkymui šias atliekas tvarkančioms įmonėms. Atliekų tvarkymas, t.y. laikymas ir apdorojimas (rūšiavimas, presavimas) bus atliekamas uždaroje, 1813,27 kv. m. ploto patalpose. Per metus planuojama surinkti iki 4400 t pavojingų atliekų ir iki 2600 t nepavojingų atliekų. Vienu metu numatoma laikyti iki 100 t pavojingų ir 100 t nepavojingų atliekų. Planuojama, kad surenkamos atliekos į atliekų tvarkymo įrenginį bus pristatomos krovininiu automobiliu, atitinkančiu ADR reikalavimus, 2-3 kartus per dieną. Atliekos bus rūšiuojamos rankiniu būdu, esant reikalui jos bus supresuojamos, kad būtų sumažintas jų užimamas tūris, ar supakuojamos pagal kiekvienai atliekų grupei keliamus laikymo ar vežimo reikalavimus. Pavojingos atliekos bus presuojamos tik įsitikinus, kad jose nėra jokių skysčių ar dujų, galinčių išsilieti ar išgaruoti į

aplinką. Visos pavojingos atliekos bus laikomos tam skirtose ir atitinkamai paženklintose talpose: skystos, birios ar smulkios pavojingos atliekos bus laikomos sandariose ir laikomų atliekų poveikiui atspariose 60, 100 ir 200 litrų talpos statinėse arba 600, 800 ir 1000 litrų talpos IBC konteineriuose, stambios pavojingosios atliekos – specialiuose sandariuose konteineriuose. Nepavojingos atliekos bus laikomos supresuotos į ryšulius, didmaišiuose arba palaidai, sukrautos į krūvas. Visos laikomos atliekos bus atskirtos vienos nuo kitų, kad nesusimaišytų. Visas mechaninio apdorojimo operacijas (rūšiavimą, presavimą) bei atliekų laikymą numatoma vykdyti uždaroje patalpoje, kurios bus išbetonuotos. Atliekų tvarkymo įrenginio veiklos metu susidarys mechaninio atliekų apdorojimo atliekos (įskaitant medžiagų mišinius) su pavojingais medžiagų mišiniais ir absorbentai, filtrų medžiagos, pašluostės, apsauginiai drabužiai ir t.t. Šios atliekos bus rūšiuojamos ir perduodamos atliekas tvarkančioms įmonėms.

Ūkinės veiklos patalpoje vandentiekio nėra, vanduo, darbuotojų buitinėms reikmėms, bus atvežamas specialioje taroje. Visas mechaninio apdorojimo operacijas (rūšiavimą, presavimą) numatoma vykdyti uždaroje patalpoje, todėl oro teršalų susidarymas nenumatomas.

- 5¹. **Planuojamos ūkinės veiklos poveikio Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ teritorijoms reikšmingumas.** Planuojamos ūkinės veiklos poveikio reikšmingumo „Natura 2000“ teritorijoms nustatymas nereikalingas, nes planuojama veikla nepatenka į Natura 2000 teritoriją ir nėra artima jai. Artimiausia saugoma teritorija (Babų-Varlupos miškų biosferos poligonas) yra už ~700 m vakarų kryptimi.
6. **Pastabos, pasiūlymai.** Planuojama ūkinė veikla turi būti vykdoma laikantis visų galiojančių normatyvinių reikalavimų, užtikrinančių leistiną poveikį aplinkai, vadovaujantis Atliekų tvarkymo įstatymo nuostatomis. Planuojamą veiklą galima vykdyti tik patalpoje su specialia, skysčiams nelaidžia danga. Nustatyti objekto sanitarinę apsaugos zoną. Apie priimtą atrankos išvadą pranešti visuomenei Visuomenės informavimo ir dalyvavimo planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo procese tvarkos apraše (Žin. 2005, Nr. 93-3472) nustatyta tvarka. Užsakovas ar poveikio aplinkai vertinimo dokumentų rengėjas turi raštu informuoti atsakingą instituciją apie pranešimo paskelbimą minėtame tvarkos apraše nurodytose visuomenės informavimo priemonėse, kartu pridėdamas laikraščius, kuriuose skelbtas pranešimas, kopijas.
7. **Pagrindiniai motyvai, kuriais buvo remtasi priimant išvadą.**
- 7.1 Planuojama ūkinė veikla numatoma vykdyti kaimo pakrastyje, gamybinio pastato uždaroje patalpoje. PŪV pastato kieme atliekos nebus sandėliuojamos, aplinkos tarša paviršinėmis nuotekomis nenumatoma.
 - 7.2 PŪV metu dirvožemio tarša ar erozija nenumatoma, kadangi visos atliekos bus laikomos uždareme pastate – sandėlyje su skysčiams nelaidžia danga.
 - 7.3 PŪV objekto gretimybėse nėra PŪV poveikiui jautrių teritorijų - saugomų teritorijų, kultūros paveldo objektų.
 - 7.4 Atliekų rūšiavimas vyks rankiniu būdu, stacionarių oro taršos šaltinių nenumatoma.
 - 7.5 PŪV atitinka Kauno rajono savivaldybės teritorijos bendrojo plano sprendinius.
8. **Priimta atrankos išvada:** Poveikio aplinkai vertinimas neprivalomas. Ši atrankos išvada galioja 3 metus nuo jos viešo paskelbimo dienos. Vadovaujantis Lietuvos Respublikos planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo įstatymo 7 straipsnio 9 dalies nuostatomis, suinteresuota visuomenė per 20 darbo dienų nuo atrankos išvados paskelbimo dienos turi teisę teikti atsakingai institucijai, šiuo atveju Aplinkos apsaugos agentūrai, pasiūlymus persvarstyti atrankos išvadą, kiti poveikio aplinkai vertinimo proceso dalyviai: planuojamos ūkinės veiklos organizatorius, poveikio aplinkai vertinimo dokumentų rengėjas ir poveikio aplinkai vertinimo subjektai per 10 darbo dienų nuo atrankos išvados gavimo dienos turi teisę pateikti atsakingai institucijai motyvuotą prašymą persvarstyti atrankos išvadą.

Taršos prevencijos ir leidimų departamento
Kauno skyriaus vedėja

Donata Bliudžiuvienė