



## 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

UAB „Kauno švara“	2017-12-19	Nr. (28.2)-A4-13063
UAB „Ekoverslas“	į 2017-11-22	Nr. 17/11/22

Kauno miesto savivaldybės administracijai  
Nacionalinio visuomenės sveikatos centro  
prie Sveikatos apsaugos ministerijos Kauno  
departamentui  
Kauno apskrities priešgaisrinės gelbėjimo  
valdybos Kauno PGT  
Kultūros paveldo departamento prie kultūros  
ministerijos Kauno teritoriniam padaliniui

Kopija  
Lietuvos Respublikos Aplinkos ministerijos  
Kauno regiono aplinkos apsaugos departamentui

### ATRANKOS IŠVADA DĖL STAMBIŪJŲ ATLIEKŲ PRIĖMIMO IR ANTRINIŲ ŽALIAVŲ RŪŠIAVIMO AIKŠTELĖS VEIKLOS PLĖTROS AŠIGALIO G. 20A, KAUNE POVEIKIO APLINKAI VERTINIMO

**1. Informaciją atrankai pateikė:** UAB „Ekoverslas“; Partizanų g. 87A, LT-50312 Kaunas, tel. 8 37 314380, el. paštas: [info@ekoverslas.lt](mailto:info@ekoverslas.lt)

**2. Planuojamos ūkinės veiklos užsakovas:** UAB „Kauno švara“, Statybininkų g. 3, LT-50124, Kaunas, tel. 8 37 314323, el. paštas: [info@svara.lt](mailto:info@svara.lt)

**3. Planuojamos ūkinės veiklos pavadinimas:** Stambiųjų atliekų priėmimo ir antrinių žaliavų rūšiavimo aikštelės veiklos plėtra.

**4. Planuojamos ūkinės veiklos vieta:** Esamos veiklos plėtra planuojama vykdyti esamoje stambiagabaričių atliekų aikštelėje, adresu Ašigalio g. 20 a, Kaunas. Žemės sklypo plotas - 0,917 ha. Žemės sklypas (registro Nr. 19/13643) yra valstybinėje žemėje, žemės sklypo naudojimo paskirtis - kita, naudojimo būdas – pramonės ir sandėliavimo. Žemės sklypas yra valstybinėje žemėje, yra sudaryta nuomos sutartis tarp Kauno miesto savivaldybės ir UAB „Kauno švara“. Pagal Kauno miesto savivaldybės Bendrojo plano 2013-2023 metams žemės naudojimo ir apsaugos reglamentavimo sprendinius PŪV vieta yra kito mišraus užstatymo teritorijoje, kurioje galimi naudojimo būdai pramonės ir sandėliavimo objektų teritorijoms (tik esamuose šios paskirties sklypuose ir tuose sklypuose, kuriuose stovi pramoninės paskirties pastatai).

Planuojama ūkinė veikla (toliau – PŪV) bus vykdoma betonuotoje aikštelėje, kurios plotas – 0,2437 ha. Nuo PŪV į šiaurės rytus už 123 m yra įmonė Factum Bonum ir RVS Technologija, už 160 m Kauno autotechnika, už 152 m Hungerolina, už 693 m mokykla VŠĮ Būk savimi. Artimiausias gyvenamasis pastatas nuo planuojamos ūkinės veiklos objekto nutolęs apie 118 m



Rytų kryptimi (Ašigalio g.).

**5. Planuojamos ūkinės veiklos aprašymas:** UAB „Kauno švara“ planuoja esamoje stambiagabaričių atliekų priėmimo ir antrinių žaliavų rūšiavimo aikštelėje padidinti priimamų atliekų kiekį ir praplėsti surenkamų atliekų srautą. Didžiausias vienu metu laikomas atliekų kiekis tonomis nesikeis, keisis tik priimamų atliekų sąrašas. Vienu metu bus saugoma 9,8 t pavojingų atliekų. Aikštelėje vienu metu bus galima sandėliuoti 169,80 tonų atliekų. Aikštelės metinis našumas yra 3194 t.

Priimamos atliekos bus saugomos betonuotoje aikštelėje, kuri yra padengta kieta danga, nelaidžia skysčiams. Atliekos saugomos uždaruose 16 vnt. konteineriuose. Kiekviena atlieka saugoma tik tai atliekai skirtame konteineryje. Sukaupus tam tikrą atliekų kiekį, jos perduodamos atliekų tvarkytojams, registruotiems ATVR, tolimesniam jų tvarkymui.

Įvertinti PŪV poveikį aplinkos orui yra atliktas ūkinės veiklos metu išmetamų aplinkos oro teršalų sklaidos modeliavimas. Modeliavimas atliktas įvertinus ūkinės veiklos objektus nutolusius ne didesniu nei 2 km spinduliu. PŪV poveikio orui ir vietovės metrologinėms sąlygoms nebus. Aikštelėje neįvyksta taršą sudarys įvažiuojantis ir išvažiuojantis transportas. Planuojama, kad per metus bus sudeginta apie 9,25 tonos kuro, iš ko susidarys apie 0,7 t išmetamųjų teršalų.

Aikštelė yra veikianti, naujai neįrenginama. Lietaus nuotekos nesurenkamos atskira paviršinių nuotekų surinkimo sistema, o pasiskirsto visos teritorijos perimetru. Atskirų lietaus nuotekų surinkimo latakų, šulinių ar kitų vandens surinkimo sistemų nėra įrengta. Atliekos yra saugomos uždaruose konteineriuose, ant jų nepatenka krituliai, todėl neigiamas poveikis dirvožemiui ir aplinkai neplanuojamas. Galima cheminė tarša išsiliejusias skysčiais būtų skubiai lokalizuojama, išsiliejusių skysčių surinkimui naudojant sorbentus. Aikštelėje planuojama įrengti lietaus nuotekų surinkimo ir valymo įrenginius. Parengus ir suderinus techninę dokumentaciją 2018 metais, 2019 metų I ketvirtyje pradėti valymo įrenginių montavimo darbus.

Veiklos metu vanduo nebus naudojamas. Nei gamybinės, nei buitinės nuotekos veikloje nesusidaro. Vandentiekis į aikštelę nėra atvestas. Buitinėms reikmėms vanduo yra perkamas pakuočiais.

Triukšmo ribiniai dydžiai, pagal Lietuvos higienos normą HN 33:2011 „Triukšmo ribiniai dydžiai gyvenamuosiuose ir visuomenės paskirties pastatuose bei jų aplinkoje“, taikomi gyvenamuosiuose pastatuose, visuomeninės paskirties pastatuose bei šių pastatų, išskyrus maitinimo ir kultūros paskirties pastatus, aplinkoje, apimančioje žemės sklypų, kuriuose pastatyti nurodytieji pastatai ribas, ne didesniu nei 40 m atstumu nuo pastatų sienų. PŪV teritorijoje gyvenamieji pastatai, visuomeninės paskirties pastatai bei jų žemės sklypų ribos yra didesniu nei 40 m atstumu.

PŪV vietoje, siekiant išvengti avarijos ar gaisro pavojaus, įrengtos pirminės gaisro gesinimo priemonės, taip pat yra parengtas avarinių situacijų planas, su kuriuo yra supažindinti visi darbuotojai, pasirašytinai.

Artimiausia vandenvietė yra Karkazų gėlo geriamojo vandens vandenvietė nuo PŪV nutolusi 3,014 km Pietryčių kryptimi, naudingųjų iškasenų (smėlio) artimiausias telkinys už 9,478 km Pietryčių kryptimi.

**5<sup>1</sup>. Planuojamos ūkinės veiklos poveikio Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ teritorijoms reikšmingumas:** Planuojamos ūkinės veiklos teritorija nepatenka į Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ teritorijas ir nėra šių teritorijų artimoje aplinkoje, todėl reikšmingumo „Natura 2000“ teritorijoms nustatymas netikslingas.

Arčiausias Natura 2000 teritorijos nuo PŪV yra: Žagariškių teriologinis draustinis – apie 2,00 km nuo PŪV Šiaurės kryptimi, Julijanavos teriologinis draustinis – apie 0,900 km nuo PŪV Pietvakarių kryptimi, Napoleono kalnas – apie 2,10 km Pietryčių kryptimi nuo PŪV.

## **6. Pastabos ir pasiūlymai**

6.1. Planuojamos ūkinės veiklos užsakovas, vadovaudamasis Visuomenės informavimo ir dalyvavimo planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo procese tvarkos aprašu, patvirtintu 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“, apie atrankos išvadą turi informuoti visuomenę ir raštu

informuoti Aplinkos apsaugos agentūrą apie atliktą visuomenės supažindinimą.

6.2. Vykdomos veiklos metu paaiškėjus, kad daromas didesnis poveikis aplinkai už informacijoje atrankos išvadai pateiktus arba teisės aktuose nustatytus rodiklius, veiklos vykdytojas privalės nedelsiant taikyti papildomas poveikį aplinkai mažinančias priemones.

6.3. Veiklos vykdytojas visais atvejais privalės laikytis visų aktualių, veiklą reglamentuojančių teisės aktų reikalavimų, keičiantis teisiniam reglamentavimui atitinkamai keisti veiklos rodiklius.

6.4. Vadovaujantis Paviršinių nuotekų tvarkymo reglamento, patvirtinto Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2007 m. balandžio 2 d. įsakymu Nr. D1-193 „Dėl paviršinių nuotekų tvarkymo reglamento patvirtinimo“ IV skyriumi, paviršinės nuotekos, susidaranti ant galimai teršiamų teritorijų, kurių plotas (nuotekų surinkimo plotas) didesnis kaip 0,01 ha, prieš išleidžiant į aplinką turi būti valomos nuotekų valymo įrenginiuose (privaloma: smėlio (purvo) sėdintuvas, gravitacinis naftos atskirtuvas, papildoma naftos sulaikymo grandis (kolisenciniai atskirtuvai, sorbciniai filtrai, flotatoriai, biosorbciniai reaktoriai ar pan.).

6.5. Vykdamas ūkinę veiklą įdiegti visas aplinkosauginės priemonės, numatytas pateiktoje Informacijoje atrankai.

### **7. Pagrindiniai motyvai, kuriais buvo remtasi priimant išvadą:**

7.1. Planuojant ūkinę veiklą, neplanuojama statyti naujų pastatų ar vykdyti teritorijos tvarkymo darbų, neplanuojamas želdinių naikinimas.

7.2. Objekte atliktas išmetamų aplinkos oro teršalų sklaidos modeliavimas. PŪV poveikio orui ir vietovės metrologinėms sąlygoms nebus.

7.3. PŪV metu nenumatoma rizika žmonių sveikatai, kadangi galimo aplinkos komponentų užterštumo nebus. Rizika dėl avarinių situacijų ar ekstremalių įvykių minimali, saugios aplinkos užtikrinimui bus laikomasi technologinio reglamento nuostatų ir parengto avarinių situacijų plano, su kuriuo yra supažindinti visi darbuotojai pasirašytinai.

7.4. Informacijoje išnagrinėti galimi triukšmo poveikio sveikatai aspektai ir daroma išvada, kad planuojama veikla nesukels triukšmo didesnio, nei reglamentuoja HN 23-2011. Triukšmo ribiniai dydžiai, pagal Lietuvos higienos normą HN 33:2011 „Triukšmo ribiniai dydžiai gyvenamuosiuose ir visuomenės paskirties pastatuose bei jų aplinkoje“, taikomi gyvenamuosiuose pastatuose, visuomeninės paskirties pastatuose bei šių pastatų, išskyrus maitinimo ir kultūros paskirties pastatus, aplinkoje, apimančioje žemės sklypų, kuriuose pastatyti nurodytieji pastatai ribas, ne didesniu nei 40 m atstumu nuo pastatų sienų. PŪV teritorijoje artimiausias gyvenamasis namas yra už 118 m, visuomeninės paskirties pastatai yra nutolę dar didesniu atstumu.

7.5. Planuojamos ūkinės veiklos sklypas nepatenka į saugomų ar Natura 2000 teritorijų ribas. Teritorijoje nėra kultūrinių, archeologinių vertybių.

7.6. Šiuo metu veikianti stambiagabaričių atliekų priėmimo aikštelė yra betonuota su atsparia ardančiajam skysčių poveikiui atsparia danga, numatytos priemonės galimam pasklidusių teršalų surinkimui. Planuojant veiklos plėtimą numatyta 2018 m. III ketvirtyje parengti ir suderinti techninę dokumentaciją paviršinių nuotekų valymo įrenginių įrengimui, o 2019 m. I ketvirtyje pradėti valymo įrenginių montavimo darbus.

7.7. Susidaranti atliekos bus rūšiuojamos ir laikomos vadovaujantis atliekų tvarkymą reglamentuojančiais teisės aktais ir pridodamos atliekų tvarkytojams.

7.8. PŪV veikla bus vystoma miesto rajone kur vyrauja komercinės paskirties objektų, pramonės ir sandėliavimo objektų bei susisiekimo ir inžinerinių tinklų koridorių teritorijos.

### **8. Priimta atrankos išvada**

Atsižvelgiant į išdėstytus motyvus ir vadovaujantis Lietuvos Respublikos planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo įstatymo 7 straipsnio 6 dalimi, pagal atrankos išvadai pateiktą informaciją, planuojamai ūkinei veiklai – Stambiagabaričių atliekų priėmimo ir antrinių žaliavų rūšiavimo aikštelės Ašigalio g. 20a, Kaune veiklos plėtrai - poveikio aplinkai vertinimas neprivalomas.

Užsakovas ar PAV dokumentų rengėjas turi raštu informuoti atsakingą instituciją (Aplinkos apsaugos agentūrą) apie pranešimo paskelbimą minėtame tvarkos apraše nurodytose visuomenės informavimo priemonėse, kartu pridėdamas laikraščius, kuriuose skelbtas pranešimas, kopijas ir

pranešimo, skelbto savivaldybės ir seniūnijos, kurių teritorijas apima planuojama ūkinė veikla, su savivaldybės ir seniūnijos informacine žyma apie gavimo faktą ir datą.

Atrankos išvada dėl poveikio aplinkai vertinimo galioja 3 metus nuo jos viešo paskelbimo datos. Šis sprendimas gali būti persvarstomas Lietuvos Respublikos planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo įstatymo nustatyta tvarka - 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 subjektai per 10 darbo dienų nuo atrankos išvados gavimo dienos turi teisę pateikti atsakingai institucijai motyvuotą prašymą persvarstyti atrankos išvadą arba 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.

Direktorius įgaliota Poveikio aplinkai vertinimo  
departamento direktorė



Justina Černienė