



## 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 „DGE Baltic Soil and Environment“  
Žolyno g. 3, Vilnius

2017-09-21  
į 2017-08-25

Nr. (28.4)-A4-9405  
Nr. Prašymą

Kopija

Adresatams pagal sąrašą

### ATRANKOS IŠVADA DĖL SURENKAMŲ ATLIEKŲ KIEKIO PADIDINIMO ESAMOJE ŽALIŲJŲ ATLIEKŲ KOMPOSTAVIMO AIKŠTELĖJE SU DIDELIŲ GABARITŲ IR KITŲ ATLIEKŲ SURINKIMO ZONA JUODAVIŠKIŲ K., JIEZNO SEN., PRIENŲ RAJ. POVEIKIO APLINKAI VERTINIMO

**1. Informaciją pateikė.** UAB „DGE Baltic Soil and Environment“ Žolyno g. 3, Vilnius, kontaktinis asmuo – aplinkosaugos inžinierė Jurgita Morkūnienė, kontaktinis telefonas 8 5 264 4304, el. paštas: info@dge.lt.

**2. Planuojamos ūkinės veiklos užsakovas.** UAB „Alytaus regiono atliekų tvarkymo centras“ Vilniaus g. 31, Alytus, telefonas 8 315 72842, faksas 8 315 50150, el. p.: info@alytausratc.lt.

**3. Planuojamos ūkinės veiklos pavadinimas.** Surenkamų didelių gabaritų ir kitų atliekų kiekio padidinimas esamoje žaliųjų atliekų kompostavimo aikštelės didelių gabaritų bei kitų atliekų surinkimo zonoje.

Atranka dėl planuojamos ūkinės veiklos atliekama vadovaujantis Lietuvos Respublikos planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo įstatymo 2 priedo 14 punkto nuostatomis: į Planuojamos ūkinės veiklos, kurios poveikis aplinkai privalo būti vertinamas, rūšių sąrašą ar į Planuojamos ūkinės veiklos, kuriai turi būti atliekama atranka dėl poveikio aplinkai vertinimo, rūšių sąrašą įrašytos planuojamos ūkinės veiklos keitimas ar išplėtimas, įskaitant esamų statinių rekonstravimą, gamybos proceso ir technologinės įrangos modernizavimą ar keitimą, gamybos būdo, produkcijos kiekio (masto) ar rūšies pakeitimą, naujų technologijų įdiegimą ir kitus pakeitimus, galinčius daryti neigiamą poveikį aplinkai, išskyrus 1 priedo 10 punkte nurodytus atvejus.

**4. Planuojamos ūkinės veiklos vieta.** Juodaviškių k., Jiezno sen., Prienų raj.

**5. Trumpas planuojamos ūkinės veiklos aprašymas.** Planuojamą ūkinę veiklą (toliau – PŪV) numatoma vykdyti šiuo metu veikiančioje žaliųjų atliekų kompostavimo aikštelėje su didelių gabaritų ir kitų atliekų surinkimo zona (toliau – Aikštelė) esančioje Juodaviškių k., Jiezno sen., Prienų raj. Aikštelės sklypo plotas – 2,0132 ha. Pagrindinė tikslinė žemės sklypo naudojimo paskirtis – kita, naudojimo būdas - atliekų saugojimo, rūšiavimo ir utilizavimo (sąvartynai) teritorijos, todėl dėl PŪV ji nesikeis. Žaliųjų atliekų kompostavimo lauko plotas – 1881 m<sup>2</sup>, didelių gabaritų bei kitų atliekų surinkimo aikštelės plotas – 924 m<sup>2</sup>. Aikštelė nuo 2013 m. eksploatuojama buvusio uždaryto Jiezno Kolonijų sąvartyno teritorijoje, turinčioje dalinę infrastruktūrą (elektros energijos tinklai). Sklypą iš vakarų pusės galima pasiekti žvyro dangos keliu (Povų g.). Planuojama padidinti didelių gabaritų bei kitų surenkamų bei saugomų atliekų kiekį nuo 245 t/metus iki 500 t/metus. Atliekų surinkimui ir laikymui skirtos aikštelės teritorijos plėtra bei naujų technologinių įrenginių ar pastatų statyba nenumatoma. Žaliųjų atliekų kompostavimo aikštelės metinis pajėgumas – 700 t/m., vienu metu kompostuojamų atliekų kiekis – iki 245 t. Žaliųjų atliekų kompostavimo aikštelės pajėgumai, veiklos pobūdis nesikeis, todėl plačiau jos veikla nenagrinėjama. Aikštelės ūkio buities ir gaisrų gesinimo reikmėms vanduo tiekiamas iš vandens

rezervuaro, kurio tūris 3 m<sup>3</sup>. Kontoros pastate susidariusios buitinės nuotekos surenkamos į 3,3 m<sup>3</sup> talpos kaupimo rezervuarą, iš kurio išvežamos pagal sudarytą sutartį su nuotekų tvarkytoju. Paviršinės nuotekos nuo 0,0924 ha ploto asfaltuotos atliekų konteinerių aikštelės dangos surenkamos atskiru tinklu ir nuvedamos į gamyklinio tipo paviršinių nuotekų 3 l/s našumo valymo įrenginį. Išvalytos paviršinės nuotekos išleidžiamos į gamtinę aplinką. Paviršinės nuotekos nuo asfaltuoto kompostavimo lauko surenkamos latakais ir per grotas nuvedamos į 80 m<sup>3</sup> talpos paviršinių nuotekų kaupimo rezervuarą. Jos naudojamos kompostavimo kaupų laistymui. Elektros energija naudojama administracinėms-buitinėms reikmėms, teritorijos ir patalpų apšvietimui bei patalpų šildymui. PŪV neprieštarauja patvirtintiems Prienų rajono savivaldybės teritorijos bendrojo plano sprendiniams. Teritorijos naudojimo būdas dėl PŪV nesikeis. Šiuo metu didelių gabaritų ir kitų atliekų surinkimo zonoje vykdoma veikla: atliekų priėmimas ir registravimas, atliekų rūšiavimas, ardymas (didžiųjų atliekų) ir saugojimas konteineriuose. Į šią zoną iš gyventojų priimamos atliekos: stambiosios atliekos (netinkami baldai, buities prietaisai, lengvųjų automobilių padangos ir pan.), perdirbimui į antrines žaliavas tinkamos atliekos (stiklas, plastikas, metalas, popierius), statybos ir griovimo atliekos, buities pavojingos atliekos, įvairios buities neutilizuojamos atliekos. Didžiosios atliekos (seni baldai, langai, durys, dviračiai) ardomi rankomis. Atliekų surinkimui naudojama 18 konteinerių bei talpos, skirtos atliekomis surinkti. Padangos (kodas – 16 01 03) ir automobilinis plastikas (kodas - 16 01 19) prisipildžius konteineriams, iki perdavimo tolimesniems tvarkytojams tvarkingai kraunami asfaltuotoje, vandeniui nelaidžioje, aikštelėje. Atliekas turėtojai pristato savo transportu ir pakavimo forma, netrukdančia vizualiai nustatyti, kokios tai atliekos. Pavojingos atliekos priimamos sandariose pakuotėse. Statybinės ir pavojingos atliekos iš gyventojų priimamos tik nedideliais kiekiais. Surinktos atliekos periodiškai išvežamos atitinkamiems atliekų tvarkytojams, turintiems teisę užsiimti šia veikla. Didelių gabaritų bei kitų atliekų surinkimo zonoje per metus surenkama 245 t atliekų, iš kurių 225 t/metus sudaro nepavojingos atliekos ir 20 t/m – buities pavojingos atliekos. Vienu metu leidžiama laikyti 62 t nepavojingų atliekų ir 2 t pavojingų atliekų. Planuojama padidinti surenkamų atliekų kiekį iki 500 t/m (iš jų 40 t pavojingų atliekų) bei papildyti naujai priimamomis atliekomis (atliekų kodai: 16 01 21\*, 16 05 06\*, 16 02 15\*, 06 04 04\*). Didelių gabaritų ir kitų atliekų surinkimo zonoje vienu metu planuojama laikyti ne daugiau kaip 120 t nepavojingų atliekų ir 9 t pavojingų atliekų. Dėl planuojamo didesnio surenkamų atliekų kiekio žymus oro teršalų padidėjimas nenumatomas. Galima tarša tik iš mobilių transporto priemonių, atvežusių atliekas į aikštelę ir išvežančių atliekas. Atsižvelgiant į atvežusių atliekas transporto priemonių kiekį (8 vnt. per dieną) bei sunkiasvorių transporto priemonių, iš Aikštelės išvežančių atliekas, kiekį (iki 2 sunkvežimių per savaitę), papildomos taršos poveikio sumažinimo priemonės neplanuojamos. Iš mobilių taršos šaltinių išmetamų oro teršalų skaičiavimuose priimtas blogiausias scenarijus, kad vienu metu į Aikštelę atvyks 8 lengvosios ir 2 sunkiosios autotransporto priemonės. Iš mobilių taršos šaltinių į aplinkos orą išsiskirs: anglies monoksidas (CO) – 0,0004 g/s, azoto oksidai (NO<sub>x</sub>) – 0,0002 g/s, nemetaniniai lakieji organiniai junginiai (NMLOJ) – 0,00006 g/s, sieros dioksidas (SO<sub>2</sub>) – 0,00004 g/s, kietosios dalelės (KD<sub>10</sub>) – 0,000003 g/s, kietosios dalelės (KD<sub>2,5</sub>) – 0,000002 g/s. Žaliųjų atliekų kompostavimo aikštelės pajėgumai nesikeičia, todėl papildomo neigiamo poveikio kvapo sklidimo aspektu nebus. Aikštelėje dauguma atliekų laikoma uždaruose konteineriuose, buities pavojingos atliekos saugomos specialiame konteineryje, todėl teršalai į aplinkos orą neišsiskirs. Planuojama ūkinė veikla neturės įtakos nuotekų kiekiui ir nuotekų užterštumui, nes Aikštelės plotas nedidės, veiklos pobūdis nesikeis. Atsižvelgiant į planuojamos ūkinės veiklos mastą, numatomas nedidelis triukšmo padidėjimas, kurį gali sukelti sunkiasvorės transporto priemonės, išvežančios prikauptas atliekas ar antrines žaliavas. Įvertinus planuojamą transporto kiekį, prognozuojama, kad PŪV įtakojamas triukšmo lygis neviršys HN 33:2011 leidžiamų triukšmo ribinių dydžių ir neįtakos artimiausios gyvenamosios aplinkos kokybės ir gyventojų sveikatos. Artimiausias gyvenamasis namas yra kaimyniniame sklype (Povų g. 5), tačiau jis Registrų centre nėra registruotas. Nuo aikštelės sklypo ribos jis nutolęs apie 10 m atstumu, nuo didelių gabaritų atliekų bei kitų atliekų surinkimo zonos – apie 60 m. Nuo PŪV sklypo ribos iki artimiausio gyvenamojo namo (Povų g. 3), užregistruoto Registrų centre – apie 120 m, nuo didelių gabaritų atliekų bei kitų atliekų surinkimo

zonos – apie 230 m. Skaičiavimo būdu įvertinus akustinį triukšmą, artimiausioje planuojamai teritorijai gyvenamojoje zonoje (nuo didelių gabaritų atliekų bei kitų atliekų surinkimo zonos nutolusioje 60 m atstumu), suminis akustinio triukšmo lygis dienos metu neviršys 41,93 dB(A) (pagal HN 33:2011 ribinė vertė - 45 dB(A)). Požeminio vandens vandenviečių PŪV teritorijoje nėra. Artimiausia požeminio vandens vandenvietė Nr. 27 nuo PŪV teritorijos ribos nutolusi apie 885 m pietų kryptimi. Tai – Jiezno (Prienu r.) naudojama geriamo gėlo vandens vandenvietė (geologinis indeksas agI II md-žm). Nuo PŪV teritorijos iki šios vandenvietės apsaugos zonos projektu nustatyto 3-iosios juostos 3b sektorius – apie 410 m. Artimiausia ugdymo įstaiga – Prienu r. Jiezno muzikos mokykla (Mokyklos g. 11, Jieznas) – nuo Aikštelės ribos nutolusi apie 945 m atstumu pietvakarių kryptimi. Artimiausia gydymo įstaiga- VšĮ Jiezno pirminės sveikatos priežiūros centras (Vilniaus g. 5, Jieznas), nuo PŪV teritorijos ribos nutolęs apie 1,12 km į pietryčius. PŪV teritorijoje ir artimoje aplinkoje nėra jokių geotopų (atodangų, atragių, daubų, ozų ir kt.). Aikštelė nepatenka į gamtinio karkaso teritoriją. Artimiausias vandens telkinys – kaimyniniame sklype esantis tvenkinys, nuo PŪV teritorijos ribos nutolęs apie 140 m. Iki jo apsaugos juostos – apie 135 m. Planuojamoje teritorijoje nekilnojamųjų kultūros paveldo vertybių nėra. Kultūros vertybės nuo PŪV nutolusios 1-1,4 km atstumu. Didelių gabaritų ir kitų atliekų surinkimo aikštelės buities pavojingų atliekų priėmimo punktu yra nustatoma 50 m sanitarinė apsaugos zona (toliau –SAZ) nuo punkto pastato. Į SAZ gyvenamieji namai, visuomeniniai pastatai nepatenka. 2013 m. UAB „Ekosistema“ parengė žaliųjų atliekų kompostavimo aikštelės su didelių gabaritų atliekų surinkimo zona poveikio visuomenės sveikatai vertinimo ataskaitą. Kauno visuomenės sveikatos centras 2013 m. liepos 4 d. priėmė sprendimą Nr. 29-17(15) dėl planuojamos ūkinės veiklos galimybių: PŪV leistina pasirinktoje vietoje. Įvertinus PŪV, SAZ siūlyta formuoti sutapatinant su sklypo ribomis.

**5. Planuojamos ūkinės veiklos poveikio Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ teritorijoms reikšmingumas.** Aikštelės sklypas nepatenka į Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ teritorijas ir su jomis nesiriboja. Artimiausia Natura 2000 teritorija - Verknės upės slėnis (LTPRI0002 – buveinių apsaugai svarbi teritorija). Mažiausias atstumas iki jo – apie 3,6 km pietvakarių kryptimi. Artimiausia kita saugoma teritorija - Nemuno kilpų regioninis parkas (atstumas iki jo nuo PŪV teritorijos ribos – apie 2,2 km į vakarus).

#### **6. Pastabos, pasiūlymai.**

6.1. Apie priimtą atrankos išvadą užsakovas ar PAV dokumentų rengėjas, gavęs atrankos išvadą, per 10 darbo dienų turi pranešti visuomenei, paskelbdamas visuomenei informaciją vadovaudamasis Visuomenės informavimo ir dalyvavimo planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo procese tvarkos apraše, patvirtintame 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” (toliau – Tvarkos aprašas) nustatyta tvarka. Teikiant informaciją visuomenei apie atrankos išvadą dėl poveikio aplinkai vertinimo nurodyti, kad išsamiau susipažinti su informacija apie planuojamą ūkinę veiklą galima Aplinkos apsaugos agentūroje, Poveikio aplinkai vertinimo departamento Marijampolės ir Alytaus skyriuje, adresu Kauno g. 69, Alytus, tel. 8-315-56756.

6.2. 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.

6.3. 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 arba mažinti veiklos apimtį/nutraukti veiklą.

6.4. Planuojamos ūkinės veiklos vykdytojas privalės laikytis visų aktualių veiklą reglamentuojančių teisės aktų reikalavimų ir atitinkamai keisti veiklos rodiklius, keičiantis teisiniam reguliavimui.

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

7.1. Teritorija, kurioje planuojama ūkinė veikla, nepatenka į „Natura 2000“, kitas saugomas teritorijas.

7.2. Veikla planuojama esamoje, veiklą vykdančioje žaliųjų atliekų kompostavimo aikštelėje su didelių gabaritų ir kitų atliekų surinkimo zona. Planuojama padidinti didelių gabaritų ir kitų atliekų surinkimo zona surenkamų atliekų kiekį nuo 250 t/m (iš jų 20 t pavojingų atliekų) iki 500 t/m (iš jų 40 t pavojingų atliekų). Žaliųjų atliekų kompostavimo aikštelės pajėgumai, veiklos pobūdis nesikeis.

7.3. Žymus oro teršalų padidėjimas nenumatomas. Galima tarša tik iš automobilių, atvežančių ir išvežančių atliekas. Iš mobilių taršos šaltinių į aplinkos orą daugiausiai gali išsiskirti teršalų: anglies monoksido (CO) – 0,0004 g/s, azoto oksidų (NO<sub>x</sub>) – 0,0002 g/s, nemetaninių lakiųjų organinių junginių (NMLOJ) – 0,00006 g/s, sieros dioksido (SO<sub>2</sub>) – 0,00004 g/s, kietųjų dalelių (KD<sub>10</sub>) – 0,000003 g/s, kietųjų dalelių (KD<sub>2,5</sub>) – 0,000002 g/s Planuojama ūkinė veikla neturės įtakos nuotekų kiekiui ir nuotekų užterštumui, nes plotas nedidės, veiklos pobūdis nesikeis.

7.4. Pavojingos atliekos priimamos sandariose pakuotėse. Statybinės ir pavojingos atliekos iš gyventojų priimamos tik nedideliais kiekiais. Surinktos atliekos periodiškai išvežamos atitinkamiems atliekų tvarkytojams, turintiems teisę užsiimti šia veikla.

7.5. PŪV teritorija nepatenka į požeminio vandens vandenviečių apsaugos zonas. Artimiausia požeminio vandens vandenvietė Nr. 27 nuo PŪV teritorijos ribos nutolusi apie 885 m pietų kryptimi. Tai – Jiezno (Prienu r.) naudojama geriamo gėlo vandens vandenvietė (geologinis indeksas agI II md-žm). Nuo PŪV teritorijos iki šios vandenvietės apsaugos zonos projektu nustatytos 3-iosios juostos 3b sektoriaus – apie 410 m.

7.6. Įvertinus planuojamą transporto kiekį, triukšmo lygis ties artimiausia gyvenamąja aplinka neviršys HN 33:2011 leidžiamų triukšmo ribinių dydžių ir neįtakos gretimų teritorijų gyventojų gyvenimo kokybės ir sveikatos. Skaičiavimo būdu įvertinus akustinį triukšmą, artimiausioje planuojamai teritorijai gyvenamojoje zonoje (nuo didelių gabaritų atliekų bei kitų atliekų surinkimo zonos nutolusioje 60 m atstumu), suminis akustinio triukšmo lygis dienos metu neviršys 41,93 dB(A) (ribinė vertė - 45 dB(A)).

7.7. Buities pavojingų atliekų priėmimo punktui yra nustatoma 50 m SAZ nuo punkto pastato. PŪV poveikiui jautrūs objektai (gyvenamoji teritorija, visuomeninės paskirties pastatai) nepatenka į SAZ.

#### **8. Priimta atrankos išvada.**

Atsižvelgiant į išdėstytus motyvus, vadovaujantis Lietuvos Respublikos planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo įstatymo 7 straipsnio 6 dalimi, pagal pateiktą informaciją atrankai, priimama atrankos išvada: surenkamų didelių gabaritų ir kitų atliekų kiekio padidinimas esamoje žaliųjų atliekų kompostavimo aikštelės didelių gabaritų bei kitų atliekų surinkimo zonoje Juodaviškių k., Jiezno sen., Prienu raj. neprivalomas poveikio aplinkai vertinimas.

Atrankos išvada dėl poveikio aplinkai vertinimo galioja 3 metus nuo atrankos išvados viešo paskelbimo dienos. 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

Atrankos išvados dėl surenkamų atliekų kiekio padidinimo esamoje žaliųjų atliekų kompostavimo aikštelės didelių gabaritų bei kitų atliekų surinkimo zonoje Juodaviškių k., Jiežno sen., Prienų raj.poveikio aplinkai vertinimo 2017-~~09-21~~Nr. (28.4)-A4- **9705** adresatų sąrašas :

UAB „DGE Baltic SOIL and Environment“  
Žolyno g. 3, 10208 Vilnius  
kok@dge.lt

Prienų rajono savivaldybės administracijos  
Architektūros ir urbanistikos tarnybai  
Laisvės a. 12, LT-59126 Prienai  
savivaldybe@prienai.lt

Kauno apskrities priešgaisrinės gelbėjimo valdybos  
Prienų priešgaisrinei gelbėjimo tarnybai  
Lukšos 11, LT-59140 Prienai  
prienai.pgt@vpgt.lt

Nacionalinio visuomenės sveikatos centro  
Prie Sveikatos apsaugos ministerijos Kauno departamento Prienų skyriui  
J.Brundzos 12a, LT 59127 Prienai  
prienai@kaunovsc.sam.lt

Kultūros paveldo departamento prie Kultūros ministerijos  
Kauno skyriui  
Rotušės a. 29, LT-44279 Kaunas  
kaunas@heritage.lt

Alytaus regiono aplinkos apsaugos departamentui  
Kauno g. 69, LT-62107 Alytus  
alytus@ard.am.lt