



## 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 „Ekotėja“  
el. p. rasa@ekoteja.lt

2016-07-15 Nr. (28.3)-A4-7323  
į 2016-06-15 Nr. 1-38

Kopija:

Klaipėdos miesto savivaldybės administracijai  
Nacionalinio visuomenės sveikatos centro prie  
Sveikatos apsaugos ministerijos Klaipėdos  
departamentui  
Kultūros paveldo departamento prie Kultūros  
ministerijos Klaipėdos skyriui  
Klaipėdos apskrities priešgaisrinei gelbėjimo  
valdybai

Žiniai:

LR AM Klaipėdos regiono aplinkos apsaugos  
departamentui

### ATRANKOS IŠVADA

#### dėl medienos atliekų smulkinimo, pagaminant biokurą Liepų g. 85a, Klaipėdoje poveikio aplinkai vertinimo

**1. Informacijos pateikėjas:** UAB „Ekotėja“, direktorė Rasa Arcišauskienė, Klemiškės g. 23, LT-91272 Klaipėda, tel. +370 398 11457, faks. 8 46 489510, el. paštas rasa@ekoteja.lt.

**2. Planuojamos ūkinės veiklos užsakovas:** UAB „Balic Pallets“, adresas Liepų g. 85a g., LT-92195, Klaipėda, tel. +370 612 22224, faks. (8 46) 420225, el. paštas: r.kubilius@balticpallets.lt.

**3. Planuojamos ūkinės veiklos pavadinimas:**  
Medienos atliekų smulkinimas, pagaminant biokurą.

**4. Numatoma planuojamos ūkinės veiklos vieta:**  
Planuojamą ūkinę veiklą numatoma vykdyti 15,5733 ha ploto žemės sklype (kadastrinis Nr. 2101/0002:594), adresu Liepų g. 85a, Klaipėdos m. Žemės sklypo pagrindinė naudojimo paskirtis – kita, naudojimo būdas – pramonės ir sandėliavimo objektų teritorijos. Žemės sklypo savininkas – Lietuvos Respublika, patikėjimo teise žemės sklypą valdo Nacionalinė žemės tarnyba prie Žemės ūkio ministerijos. Žemės sklypo nuomininkas – UAB „Pajūrio mediena“.

Šioje teritorijoje esančiame gamybinės paskirties pastate (unik. Nr.2196-7005-4131) UAB „Baltic Pallets“ iš UAB „Pajūrio mediena“ nuomojasi 1350 m<sup>2</sup> ploto patalpas, kuriose vykdo nepavojingų atliekų tvarkymo veiklą. Planuojamai ūkinei veiklai vykdyti papildomai bus nuomojamos dvi 1400 m<sup>2</sup> ploto ir 200 m<sup>2</sup> ploto aikštelės.

Veiklavietė yra rytinėje Klaipėdos miesto dalyje, esančioje pramoninėje zonoje, kurioje veiklą vykdo UAB „Ekonomus“, UAB „Pramonės energija“ katilinė, UAB „APK“, UAB „Betono mozaika“, AB „Klaipėdos mediena“ ir kitos gamybine-komercine veikla užsiimančios įmonės. 350 m atstumu praeina viena iš pagrindinių Klaipėdos m. gatvių - Liepų gatvė ir 125 m atstumu – Pievų gatvė.

Artimiausi gyvenamieji namai (Smalininkų g. ir Pievų g.) nuo planuojamos ūkinės veiklos vietos yra nutolę 200 m atstumu šiaurės kryptimi. Artimiausi visuomeninės paskirties pastatai nuo veiklavietės yra nutolę toliau nei 1 kilometrą: Verdenės pagrindinė mokykla (Kretingos g. 22), lopšelis-darželis „Obelėlė“ (Valstiečių g. 10), Klaipėdos vaikų ir jaunimo klubas „Žuvėdra“ (Valstiečių g. 10), Klaipėdos universiteto pedagogikos fakultetas (S. Nėries g. 5, Klaipėda), Klaipėdos apskrities ligoninė (S. Nėries g. 3).

Planuojama teritorija į saugomas ir Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ teritorijas nepatenka. Artimiausios saugomos ir Europos ekologiniam tinklui „Natura 2000“ priskiriamos teritorijos – Kuršių nerija

ir Kuršių nerijos nacionalinis parkas, nuo veiklos vykdymo vietos nutolusios 3,2 km atstumu. Istorinės reikšmės ir nekilnojamųjų kultūros vertybių planuojamoje teritorijoje nėra. Arčiausiai planuojamos teritorijos esantys kultūros vertybių objektai yra: už 0,9 km – Klaipėdos miesto istorinė dalis, vad. Naujamiesčiu (kodas 3796), už 1,15 km – Paupio dvaro sodybos ir ligininės pastato kompleksas (Bachmano dvaras) (kodas 2728), už 1 km – Sandėlių kompleksas (kodas 2569).

### **5. Trumpas planuojamos ūkinės veiklos aprašymas:**

UAB „Baltic Pallets“ šiuo metu vykdoma veikla: medienos atliekų ir medienos pakuotės atliekų tvarkymas; popieriaus ir kartono atliekų ir jų pakuotės tvarkymas, plastiko ir jo pakuotės atliekų tvarkymas, stiklo ir jo pakuotės atliekų bei kombinuotos pakuotės atliekų tvarkymas. Įmonė taip pat vykdo medinių padėklų remonto darbus bei naujų medinių padėklų gamybą.

Planuojama ūkine veikla numatoma išplėsti medienos atliekų apdorojimo apimtį, padidinant apdorojamos medinės pakuotės (kodas 15 01 03) atliekų metinį kiekį (nuo 2800 t/metus iki 10290 t/metus) ir vienu metu laikomą šių atliekų kiekį (nuo 105 t iki 668 t). Kitų atliekų: plastiko, stiklo, popieriaus ir kartono, kombinuotos pakuotės atliekų tvarkymo technologija nekeičiama - mažinamos tik šių atliekų tvarkymo apimtys (nuo 1290 t/metus iki 710 t/metus) ir vienu metu laikomų atliekų kiekiai (nuo 95 t iki 60 t).

Įmonė planuoja vykdyti medinės pakuotės smulkinimą mobilią smulkinimo įrangą, skirtą mechaniškai susmulkinti medinę pakuotę, pagaminant biokurą – 10÷70 mm medienos skiedras. Numatoma gaminti produkcija – biokuras, naudojamas kaip kuras energijai gauti. Biokuras bus sertifikuojamas pagal standartą LST EN ISO 17225-1 „Kietasis biokuras. Kuro specifikacijos ir klasės“. Kombinuotosios nomenklatūros (KN) kodas 4401.

Tvarkymui priimamos tik nepavojingos medienos atliekos, kurios neužterštos pavojingomis medžiagomis (naftos produktais ir pan.) ir cheminėmis medžiagomis, nepadengtos apdailos medžiagomis ir neimpregnuotos. Priėmimo metu atliekama vizuali atliekų patikra ir, jei yra abejonių dėl atliekų pavojingumo/nepavojingumo nustatymo, užsakomi laboratoriniai tyrimai.

Atvežtos medienos atliekos (030105, 170201, 191207) iškraunamos į patalpoje, kurioje rūšiuojamos, iš jų išrenkamos priemaišos (kodas 191212). Šios atliekos po tvarkymo įmonėje vežamos į UAB „Fortum Klaipėda“ deginimui.

Atvežta medinė pakuotė (150103) autopakrautuviu ar rankiniu keltuvu iškraunama patalpoje defektavimui arba aikštelėje sandėliuojama iki defektavimo.

Patalpoje vykdomas medinės pakuotės atliekų defektavimas, rūšiuojant rankiniu būdu į:

- a) medinę pakuotę, kuri nebetinkama pakartotinam naudojimui ir bus susmulkinama;
- b) medinę pakuotę, tinkamą tolimesniam naudojimui, t.y. prekę;
- c) medinę pakuotę, kuri bus atnaujiniama (remontuojama) patalpoje;
- d) medinę pakuotę, kurios dalys bus panaudojamos medinės pakuotės remontui.

Atskirta remontuoti tinkama medinė pakuotė yra sutvarkoma, paruošiant ją pakartotinam naudojimui pagal pirminę paskirtį. Medinės pakuotės remontui pagal poreikį naudojama dalis geros medienos (lentos, kaladėlės) bei iš kitos medinės pakuotės atskirtos dalys, tinkamos tolimesniam panaudojimui, ir vinys. Nebetinkamos panaudojimui medinės pakuotės bei jų dalys kraunamos į dėžes ir bus nuvežamos smulkinimui.

Atliekos, kurios pirminio rūšiavimo metu iš karto nukreipiamos smulkinimui, o taip pat, kurios susidaro demontuojant medines pakuotes ir/ar remontuojant medinę pakuotę ir kurios nebetinkamos tolimesniam naudojimui bus iš patalpos autokrautuviu nuvežamos į smulkinimui skirtą atliekų sandėliavimo zoną, įrengtą aikštelėje. Šioje zonoje medinės pakuotės atliekos kraunamos iki 5-10 m aukščio. Prikauptus ne mažiau kaip 400 t medinės pakuotės, perkama medinės pakuotės smulkinimo paslauga, t.y. atvežamas smulkinimo įrenginys.

Medinės pakuotės smulkinimo įrenginio našumas – 10 t/val. Atliekų smulkinimas bus vykdomas 5 darbo dienas (1 savaitę) po 8 val./dieną, susmulkinant 400 t atliekų per savaitę. Smulkinimas bus vykdomas tik darbo dienos metu nuo 8 val. iki 17 val. Per metus numatoma, kad bus 10 smulkinimo ciklų.

Medinės pakuotės, nebetinkamos tolimesniam naudojimui, krautuvo pagalba bus sudedamos į smulkinimo įrenginio priėmimo bunkerį. Įrenginyje smulkinama medinė pakuotė traiškymo būdu iki skiedros (biokiuras) parametrų 10÷70 mm. Įrenginyje esantis magnetas atskirs medinėse pakuotėse esančias vinis, kurios paprastai sudaro 0,25 % svorio. Pagamintas biokuras bus laikomas aptvertoje aikštelėje iki pardavimo biokuro naudotojams.

Atliekų tvarkymo metu vanduo nebus naudojamas, gamybinės nuotekos nesusidarys. Buitinės nuotekos išleidžiamos į Klaipėdos miesto buitinių nuotekų tinklus. Medinės pakuotės tvarkymo aikštelės yra padengtos vandeniu nelaidžia danga. Paviršinės (lietaus) nuotekos, surinktos nuo aikštelių: 200 m<sup>2</sup> (~120 m<sup>3</sup>/metus) ir 1400 m<sup>2</sup> (~850 m<sup>3</sup>/metus), patenka į UAB „Pajūrio mediena“ prižiūrimą paviršinių nuotekų sistemą, iš kurios paviršinės nuotekos išleidžiamos į AB „Klaipėdos vanduo“ eksploatuojamus paviršinių nuotekų tinklus. AB „Klaipėdos vanduo“ periodiškai tikrina UAB „Pajūrio mediena“ išleidžiamų paviršinių

nuotekų taršą. Patikrinimų metu nuotekų tarša neviršijo sutartinių įsipareigojimų. Įmonė vykdo prevencines priemones nuotekų taršai sumažinti: a) aikštelėse laikomos neužterštos medinės pakuotės, kurios neturi smulkios frakcijos, b) 1400 m<sup>2</sup> ploto aikštelė aptverta gelžbetonine tvora, c) aikštelės pagal poreikį tvarkomos/šluojamos; d) susidariusios atliekos išvežamos atliekų tvarkytojams, e) lietaus surinkimo šulinėliai periodiškai valomi.

Medinė pakuotė smulkinama iki 10÷70 mm skiedrų parametru. Smulkinimo metu į aplinkos orą nebus išmetamos kietosios dalelės, nes: a) smulkinimo įrenginyje medinės pakuotės yra traiškomos, o ne pjaunamos; b) aikštelė aptverta 5 m aukščio gelžbetonine tvora.

Planuojamos ūkinės veiklos metu numatomas triukšmo susidarymas aplinkoje, vykdant medienos atliekų vežimą ir medienos atliekų smulkinimą. UAB „Baltic Pallets“ specialiai pasamdė įmonę bandomajam medinės pakuotės susmulkinimui ir triukšmo pamatavimams ties gyvenamąja zona atlikti. Ties gyvenamąja zona išmatuotas visuminis *ekvivalentinis garso slėgio* lygis veikiant biokuro ruošimo įrenginiui – 54,1 dBA. Išmatuotas liekamasis ekvivalentinis garso slėgio lygis, sustabdžius biokuro ruošimo įrenginį – 52,0 dBA. Ties gyvenamąja zona išmatuotas visuminis *maksimalus garso slėgio* lygis veikiant biokuro ruošimo įrenginiui – 61 dBA. Išmatuotas liekamasis maksimalus garso slėgio lygis, sustabdžius biokuro ruošimo įrenginį – 52,0 dBA. Atsižvelgiant į gautus triukšmo matavimo rezultatus bei į tai, kad veikla bus vykdoma tik darbo dienomis nuo 8 val. iki 17 val., daroma išvada, kad eksploatuojant medinės pakuotės smulkinimo įrenginį, ekvivalentinio ir maksimalaus garso slėgio lygiai ties gyvenamąja zona, veikiamoje transporto sukeliama triukšmo, neviršija higienos normoje HN 33:2011 „Triukšmo ribiniai dydžiai gyvenamuosiuose ir visuomeninės paskirties pastatuose bei jų aplinkoje“ nustatytų ribinių verčių. Įvertinus, kad medinės pakuotės smulkinimas bus vykdomas 5 m aukščio aptvertoje gelžbetonine tvora aikštelėje, triukšmo lygis realiai bus dar mažesnis. Atliekos nebus transportuojamos pro gyvenamąją zoną, todėl triukšmo lygio pokyčių dėl išaugusių transporto srautų artimiausioje gyvenamojoje aplinkoje, neprognozuojama.

#### **5<sup>1</sup>. Planuojamos ūkinės veiklos poveikio Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ teritorijoms reikšmingumas.**

Atsižvelgiant į planuojamos ūkinės veiklos vietos padėtį Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ teritorijų atžvilgiu, planuojamos ūkinės veiklos poveikio reikšmingumo „Natura 2000“ teritorijoms nustatymas netikslingas.

#### **6. Pastabos, pasiūlymai:**

6.1. Ūkinę veiklą bus galima vykdyti gavus reikalingus aplinkos apsaugos leidimus.

6.2. Nuotekas tvarkyti, vadovaujantis LR aplinkos ministro 2007-04-02 įsakymu Nr. D1-193 patvirtinto Paviršinių nuotekų tvarkymo reglamento ir LR aplinkos ministro 2006-05-17 įsakymu Nr. D1-236 patvirtinto Nuotekų tvarkymo reglamento reikalavimais.

6.3. Vykdomos veiklos metu paaiškėjus, kad daromas didesnis poveikis aplinkai už informacijoje Poveikio aplinkai vertinimo 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. Veiklos vykdytojas visais atvejais privalės laikytis visų aktualių veiklą reglamentuojančių teisės aktų reikalavimų, keičiantis teisiniam reglamentavimui atitinkamai keisti veiklos rodiklius.

6.5. 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.

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

7.1. Planuojamą ūkinę veiklą numatoma vykdyti Klaipėdos miesto pramoninėje zonoje, kurioje yra įrengta visa veiklai vykdyti reikalinga inžinerinė infrastruktūra: elektros, vandentiekio, paviršinių (lietaus ir sniego tirpsmo), gamybinių ir buitinių nuotekų įvada ir atvada, privažiavimo keliai.

7.2. Planuojama teritorija į saugomas ir Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ teritorijas nepatenka. Joje nėra registruotų istorinę bei architektūrinę vertę turinčių nekilnojamųjų kultūros paveldo objektų.

7.3. Medinės pakuotės smulkinimo metu į aplinkos orą nebus išmetamos kietosios dalelės, nes smulkinimo įrenginyje medinės pakuotės yra traiškomos, o ne pjaunamos.

7.4. Paviršinės (lietaus) nuotekos, surinktos nuo eksploatuojamųjų aikštelių, patenka į paviršinių nuotekų sistemą, iš kurios išleidžiamos į AB „Klaipėdos vanduo“ eksploatuojamus paviršinių nuotekų tinklus. AB „Klaipėdos vanduo“ periodiškai tikrina išleidžiamųjų paviršinių nuotekų taršą. Patikrinimų metu nustatyta nuotekų tarša neviršijo sutartinių įsipareigojimų. Įmonė vykdo prevencines priemones paviršinių

nuotekų taršai sumažinti: a) aikštelėse laikomos neužterštos medinės pakuotės, kurios neturi smulkios frakcijos, b) 1400 m<sup>2</sup> ploto aikštelė aptverta gelžbetonine tvora, c) aikštelės pagal poreikį tvarkomos/šluojamos; d) susidariusios atliekos išvežamos atliekų tvarkytojams, e) lietaus surinkimo šulinėliai periodiškai valomi.

7.5. Atlikus triukšmo matavimus nustatyta, kad eksploatuojant medinės pakuotės smulkinimo įrenginį, ekvivalentinio ir maksimalaus garso slėgio lygiai ties gyvenamąja zona, veikiamoje transporto sukeliama triukšmo, neviršija higienos normoje HN 33:2011 „Triukšmo ribiniai dydžiai gyvenamuosiuose ir visuomeninės paskirties pastatuose bei jų aplinkoje“ nustatytų ribinių verčių. Atliekos nebus transportuojamos pro gyvenamąją zoną, todėl triukšmo lygio pokyčių dėl išaugusių transporto srautų artimiausioje gyvenamojoje aplinkoje, neprognazuojama.

7.6. Planuojamos tvarkyti atliekos yra bekvapės, todėl planuojama veikla neįtakos nemalonių kvapų atsiradimo gyvenamojoje zonoje.

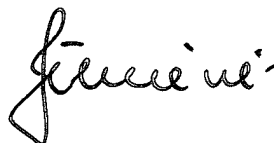
#### **8. Priimta atrankos išvada:**

Atsižvelgiant į išdėstytus motyvus ir įvykdžius šios atrankos išvados 6. Pastabos ir pasiūlymai 6.1 punkte nustatytus reikalavimus, vadovaujantis Lietuvos Respublikos planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo įstatymo 7 straipsnio 6 dalimi, priimama atrankos išvada: pagal UAB „Ekotėja“ atrankos išvadai pateiktą informaciją UAB „Baltic Pallets“ planuojamai ūkinei veiklai – medienos atliekų smulkinimui, pagaminant biokurą Liepų g. 85a, Klaipėdoje – 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 persvarstomas Lietuvos Respublikos planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo įstatymo nustatyta tvarka 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