



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

Biudžetinė įstaiga, A. Juozapavičiaus g. 9, LT-09311 Vilnius,
Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 188784898.
Skyriaus duomenys: Birutės g. 16, LT-91204 Klaipėda, tel. (8 46) 46 6466, faks. 8 7066 2000, el.p. klaipedos.skyrius@aaa.am.lt,
http://gamta.lt.

UAB „Ekotėja“ el. p.: rasa@ekoteja.lt	2015-11-16 Į 2015-10-16	Nr. (15.3)-A4-12761 Nr. 1-78
--	----------------------------	---------------------------------

Kopija:

UAB „Kamineros krovinių terminalas“

El. p.: terminalas@kaminera.lt

Klaipėdos miesto savivaldybės administracijai

Klaipėdos visuomenės sveikatos centrui

Kultūros paveldo departamento prie Kultūros
ministerijos Klaipėdos skyriui

Klaipėdos apskrities priešgaisrinei gelbėjimo valdybai

LR AM Klaipėdos regiono aplinkos apsaugos
departamentui

ATRANKOS IŠVADA

**dėl krovinių sandėliavimo aikštelių eksploatavimo, sandėlio ir vagonų iškrovimo posto statybos ir
eksploatavimo Perkėlos g. 5, Klaipėdos m. – 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 „Kamineros krovinių terminalas“, kontaktinis asmuo – Vaidas Intas, Nemuno g. 51, LT-91190 Klaipėda, tel. +370-46-411693, faks. +370-46-411692, el. paštas terminalas@kaminera.lt

3. Planuojamos ūkinės veiklos pavadinimas:

Krovinių sandėliavimo aikštelių eksploatavimas, sandėlio ir vagonų iškrovimo posto statyba ir eksploatavimas.

Atranka atliekama vadovaujantis Lietuvos Respublikos Planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo įstatymo 2 priedo 11.8 punktu „Metalo laužo, įskaitant nereikalingas transporto priemones, saugyklų įrengimas (kai įrengiamas didesnis kaip 0,5 ha plotas)“ ir 11.15 punktu „Pramonės objektų valdų plėtimas (kai plečiamas didesnis nei 0,5 ha plotas).“

4. Numatoma planuojamos ūkinės veiklos vieta:

Planuojamos ūkinės veiklos vieta yra pietinėje Klaipėdos miesto dalyje, Klaipėdos valstybiniame jūrų uosto teritorijoje, adresu Perkėlos g. 5, Klaipėda, Klaipėdos apskritis. UAB „Kamineros krovinių terminalas“ iš VĮ Klaipėdos valstybinio jūrų uosto direkcijos nuomoja 8,4122 ha ploto žemės sklypą (kadastrinis Nr. 2101/0010:1), kurio šisavintoje teritorijoje 2,42 ha ir planuojamoje įrengti 0,69 ha teritorijoje bus vykdoma planuojama veikla. Klaipėdos miesto savivaldybės taryba 2004-06-23 sprendimu Nr.1-247 „Klaipėdos valstybinio jūrų uosto pietinės dalies rezervinių teritorijų detalūs planas“ patvirtino detalų planą, į kurį patenka planuojama veikla adresu Perkėlos g.5, Klaipėda. Detalioju planu planuojama žemės sklypui nustatytas žemės naudojimo būdas – pramonės ir sandėliavimo teritorijos. Detaliajame plane žemės sklypams nustatyta sanitarinė apsaugos zona (SAZ), į kurią patenka ir UAB „Kamineros krovinių terminalas“ planuojamas objektas adresu Perkėlos g.5, Klaipėda. Nuo aikštelės rytų kryptimi SAZ riba yra už 150 m, o pietų kryptimi SAZ riba yra už 370 m. Planuojama veikla nepatenka į III-os vandenvietės sanitarinės apsaugos zoną, kuri pietų kryptimi nutolusi nuo metalo aikštelės apie 230 m. Planuojamos ūkinės veiklos gretimybėse veiklą vykdo kitos Klaipėdos valstybinio jūrų uosto teritorijoje veikiančios įmonės: kitoje Perkėlos gatvės pusėje - UAB „Malkų įlankos terminalas“, AB „Vakarų laivų gamykla“, UAB

„Klaipėdos konteinerių terminalas“, esančios adresu Minijos g.180, Klaipėda. Planuojamos teritorijos gretimybėje gyvenamųjų namų, visuomeninės paskirties pastatų ir medicinos įstaigų nėra. Atstumas nuo planuojamos aikštelės iki artimiausių gyvenamųjų namų yra: 0,71 km iki Taikos pr. 146 gyvenamo namo, 1 km iki artimiausios Žardupės g. sodybos, 1,55 km iki Laukininkų gatvės gyvenamųjų namų. Iki artimiausių ugdymo įstaigų lopšelių darželių „Du gaideliai“ (Laukininkų g. 56, Klaipėda) ir „Aitvarėlis“ (Laukininkų g.54, Klaipėda) yra 1,44 km. Teritorija neturi apsaugos statuso ir nepatenka į Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ teritorijas. Artimiausios saugomos teritorijos: Smeltės botaninis draustinis ir Kuršių nerijos nacionalinis parkas nuo planuojamos ūkinės veiklos vietos yra nutolusios atitinkamai 1,47 km ir 2,7 km atstumu. Planuojamoje teritorijoje, vertinant paminklosauginiu aspektu, saugotinių vertybių ir jų fragmentų nėra. Artimiausios nekilnojamos kultūros vertybės nuo planuojamos ūkinės veiklos teritorijos yra: Bandužių, Žardės senovės gyvenvietė (kodas 31842), nutolusi apie 0,83 km atstumu, Žardės senovės gyvenvietė (kodas 17132), nutolusi 0,85 km atstumu ir Žardės senovės gyvenvietė II (kodas 17133), nutolusi apie 1,3 km atstumu.

5. Trumpas planuojamos ūkinės veiklos aprašymas:

Planuojama ūkine veikla numatoma įsisavinti iš Klaipėdos valstybinio jūrų uosto direkcijos nuomojamą teritoriją, teikti įvairesnes krovinių krovos paslaugas, sukaupti didesnius krovinių kiekius atviruose ir uždaruose sandėliuose, tuo sumažinant ir/ar išvengiant laivo ir transporto prastovų.

Planuojama veikla bus vykdoma nuomojamo žemės sklypo (8,4122 ha) 3,11 ha ploto teritorijoje, iš kurios 2,42 ha plote yra jau įrengtos aikštelės ir 0,69 ha ploto teritorija bus įrengta.

Planuojamos ūkinės veiklos vykdymui numatoma statyti 0,35 ha ploto sandėlių žemės ūkio produkcijos laikymui, vagonų iškrovimo postą, kuriame vienu metu bus iškraunamas 1 geležinkelio vagonas, 0,34 ha ploto aikštelėje įrengti kietą dangą bei paviršinių nuotekų tinklus, kurie bus pajungti prie esamų veikiančių tinklų ir nuotekos bus valomos esamuose paviršinių nuotekų valymo įrenginiuose.

Bendrovės pagrindinė veikla - krovinių tarpinis sandėliavimas, apimantis inertinių medžiagų, durpių briketų, anglies, medienos, biokuro, metalo laužo, žemės ūkio produkcijos krovinius. Metinės krovos ir sandėliavimo apimtys sudarys 640 tūkst. tonų krovinių, vienu metu bus sandėliuojama 147 tūkst. tonų krovinių.

Krovinių pavadinimas	Krova, tūkst.t./metus	Vienu metu laikoma, tūkst.t	Laikymo plotas, ha
Durpių briketai	100	100	0,92 +1,5*
Inertinės medžiagos (skalda ir pan.)	100		
Biokuras	100		
Anglis	70		
Mediena (raštai)	20		
Metalo laužas	100	30	1,5
Žemės ūkio produkcija (grūdai ir kt.)	150	17	0,35
Viso:	640	147	

*- durpių briketai, inertinės medžiagos, biokuras, anglis, mediena (raštai) laikomi aikštelėje – 0,92 ha ir/arba kroviniai gali būti laikomi ir metalo laužo aikštelėje – 1,5 ha, jei joje nėra metalo laužo arba aikštelė nepilnai užpildyta.

Mediena (raštai) į Perkėlos g. 5, Klaipėda aikštelę atvežami geležinkelio vagonais ir/ar miškovežiais. Mediena iškraunama hidrauliniu krautuvu (hidromanipuliatoriumi) su specialiu griebtuvu, skirtu medienai. Mediena kraunama į rietuves sandėliavimo aikštelėje arba tiesiogiai kraunama į miškovežius ir/ar konteinerius. Mediena į konteinerį kraunama krautuvu su specialiu greiferiu. Konteineriai su mediena vežami vilkikais į krovimo į laivą vietą.

Biokuras (skiedros, biokuro granulės) į sandėliavimo aikštelę atvežamas ir išpilamas skiedrovežiais. Biokuras sandėliuojamas atviro tipo aikštelėje krūvose. Suvežus visą krovinį, krūva pilnai uždengiama tentais. Prieš laivo atvykimą į krovimo į laivą vietą biokuras yra pervežamas skiedrovežiais arba savivarčiais su tentais.

Durpių briketų, anglių kroviniai atvyksta geležinkelio vagonais ir iškraunamas hidrauliniu krautuvu (hidromanipuliatoriumi), dvižiauniu uždaru griebtuvu, skirtu buriams kroviniams, tiesiai į sandėliavimo aikštelę arba tiesiogiai į autotransportą, jeigu yra atvykęs laivas. Durpių briketai, anglis pagal rūšį sandėliuojami krūvose. Krovinytis kraunamas iš sandėliavimo aikštelės į autotransportą su frontalinio arba hidrauliniu krautuvu. Autotransportu krovinytis pervežamas į krovimo į laivą vietą.

Skalda ir kitos inertinės medžiagos atvežama savivartėmis. Skalda iš savivarčių išpilama į krūvas ir laikoma krūvose. Skalda iš aikštelės frontalinio arba hidrauliniu krautuvu su kaušu arba dvižiauniu uždaru griebtuvu pakraunama į geležinkelio vagonus ir išvežama kroviniu Gavėjui.

Žemės ūkio produkcija gali būti atgabenama į aikštelę geležinkelio vagonais ir/ar savivartėmis. Krovinytis iš geležinkelio vagonų iškraunamas uždaruose vagonų iškrovimo poste. Vienu metu iškraunama iš 1 geležinkelio vagono. Krovos našumas iki 200 t/val. Iš vagonų iškrovimo posto uždaru juostiniu transporteriu krovinytis gabenamas į sandėlio viršuje įrengtą priėmimo mazgą, nuo kurio krovinytis patenka ant išilgai

sandėlio judančio juostinio transporterio, kuris krovinių išpila naudojant lanksčias rankoves į norimą sandėlio vietą. Krovinys, atvežtas savivartėmis, išpilamas sandėlio viduje.

Metalo laužas atvežamas geležinkelio vagonais ir iškraunamas hidrauliniu krautuvu (hidromanipulatoriumi), daugiažiauniu griebtuvu skirtu metalo laužui tiesiai į sandėliavimo aikštelę arba į autotransportą, jeigu yra atvykęs laivas. Metalo laužas bus rūšiuojamas ir pagal rūšis (juodas, spalvotas) sandėliuojamas krūvose. Metalo krovinys iš sandėliavimo aikštelės kraunamas į autotransportą su frontaliniu arba hidrauliniu krautuvu. Autotransportu krovinys pervežamas į krovimo į laivą vietą.

Planuojamos ūkinės veiklos metu gamybinės nuotekos nesusidarys. Buitinės nuotekos (iki 100 m³) bus išleidžiamos į AB „Klaipėdos vanduo“ nuotekų tinklus. Paviršinės nuotekos, surinktos nuo metalo laužo laikymo aikštelės (1,5 ha) ir žemės ūkio produkcijos sandėlio teritorijos (0,69 ha), bus apvalomos esamame naftos produktų atskirtuve ir smėliagaudėje. Nuotekų valymo įrenginyje yra sumontuota sklendė, kuria, esant reikalui, per 10 min. nuo sprendimo priėmimo galima uždaryti nuotekų išleistuvą. Apvalytos nuotekos kartu su paviršinėmis nuotekomis, surinktomis nuo mineralinių krovinių aikštelės (0,92 ha) bus išleidžiamos į melioracijos griovį. Išleidžiamų nuotekų užterštumas neviršys Paviršinių nuotekų reglamente ir Nuotekų tvarkymo reglamente nustatytą į aplinką išleidžiamose nuotekose teršalų užterštumo verčių. Krovinių sandėliavimo aikštelės įrengtos taip, kad paviršinės nuotekos nuo jų nenutekėtų ant šalia esančių teritorijų ir ant jų nepatektų vanduo nuo šalia esančių teritorijų. Teritorija yra aptverta ir saugoma.

Kraunant, sandėliuojant birius krovinius ir metalo laužą atvirose aikštelėse, į aplinkos orą pateks dalis kietųjų dalelių. Atlikus skaičiavimus nustatyta, kad dėl planuojamos ūkinės veiklos į aplinkos orą bus išmetama kietųjų dalelių KD₁₀ - 6,2094 t/m, tame tarpe: perkraunant ir laikant mineralines medžiagas (durpės, skalda, biokuras, anglis) - 5,1944 t/m, perkraunant ir laikant metalo laužą - 1,015 t/m. Žemės ūkio produkcijos krovos ir sandėliavimo metu emisijų (dulkių) į aplinką nebus, nes krovinys iš vagonų bus iškraunamas uždareme vagonų iškrovimo poste, iš automašinių iškraunamas ir pakraunamas uždaro sandėlio viduje, krovinys į sandėlį bus transportuojamas uždara juostiniais transporteriais.

Ūkinės veiklos triukšmo šaltiniai: savaeigiai mechanizmai – krautuvai, vykdančys krovą atvirose aikštelėse, kurie planuojamoje veikloje dirbs bet kuriuo paros metu, bet 80% darbų vyks dieną. Vienu metu dirbančių mechanizmų skaičius nebus pastovus. Maksimaliai dirbs 4 mechanizmai. Žemės ūkio produkcijos iškrovimo iš transporto priemonių ir pakrovimo į sandėlį veikla neįtakos triukšmo padidėjimo aplinkoje, nes veikla bus vykdoma uždaruose statiniuose (sandėlis ir vagonų iškrovimo postas) ir eksploatuojant uždarus transporterius. Krovinių iškrovos/pakrovos metu bus taikomos organizacinės priemonės triukšmo sumažinimui, t.y. kroviniai padedami į iškrovimo vietą palengva ir tik tada atidaromas griebtuvas ar kaušas ir išleidžiamas krovinys. Savivartės mašinos taip pat palengva išverčia krovinių (biokurą, inertines medžiagas). Ivertinus triukšmą mažinančias priemones, maksimalus triukšmo lygis eksploatuojant aikštelę bus 13,6 dBA ir neviršys HN33:2011 nustatytą ribinių verčių ties gyvenamąją zoną ir mokymo įstaigomis visais paros laikotarpiais. Planuojami krauti kroviniai (mediena, metalo laužas, durpės, inertinės medžiagos, biokuras, anglis, žemės ūkio produkcija) yra bekvapiai, todėl planuojama veikla neįtakos nemalonių kvapų atsiradimui gyvenamojoje zonoje.

5¹. 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. Vadovautis Cheminėmis medžiagomis užterštų teritorijų tvarkymo aplinkos apsaugos reikalavimų, patvirtintų LR aplinkos ministro 2008-04-30 įsakymu Nr. D1-230 „Dėl Cheminėmis medžiagomis užterštų teritorijų tvarkymo aplinkos apsaugos reikalavimų patvirtinimo“ nuostatomis.

6.3. Vykdomos veiklos metu paaiškėjus, kad daromas didesnis poveikis aplinkai už informacijoje PAV 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. Užsakovas ar poveikio aplinkai vertinimo dokumentų rengėjas apie priimtą atrankos išvadą nedelsiant turi pranešti visuomenei Visuomenės informavimo ir dalyvavimo planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo procese tvarkos apraše nustatyta tvarka. Užsakovas ar poveikio aplinkai vertinimo dokumentų rengėjas nedelsdamas turi raštu informuoti atsakingą instituciją apie pranešimo paskelbimą minėtame tvarkos apraše nurodytose visuomenės informavimo priemonėse, kartu pridedant laikraščius,

kuriuose skelbtas pranešimas, kopijas ir pranešimo, skelbto savivaldybės (seniūnijos) lentoje, kopiją su savivaldybės (seniūnijos) informacine žyma apie paskelbimą.

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

7.1. Sandėliavimo aikštelės bus padengtos vandeniui nelaidžia kieta danga. Paviršinės nuotekos, surinktos nuo metalo laužo laikymo aikštelės (1,5 ha) ir žemės ūkio produkcijos sandėlio teritorijos (0,69 ha), bus apvalomos esamame naftos produktų atskirtuve ir smėliagaudėje. Nuotekų valymo įrenginyje yra sumontuota sklendė, kuria esant reikalui, per 10 min. nuo sprendimo priėmimo galima uždaryti nuotekų išleistuvą.

7.2. Atlikus skaičiavimus nustatyta, kad dėl planuojamos ūkinės veiklos į aplinkos orą išmetamų teršalų didžiausios koncentracijos neviršys ribinių verčių nei įmonės teritorijos ribose nei Klaipėdos valstybinio jūrų uosto sanitarinės apsaugos zonos ribose.

7.3. Atlikus triukšmo lygių skaičiavimus, nustatyta kad planuojamos ūkinės veiklos triukšmo lygiai neviršija Lietuvos higienos normoje HN 33:2011 „Akustinis triukšmas. Triukšmo ribiniai dydžiai gyvenamuosiuose ir visuomeninės paskirties pastatuose bei jų aplinkoje“ nustatytų didžiausių leidžiamų triukšmo ribinių dydžių gyvenamųjų bei visuomeninės paskirties pastatų aplinkoje visais paros periodais.

7.4. Planuojami krauti kroviniai yra bekvapiai, todėl planuojama veikla neįtakos nemalonių kvapų atsiradimui gyvenamojoje zonoje.

8. Priimta atrankos išvada:

Atsižvelgiant į išdėstytus motyvus ir vadovaujantis Lietuvos Respublikos planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo įstatymo 7 straipsnio 6 dalimi, priimama atrankos išvada: pagal atrankos išvadai pateiktą informaciją UAB „Kamineros krovinių terminalas“ planuojamai ūkinei veiklai – krovinių sandėliavimo aikštelių eksploatavimui, sandėlio ir vagonų iškrovimo posto statybai ir eksploatavimui, Perkėlos g. 5, Klaipėdos m.– 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 agentūros Taršos prevencijos ir leidimų departamento Klaipėdos skyriui, 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
Klaipėdos skyriaus vedėjas



Mindaugas Vaišvila