



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 „Ekosistema“
info@ekosistema.lt
UAB „Philip Morris Lietuva“
sonata.lapinskiene@pmi.com
Nacionalinio visuomenės sveikatos centro prie
Sveikatos apsaugos ministerijos Klaipėdos
departamentui
Klaipėdos miesto savivaldybės administracijai
Kultūros paveldo departamento prie Kultūros
ministerijos Klaipėdos teritoriniam padaliniui
Klaipėdos apskrities priešgaisrinei gelbėjimo
valdybai
Kopija
LR AM Klaipėdos regiono aplinkos apsaugos
departamentui

2016-10-24
Į 2016-09-21

Nr. (28.3)-A4- 10644
Nr. 16/A-2611

ATRANKOS IŠVADA

dėl UAB „Philip Morris Lietuva“ planuojamos ūkinės veiklos – gamybinio pastato
rekonstrukcijos Vilniaus pl. 16, Klaipėdos m. – poveikio aplinkai vertinimo

1. Informacijos pateikėjas:

UAB „Ekosistema“, Taikos pr. 119, Klaipėda, LT-94231 Klaipėdos m. savivaldybė, tel.: (8 46) 43 04 63, tel./faksas: (8 46) 43 0469, mob.: (8 698) 47 300.

2. Planuojamos ūkinės veiklos užsakovas:

UAB „Philip Morris Lietuva“ (įmonės kodas 110506132), Vilniaus pl. 16, Klaipėda, LT-94104 Klaipėdos m. sav.

3. Planuojamos ūkinės veiklos pavadinimas:

Gamybinio pastato rekonstrukcija.

4. Numatoma planuojamos ūkinės veiklos vieta:

Planuojama ūkinė veikla (toliau – PŪV) bus vykdoma Vilniaus pl. 16, Klaipėdos m. savivaldybėje, Klaipėdos apskrityje. Sklypo savininkas – Lietuvos Respublika. 1995-07-14 sudaryta Valstybinės žemės nuomos sutartimi Nr. N55/95-30 bei 2014-07-07 sutarties pakeitimu Nr. 13SZN – (14.13.55.)-149 žemės sklypą nuomos teise valdo UAB „Philip Morris Lietuva“. Fabriko sklypas yra Klaipėdos miesto rytiniame pramonės rajone. Visas užimamas teritorijos plotas 14,7 ha. Sklypas ribojasi su magistraliniais keliais: Vilniaus plentu ir krašto keliu Šilutė-Palanga. Pietinėje ir vakarinėje pusėje fabriko sklypas ribojasi su LEZ teritorija. Mokyklų, ligoninių, saugomų teritorijų bei apsaugos zonų, istorinių, kultūrinių arba archeologinių vertybių šalia planuojamos ūkinės veiklos vietos nėra. Teritorijoje bei artimoje aplinkoje gyvenamųjų namų, viešos paskirties statinių nėra, įmonė nesiriboja su gyvenamąja teritorija. Artimiausia gyvenamoji aplinka nuo planuojamos teritorijos nutolusi: Jakų kaimas - 160 m atstumu (nuo teritorijos centro - 560 m); Sudmantų mikrorajonas – 430 m atstumu (nuo teritorijos centro - 730 m). Arčiausiai nuo PŪV yra šios saugomos teritorijos: Kuršių nerijos nacionalinis parkas (atstumas nuo PŪV 4,5 km); Kalvių

karjeras (atstumas nuo PŪV 7,9 km); Lužijos botaninis draustinis (atstumas nuo PŪV 9,9 km); Smeltės botaninis draustinis (atstumas nuo PŪV 5,3 km). Artimiausia kultūros vertybė - Šilutės miesto istorinė dalis (unikalus objekto kodas 12331), nuo planuojamos veiklos sklypo yra nutolusi apie 230 m atstumu pietų kryptimi.

5. Trumpas planuojamos ūkinės veiklos aprašymas:

Planuojama ūkinė veikla – gamybinio pastato rekonstrukcija. Įmonė numato naujų statinių statybą ir esamų pastatų išplėtimą. Pastatais užimamas žemės plotas padidės 5291 m² (nuo 24354 m² iki 29645 m²). Numatoma iš esamų gamybinių patalpų į naują gamybinį priestatą perkelti dalį technologinių įrenginių, įrengti kitas gamybines, sandėliavimo patalpas. Gamybos pertvarkymas vykdomas siekiant pagerinti darbo sąlygas įmonėje, optimizuoti gamybos technologinių linijų išdėstymą gamybinėse patalpose, žaliavų srautų padavimo prie įrangos optimizavimą, gatavos produkcijos išvežimo pagreitinimą. Naujų darbo vietų sukurti nenumatoma, gamybos pajėgumai nedidinami. Rekonstrukcijos metu bus griaujami esami akumuliatorinės (unik. Nr. 2199-7000-6088) ir garažo (unik. Nr. 2199-7000-6144) pastatai, demontuojamas sandėlio (unik. Nr. 2199-7000-6011) priestatas - galerija, išplečiamas gamyklos pastatas (unik. Nr. 2199-7000-6066), užstatant laisvą zoną tarp esamo gamyklos pastato (unik. Nr. 2199-7000-6066) ir sandėlio (unik. Nr. 2199-7000-6011), rekonstruojamas esamas gamyklos pastatas (unik. Nr. 2199-7000-6055) perplanuojant pagrindinio reprezentacinio įėjimo holo zoną ir įrengiant naują tambūrą bei įrengiant papildomus persirengimo kambarius darbuotojams, naujai statomas pagalbinis pastatas su stogine, kuris viena siena priblokuojamas prie gamyklos pastato (unik. Nr. 2199-7000-6055). Rekonstrukcijos metu taip pat numatoma:

- padidinti esamą gamybinį cechą (gamybos pastate, kurio unik. Nr. 2199-7000-6066) ~ 2400 m² gamybiniu plotu. Palei pietinę išplėsto gamybos cecho sieną pristatyti pagalbinių ir buitinių patalpų ~ 430 m²;
- esamo gamybos pastato (unik. Nr. 2199-7000-6066) kelios patalpos apjungiamos į kelias didesnes patalpas - techninės priežiūros patalpa, klijų talpos plovimo patalpa ir kt.;
- demontuoti esamą garažų pastatą (unik. Nr. 2199-7000-6144), kuris blokuojasi prie esamo sandėlio pastato (unik. Nr. 2199-700-6011) bei galerijos tarp sandėlio ir gamybinio pastato išorines atitvaras su laikančiomis konstrukcijomis: „uždaryti“ zoną tarp gamybinio pastato ir sandėlio, joje numatant rampą, pravažiavimo koridorių, gamybos patalpą, į kurią sistemingai bus perkelti visi dabar atskirose ir nesukoncentruotuose grupėse dirbantys darbuotojai, įrengiant pagalbines ir san. mazgų patalpas. Virš pravažiavimo koridoriaus numatoma įrengti antresolę, kurioje planuojama pastatyti vėdinimo įrenginius;
- demontuoti esamą akumuliatorinę (unik. Nr. 2199-7000-6088), „uždaryti“ zoną tarp sandėlio (unik. Nr. 2199-7000-6011) ir esamo gamybos pastato (unik. Nr. 2199-7000-6066) ir šioje zonoje įrengti naują gamybos patalpą. Naujos gamybos patalpos įrengimui numatoma pertvarkyti esamo gamybos pastato išplanavimą;
- pietinėje esamo sandėlio lauko sienoje pristatoma rampa;
- esamame gamybos pastato, unik. Nr. 2199-7000-6055, dalyje įrengiami persirengimo kambariai su dušų zonomis ir tualetais;
- prie esamo gamybinio pastato (unik. Nr. 2199-7000-6055) pristatomas pagalbinis priestatas, kuriame numatoma įrengti sandėliavimo ir kt. patalpas;
- esamame gamybos pastate, unik. Nr. 2199-7000-6055, pertvarkomas pagrindinis įėjimo holas bei aplinkinės reprezentacinės patalpos – pagal pateiktą interjero projektą patalpos perplanuojamos, įėjimo tambūro lauko siena demontuojama, jis perkeliamas į priekį, įrengiama stiklinė vitrina su sukamomis durimis, kuri sulyginama su esamu pastato fasadu. Greta holo įrengiamas posėdžių kambarys;
- PŪV metu numatoma išplėsti esamą lengvųjų automobilių stovėjimo aikštelę pietų kryptimi, įrengiant 80 naujų stovėjimo vietų. Esamoje automobilių stovėjimo aikštelėje, greta apsaugos posto, 4 stovėjimo vietos pritaikomos elektromobilių įkrovimui. Šiuo metu teritorijoje yra įrengtos 204 lengvųjų automobilių stovėjimo vietos (poreikis yra 159 vietos) ir 18 stovėjimo vietų sunkiasvoriam transportui. Lietaus vanduo nuo stogų surenkamas įlajomis ir išleidžiamas į teritorijoje esančius lietaus nuotekų tinklus. Nuo išplečiamos automobilių stovėjimo aikštelės numatyta surinkti lietaus nuotekas. Lietaus nuotekos bus

surenkamos lietaus šulinėlių pagalba ir pajungiamos į esamus lietaus nuotekų tinklus, einančius per valymo įrengimus. Nuo išplečiamos automobilių stovėjimo aikštelės lietaus nuotekos bus valomos naftos separatoriuje. Esami lietaus nuotekų valymo įrengimai yra pajėgūs valyti padidėjusį lietaus nuotekų kiekį;

- prie atliekų rampos, pietinėje sklypo pusėje, įrengiama nauja asfaltuota kiemo aikštelė, kurioje numatomas atliekų surinkimo transporto judėjimas bei galimas laikinas sunkiasvorio transporto sustojimas.

Naujai objekto galiai užtikrinti projektuojamos modulinė 10 kW skirstykla (MT1) ir modulinė transformatorinė (MT1-1) su dviem 1600 kVA 10/0,4kV sauso tipo galios transformatoriais ir 0,4 kV paskirstymo punktais. Naujieji moduliniai įrenginiai projektuojami šalia esamos modulines transformatorinės, laisvai prieinamoje eksploatuoti ir aptarnauti vietoje.

PŪV metu UAB „Philip Morris Lietuva“ gamyba nedidės, naujų taršos šaltinių neatsiras ir nepadidės esamų taršos šaltinių tarša. Į teritoriją atvyksiančio transporto eismas taip pat nedidės, todėl PŪV neturės įtakos aplinkos oro taršos padidėjimui. Gamybinio pastato rekonstrukcijos metu numatoma į kitą vietą perkelti vieną esamą taršos šaltinį Nr. 039 - filtrų gamybos mašinose susidarančių dulkių sugaudymo filtrą. Kadangi esamo filtro vietoje numatomas gamybinio priestato išplėtimas, šis oro filtravimo įrenginys perkeliamas apie 9 m šiaurės kryptimi. PŪV metu nežymiai keičiasi taršos šaltinio (Nr. 039) lokacija, tarša iš jo lieka esama, momentinės ir metinės taršos normatyvai nesikeičia, todėl poveikio aplinkos orui nebus. Po PŪV įgyvendinimo padidės katilinėje gaminamos šiluminės energijos kiekis, kuris reikalingas naujai projektuojamų patalpų apšildymui. PŪV metu naujų taršos kvapais šaltinių neatsiras, papildomas kvapų pasklidimas į aplinką nenumatomas, todėl neigiamo poveikio visuomenės sveikatai nenumatoma. Atlikus PŪV akustinio triukšmo sklaidos skaičiavimus nustatyta, kad PŪV metu ekvivalentinis triukšmo lygis neviršys didžiausių leidžiamų akustinio triukšmo ribinių verčių dienos, vakaro ir nakties metu, taikomų gyvenamajai teritorijai, nustatytų Lietuvos higienos normoje HN 33:2011 „Triukšmo ribiniai dydžiai gyvenamuosiuose ir visuomeninės paskirties pastatuose bei jų aplinkoje“.

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 (artimiausia Natura 2000 teritorija yra nutolusi 4,5 km nuo PŪV vietos - Kuršių nerijos nacionalinis parkas) planuojamos ūkinės veiklos poveikio reikšmingumo Natura 2000 teritorijoms nustatymas netikslingas.

6. Pastabos, pasiūlymai:

6.1. 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.

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

6.3. Užsakovas ar poveikio aplinkai vertinimo dokumentų rengėjas apie priimtą atrankos išvadą per 10 darbo dienų turi pranešti visuomenei, vadovaujantis LR aplinkos ministro 2005-07-15 įsakymu Nr. D 1-370 patvirtintame 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 pridėdant 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. Į PŪV teritoriją saugomi gamtos ir kultūros paveldo objektai, Natura 2000 teritorijos nepatenka. Įvertinus PŪV vietą, reikšmingas neigiamas poveikis artimiausioms gamtinėms paveldo vertybėms, kultūrinio kraštovaizdžio vietovėms, kultūros paveldo vertybėms, saugomoms teritorijoms bei Natura 2000 teritorijoms nenumatomas.

7.2. Planuojamos ūkinės veiklos metu UAB „Philip Morris Lietuva“ gamyba nedidės, naujų taršos šaltinių neatsiras ir nepadidės esamų taršos šaltinių tarša. Į teritoriją atvyksiančio transporto eismas taip pat nedidės, todėl PŪV neturės įtakos aplinkos oro taršai. Planuojamos ūkinės veiklos metu naujų taršos kvapais šaltinių neatsiras, papildomas kvapų pasklidimas į aplinką nenumatomas.

7.3. Atlikus PŪV akustinio triukšmo sklaidos skaičiavimus nustatyta, kad nustatyta, kad triukšmo lygis PŪV metu neviršys Lietuvos higienos normoje HN 33:2011 „Triukšmo ribiniai dydžiai gyvenamuosiuose ir visuomeninės paskirties pastatuose bei jų aplinkoje“ nustatytų didžiausių leidžiamų triukšmo ribinių dydžių gyvenamųjų bei visuomeninės paskirties pastatų aplinkoje.

7.4. Taršos nuotekomis nebus, nes susidariusios buitinės nuotekos bus nuvedamos į esamus buitines nuotekų tinklus. Lietaus vanduo nuo stogų bus surenkamas įlajomis ir išleidžiamas į teritorijoje esančius lietaus nuotekų tinklus. Nuo išplečiamos automobilių stovėjimo aikštelės lietaus nuotekos bus surenkamos lietaus šulinėlių pagalba ir valomos esamuose paviršinių nuotekų valymo įrenginiuose, o po valymo išleidžiamos į esamus lietaus nuotekų tinklus.

7.5. Aplinkos tarša atliekomis nenumatoma, nes visas veiklos metu susidarysiančias atliekas numatoma rūšiuoti ir perduoti atliekas tvarkančioms įmonėms tolimesniam tvarkymui. Statybinės atliekos bus tvarkomos vadovaujantis Statybinių atliekų tvarkymo taisyklėmis, patvirtintomis LR aplinkos ministro 2006-12-29 įsakymu Nr. D1-637 „Dėl statybinių atliekų tvarkymo taisyklių patvirtinimo“. Statybos aikštelė bus aptverta laikina tvora. Vykdamas statybos darbus bus naudojama tik sklypo teritorija.

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 UAB „Ekosistema“ atrankos išvadai pateiktą informaciją UAB Philip Morris Lietuva“ planuojamai ūkinei veiklai – gamybinio pastato rekonstrukcijai Vilniaus pl. 16, Klaipėdos m. - poveikio aplinkai vertinimas neprivalomas.

Ši atrankos išvada galioja 3 metus nuo jos 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.

Direktoriaus įgaliota Poveikio aplinkai vertinimo
departamento direktorė



Justina Černienė