



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“	2017-01- 05	Nr. (28.3)-A4- 150
Nacionalinio visuomenės sveikatos centro prie Sveikatos apsaugos ministerijos Klaipėdos departamentui	į 2016-12-02	Nr. 16-377
Klaipėdos miesto savivaldybės administracijai		
Kultūros paveldo departamento prie Kultūros ministerijos Klaipėdos skyriui		
Klaipėdos apskrities priešgaisrinė gelbėjimo valdybai		

Žiniai:

LR AM Klaipėdos regiono aplinkos apsaugos departamentui

ATRANKOS IŠVADA

dėl UAB „Klaipėdos kartono tara“ planuojamos ūkinės veiklos – gamybos ir pramonės paskirties pastato (katilinės) statybos Svajonės g. 32, Klaipėdoje – poveikio aplinkai vertinimo

1. Informacijos pateikė:

UAB „Ekosistema“, adresas Taikos pr. 119, LT-94231 Klaipėda. Kontaktinis asmuo – direktorius Marius Šileika, tel. 8 46 430463, tel./faksas: 8 46 430469, mob. 8 698 47300, el. paštas: info@ekosistema.lt.

2. Planuojamos ūkinės veiklos užsakovas:

UAB „Klaipėdos kartono tara“, adresas Svajonės g. 32, LT-94101 Klaipėda. Kontaktinis asmuo – technikos vadovas Mindaugas Šimkevičius, tel. 8 686 08037, faksas: 8 46 341953, el. paštas: technika@tara.lt.

3. Planuojamos ūkinės veiklos pavadinimas:

Gamybos ir pramonės paskirties pastato (katilinės) statyba Svajonės g. 32, Klaipėdoje.

Atranka atliekama vadovaujantis Lietuvos Respublikos Planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo įstatymo 2 priedo 8.2 ir 14 punktais „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 (8.2 *Popieriaus ar kartono gamyba (kai gamybos pajėgumas – mažiau kaip 200, bet daugiau kaip 20 tonų per parą)*) 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. Numatoma planuojamos ūkinės veiklos vieta:

Planuojama ūkinė veikla (toliau – PŪV) bus vykdoma adresu Svajonės g. 32, Klaipėda. Bendrovės nuomojamas žemės sklypas yra Klaipėdos pramoniniame rajone, šalia Klaipėdos Laisvosios ekonominės zonos (toliau – LEZ). Sklypo unikalus Nr. 2101-0007-0080, kadastrinis numeris 2101/0007:80 Klaipėdos m. k.v. Bendras sklypo plotas – 5,9162 ha. Pagrindinė tikslinė sklypo naudojimo paskirtis: kita, naudojimo būdas: pramonės ir sandėliavimo objektų teritorijos. Žemės sklypas suformuotas atliekant kadastrinius matavimus.

Vadovaujantis Klaipėdos miesto bendrojo plano, patvirtinto Klaipėdos miesto savivaldybės tarybos 2007-04-05 sprendimu Nr. T2-110 „Dėl Klaipėdos miesto bendrojo plano patvirtinimo“ sprendiniais, teritorija, kurioje numatoma veikla, pažymėta kaip P – kita; pramonės ir sandėliavimo objektų teritorija. Planuojamos katilinės statybos vieta detaliojo plano brėžinyje pažymėta kaip – planuojamos naujo užstatymo zonos. Planuojama ūkinė veikla (gamybos ir pramonės paskirties pastato (katilinės) statyba) sklype numatoma sutinkamai su detaliojo plano sprendiniais ir nustatytu užstatymu.

Šiaurinė planuojamos teritorijos dalis ribojasi su 1,5292 ir 4,0094 ha ploto kitos (pramonės ir sandėliavimo objektų teritorijos) paskirties žemės sklypais. Rytų pusėje teritorija apribota 33,3464 ha ploto kitos (inžinerinės infrastruktūros teritorijos/susisiekimo ir inžinerinių tinklų koridoriams) paskirties valstybinės žemės sklypo, kurį patikėjimo teise valdo AB „Lietuvos geležinkeliai“. Pietų pusėje planuojama teritorija ribojasi su laisvos valstybinės žemės fondo žeme (žemės sklypai nesuformuoti ir teisiškai neįregistruoti). Kiek atokiau, už laisvos valstybinės žemės fondo žemės, yra du 0,6384 ir 1,9371 ha ploto kitos (kitai specialiai paskirčiai) paskirties valstybinės žemės sklypai. Vakarų pusėje planuojama teritorija ribojasi su Klaipėdos miesto Svajonės gatve, kuria ir patenkama į objekto teritoriją. Kiek atokiau, už Svajonės gatvės, yra du 0,8809 ir 0,8086 ha ploto kitos (pramonės ir sandėliavimo objektų teritorijos /pramonės ir sandėliavimo įmonių statybos) paskirties valstybinės žemės sklypai, nuomojami UAB „Roshen“ (vykdoma saldinių gamyba).

Artimiausia planuojamai teritorijai gyvenamoji aplinka (Klaipėdos miesto Šilutės daugiabučių gyvenamųjų namų mikrorajonas) yra nutolusi maždaug 420 metrų atstumu vakarų kryptimi; visuomeninės ar rekreacinės paskirties teritorijos nutolusios dar didesniais atstumais. Lypkių kaimo, esančio 177 metrų atstumu rytų kryptimi nuo planuojamos teritorijos, gyventojai yra išskeldinami, jų turtas ir žemės sklypai yra paimti valstybės poreikiams išmokant kompensacijas. Lypkių kaimo gyvenamoji teritorija bus panaikinta, nes patenka į Klaipėdos miesto LEZ teritoriją. Klaipėdos miesto bendrajame plane visa LEZ teritorija pažymėta kaip pramonės ir sandėliavimo objektų teritorija.

Planuojamos teritorijos artimiausioje aplinkoje nei mokyklų, nei ligoninių nėra. Artimiausia Klaipėdos Versmės progimnazija yra pietvakarių pusėje 0,8 km atstumu nuo planuojamo sklypo ribų.

Planuojama vietovė į valstybės ar savivaldybės saugomas teritorijas bei į Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ teritorijas nepatenka. Artimiausia Lietuvos Respublikos saugoma teritorija Smeltės valstybinis botaninis draustinis (apie 3,63 km atstumu pietvakarių kryptimi). Artimiausios „Natura 2000“ teritorijos yra Kuršių nerijos nacionalinis parkas ir Kuršių nerija (apie 3,42 km atstumu vakarų kryptimi).

Planuojamoje teritorijoje, vertinant paminklosauginiu aspektu, saugotinių vertybių ir jų fragmentų nėra. Artimiausios nekilnojamos kultūros vertybės nuo planuojamos ūkinės veiklos teritorijos yra Gedminių dvaro namas (apie 840 m atstumas).

2014 m. parengus UAB „Klaipėdos kartono tara“ vykdomos ūkinės veiklos poveikio visuomenės sveikatai vertinimo ataskaitą buvo suformuotos objekto sanitarinės apsaugos zonos (toliau – SAZ) ribos. Įvertinus planuojamos ūkinės veiklos (naujos katilinės statyba) mastą, nei fizikinės taršos (triukšmo), nei cheminės taršos ribinių verčių viršijimų už objekto žemės sklypo ir esamos SAZ ribų nebuvo nustatyta, todėl SAZ riba yra pakankama ir naujai neformuojama. Sklypo registro dokumentuose registruota nustatyta gamybinių ir komunalinių objektų sanitarinės apsaugos ir taršos poveikio zona – 5,9162 ha.

002) – atskirus 20 m aukščio dūmtraukius ir išmetami į atmosferą. Metinė emisija iš taršos šaltinio Nr. 001 anglies monoksidu (A) sieks 21,6575 t/metus ir azoto oksidais (A) – 8,6656 t/metus; iš taršos šaltinio Nr. 002 – anglies monoksidu (A) – 6,5889 t/metus ir azoto oksidais (A) – 2,6363 t/metus.

Į aplinkos orą išmetamų iš katilinės emisijų koncentracijos atitiks Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2013-04-10 įsakymo Nr.D1-244 „Išmetamų teršalų iš kurų deginančių įrenginių normos LAND 43-2013” reikalavimus. Bus išpildyti reikalavimai mėginių paėmimui ir matavimui, kaip tai reglamentuoja Stacionarių taršos šaltinių išmetamų į aplinkos orą teršalų laboratorinės kontrolės metodinės rekomendacijos, patvirtintos 2004-02-11 LR Aplinkos ministro įsakymu Nr.D1-68.

Planuojamos ūkinės veiklos metu taršos kvapais šaltinių neatsiras, papildomas kvapų pasklidimas į aplinką nenumatomas.

Stacionarūs akustinio triukšmo taršos šaltiniai planuojamame pastate bus katilinės technologiniame procese naudojami įrenginiai: elektros varikliai, siurbiai ir kt. įrenginiai. Šie įrenginiai katilinėje gali dirbti visą parą. Visi triukšmo šaltiniai bus pastato viduje, dėl ko triukšmas aplinkoje efektyviai slopinamas uždarų pastato sienų konstrukcijų. Planuojamos katilinės sienos bus iš daugiasluoksnių (Sandwich tipo) plokščių, kurių garso izoliavimo rodiklis - 32 dBA, todėl planuojamų gamybinių pastatų išorėje garso lygis sumažės 32 dB ir sieks - 55 dBA. Ant katilinės pastato stogo bus įrengti 3 vnt. ventiliatorių, kurių keliamo triukšmo lygis sieks 68 dBA 4 metrų atstumu. Planuojamos ūkinės veiklos metu gamybos našumai nedidinami, planuojama tik naujos katilinės statyba, todėl į objektą atvykstančių transporto priemonių kiekis nesikeis.

5¹. Planuojamos ūkinės veiklos poveikio Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ teritorijoms reikšmingumas:

Atsižvelgiant į planuojamos ūkinės veiklos vietas 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. 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.

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

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

7.1. Įmonė veiklą vykdo teritorijoje, kurioje yra įrengta visa įmonės veiklai reikalinga infrastruktūra. Teritorijos paskirtis atitinka planuojamos ūkinės veiklos pobūdį.

7.2. Atlikus aplinkos oro teršalų sklaidos modeliavimą nustatyta, kad planuojama ūkinė veikla neviršys nustatytų ribinių užterštumo verčių, todėl ši veikla nekels pavojaus aplinkai ir žmonių sveikatai.

7.3. Pagal atliktus skaičiavimus planuojama ūkinė veikla neviršys Lietuvos higienos normoje HN 33:2011 „Triukšmo ribiniai dydžiai gyvenamuosiuose ir visuomeninės paskirties pastatuose bei jų aplinkoje“ nustatytų ribinių verčių.

7.4. Planuojamos ūkinės veiklos metu susidarančių atliekų tvarkymas atitiks Lietuvos Respublikos atliekų tvarkymo įstatymo reikalavimus ir kitus atliekų tvarkymą reglamentuojančių teisės aktų reikalavimus.

7.5. Gamybinės ir buitinės nuotekos bus išleidžiamos į AB „Klaipėdos vanduo“ eksploatuojamus nuotekų tinklus. Paviršinės nuotekos bus išleidžiamos į Klaipėdos miesto paviršinių nuotekų tinklus, eksploatuojamus AB „Klaipėdos vanduo“.

5. Trumpas planuojamos ūkinės veiklos aprašymas:

UAB „Klaipėdos kartono tara“ gamybos procesams ir patalpų šildymui projektuojama nauja dujinė katilinė, kurioje numatomi du gamtinėmis dujomis kūrenami katilai su visais katilinės darbui reikalingais įrenginiais. Katilinėje projektuojamas vienas garo katilas (5,5 MW) ir vienas vandens šildymo katilas (2,9 MW). Per metus katilinė turėtų pagaminti ne mažiau kaip 29 GWh šilumos energijos.

Esama katilinė yra techniškai ir morališkai pasenusi, todėl naujojoje sklypo teritorijos vietoje projektuojami nauji įrenginiai, o esamos katilinės patalpose perspektyvoje numatoma įrengti gamybines patalpas.

Įmonė numato naujų gamybos ir pramonės paskirties pastato (katilinės su 20 m aukščio dūmtraukiu) statybą. Katilinės pastato užstatymo plotas sieks apie – 216 m². Esama katilinė nebebus eksploatuojama. Planuojamos teritorijos buvusi ir planuojama paskirtis nesikeis – pastačius naują katilinę įmonės gamybos našumas nesikeis. Griovimo darbų nebus vykdoma, numatomas tik kai kurių inžinerinių tinklų demontavimas. Planuojamas pastatas bus prijungtas prie esamo gamybinio pastato.

PŪV teritorijoje yra įrengti visi katilinės eksploatacijai reikalingi inžineriniai tinklai. Į projektuojamą pastatą vanduo lauko tinklais bus tiekiamas iš teritorijoje esamų miesto vandentiekio tinklų. Paviršinės nuotekos nuo teritorijos vertikaliu planiravimu surenkamos trapais – šuliniais ir nukreipiamos į esamus lietaus nuotekų tinklus. Buitinės nuotekos bus projektuojamais vidaus tinklais nukreipiamos į kiemo nuotekų tinklus, kuriais pateks į miesto ūkio buitinių nuotekų šalinimo tinklus. Gamybinės nuotekos vidaus tinklais surenkamos ir nukreipiamos į kiemo nuotekų tinklus. Elektros energija bei katilinei reikalingos gamtinės dujos į pastatą bus tiekiamos iš teritorijoje esančių elektros ir dujotiekio tinklų.

Įvažiavimas į planuojamą teritoriją lieka esamas, iš Svajonės gatvės atšakos, papildomas įvažiavimas numatomas sklypo vakarų pusėje, iš tos pačios Svajonės gatvės.

Vandens šildymo katilas numatytas su kondensaciniu dūmų ekonomizeriu. Katilinėje taip pat projektuojami vandens paruošimo, deaeravimo įrenginiai, kondensato ir karšto vandens talpos, šilumokaičiai, maitinimo ir termofikacinio vandens siurbliai bei kiti saugiam ir efektyviam garo ir vandens šildymo katilų darbui reikalingi įrenginiai.

Kadangi gamybiniai pajėgumai nedidindami po PŪV įgyvendinimo sunaudojamų žaliavų ir pavojingų medžiagų kiekiai liks nepakitę.

Planuojamos ūkinės veiklos metu bus naudojamas vanduo. Vanduo imamas iš miesto geriamojo vandens vandentiekio pagal sutartį su AB „Klaipėdos vanduo“, kuris bus mechanškai filtruotas bei chemiškai suminkštintas. Vanduo katilinėje bus naudojamas buitiniams ir technologinėms (garo gamybai ir termofikacinio vandens sistemos pildymui) poreikiams (6,28 m³/h).

Planuojamoje katilinėje bus naudojamos gamtinės dujos. Garo gamybos katile (5,5 MW) bus sudeginama iki 2587520 Nm³/metus, o vandens šildymo katile (2,9 MW) - 787200 Nm³/metus.

Planuojamos veiklos metu atliekų naudojimas ar šalinimas nebus vykdomas. PŪV taip pat neįtakos naujų atliekų ar jų susidarymo kiekio, kadangi naujos dujinės katilinės eksploatacijos metu atliekų nesusidarys.

Veiklos vykdytojas įsipareigoja, kad statybinės atliekos tvarkomos vadovaujantis LR aplinkos ministro 2006-12-29 įsakymu Nr. D1-637 patvirtintomis Statybinių atliekų tvarkymo taisyklėmis.

Įmonėje susidariusios buitinės (272,5 m³/metus) ir gamybinės (6120,2 m³/metus) nuotekos bus išleidžiamos į AB „Klaipėdos vanduo“ tinklus pagal tarpusavio sutartį. Paviršinės nuotekos, surinktos nuo 5,91 ha teritorijos, bus išleidžiamos į Klaipėdos miesto paviršinių nuotekų tinklus, eksploatuojamus AB „Klaipėdos vanduo“ pagal tarpusavio sutartį. Lietaus nuotekų kiekis nuo projektuojamų pastatų ir asfalto dangų bus atitinkamai 142,88 m³/metus ir 672,75 m³/metus. Išleidžiamų nuotekų tarša atitiks sutartinius įsipareigojimus.

Gamtinių dujų degimo metu į aplinkos orą bus išmetamas anglies monoksidas (A) ir azoto oksidai (A). Degimo produktai bus nuvedami į atskirus 2 numatomus oro taršos šaltinius (Nr. 001 ir

8. Priimta atrankos išvada:

Atsižvelgiant į išdėstytus motyvus ir įvykdžius šios atrankos išvados 6.1 punkte nustatytus reikalavimus, vadovaujantis Lietuvos Respublikos planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo įstatymo 7 straipsnio 6 dalimi, priimama atrankos išvada: pagal atrankos išvadai pateiktą informaciją UAB „Klaipėdos kartono tara“ planuojamai ūkinei veiklai – gamybos ir pramonės paskirties pastato (katilinės) statybai Svajonės g. 32, 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, 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“, nurodytose visuomenės informavimo priemonėse. Ši išvada gali būti persvarstoma Lietuvos Respublikos planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo įstatymo nustatyta tvarka arba skundžiama Vilniaus apygardos administraciniam teismui (Žygimantų g. 2, LT-01102 Vilnius) per vieną mėnesį nuo jos gavimo dienos Lietuvos Respublikos administracinių bylų teisenos įstatymo nustatyta tvarka.

Direktoriaus įgaliota, Poveikio aplinkai vertinimo departamento Poveikio aplinkai vertinimo ir taršos prevencijos skyriaus vedėja, atliekanti Poveikio aplinkai vertinimo departamento direktoriaus funkcijas.



Milda Račienė

