



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

VšĮ „Pajūrio tyrimų ir planavimo institutas“ 2017-02-**24** Nr. (28.3)-A4-**2009**
El. p. info@corpi.lt Į 2017-01-20 Nr. S17-031
Kopija:
Adresatams pagal sąrašą

ATRANKOS IŠVADA

dėl Klaipėdos valstybinio jūrų uosto krantinių Nr. 82, Nr. 83, Nr. 84, Nr. 85, Nr. 86, Nr. 87, Nr. 88, Nr. 89 rekonstravimo Nemuno g. 24, Klaipėdoje poveikio aplinkai vertinimo

1. Informacijos pateikėjas: VšĮ „Pajūrio tyrimų ir planavimo institutas“, Vilhelmo Berbomo g. 10, 206 kab., LT-92221, Klaipėda, tel.: 8 46 390818, el. paštas: info@corpi.lt.

2. Planuojamos ūkinės veiklos užsakovas: VĮ „Klaipėdos valstybinio jūrų uosto direkcija“, J. Janonio g. 24, LT-92251, Klaipėda, tel.: 8 46 499746, el. paštas: g.butkute@port.lt.

3. Planuojamos ūkinės veiklos pavadinimas:

Klaipėdos valstybinio jūrų uosto krantinių Nr. 82, Nr. 83, Nr. 84, Nr. 85, Nr. 86, Nr. 87, Nr. 88, Nr. 89 rekonstravimas Nemuno g. 24, Klaipėdoje.

Atranka dėl planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo atliekama, vadovaujantis Lietuvos Respublikos planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo įstatymo 2 priedo 14 punktu „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 [...], naujų technologijų įdiegimą ir kitus pakeitimus, galinčius daryti neigiamą poveikį aplinkai, išskyrus 1 priedo 10 punkto nurodytus atvejus“.

4. Numatoma planuojamos ūkinės veiklos vieta:

Planuojamos ūkinės veiklos (toliau – PŪV) vieta yra Klaipėdos apskrityje, Klaipėdos miesto savivaldybės teritorijoje, Nemuno g. 24. Krantinės Nr. 82 – 89 yra LKAB „Klaipėdos Smeltė“ nuomojamoje teritorijoje, Klaipėdos valstybinio jūrų uosto žemėje ir akvatorijoje. Visa planuojamos ūkinės veiklos teritorija (uosto žemė ir uosto akvatorija) yra valstybės nuosavybėje, patikėjimo teise suteiktoje naudotis valstybės įmonei Klaipėdos valstybinio jūrų uosto direkcijai. Klaipėdos miesto bendrajame plane nurodyta, kad PŪV yra kitos paskirties žemėje, kurios naudojimo būdas inžinerinės infrastruktūros teritorija, skirta visų rūšių transporto ir pėsčiųjų judėjimui, inžinerinių statinių statybai bei inžinerinių tinklų vystymui. Uosto žemė skirta jūros uostui – krantinių, privažiavimo kelių ir pokrantinių kelių statybai, taip pat krovinių saugojimo perkrovimo įrenginiams, krovinių ir keleivių terminalams statyti. Planuojama veikla nekeičia galiojančių teritorijų planavimo dokumentų sprendinių. Nagrinėjamas plotas nepatenka į saugomų ar ekologinio tinklo „Natura 2000“ teritorijų bei jų apsaugos zonų ribas. Artimiausios saugomos teritorijos yra: Kuršių Nerija – „Natura 2000“, BAST (atstumas – 276 m vakarų kryptimi), Kuršių nerijos nacionalinis parkas – „Natura 2000“, PAST (atstumas – 276 m vakarų kryptimi), Kuršių nerijos nacionalinis parkas (atstumas – 446 m vakarų kryptimi), Hageno gūbrio geomorfologinis draustinis (atstumas –



448 m vakarų kryptimi). Artimiausi gyvenamieji pastatai yra Strėvos, Mituvos ir Žalgirio gatvėse, atstumas iki artimiausių gyvenamųjų namų 256-463 m, artimiausias visuomeninės paskirties objektas (Klaipėdos miesto globos namai) yra Žalgirio g. 3A už 358 m. PŪV teritorija nesiriboja su esamomis nekilnojamosiomis kultūros vertybėmis. Artimiausias į kultūros vertybių registrą įregistruotas kultūros paveldo objektas (Klaipėdos kino teatras „Aurora“) yra už daugiau nei 0,5 km nuo PŪV teritorijos.

5. Trumpas planuojamos ūkinės veiklos aprašymas:

Krantinės Nr. 82 – 89 įrengtos 2006 metais, konstrukcija inkaruotas bolverkas, projektinis gylis prie krantinės buvo numatytas – 12,0 m. 2014 m. akvatorijos gylis 1,5 – 25 m atstumu nuo krantinių Nr. 82 – 89 fasadinių sienų buvo padidintas iki – 13,8 m. Šiuo metu krantinėse yra vykdoma konteinerių krova mobiliaisiais kranais Liebherr LHM 320 ir LHM 500. Leistina laivo prie krantinių Nr. 82 – 89 vandentalpa – 60000 t. PŪV tikslas – sustiprinti krantinių konstrukciją ir pakeisti švartavimo įrangą, siekiant užtikrinti krantinių stovumą – 13,8 m gyliui ir pritaikyti krantines 140000 t vandentalpos laivams.

PŪV metu Numatoma atlikti esamų krantinių fasadinių sienelių papildomą sustiprinimą, įrengiant po vandeniu gruntinius injekcinius ankerius; demontuoti esamus švartavimo stulpelius ir atmušas; įrengti naujus 150 t laikomosios galios švartavimo stulpelius bei 2 konusus atmušas ant esamo antstato; rekonstruoti lietaus surinkimo latakus.

PŪV metu numatomi griovimo (demontavimo) darbai:

Švartavimo stulpų demontavimas.

Esami 1000 kN laikomosios galios švartavimo stulpeliai demontuojami pasitelkus kilnojamą suvirinimo agregatą bei 10 t keliamosios galios vikšrinį kraną.

Atmušų demontavimas.

Esamos atmušos demontuojamos nuo vandens plaukiojančio pontono ir kranu pagalba. Demontuotos atmušos pakraunamos į vilkiką ir išvežamos utilizavimui į tam skirtas vietas.

Lietaus surinkimo latakų demontavimas.

Esami lietaus surinkimo latakai (gelžbetoniniai su metalinėmis grotelėmis) demontuojami ir išvežami utilizavimui.

PŪV metu numatomi statybos darbai:

Injekcinių ankerių įrengimas.

Numatoma esamas krantinių konstrukcijas (įlaidinę fasadinę sienelę) sustiprinti injekciniais šankeriais ($R_d > 2321$ kN, 103/51 tipo), kurie bus įrengti po vandeniu apie – 2.4 m altitudėje. Ankerių įgrėžimui numatoma panaudoti KLEMM tipo arba analogišką grėžimo agregatą. Darbai bus vykdomi nuo plaukiojančios priemonės (pontono). Per įgrėžtus vamzdinius inkarus aukšto slėgio injektavimo siurblio pagalba atliekamas cementinio skiedinio injektavimas. Plieninių konstrukcijų povandeninis pjaustymas (angų išpjovimas) bei tvirtinimo darbai atliekami pasitelkus savaeigę narų stotį su kompresoriumi.

Švartavimo stulpų įrengimas.

Ant esamo antstato numatoma įrengti naujus 1500 kN galios švartavimo stulpelius iš armatūrinio plieno, taikant injekcinius varžtus.

Atmušų įrengimas.

Įrengiamos naujos 2 konusus atmušos ($E_A > 1330$ kNm, $R < 2280$ kN) ant esamo antstato. Darbai atliekami nuo vandens pontono ir kranu pagalba.

Lietaus surinkimo latakų įrengimas.

Nauji lietaus surinkimo latakai įrengiami tarp gelžbetoninių plokščių bei monolitinėje dangoje krantinės teritorijoje.

Statybos darbams bus naudojamos konstrukcinės medžiagos: cementiniai skiediniai (apie 260 m³), elektrodai povandeniniam suvirinimui (apie 410 kg), dujinis deguonis (apie 410 m³), tvirtinimo varžtai (apie 4 t), armatūrinis plienas (apie 9 t), metalinės konstrukcijos (apie 2 t), betono mišiniai (apie 12 m³).

Krantinių rekonstrukcijos metu numatoma naudoti statybinė technika – vilkikas, nesavaeigė barža, gręžimo agregatas, suvirinimo agregatas, vikšrinis kranas, pontonas, kroviniai automobiliai – naudos dyzelinį kurą.

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

Planuojamos ūkinės veiklos teritorija nepatenka į Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ teritoriją ar artimą jai aplinką. Artimiausia „Natura 2000“ teritorija yra Kuršių nerijos nacionalinis parkas už ~ 0,276 km.

6. Pastabos, pasiūlymai:

6.1. Atliekant rekonstrukcijos darbus vykdyti Specialiųjų žemės ir miško naudojimo sąlygų patvirtintų Lietuvos Respublikos Vyriausybės 1992-05-12 nutarimu Nr. 343 „Dėl specialiųjų žemės ir miško naudojimo sąlygų patvirtinimo“ nustatytus reikalavimus.

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. Planuojamos ūkinės veiklos vieta nepatenka į Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ teritoriją ar artimą jai aplinką, PŪV nepažeis saugomų teritorijų reglamento, nesąlygos vertingų ar retų rūšių buveinių (ekosistemų) išnykimo ar pažeidimo.

7.2. Pagal atrankai pateiktą informaciją PŪV metu susidarančių atliekų tvarkymas atitiks Lietuvos Respublikos atliekų tvarkymo įstatymo reikalavimus ir kitus atliekų tvarkymą reglamentuojančius aktus.

7.3. Prognozuojami planuojamos ūkinės veiklos triukšmo lygiai ties artimiausia gyvenamąja aplinka 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. Planuojama ūkinė veikla bus vykdoma Klaipėdos valstybinio jūrų uosto akvatorijoje, PŪV yra būdinga uosto teritorijai ir neprieštaruja teritorijų planavimo dokumentų, uosto naudojimo ar laivybos taisyklių ir kitų normatyvinių dokumentų reikalavimams

8. Priimta atrankos išvada:

Atsižvelgiant į išdėstytus ir vadovaujantis Lietuvos Respublikos planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo įstatymo 7 straipsnio 6 dalimi, priimama atrankos išvada: pagal VŠĮ „Pajūrio tyrimų ir planavimo institutas“ atrankos išvadai pateiktą informaciją, VĮ „Klaipėdos valstybinio jūrų uosto direkcija“ planuojamai ūkinei veiklai – Klaipėdos valstybinio jūrų uosto krantinių Nr. 82, Nr. 83, Nr. 84, Nr. 85, Nr. 86, Nr. 87, Nr. 88, Nr. 89 rekonstravimui Nemuno g. 24, 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

**APLINKOS APSAUGOS AGENTŪROS 2017-02-24 RAŠTO NR. (28.3)-A4-2009
ADRESATŲ SĄRAŠAS**

1. Klaipėdos miesto savivaldybės administracija

El. p. dokumentai@klaipeda.lt

2. Nacionalinio visuomenės sveikatos centro prie Sveikatos apsaugos ministerijos Klaipėdos departamentas

El. p. klaipeda@nvsc.lt

3. Kultūros paveldo departamento prie Kultūros ministerijos Klaipėdos skyrius

El. p. klaipeda@heritage.lt

4. Klaipėdos apskrities priešgaisrinės gelbėjimo valdyba

El. p. klaipeda.pgv@vpgt.lt

Žiniai:

Lietuvos Respublikos aplinkos ministerijos Klaipėdos regiono aplinkos apsaugos departamentas

El. p. rastine@klrd.am.lt