



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 „SDG“
el. p. u. ciplyte@sdg.lt
Kopija:
Adresatams pagal sąrašą

2017-12-29
į 2017-12-13

Nr (28.3)-A4- 13409
Nr

GALUTINĖ ATRANKOS IŠVADA dėl LKAB „Klaipėdos Smeltė“ planuojamos ūkinės veiklos – amonio sulfato krovos poveikio aplinkai vertinimo

1. Peržiūrima atrankos išvada (data, rašto Nr.):

Aplinkos apsaugos agentūros 2017-10-24 raštu Nr. (28.3)-A4-10911 priimta atrankos išvada, kad LKAB „Klaipėdos Smeltė“ planuojamai ūkinei veiklai – amonio sulfato krovai – poveikio aplinkai vertinimas neprivalomas.

1¹. Kur, kada ir kokiose visuomenės informavimo priemonėse buvo paskelbta visuomenei apie atsakingos institucijos priimtą atrankos išvadą, kuri persvarstoma:

Apie Aplinkos apsaugos agentūros 2017-10-24 raštu Nr. (28.3)-A4-10911 priimtą atrankos išvadą paskelbta: 2017-10-31 respublikiniame laikraštyje „Lietuvos aidas“, 2017-10-31 laikraštyje „Vakarų ekspresas“, 2017-10-30 Klaipėdos miesto savivaldybės administracijos skelbimų lentoje, 2017-10-24 Aplinkos apsaugos agentūros interneto svetainėje.

2. Planuojamos ūkinės veiklos užsakovas (pavadinimas, adresas, tel.):

LKAB „Klaipėdos Smeltė“, Nemuno g. 24, Klaipėda, tel. Nr. 846496201.

3. Planuojamos ūkinės veiklos pavadinimas:

Amonio sulfato krova.

Atranka 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, 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 (apskritis, miestas, rajonas, kaimas):

LKAB „Klaipėdos Smeltė“ planuojama ūkinė veikla bus vykdoma adresu Klaipėdos m. sav., Klaipėdos m., Nemuno g. 24. Žemės sklypas, kuriame bus vykdomas amonio sulfato perkrovimas, pagal nuosavybės teisę priklauso Lietuvos Respublikai. LKAB „Klaipėdos Smeltė“ teritorija naudojasi pagal Klaipėdos valstybinio jūrų uosto žemės nuomos sutartį Nr. 20-93/2016ž/20-2016-559. Vadovaujantis Klaipėdos valstybinio jūrų uosto bendroju planu LKAB „Klaipėdos Smeltė“ ir jos gretimybės patenka į uosto sklypą. Planuojama ūkinė veikla – amonio sulfato krova, bus vykdoma 1,5 ha ploto aikštelėje prie krantinių Nr. 82-89. Planuojamos ūkinės veiklos metu nauji statiniai, įrenginiai ar giluminiai gręžiniai įrengiami nebus. Griovimo darbai nebus vykdomi. Veikla

bus vykdoma žemės sklype su pilnai išplėtotą inžinerine infrastruktūra: šilumos ir karšto vandens tiekimo tinklais; vandentiekio, lietaus ir fekalinės kanalizacijos tinklais; elektros ir ryšio linijomis. Į teritoriją patenkama iš Nemuno g. LKAB „Klaipėdos Smeltė“ planuojamos ūkinės veiklos gretimybėse gyvenamosios ir visuomeninės paskirties objektų nėra. Artimiausias gyvenamasis namas, adresu Nemuno g. 113, Klaipėda, nuo planuojamos amonio sulfato perkrovimo veiklos nutolęs 0,370 km atstumu, tankiai apgyvendinta teritorija – 0,480 km atstumu. Artimiausias visuomeninės paskirties objektas, Klaipėdos lopšelis - darželis „Bangelė“, adresu Nidos g. 3, Klaipėda, nuo planuojamos ūkinės veiklos nutolęs 0,750 km atstumu. LKAB „Klaipėdos Smeltė“ gretimybėse įsikūrusios šios bendrovės: UAB „Centrinis Klaipėdos terminalas“, UAB „Birių krovinių terminalas“, UAB „Nemuno terminalas“, UAB „Granmax“.

LKAB „Klaipėdos Smeltė“ planuojamos ūkinės veiklos teritorija nepriskiriama saugomoms teritorijoms. Artimiausia saugoma teritorija, priskirta „Natura 2000“ tinklui, yra Kuršių Nerijos nacionalinis parkas, nuo amonio sulfato perkrovimo veiklos nutolęs apie 0,40 km atstumu. LKAB „Klaipėdos Smeltė“ planuojamos ūkinės veiklos teritorijoje ir jos gretimybėse miškų nėra. Artimiausias miškas, priskirtas II miškų grupei – specialios paskirties, rekreaciniai miškai, nutolęs 0,45 km atstumu. Artimiausia pelkė, durpingi pažemėjimai, nuo planuojamos veiklos nutolę apie 3,50 km atstumu. LKAB „Klaipėdos Smeltė“ planuojama ūkinė veikla šiaurinėje pusėje ribojasi su vandens telkiniu, Kuršių mariomis (kodas 0000700001). Uosto teritorijoje Kuršių marioms vandens telkinių apsaugos zonos ir juostos nenustatytos. LKAB „Klaipėdos Smeltė“ planuojamos ūkinės veiklos teritorijoje nekilnojamųjų kultūros vertybių nėra. Artimiausios nekilnojamųjų kultūros vertybės: Smeltės senosios kapinės (nutolusios apie 0,730 km), Klaipėdos kino teatras „Aurora“ (nutolęs apie 0,750 km).

5. Trumpas planuojamos ūkinės veiklos aprašymas:

Planuojama ūkinė veikla – amonio sulfato krova. Planuojamos ūkinės veiklos metu nauji statiniai, įrenginiai ar giluminiai gręžiniai įrengiami nebus. Griovimo darbai nebus vykdomi. Veikla bus vykdoma žemės sklype su pilnai išplėtotą inžinerine infrastruktūra: šilumos ir karšto vandens tiekimo tinklais; vandentiekio, lietaus ir fekalinės kanalizacijos tinklais; elektros ir ryšio linijos. LKAB „Klaipėdos Smeltė“ planuoja amonio sulfato perkrovimą iš laivų į sunkiasvorius automobilius. Planuojamas krovos darbų pajėgumas – 250 000 – 300 000 t per metus. Krovos metu bus naudojama įranga: mobilus kranas (greiferis)(1 ar 2 vnt.), dvižiaunis greiferis, 15-21 m³ (1 ar 2 vnt.), piltuvas (viena išpilstymo anga).

Prieš pradėdant laivo krovos darbus, krovos darbų vadovas su laivo administracija suderina krovinio iškrovimo tvarką pagal gautą krovinio išdėstymo planą ir krovinio charakteristiką, numatytą saugaus sausakrūvių laivų iškrovimo taisyklėse, po to apžiūri krovos vietą ir įsitikina, kad yra visos sąlygos saugiam darbui. Prieš pradėdant krovos darbus, greiferių judėjimo zonose, tarp laivo borto ir krantinės pritvirtinamos apsauginės dangos, užtikrinančios, kad birus krovins nepateks į vandenį. Krovos darbų metu, krantineje esantys vandens nubėgimo latakai bus uždengiami guminėmis dangomis, užtikrinant, kad krovins ar jo dulkės nepateks į vandens latakus. Nuo laivo iki krantinės yra patiesiama uždanga, siekiant išvengti amonio sulfato patekimo į vandenį. Kranininkas krovinį iškrauna iš laivo dvižiauniu greiferiu pagal signalininko komandas arba savarankiškai, jeigu jis gerai mato krovinio vietą ir ar triume nėra žmonių. Krovins iš triumo iškraunamas tolygiai, sluoksniais visame triumo plote. Krovinio šlaitai ir duobės – neleidžiami. Krovinio likučius, kurie lieka po krovos veiksmų, dokininkas sušluoja į krūvas rankiniu būdu. Toliau kranininkas, pagal signalininko komandą, nuleidžia uždarytą greiferį prie krūvos, o priėjęs dokininkas semtuvu sumeta krovinio likučius į greiferį ir pasitraukia į saugią vietą. Kranininkas, pagal signalininko komandą, perkelia greiferį į krantinę. Perdavimo operaciją atliekama naudojant mobilų kraną su dvižiauniu greiferiu. Kranininkas, pernešęs greiferį su kroviniu virš piltuvo, nuleidžia greiferį žemyn ne daugiau kaip 1 m virš piltuvo ir išpila krovinį į jį. Iš piltuvo krovins subyra į automobilio kėbulą. Geležinkelio keliais amonio sulfatas gabenamas nebus. Greiferio užpildymas turi būti kaip įmanoma pilnesnis. Po krovinio užgriebimo reikia įsitikinti, kad greiferis yra sandariai uždarytas ir krovins nebyra. Šiam tikslui, greiferį reikia pakelti į 1,5-2 m aukštį. Prieš

pradedant vykdyti krovimo darbus greiferiais, turi būti patikrinta greiferio keliamoji galia ir tūris, užtikrinant, kad krovinio masė neviršins greiferio keliamosios galios. Apačioje dirbantis dokininkas reguliuoja automobilių stovėjimą po piltuvu. Piltuvus bus perkeliama mobilaus krano pagalba. Kroviniui nubyrėjus ant krantinės dokininkai privalo pastoviai vykdyti valymo darbus. Sušluotą krovinio nuobirą dokininkai semtuvais sumeta į specialius konteinerius. Esant stipriam vėjui (18 m/s ir daugiau) ir krovinio dulkėtumui krovos darbai bus nutraukiami. Į savivartį automobilį krovins kraunamas piltuvo pagalba. Krovinio pakrovimo kiekį į automobilį nurodo vairuotojas. Krovins kėbule kraunamas tolygiai, sluoksniais. Krovos eigoje ir baigus krovos darbus krantinėje dirbs terminalinis traktorius (Terberg) su prikabinta šluota ir atliks savalaikį prabyrėjimų surinkimą. Siekiant išvengti amonio sulfato dulkėjimo, birus krovins bus gabenamas dengtomis transporto priemonėmis. Planuojama ūkinė veikla poveikio transporto priemonių srauto didėjimui Klaipėdos mieste neturės, kadangi krovins bus gabenamas į šalia esančias bendroves (UAB „Birių krovinių terminalas“ ir UAB „Granmax“ per LKAB „Klaipėdos Smeltė“ teritoriją.

LKAB „Klaipėdos Smeltė“ planuojamos ūkinės veiklos metu vanduo naudojamas nebus, todėl gamybinės nuotekos nesusidarys. Paviršinės nuotekos, susidaranti ant krovinių sandėliavimo, transporto priemonių stovėjimo aikštelių ir privažiavimo kelių, surenkamos ir išvalomos nuotekų valymo įrenginiais. Nuotekos išleidžiamos į Kuršių marias gali būti užterštos šiais teršalais: skendinčiomis medžiagomis, naftos produktais, azotu, amonio jonais, sulfatais. Avarijos atveju, siekiant, kad nevalytos nuotekos nepatektų į Kuršių marias, paviršinių nuotekų valymo įrenginiuose esančios sklendės bus uždaromos rankiniu būdu. Sklendės bus uždaromos per 10 min. nuo sprendimo priėmimo.

Aplinkos oro užterštumo lygio įvertinimui buvo atliktas teršalų koncentracijų sklaidos aplinkos ore modeliavimas, naudojant programinį modelį „AERMOD View“. Vadovaujantis modeliavimo rezultatais matyti, kad esant pačioms nepalankiausioms taršos sklaidai sąlygoms dėl amonio sulfato krovos, aplinkos oro teršalų koncentracijos neviršys žmonių sveikatos apsaugai nustatytų ribinių ar siektinų dydžių.

Planuojamos ūkinės veiklos sukeliama triukšmas apskaičiuotas naudojant CadnaA 4.2 programinę įrangą. Vadovaujantis skaičiavimo rezultatais, vykdomos ir planuojamos veiklos sukeliama triukšmo dydis atitiks higienos normose HN 33:2011 „Triukšmo ribiniai dydžiai gyvenamuosiuose ir visuomeninės paskirties pastatuose bei jų aplinkoje“ nustatytas ribines vertes. LKAB „Klaipėdos Smeltė“ planuojamos ūkinės veiklos metu vibracijos, šviesos, šilumos ir elektromagnetinės spinduliuotės nesukels.

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. Kas ir dėl kokių priežasčių pateikė prašymą persvarstyti atrankos išvadą:

Nacionalinio visuomenės sveikatos centro prie Sveikatos apsaugos ministerijos Klaipėdos departamentas 2017-11-08 raštu Nr. 2.34117(16.8.6.3.11) „Dėl LKAB „Klaipėdos Smeltė“ planuojamos ūkinės veiklos – amonio sulfato krovos, Nemuno g. 24, Klaipėdoje, poveikio aplinkai vertinimo atrankos išvados persvarstymo“ kreipėsi į Agentūrą dėl poveikio aplinkai vertinimo atrankos išvados persvarstymo ir pateikė šiuos motyvus: nepateikta informacija apie planuojamos ūkinės veiklos transporto, gabenančio amonio sulfatą srautus, maršrutus, krovos darbų trukmę ir technologiją. Taip pat pateikta nepakankama informacija apie krovos darbų ir transporto, kuris gabens amonio sulfatą, keliamą triukšmą (įvertinus foninį triukšmo lygį) bei jo galimą įtaką gyvenamosios aplinkos kokybei ir žmonių sveikatai..

7. Poveikio aplinkai vertinimo dalyviai, kurie dalyvavo peržiūrint atrankos išvadą:

Aplinkos apsaugos agentūros Poveikio aplinkai vertinimo departamento Klaipėdos skyriaus vyr. specialistas M. Vaišvila, Aplinkos apsaugos agentūros Poveikio aplinkai vertinimo

departamento Klaipėdos skyriaus vyriausiosios specialistės R. Juškaitė-Norbutienė, D. Plokštienė, Nacionalinio visuomenės sveikatos centro prie Sveikatos apsaugos ministerijos Klaipėdos departamento (toliau – NVSC) atstovas R. Giedraitis, LKAB „Klaipėdos Smeltė“ atstovai: K. Narkus, R. Starkus, UAB „SDG“ atstovė U. Čiplytė. Iki persvarstymo pradžios Klaipėdos miesto savivaldybės administracija 2017-12-07 raštu Nr. (4.36.E)-R2-3446 „Dėl poveikio aplinkai vertinimo atrankos išvados persvarstymo“ informavo, kad persvarstyme nedalyvaus ir minėtai veiklai poveikio aplinkai vertinimas neprivalomas, Klaipėdos apskrities priešgaisrinė gelbėjimo valdyba 2017-12-06 raštu Nr. 1-22-1590(11.10) „Dėl poveikio aplinkai vertinimo atrankos išvados persvarstymo“ informavo, kad persvarstyme nedalyvaus ir minėtai veiklai poveikio aplinkai vertinimas neprivalomas, Kultūros paveldo departamentas prie Kultūros ministerijos Klaipėdos skyrius 2017-12-07 raštu Nr. (9.38.-KI)2kl-1615 „Dėl poveikio aplinkai vertinimo atrankos išvados persvarstymo“ informavo, kad persvarstyme nedalyvaus ir minėtai planuojamai ūkinei veiklai poveikio aplinkai vertinimo paveldosauginiu aspektu nereikalauja

8. Pastabos, pasiūlymai:

8.1. Vykdamas amonio sulfato krovos darbus ir siekiant išvengti galimo neigiamo poveikio aplinkai bei jį sumažinti, būtina griežtai laikytis LKAB „Klaipėdos Smeltė“ prevencinių ir galimos taršos mažinimo plane numatytų priemonių.

8.2. 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.

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

8.4. Užsakovas ar poveikio aplinkai vertinimo dokumentų rengėjas apie priimtą atrankos išvadą nedelsiant turi pranešti visuomenei Visuomenės informavimo ir dalyvavimo PŪV 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 pridėdamas laikraščius, kuriuose skelbtas pranešimas, kopijas ir pranešimo, skelbto savivaldybės (seniūnijos) lentoje, kopiją su savivaldybės (seniūnijos) informacine žyma apie paskelbimą.

9. Pagrindiniai motyvai, kuriais buvo remtasi priimant galutinę atrankos išvadą:

9.1. Nacionalinio visuomenės sveikatos centro prie Sveikatos apsaugos ministerijos Klaipėdos departamentas 2017-12-21 raštu Nr. 2.3-4543(16.8.6.3.11) „Dėl LKAB „Klaipėdos Smeltė“ planuojamos ūkinės veiklos – amonio sulfato krovos, Nemuno g. 24, Klaipėdoje, poveikio aplinkai vertinimo atrankos išvados persvarstymo“ įvertinę 2017-12-13 UAB „SDG“ pateiktą poveikio aplinkai vertinimo atrankos papildomą informaciją, pateikė išvadą, kad LKAB „Klaipėdos Smeltė“ planuojamai ūkinei veiklai – amonio sulfato krovai – poveikio aplinkai vertinimas neprivalomas.

9.2. Planuojama amonio sulfato krova bus vykdoma krovos įmonėje, uosto teritorijoje, kurioje yra visa išplėtotą reikalinga infrastruktūra. Planuojamos ūkinės veiklos metu jokie statybos ar griovimo darbai nebus vykdomi.

9.3. Aplinkos oro užterštumo lygio įvertinimui buvo atliktas teršalų koncentracijų sklaidos aplinkos ore modeliavimas, naudojant programinį modelį „AERMOD View“. Vadovaujantis modeliavimo rezultatais matyti, kad esant pačioms nepalankiausioms taršos sklaidai sąlygoms dėl amonio sulfato krovos, aplinkos oro teršalų koncentracijos neviršys žmonių sveikatos apsaugai nustatytų ribinių ar siektinų dydžių.

9.4. Atlikus triukšmo sklaidos kompiuterine programa CadnaA modeliavimą nustatyta, jog įgyvendinus PŪV triukšmo lygis neviršys Lietuvos higienos normoje HN 33:2011 „Akustinis triukšmas. Triukšmo ribiniai dydžiai gyvenamuosiuose ir visuomeninės paskirties pastatuose bei jų

aplinkoje“ nustatytų ribinių verčių.

9.5. Siekiant išvengti galimo neigiamo poveikio vandenų kokybei, yra numatytos šios priemonės: krovos darbų metu, krantinėje esantys vandens nubėgimo latakai bus uždengiami guminėmis dangomis, užtikrinant, kad krovinyš ar jo dulkės nepateks į vandens latakus; prieš kraunant krovinį nuo laivo iki krantinės bus ištiesiamas tentas; kroviniui nubyrėjus ant krantinės dokininkai pastoviai vykdys valymo darbus; krovos eigoje ir baigus krovos darbus krantinėje dirbs terminalinis traktorius su prikabinta šluota ir atliks savalaikį prabyrėjimų surinkimą.

9.6. Amonio sulfato krova bus vykdoma tik naudojant piltuvus, kurie sumažina galimą amonio dulkių sklaidimą, krovos darbai nebus vykdomi esant didesniai nei 18 m/s vėjui, sunkiasvorės automobilio priemonės gabenančios amonio sulfatą, bus dengiamos tentais.

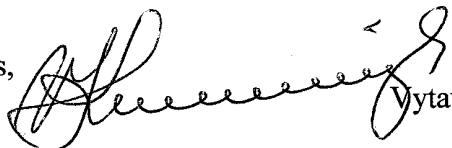
10. Priimta galutinė atrankos išvada:

Atsižvelgiant į išdėstytus motyvus, vadovaujantis Lietuvos Respublikos planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo įstatymo 7 straipsnio 13 dalimi, priimama galutinė atrankos išvada: LKAB „Klaipėdos Smeltė“ planuojamai ūkinei veiklai – amonio sulfato krovai – poveikio aplinkai vertinimas neprivalomas.

Ši 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 tvarkos apraše, patvirtintame Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2005-07-15 įsakymu Nr. D1-370 „Dėl Visuomenės informavimo ir dalyvavimo planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo procese tvarkos aprašo patvirtinimo“, nurodytose visuomenės informavimo priemonėse.

Jūs turite teisę apskųsti šią išvadą Vilniaus apygardos administraciniam teismui (Žygimantų g. 2, LT-01102, Vilnius) per vieną mėnesį nuo šios išvados įteikimo Jums dienos.

Direktoriaus įgaliotas Direktoriaus pavaduotojas,
atliekantis Poveikio aplinkai vertinimo
departamento direktoriaus funkcijas


Vytautas Krušinskas

APLINKOS APSAUGOS AGENTŪROS 2017-12-29 RAŠTO NR. (28.3)-A4-13409
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