



APLINKOS APSAUGOS AGENTŪRA
LEIDIMAS VYKDYTI VALYMO IR IŠKASTO GRUNTO ŠALINIMO DARBUS JŪRŲ IR
JŪRŲ UOSTŲ AKVATORIJOJE

2025 m. lapkričio d. Nr. LJ57-04-2025
 Vilnius

Leidžiama pagal AB Klaipėdos valstybinio jūrų uosto direkcijos pateiktą prašymą įmonės
 (juridinio asmens pavadinimas, teisinė forma)

kodas 240329870, J. Janonio g. 24, LT-92251 Klaipėda, tel. 8 46 499 799 vykdyti einamojo jūrų
 (juridinio asmens kodas, juridinio asmens buveinė (adresas), telefono nr.)

uosto akvatorijos gilinimo, valymo, jūros ir (arba) jūros uosto akvatorijos tvarkomojo gilinimo, jūros ir (arba) jūros uosto akvatorijos kapitalinio gilinimo, tikslinio grunto kasimo, iškasto grunto šalinimo darbus (reikalinga pabraukti) Klaipėdos valstybinio jūrų uosto akvatorijoje nuo PK76,5 iki PK 87A, koordinatės Y, X (LKS-94):

1.	319909,38	6174289,12	13.	320643,44	6173618,27	25.	320417,27	6173426,84
2.	320481,02	6174351,55	14.	320642,08	6173618,01	26.	320369,58	6173463,05
3.	320569,74	6173658,36	15.	320643,97	6173608,02	27.	320342,62	6173554,17
4.	320596,27	6173661,74	16.	320647,52	6173608,68	28.	320306,74	6173646,17
5.	320584,14	6173757,46	17.	320654,98	6173574,46	29.	320077,62	6173492,13
6.	320617,79	6173760,74	18.	320630,24	6173569,17	30.	319860,93	6173501,51
7.	320621,42	6173732,23	19.	320628,44	6173566,56	31.	319865,08	6173598,96
8.	320626,38	6173732,88	20.	320675,17	6173391,44	32.	319896,26	6173625,64
9.	320625,35	6173739,72	21.	320681,70	6173366,97	33.	319900,85	6173731,54
10.	320649,50	6173743,65	22.	320505,45	6173313,55	34.	319872,09	6173760,81
11.	320660,39	6173643,24	23.	320489,35	6173340,69	35.	319876,67	6173866,71
12.	320639,63	6173638,47	24.	320476,02	6173373,56	36.	319854,68	6173867,66

(akvatorija su koordinatėmis)

Grunto kasimo darbus vykdyti šiomis sąlygomis:

1. Valymo darbus vykdyti Klaipėdos valstybinio jūrų uosto akvatorijoje PK76,5 iki PK 87A, pagal valymo darbų schemą. Planuojamas gilinti akvatorijos plotas – 573 721,77 m². Planuojama iškasti apie 450 000 m³ grunto.
2. Gilinimo metu iškastą gruntą gramzdinti III tolimojoje sąvartoje, paskirsčius poligonuose tolygiai.
3. Pasirodžius naftos produktų plėvelei ar kitoms atliekoms, organizuoti jos lokalizavimą ir surinkimą.
4. Gruntas gali būti šalinamas leidime nurodytoje jūros akvatorijoje. Gruntas šalinimo akvatorijoje turi pasiskirstyti tolygiai. Akvatorijos apkrova šalinamu gruntu negali viršyti 10000 m³/ha.
5. Apie grunto kasimo ir šalinimo darbų pradžią darbų vykdytojas iš anksto, ne vėliau kaip prieš darbo dieną, apie grunto kasimo ir šalinimo darbų pabaigą – ne vėliau kaip per vieną darbo dieną po darbų pabaigos raštu (el. laišku, faksu) informuoja Aplinkos apsaugos agentūrą (toliau – AAA), Aplinkos apsaugos departamentą ir Lietuvos transporto saugos administraciją. Informacijoje apie darbų pradžią nurodyti apie laivą, kuris bus naudojamas gruntui šalinti jūroje, veikiančią Automatinę laivų identifikavimo sistemą (AIS) ir Globalią pozicionavimo sistemą (GPS).
6. Laivai, šalinantys gruntą jūroje, privalo turėti Tarptautinės jūrų organizacijos nustatytus standartus atitinkančią Automatinę laivų identifikavimo sistemą (AIS), Globalią pozicionavimo sistemą (GPS), kurios turi veikti visą laiką, kad valstybinę aplinkos apsaugos kontrolę vykdančios pareigūnai galėtų nustatyti, ar grunto šalinimo darbai vykdomi leidime nurodytose vietose.

- Laivuose, kurie naudojami grunto kasimo darbams, turi būti leidimo atlikti grunto kasimo ir iškasto grunto šalinimo darbus jūrų ir jūrų uostų akvatorijoje patvirtinta kopija.
7. Darbų vykdytojas privalo pildyti grunto šalinimo jūroje žurnalą, kuriame registruojama informacija apie grunto šalinimo laiką, kiekį ir vietą (koordinatės). Žurnalus darbų užsakovas turi saugoti ne trumpiau kaip 3 metus po šalinimo darbų pabaigos ir pareikalavus pateikti kontroliuojančioms institucijoms.
 8. Grunto kasimo metu pakeitus darbus vykdančius laivus, informuoti Jūros aplinkos apsaugos inspekciją.
 9. Grunto šalinimo darbų užsakovas, pasiekus leistiną gramzdinimo vietos užpildymą šalinamu gruntu, privalo atlikti ir pateikti AAA grunto šalinimo akvatorijos asimiliacinės talpos vertinimą, kuriame turi būti įvertintas grunto gramzdinimo poveikis hidrocheminėms ir hidromorfologinėms sąlygoms, dugno reljefo pokyčiams, biologiniams parametrams ir nustatytos leistinos grunto šalinimo vietų apkrovos.
 10. Dėl nepalankių hidrometeorologinių sąlygų ir/ar kitų nepalankių sąlygų, dėl kurių darbai stabdomi ilgesniam nei 3 parų laikotarpiui bei atnaujinus darbus po darbų nutraukimo, telefonu informuoti Jūros aplinkos apsaugos inspekciją.
 11. Žuvų neršto migracijos laikotarpiu grunto kasimo darbus Klaipėdos valstybinio jūrų uosto akvatorijoje vykdyti vadovaujantis Lietuvos Respublikos aplinkos apsaugos ministerijos 1997 m. balandžio 17 d. įsakyme Nr. 67 „Dėl Klaipėdos uosto gilinimo darbų poveikio žuvininkystei vertinimo“ nustatyta tvarka.
 12. Veiklos vykdytojas visais atvejais privalės laikytis visų aktualių veiklą reglamentuojančių teisės aktų reikalavimų, keičiantis teisiniam reglamentavimui atitinkamai keisti veiklos rodiklius.
- Leidimo galiojimo laikas: pradžia 2025 m. lapkričio 04 d.
pabaiga 2027 m. lapkričio 04 d.

Duomenys apie poveikio aplinkai vertinimą (atrankos išvados dėl planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo arba sprendimo dėl planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai duomenys): nepildoma.

1. Pavadinimas: -
2. Dokumentą išdavė: -
3. Numeris: -
4. Internetinė nuoroda, kurioje skelbiama atrankos išvada ar sprendimas dėl planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai: -

PRIDEDAMA. –

Direktorė
(pareigų pavadinimas)

(parašas)

Milda Račienė
(vardas, pavardė)