



**APLINKOS APSAUGOS AGENTŪRA**  
**LEIDIMAS VYKDYTI KAPITALINIO GILINIMO IR IŠKASTO GRUNTO ŠALINIMO**  
**DARBUS JŪRŲ IR JŪRŲ UOSTŲ AKVATORIJOJE**

2026 m. kovo d. Nr. LJ57-03-2026

Vilnius

Leidžiama pagal UAB „Tramera“ pateiktą prašymą,

(juridinio asmens pavadinimas, teisinė forma)

juridinio asmens kodas 301572740, Saulėlydžio 17, LT91272 Klaipėda, +37064010571

(juridinio asmens kodas, juridinio asmens buveinė (adresas), telefono nr.)

vykdyti einamojo jūrų 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 prie krantinės Nr. 159 gilinimo, koordinatės Y, X (LKS-94):

1. 6179880,69; 317914,19

2. 6179821,59; 317992,38

3. 6179706,94; 317999,88

4. 6179732,86; 317920,25

(akvatorija su koordinatėmis)

Grunto kasimo darbus vykdyti šiomis sąlygomis:

1. Gilinimo darbus vykdyti Klaipėdos valstybinio jūrų uosto akvatorijoje prie krantinės Nr. 159. Gilinti iki -4,5 m. vidinėje akvatorijos dalyje ir iki -6,0 m. išorinėje akvatorijos dalyje, pagal gilinimo darbų schemą. Planuojamas gilinti akvatorijos plotas – 6910 m<sup>2</sup>. Planuojama iškasti apie 16000 m<sup>3</sup> grunto.
2. Gilinimo metu iškastą gruntą gramzdinti III tolimosios sąvartos 4 poligone.
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 m<sup>3</sup>/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 prie Aplinkos ministerijos ir Lietuvos transporto saugos administraciją. Informacijoje apie darbų pradžią nurodyti apie laive, 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 Aplinkos apsaugos departamento prie Aplinkos ministerijos Klaipėdos valdybos Jūros aplinkos apsaugos skyrių.
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 2026 m. kovo 24 d.  
pabaiga 2028 m. kovo 24 d.

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

1. Pavadinimas: „Atrankos išvada dėl Koptgalio krantinių pertvarkymo ir akvatorijos gilinimo, Smiltynės g. 2A ir 2B, Klaipėdos m. sav. poveikio aplinkai vertinimo“
2. Dokumentą išdavė: AAA
3. Numeris: 2023-02-03 Nr. (30-2)-A4E-1284
4. Internetinė nuoroda, kurioje skelbiama atrankos išvada ar sprendimas dėl planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai:  
<https://drive.google.com/file/d/1spY6eq9bPFuOPr27Qv05CYuA2Qs3PN1T/view>

PRIDEDAMA. –

Direktorė  
(pareigų pavadinimas)

(parašas)

Milda Račienė  
(vardas, pavardė)