

# VĮ KLAIPĖDOS VALSTYBINIO JŪRŲ UOSTO DIREKCIJA

TVIRTINU

VĮ Klaipėdos valstybinio jūrų uosto  
direkcijos infrastruktūros direktorius,  
pavarduojantis generalinį direktorių

Algirdas Kamarauskas

2015 m. 05 - 14 d.

## TECHNINĖ UŽDUOTIS

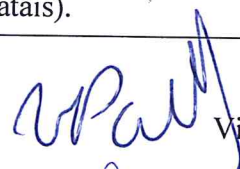
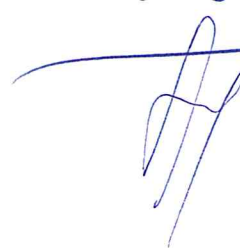
1. Techninės užduoties objektas	Malkų įlankos akvatorijoje esančio grunto gramzdinimo jūroje galimybių tyrimai ir pagrindimas
2. Užsakovas	VĮ Klaipėdos valstybinio jūrų uosto direkcija
3. Paslaugų ribos	Malkų įlankos akvatorijos valymas ir gilinimas
4. Paslaugų tikslas	Atlikti tyrimus ir pasiūlyti Malkų įlankos akvatorijoje iškasto grunto gramzdinimo priemones, sukeliančias mažiausią poveikį jūrinei aplinkai, ir nustatyti, ar privaloma atlikti poveikio aplinkai vertinimą Malkų įlankos valymo ir iškasto grunto gramzdinimo jūroje darbams. Pagrįsti galimybę Malkų įlankoje iškastą gruntą sandėliuoti tolimojoje sąvartoje. Planuojama kasimo darbų metu iškasti apie 140 000 m <sup>3</sup> grunto.
5. Paslaugų pagrindas	Atliekant tyrimus ir vertinimą privaloma vadovautis: HELCOM rekomendacijomis iškasto grunto gramzdinimui jūroje, LAND 46A-2002 (su vėlesniais pakeitimais), LR planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo 1996-08-15 įstatymu Nr. I-1495 (su vėlesniais pakeitimais), Klaipėdos valstybinio jūrų uosto laivybos kanalo maksimalaus gilinimo ir platinimo galimybių plėtros planu, galiojančiais aplinkosauginiais ir kitais įstatymais, techniniais reglamentais bei teisės aktais.
6. Paslaugų etapai	Paslauga pagal šią techninę užduotį atliekama dviem etapais: <b>I etapas</b> Malkų įlankoje iškasto grunto gramzdinimo jūroje galimybių mokslinis tyrimas ir priemonių užtikrinančių minimalų poveikį aplinkai nustatymas. <b>II etapas</b> Poveikio aplinkai vertinimo atranka dėl Malkų įlankos akvatorijoje iškasto grunto gramzdinimo jūroje.
7. Paslaugų apimtis	7.1. Malkų įlankoje iškasto grunto gramzdinimo jūroje galimybių mokslinis tyrimas ir priemonių užtikrinančių minimalų poveikį aplinkai nustatymas. 7.1.1. Duomenų apie Malkų įlankos gruntų užterštumą surinkimas ir užterštumo įvertinimas. 7.1.2. Naujų mėginių paėmimas laikantis LAND 46A-2002 reikalavimų. 7.1.2. Grunto toksiškumo įvertinimas, naudojant biotestus. 7.1.3. Drumstumo ir teršiančių medžiagų sklaidos modeliavimas grunto gramzdinimo vietoje jūroje. 7.1.4. Grunto gramzdinimo jūroje metodų parinkimas. 7.1.5. Grunto gramzdinimo poveikio jūrinei aplinkai mažinimo ir kompensavimo priemonių pasiūlymas. 7.2. Poveikio aplinkai vertinimo atranka dėl Malkų įlankos akvatorijoje iškasto grunto gramzdinimo jūroje: 7.2.1. Atrankos dėl poveikio aplinkai vertinimo reikalingos procedūros

	<p>turi būti atliekamos laikantis poveikio aplinkai vertinimą reglamentuojančių teisės aktų, aplinkos apsaugos normatyvinių dokumentų.</p> <p>7.2.2. Turi būti atliktos visuomenės supažindinimo su planuojama ūkine veikla procedūros norminių teisės aktų nustatyta tvarka.</p> <p>7.2.3. Bendra informacija.</p> <p>7.2.4. Informacija apie vietą.</p> <p>7.2.5. Informacija apie planuojamą ūkinę veiklą.</p> <p>7.2.6. Informacija apie galimo poveikio šaltinius.</p> <p>7.2.7. Informacija apie poveikio sumažinimo ir kompensavimo priemones.</p> <p>7.2.8. Kita informacija ir duomenys, reikalingi atrankai dėl planuojamos ūkinės veiklos atlikti.</p> <p>7.2.9. Parengtą informaciją atrankai pateikti AAA Taršos prevencijos ir leidimų departamento Klaipėdos skyriui.</p> <p>7.2.10. Ne vėliau negu per 3 dienas atsakyti į AAA Taršos prevencijos ir leidimų departamento Klaipėdos skyriui ir kitų PAV atrankos derinimo subjektų pastabas, jei tokių būtų.</p> <p>7.2.11. Įstatymų ir teisės aktų numatyta tvarka atlikti atrankos išvados viešinimo procedūras.</p>
8. Paslaugų atlikimo terminas	<p>Paslauga pagal šią techninę užduotį atliekama dviem etapais:</p> <p><b>I etapas</b></p> <p>Malkų įlankoje iškasto grunto gramzdinimo jūroje galimybių mokslinis tyrimas ir priemonių užtikrinančių minimalų poveikį aplinkai nustatymas.</p> <p>Parengtos medžiagos pristatymas Uosto techninėje taryboje.</p> <p><b>Pirmojo etapo</b> darbai atliekami per 120 kalendorinių dienų nuo sutarties įsigaliojimo.</p> <p><b>II etapas</b></p> <p>Poveikio aplinkai vertinimo atranka dėl Malkų įlankos akvatorijoje iškasto grunto gramzdinimo jūroje.</p> <p><b>Antrojo etapo</b> darbai atliekami per 120 kalendorinių dienų, gavus Uosto direkcijos raštišką patvirtinimą pradėti II etapą.</p> <p>Į darbų trukmę įskaitomas derinimams ir viešinimui reikalingas laikas.</p>
9. Pateikiami dokumentai ir reiklavimai	<p>Pirkėjas (užsakovas) pateikia:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Malkų įlankos akvatorijos batimetrinį planą.</li> <li>– Turimą grunto tyrimų archyvinę medžiagą.</li> <li>– Sąvartos rajono schemą su koordinatėmis.</li> </ul>
10. Dokumentacijos skaičius	<p>2 egz. išspausdinti lietuvių kalba ir 1 egz. skaitmeninėje laikmenoje (MS Word, *pdf ir *dwg formatais).</p>

Plėtros ir akvatorijos priežiūros departamento direktorius

L. e. akvatorijos priežiūros ir aplinkosaugos skyriaus viršininko pareigas

V. Portapienė, tel. 499 732

Vidmantas Paukštė

Žydrūnas Pakalniškis