



APLINKOS APSAUGOS AGENTŪRA

LEIDIMAS VYKDYTI VALYMO IR IŠKASTO GRUNTO ŠALINIMO DARBUS JŪRŲ IR JŪRŲ UOSTŲ AKVATORIJOJE

2019 m. lapkričio 11 d. Nr. LJ57-15/2019
Vilnius

Leidžiama pagal VI Klaipėdos valstybinio jūrų uosto direkcijos
(juridinio asmens pavadinimas, teisinė forma)

pateiktą prašymą

įmonės kodas 240329870, J. Janonio g. 24, LT-92251 Klaipėda, tel. 8 46 499 799

(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 nuo PK53 iki PK62, koordinatės X, Y (LKS-94):

6176530,93	319992,73	6175899,09	320169,96
6176397,96	320043,19	6175888,11	320123,39
6176414,52	320085,91	6175915,98	320104,32
6176359,51	320106,10	6175898,22	320079,42
6176338,69	320051,31	6176046,34	319978,42
6176329,05	320054,70	6176029,43	319953,63
6176349,83	320109,63	6175902,63	319745,94
6176245,00	320148,28	6176550,98	319481,65
6176199,12	320151,00	6176636,56	319688,90
6176190,87	320110,57	6176573,64	319749,56

(akvatorija su koordinatėmis)

Grunto kasimo darbus vykdyti šiomis sąlygomis:

- Darbus vykdyti pagal akvatorijos nuo PK53 iki PK62 gilinimo darbų schemą;
- Kasimo darbų metu iškastą gruntą, apie 300 000 m³ gramzdinti III sąvartos 4 poligone. Gruntas šalinimo poligone turi pasiskirstyti tolygiai, apkrova negali viršyti 10 000 m³/ha;
- Pasirodžius naftos produktų plėvelei ar kitoms atliekoms, organizuoti jos lokalizavimą ir surinkimą;
- 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) informuoja Aplinkos apsaugos agentūrą, Aplinkos apsaugos departamentą prie Lietuvos Respublikos aplinkos ministerijos Klaipėdos valdybos Jūros aplinkos apsaugos inspekciją (toliau – Jūros aplinkos apsaugos inspekcija) 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);
- Laivuose, kurie naudojami grunto kasimo darbams, turi būti leidimo atlikti grunto kasimo ir iškasto grunto šalinimo darbus jūrų ir jūrų uostų akvatorijoje patvirtinta kopija;

6. Grunto kasimo metu pakeitus darbus vykdančius laivus, informuoti Jūros aplinkos apsaugos inspekcija;
7. 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 inspekcija;
8. 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;

PRIDEDAMA. -

Leidimo galiojimo laikas:

pradžia 2019 m. lapkričio 11 d.

pabaiga 2021 m. lapkričio 11 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: _____
2. Dokumentą išdavė: _____
3. Numeris: _____ Dokumento išdavimo data: _____
4. Internetinė nuoroda, kurioje skelbiama atrankos išvada ar sprendimas dėl planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai: _____

Direktorius
(pareigų pavadinimas)



(parašas)

Rimgaudas Špokas
(vardas, pavardė)