



**APLINKOS APSAUGOS AGENTŪROS  
TARŠOS PREVENCIJOS IR LEIDIMŲ DEPARTAMENTO  
KLAIPĖDOS SKYRIUS**

Biudžetinė įstaiga, A. Juozapavičiaus g. 9, LT-09311 Vilnius,  
Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 188784898.  
Skyriaus duomenys: Birutės g. 16, LT-91204 Klaipėda, tel. (8 46) 46 6466, faks. 8 7066 2000, el.p. klaipedos.skyrius@aaa.am.lt,  
http://gamta.lt.

UAB „Ekosistema“	2015-06-11	Nr. (15.3)-A4- 6476
Taikos pr.119, Klaipėda, LT-94231 Klaipėdos m. I		Nr.
El. p.: info@ekosistema.lt		
Kopija		
Skuodo, Kretingos, Klaipėdos ir Šilutės rajonų savivaldybių poveikio aplinkai vertinimo subjektams		
LR AM Klaipėdos regiono aplinkos apsaugos departamentui		

**GALUTINĖ ATRANKOS IŠVADA**

**dėl valstybinės ir vietinės reikšmės žvyrkelių laistymo naftos gavybos metu iš fluido atskirtu  
Kambro amžiaus uolienose slūgsančiu vandeniu (aukštos mineralizacijos sūrymu) Skuodo,  
Kretingos, Klaipėdos ir Šilutės rajonų savivaldybių teritorijose – poveikio aplinkai vertinimo**

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

Aplinkos apsaugos agentūros Taršos prevencijos ir leidimų departamento Klaipėdos skyriaus (toliau – Klaipėdos skyrius) 2015-04-14 raštu Nr. (15.3)-A4-4076 priimta atrankos išvada, kad VĮ „Klaipėdos regiono keliai“ planuojamai ūkinei veiklai – valstybinės ir vietinės reikšmės žvyrkelių laistymui naftos gavybos metu iš fluido atskirtu Kambro amžiaus uolienose slūgsančiu vandeniu (aukštos mineralizacijos sūrymu) Klaipėdos apskrities Skuodo, Kretingos, Klaipėdos ir Šilutės rajonų savivaldybių teritorijose – poveikio aplinkai vertinimas neprivalomas.

**1<sup>1</sup>. Kur, kada ir kokiose visuomenės informavimo priemonėse buvo paskelbta visuomenei apie atsakingos institucijos priimtą atrankos išvadą, kuri persvarstoma:**

Apie Klaipėdos skyriaus 2015-04-14 raštu Nr. (15.3)-A4-4076 priimtą atrankos išvadą paskelbta: 2015-04-18 respublikiniame laikraštyje „Lietuvos aidas“, 2015-04-17 laikraštyje „Mūsų žodis“, 2015-04-18 laikraštyje „Švyturys“, 2015-04-18 laikraštyje „Banga“, 2015-04-17 laikraštyje „Pamarys“, 2015-04-15 Skuodo rajono savivaldybės skelbimų lentoje, 2015-04-14 Kretingos rajono savivaldybės skelbimų lentoje, 2015-04-14 Klaipėdos rajono savivaldybės skelbimų lentoje, 2015-04-15 Šilutės rajono savivaldybės skelbimų lentoje, 2015-04-14 Aplinkos apsaugos agentūros interneto svetainėje.

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

VĮ „Klaipėdos regiono keliai“, Tilžės g. 54, Klaipėda, LT-91110 Klaipėdos m. sav., tel.: (8 46) 412519, faksas: (8 46) 412524, el. keliai@klrk.lt.

**3. Planuojamos ūkinės veiklos pavadinimas:**

Valstybinės ir vietinės reikšmės žvyrkelių laistymas naftos gavybos metu iš fluido atskirtu Kambro amžiaus uolienose slūgsančiu vandeniu (aukštos mineralizacijos sūrymu).

**4. Numatoma planuojamos ūkinės veiklos vieta (apskritis, miestas, rajonas, kaimas):**

Planuojamą ūkinę veiklą numatoma vykdyti Klaipėdos apskrityje, Skuodo, Kretingos, Klaipėdos ir Šilutės rajonų savivaldybių teritorijose.

## **5. Trumpas planuojamos ūkinės veiklos aprašymas:**

Planuojamos ūkinės veiklos paskirtis – laistyti žvyrkelius arba jų ruožus aukštos mineralizacijos sūrymu taip sumažinant autotransporto eismui naudojamų žvyrkelių dulkelį ir pagerinant greta laistomų žvyrkelių gyvenančių gyventojų gyvenamąją aplinką. Žvyrkelius numatoma laistyti automobiliniu laistytuvu. Aukštos mineralizacijos sūrymu palaistyta žvyrkelio danga nakties metu sugeria į save drėgmę iš aplinkos oro ir šiltuoju paros metu (dieną) išlieka drėgna, todėl žymiai sumažėja dulkių (kietųjų dalelių) išsiskyrimas vykstant autotransporto eismui.

Šiltuoju metų periodu (balandžio - spalio mėnesiais) tą patį žvyrkelį ar jo ruožą numatoma palaistyti sūrymu 1-2 kartus. Maksimalus vieno žvyruotos dangos kelio ar jo ruožo laistymas numatomas 3 kartus per metus.

Siekiant išvengti galimos taršos pirmojoje ir antrojoje požeminių vandens telkinių (vandenviečių) apsaugos juostose, paviršinių vandens telkinių pakrantės apsaugos juostose, žuvininkystės tvenkinių apsaugos juostose, Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ buveinių ir paukščių apsaugai svarbiose teritorijose ir Lietuvos Respublikos saugomuose valstybiniuose draustiniuose, sūrymu laistyti žvyrkelius ar jų ruožus draudžiama vadovaujantis Specialiosiomis žemės ir miško naudojimo sąlygomis, patvirtintomis Lietuvos Respublikos Vyriausybės 1992-05-12 nutarimu Nr. 343 „Dėl specialiųjų žemės ir miško naudojimo sąlygų patvirtinimo“ (Žin., 1992, Nr. 22-652; aktuali redakcija).

Prieš pradėdamas laistyti sūrymu valstybinės ar vietinės reikšmės žvyrkelius ar jų ruožus, planuojamos ūkinės veiklos vykdytojas turi įvertinti laistomų žvyrkelių ar jų ruožų trasą, nustatydamas ar ši nepatenka į aukščiau minėtų objektų apsaugos juostas ar saugomas teritorijas.

Vadovaujantis Specialiosiomis žemės ir miško naudojimo sąlygomis, aukštos mineralizacijos sūrymu laistyti valstybinės ar vietinės reikšmės žvyrkelius ar jų ruožus, besidriekiančius per Kultūros vertybių registre registruotas kultūros vertybes arba greta jų, nedraudžiama.

Tikslesniam kryptingam sūrymo laistymui, gavus reikiamus leidimus planuojamai ūkinei veiklai vykdyti, VĮ „Klaipėdos regiono keliai“ planuoja įsigyti sūrymo laistymui skirtą techniką, su kuria būtų galima laistyti valstybinės ir vietinės reikšmės žvyrkelius mažiau kenkiant jų artimiausiai aplinkai.

Planuojamos ūkinės veiklos metu numatoma naudoti iš AB „LOTOS Geonafta“ įmonių grupės (AB „LOTOS Geonafta“ ir jos dukterinių įmonių UAB „Genčių nafta“ bei UAB „Manifoldas“) eksploatuojamose naftos gavybos aikštelėse (toliau - NGA) (Girkalių NGA, Kretingos I-oji ir II-oji NGA, Nausodžio I-oji ir II-oji NGA, Genčių NGA, Vėžaičių NGA, Ližių NGA ir Ablingos NGA) išgaunamo fluideo atskirtą Kambro sluoksnio uolienose slūgsantį vandenį (aukštos mineralizacijos sūrymą). Iš fluideo atskiriamas sūrymo bendra mineralizacija, priklausomai nuo NGA, iš kurios jis paimtas, siekia 120-190 g/l.

Per metus numatomas išlaistyti maksimalus sūrymo kiekis sieks iki 8000 tonų. Pats intensyviausias laistymo periodas planuojamas sausiausiais metuose gegužės - rugpjūčio mėnesiais, šiais mėnesiais per mėnesį planuojama maksimaliai išlaistyti iki 1500 tonų sūrymo.

Sūrymo panaudojimas atskiruose žvyrkeliuose ar jų ruožuose bus fiksuojamas apskaitos žurnaluose, nurodant iš kokios naftos verslovės naudojamas sūrymas, panaudoto sūrymo kiekis, laistymo data, kokia priemone buvo atliktas laistymas, atsakingas asmuo ir t.t.

## **5<sup>1</sup>. 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:**

Klaipėdos visuomenės sveikatos centras (toliau – Klaipėdos VSC) 2015-04-28 raštu Nr. (7.5.)V4-1325 kreipėsi į Klaipėdos skyrių dėl poveikio aplinkai vertinimo (toliau – PAV) atrankos išvados persvarstymo. Klaipėdos VSC pateikti motyvai persvarstyti atrankos išvadą:

- Nepateikta informacija apie galimą poveikį gyventojams ir visuomenės sveikatai, įskaitant galimą neigiamą poveikį gyvenamajai, rekreacinei, visuomeninei aplinkai, gyventojų saugai ir visuomenės sveikatai dėl cheminės taršos, atsižvelgiant į poveikio dydį ir erdvinį mastą (pvz., apgyvendintas teritorijas ir jų atstumą nuo planuojamos ūkinės veiklos vietos; kastinių šulinių, kurių vandenį gyventojai naudoja maisto gamybai ir kuriems gali būti daromas neigiamas poveikis (skaičių)); pobūdį (pvz., neigiamas, tiesioginis ar netiesioginis, sąveikaujantis, trumpalaikis, vidutinės trukmės, ilgalaikis); poveikio intensyvumą ir sudėtingumą (pvz., apie šalia laistomų žvyrkelių esančioje gyvenamoje aplinkoje dėl išdžiūvusio sūrymo susidarantių dulkių kokybinę ir kiekybinę sudėtį, sklaidą, atitiktį teisės aktų reikalavimams; poveikį kastinių šulinių, kurių vandenį gyventojai naudoja maisto gamybai, vandens kokybei); poveikio tikimybę (pvz., poveikis kastinių šulinių vandens kokybei liūčių, potvynių metu ir pan.); galimybes veiksmingai sumažinti galimą neigiamą poveikį.

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

Klaipėdos visuomenės sveikatos centro Visuomenės sveikatos saugos skyriaus vyr. specialistas R. Giedraitis, Klaipėdos VSC Gargždų skyriaus vyr. specialistas R. Grigaliūnas, Klaipėdos rajono savivaldybės Komunalinio ūkio ir aplinkosaugos skyriaus vyr. specialistė V. Račkauskienė, Kretingos rajono savivaldybės Vietinio ūkio ir turto valdymo skyriaus vyr. specialistė J. Jokubavičienė, UAB „Ekosistema“ direktorius M. Šileika, VĮ „Klaipėdos regiono keliai“ atstovas P. Kaučikas, AB „LOTOS Geonafta“ atstovas J. Mikalkėnas, AB „LOTOS Geonafta“ atstovė J. Vasiliauskaitė, Klaipėdos regiono aplinkos apsaugos departamento Kontrolės organizavimo skyriaus vedėjas V. Balionis, Klaipėdos skyriaus vedėjas M. Vaišvila, vyr. specialistė V. Čedavičienė.

#### **8. Pastabos, pasiūlymai:**

8.1. Valstybinės ir vietinės reikšmės žvyrkelių laistymui aukštos mineralizacijos sūrymu naudojami automobiliniai laistytuvai turi būti geros techninės būklės, kad išvengti žvyrkelio dangos ar šalia jo esančio dirvožemio užteršimo galimais atsitiktiniais naftos produktų nutekėjimais.

8.2. Vykdam planuojamą ūkinę veiklą nepažeisti Specialiųjų žemės ir miško naudojimo sąlygų, patvirtintų 1992 m. gegužės 12 d. Lietuvos Respublikos Vyriausybės nutarimu Nr. 343.

8.3. Aukštos mineralizacijos sūrymo panaudojimą atskiruose žvyrkeliuose ar jų ruožuose fiksuoti apskaitos žurnaluose (nurodant iš kokios naftos verslovės naudotas sūrymas, panaudotas sūrymo kiekis, laistymo data, kokia priemone atliktas laistymas, atsakingas asmuo ir t.t.).

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

8.5. Vykdomos veiklos metu paaiškėjus, kad daromas didesnis poveikis aplinkai už informacijoje atrankai išvadai pateiktus arba teisės aktuose nustatytus rodiklius, veiklos vykdytojas privalės nedelsiant taikyti papildomas poveikį aplinkai mažinančias priemones.

8.6. Užsakovas ar poveikio aplinkai vertinimo dokumentų rengėjas apie priimtą atrankos išvadą nedelsiant turi pranešti visuomenei Visuomenės informavimo ir dalyvavimo planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo procese tvarkos apraše (Žin., 2005, Nr. 93-3472; 2012, Nr. 102-5207) nustatyta tvarka. Užsakovas ar poveikio aplinkai vertinimo dokumentų rengėjas turi nedelsiant raštu informuoti atsakingą instituciją apie pranešimo paskelbimą minėtame tvarkos apraše nurodytose visuomenės informavimo priemonėse, kartu pridėdam laikraščių, 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. Klaipėdos VSC įvertinęs VĮ „Klaipėdos regiono keliai“ 2015-05-26 raštu Nr. V2-421 bei 2015-06-09 raštu Nr. V2-469 pateiktą papildomą atrankos informaciją, 2015-06-10 raštu Nr. (11.6.32.)GV4-291 pateikė išvadą, kad VĮ „Klaipėdos regiono keliai“ planuojamai ūkinei veiklai – valstybinės ir vietinės reikšmės žvyrkelių laistymui naftos gavybos metu iš fluideo atskirtu Kambro amžiaus uolienose slūgsančiu vandeniu (aukštos mineralizacijos sūrymu) Klaipėdos apskrityje

Skuodo, Kretingos, Klaipėdos ir Šilutės rajonų savivaldybių teritorijose – poveikio aplinkai vertinimas neprivalomas.

9.2. VĮ „Klaipėdos regiono keliai“ numato organizuoti arčiausiai laistomų žvyrkelių esančių kastinių šulinių vandens kokybės stebėseną, įvertinti vandens kokybės pokyčius, galimą neigiamą poveikį gyvenamajai, rekreacinei, visuomeninei aplinkai, gyventojų saugai ir visuomenės sveikatai dėl cheminės taršos.

9.3. Kretingos rajono savivaldybės atstovė 2015-05-27 vykusio persvarstymo metu pritarė Klaipėdos skyriaus 2015-04-14 raštu Nr. (15.3)-A4-4076 priimtai atrankos išvadai, kad VĮ „Klaipėdos regiono keliai“ planuojamai ūkinei veiklai – valstybinės ir vietinės reikšmės žvyrkelių laistymui naftos gavybos metu iš fluido atskirtu Kambro amžiaus uolienose slūgsančiu vandeniu (aukštos mineralizacijos sūrymu) Klaipėdos apskrities Skuodo, Kretingos, Klaipėdos ir Šilutės rajonų savivaldybių teritorijose – poveikio aplinkai vertinimas neprivalomas.

9.4. Klaipėdos rajono savivaldybės atstovė 2015-05-27 vykusio persvarstymo metu pritarė Klaipėdos skyriaus 2015-04-14 raštu Nr. (15.3)-A4-4076 priimtai atrankos išvadai, kad VĮ „Klaipėdos regiono keliai“ planuojamai ūkinei veiklai – valstybinės ir vietinės reikšmės žvyrkelių laistymui naftos gavybos metu iš fluido atskirtu Kambro amžiaus uolienose slūgsančiu vandeniu (aukštos mineralizacijos sūrymu) Klaipėdos apskrities Skuodo, Kretingos, Klaipėdos ir Šilutės rajonų savivaldybių teritorijose – poveikio aplinkai vertinimas neprivalomas.

9.5. PAV subjektai – Klaipėdos apskrities priešgaisrinės gelbėjimo valdybos Šilutės priešgaisrinės gelbėjimo tarnybos Valstybinės priešgaisrinės priežiūros poskyris, Skuodo rajono savivaldybės administracija, Kultūros paveldo departamentas prie Kultūros ministerijos Klaipėdos teritorinis padalinys raštu pritarė dėl neprivalomo planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo.

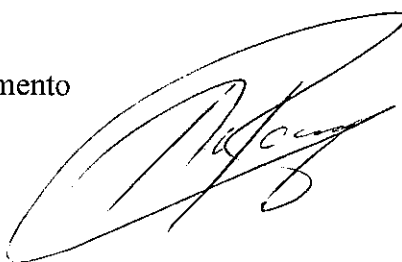
#### **10. Priimta galutinė atrankos išvada:**

VĮ „Klaipėdos regiono keliai“ planuojamai ūkinei veiklai – valstybinės ir vietinės reikšmės žvyrkelių laistymui naftos gavybos metu iš fluido atskirtu Kambro amžiaus uolienose slūgsančiu vandeniu (aukštos mineralizacijos sūrymu) Klaipėdos apskrities Skuodo, Kretingos, Klaipėdos ir Šilutės rajonų savivaldybių teritorijose – poveikio aplinkai vertinimas neprivalomas.

Ši atrankos išvada dėl poveikio aplinkai vertinimo galioja 3 metus nuo jos viešo paskelbimo dienos.

Jūs turite teisę apskusti šį atsakymą Klaipėdos apygardos administraciniam teismui (Galinio pylimo g. 9, LT-91230, Klaipėda) per vieną mėnesį nuo šio atsakymo įteikimo Jums dienos.

Taršos prevencijos ir leidimų departamento  
Klaipėdos skyriaus vedėjas



Mindaugas Vaišvila

Mindaugas Vaišvila, 8 46 466466, el. p.: [mindaugas.vaisvila@aaa.am.lt](mailto:mindaugas.vaisvila@aaa.am.lt)