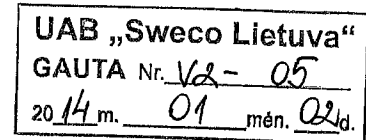


Vita Sileckytė, gyv. Mižuikių km, Kulių seniūnija; tel. 8-615 41901,  
Pierre Costa, gyv. Mižuikių km, Kulių seniūnija; el.paštas: mizuikiai@gmail.com,  
Jolanta Saudargaitė, gyv. Bistryčios 9-223, Vilnius el. paštas: [jolanta.saudargaite@gmail.com](mailto:jolanta.saudargaite@gmail.com); tel. 8-60016950,  
Kristina Paulauskaitė - draugija "Saulutė"; [zemsaulute@gmail.com](mailto:zemsaulute@gmail.com)

UAB "Sweco Lietuva"

Plungės rajono savivaldybė



Žemaitinos Nacionalinio parko direkcijai

Aplinkos apsaugos agentūrai, Poveikio aplinkai vertinimo ir taršos prevencijos skyriui M. Ročienei  
Valstybinės saugomų teritorijų tarnybos prie Aplinkos ministerijos direktorei Rūtai Baškytei

**SUINTERESUOTOS VISUOMENĖS PASTABOS IR PASIŪLYMAI  
DĖL PARENGTOS UAB "MANIFOLDAS" PYVORIŲ NAFTOS GAVYBOS AIKŠTELĖS  
ĮRENGIMO IR EKSPLOATACIJOS POVEIKIO APLINKAI VERTINIMO PROGRAMOS**

2013 m. gruodžio 31 d.

Gruodžio 13 d. Plungės rajoninėje spaudoje buvo paskelbta apie UAB "Manifoldas" Pyvorų naftos gavybos aikštelės įrengimo ir eksploatacijos poveikio aplinkai vertinimo programą (toliau Programa).

Vietovė, kurioje planuojamas naftos gavybos aikštelės įrengimas, unikali savo augmenija, gyvūnija, priklauso Europos ekologinio tinklo Natura 2000, Rietavo miškų Buveinių apsaugai svarbioms teritorijoms (BAST), iki Aukštojo tyro telmologinio draustinio 0,75 km, iki Ablingos geomorfologinio draustinio 1,78 km, todėl norime, kad poveikis aplinkai būtų išnagrinėtas skaidriai, visos institucijos į poveikio aplinkai vertinimo procedūrą žiūrėtų atsakingai.

Pradėjus domėtis Poveikio aplinkai vertinimo programa, gruodžio 27 d. apsilankius Plungės rajono savivaldybėje, ekologė apie PAV programą nežinojo, kiti darbuotojai aiškino, kad jie yra informuoti, bet į jų nuomonę nebus atsižvelgta. Jeigu savivaldybėje ekologės nuomonės net nebuvo klausama, o kiti darbuotojai turbūt nėra kompetentingi spręsti tokius klausimus, atsakomybės prisiimti niekas nenori, Savivaldybei siūlome šį klausimą nagrinėti Savivaldybės Taryboje. Ar galima taip formaliai spręsti tokios teritorijos likimą? Ar daug turime Lietuvoje teritorijų kuriose dar gali gyventi lūšis?

Stebina ir neramina pastaraisiais metais Rietavo miškų teritorijoje vykdytų projektų gausa: Elektros linijos tiesimas, magistralinio dujotiekio, 10 km atstumu nuo planuojamo grėžinio

jau veikia UAB „Manifoldas“ eksploatuojamos naftos gavybos aikštelės (Ablingos, Ližių, Antkopčio, Žvaginių). Mes manome, kad planuojamos ūkinės veiklos įgyvendinimas gali daryti poveikį Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ teritorijai – Rietavo miškams, todėl prašome ir siūlome, kad į poveikio aplinkai vertinimo procedūrą būtų įtraukta institucija, atsakinga už saugomų teritorijų apsaugos ir tvarkymo organizavimą - Valstybinė saugomų teritorijų tarnyba, kuri kompetentingai išaiškintų ar tas poveikis gali būti reikšmingas, o taip pat įvertintų kompleksinį visų pastaraisiais metais vykdomų projektų poveikį aplinkai.

Perskaičius paruoštą Programą mums, visuomenės atstovams, jau dabar kilo nemažai klausimų. Kadangi UAB „Manifoldas“ suteikta išimtinė teisė vykdyti angliavandenilių išteklių naujų telkinių paiešką, žvalgybą ir gavybą Klaipėdos licenzinio ploto ribose, kyla klausimas ar Programa paruošta vertinti tradicinių ar išskaidytųjų (skalūninių) angliavandenilių paieškai ir gavybai? Grėžinio tipas – iškreivintas (vertikalus ir horizontalus). Taip pat programos 19 psl. pateikiami duomenys, kad su išgaunamu naftos kiekiu bus išgauta iki 1433900 m<sup>3</sup> dujų per metus. Pagal tai galima suprasti, kad bus išgaunamos ir skalūninės dujos. Tačiau neužsimenama apie grėžimo darbams reikalingą praplovimo skiedinyje naudotiną vandens kiekį. Iš kur bus gaunamas vanduo? Įrengus grėžinį gali pakisti aplinkinių pelkių ekosistema. Taip pat Programoje pateikiama, kad grėžimo metu ir po grėžimo susidarys ir bus išvežta utilizuoti 3000 t nebereikalingo skiedinio. Cheminių medžiagų grėžimo metu per metus bus sunaudota 10,35 t. Todėl siūlome patikslinti koks kiekis skiedinio bus panaudotas, koks išvežtas utilizuoti, koks kiekis bus „palaidotas“ grėžinio ertmėse. Taip pat pateikti demulgatoriaus tikslų sudėtį.

Programoje naftos gavybos aikštelės vietos aprašymas gali būti suprantamas dviprasmiškai: 3.6.2 lentelėje nurodoma, kad vieta patenka į Buveinių apsaugai svarbias teritorijas (BAST) Europos ekologinio tinklo Natura 2000 teritoriją. Tačiau bioįvairovės inventorizacijos ataskaitoje (skyrius Trumpa gyvūnijos ir jų buveinių apžvalga. Bendra teritorijos apžvalga. Darbo vadovas L. Raudonikis) jau rašoma „Nors teritorija yra Rietavo miškų masyve, priklausančiame buveinių apsaugai svarbioje teritorijoje – BAST Rietavo miškai (Saugomų teritorijų kadastras), tačiau jai nepriskirta, todėl jai nepriskirta minėtoje BAST saugomų gyvūnų rūšių apsaugos funkcija“. Pagal saugomų teritorijų kadastrą vietovė (Rietavo miškai) priskiriama Natura 2000 teritorijai (saugomas gyvūnas – lūšis).

Programoje Augalų inventorizacija atlikta tik dalyje Pyvorų naftos gavybos aikštelės. Gyvūnijos įvertinime pažymima, kad tyrimo teritorijoje iš saugomų paukščių nustatyta griežlės veisimosi buveinė, ir netolimoje aplinkoje stebėtas besimaitinatis mažasis erelis rėksnys, kuris gali maitintis ir nagrinėjamoje teritorijoje. Tačiau išvadoje rašoma, kad retų ir saugomų gyvūnų rūšių čia nerasta. Kokią įtaką turės keliamas triukšmas, degantys dujų fakelai, transportas saugomiems gyvūnams, šalia praeinančiam paukščių migracijos tuneliui, jei naftos gavyba truks 5-15 m.?

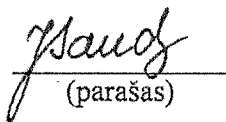
Programoje neradome informacija apie poveikio aplinkai prognozavimo ir vertinimo metodus, kuriuos numatoma naudoti atliekant vertinimą.

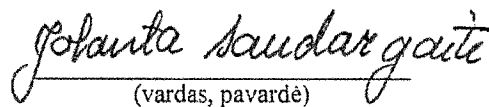
Mes manome, kad lokalių vietovės sunaikinimas (Pyvorų naftos gavybos aikštelės vietoje), triukšmas aikštelių įrengimo metu, bei aptarnaujančio transporto triukšmas turės neigiamą poveikį saugomos teritorijos (Rietavo miškų) ekosistemai.

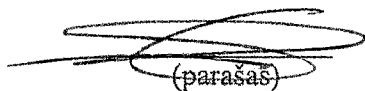
Tvarkant gręžimo metu susidariusias atliekas, kils didelis aplinkinių teritorijų, o tuo pačiu Aukštojo tyro draustinio užterštumo pavojus.

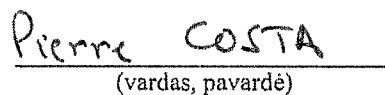
Taip pat manome, kad unikali gamtinė aplinka, tinkama ekologiniam turizmui todėl angliavandenilių išteklių gavyba gamtiniu požiūriu patrauklioje ir gerai išsaugotoje savivaldybės teritorijos dalyje visiškai užkirstų kelią šią aplinką pritaikyti turizmui.

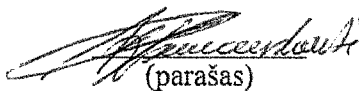
Todėl siūlome, atsižvelgiant į pastarųjų metų tendencijas daugelį projektų vykdyti saugomose Rietavo miškų teritorijoje ar per jas (Elektros linijos tiesimas, magistralinio dujotiekio, Ablingos, Ližių, Antkopčio, Žvaginių naftos gavybos aikštelės), šį kartą pasirūpinti gamtos apsauga, o ne ekonominiais poreikiais ir atsakinga institucija – Aplinkos apsaugos agentūra, atsižvelgdama į visuomenės siūlymą, priimtų sprendimą neleisti pasirinktoje vietoje ūkinės veiklos.

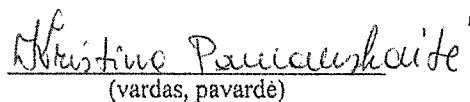
  
(parašas)

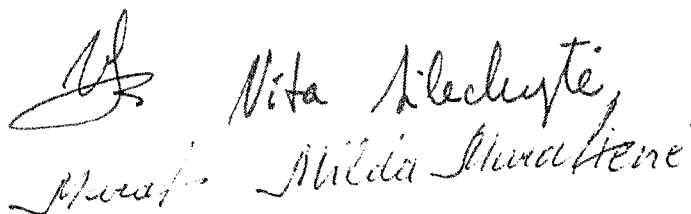
  
(vardas, pavardė)

  
(parašas)

  
(vardas, pavardė)

  
(parašas)

  
(vardas, pavardė)

  
Mra. Milda Muraitienė