



**LIETUVOS RESPUBLIKOS APLINKOS MINISTERIJOS
KLAIPĖDOS REGIONO APLINKOS APSAUGOS DEPARTAMENTAS**

Valstybės biudžetinė įstaiga, Birutės g. 16, LT-91204, Klaipėda, tel. (8 46) 46 64 53,
Faks. (8 46) 46 64 52, el.p. rastine@klrd.am.lt
Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 190742333

UAB „Archstudija“
Konstitucijos pr. 9-41, Vilnius
El. paštas: info@archstudija

2011-07-05
Į 2011-06-10

Nr. (9.14.5) – LV4 - 2712
Nr. prašymą

Kopija:
Klaipėdos raj. poveikio aplinkai vertinimo subjektams
pagal adresatų sąrašą

ATRANKOS IŠVADA

**dėl planuojamos ūkinės veiklos – vėjo elektrinių įrengimo Laistų kaime,
Klaipėdos rajone - poveikio aplinkai vertinimo**

1. Informacijos pateikėjas:

UAB „Archstudija“, kontaktinis asmuo – Rita Veličkaitė, Konstitucijos pr. 9-41, Vilnius, tel. 8 5 2101297, faks. 8 5 2607830, el.paštas: info@archstudija.lt.

2. Planuojamos ūkinės veiklos užsakovas:

UAB „Gvatosta“, kontaktinis asmuo – Stasys Gvažiauskas, Zarasų g. 12, Klaipėda, tel. 8 61606935, el. paštas: gvatosta@yahoo.com.

3. Planuojamos ūkinės veiklos pavadinimas:

Vėjo elektrinių įrengimas.

Atranka atliekama vadovaujantis LR Planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo įstatymo 2 priedo 3.7 punktu (Žin., 2005, Nr.84-3105, 2008, Nr. 81-3167, 2010, Nr. 54-2647), vėjo jėgainių įrengimas (kai jų įrengtoji galia viršija 30 kW).

4. Numatoma planuojamos ūkinės veiklos vieta:

Planuojama ūkinė veikla bus vykdoma 3 žemės ūkio paskirties žemės sklypuose: 5,7500 ha (kad. Nr. 5552/0001:240), 8,4500 ha (kad. Nr. 5552/0001:241), 22,3800 ha (kad. Nr. 5552/0001:55), ir miškų ūkio paskirties žemės sklype 59,1861 ha (kad. Nr. 5552/0001:243), Laistų kaime, Klaipėdos rajone, Klaipėdos apskrityje. Vadovaujantis Klaipėdos rajono bendrojo plano, patvirtinto Klaipėdos rajono savivaldybės tarybos 2011-02-24 sprendimu Nr. T11-111, sprendiniais, didžioji dalis planuojamos teritorijos patenka į perspektyvinę pramonės ir sandėliavimo teritoriją, kita dalis teritorijos yra miškų ūkio paskirties žemėje. Planuojami žemės sklypai patenka į vandens telkinių apsaugos juostas ir zonas, juose yra vandens telkinių bei pelkių ir šaltinių. Į Europos ekologinio tinklo “Natura 2000” teritorijas planuojami sklypai nepatenka. Nuo planuojamų žemės sklypų iki artimiausių Europos ekologiniam tinklui „Natura 2000“ priskiriamų teritorijų yra: 2 km iki Kuršių marių, 4,02 iki Kuršių nerijos ir Kuršių nerijos nacionalinio parko, 5 km iki Kalvių karjero ir 6 km iki Minijos upės. Istorinės reikšmės ir nekilnojamojo kultūros vertybių planuojamoje teritorijoje nėra. Nuo planuojamų elektrinių statybos vietų iki artimiausių kultūros paveldo objektų yra: 761 m iki Žardės senovės gyvenvietės, 818 m iki Laistų, Liliškių piliakalnio su gyvenvieta, 850 m iki Karaliaus Vilhelmo kanalo, 930 m iki Laistų, Liliškių kapinyno, 1038 m iki Žardės, Kuncų piliakalnio su gyvenvieta, 1035 m iki Žardės senovės gyvenvietės III ir 1079 m iki Žardės senovės gyvenvietės II bei 2300 m iki Kairių, Stariškių kaimo senųjų kapinių. Vietovė retai apgyvendinta. Artimiausios gyvenamosios sodybos yra 1,5 - 2 km atstumu nuotolusios nuo planuojamų elektrinių statybos vietų. Atstumas nuo vietovės, kurioje planuojama ūkinė veikla, iki Rimkų gyvenvietės – yra 3 km.

5. Trumpas planuojamos ūkinės veiklos aprašymas:

Planuojama ūkinė veikla – elektros energijos gamyba, naudojant alternatyvius atsinaujinančios vėjo energijos išteklius. Planuojama pastatyti 6 vėjo elektrines, kurių nominali galia – nuo 2 MW iki 5 MW. Bendra planuojamų vėjo elektrinių galia – iki 20 MW. Planuojamų statyti vėjo elektrinių techninės charakteristikos: nominali galia – 2-5 MW; bokštų aukštis – 80-119 m, vėjaračio skersmuo – 82-112 m, bendras vėjo elektrinės aukštis – iki 200 m. Vėjų elektrinių generuojama elektros energija požeminių kabelių linijomis bus perduodama iki naujos projektuojamos transformatorinės pastoties, kuri bus prijungta prie 110 kV elektros oro linijos

pagamintos energijos perdavimui į AB „Lietuvos energija“ tinklus. Elektrinių valdymas – distancinis bevielis. Privažiavimui prie vėjo elektrinių numatoma naudoti vietinius kelius.

5¹. Planuojamos ūkinės veiklos poveikio Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ teritorijoms reikšmingumas.

Atsižvelgiant į planuojamos ūkinės veiklos vietas padėtį Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ teritorijų atžvilgiu, planuojamos ūkinės veiklos poveikio reikšmingumo „Natura 2000“ teritorijoms nustatymas netikslingas.

6. Pastabos, pasiūlymai:

6.1 Planuojama ūkinė veikla bus galima tik patvirtinus Alternatyvios energijos šaltinių – vėjo jėgainių (pavienių, grupių, parkų) plėtros Klaipėdos rajone specialųjį planą, rengiamą Klaipėdos rajono savivaldybės tarybos 2010-05-27 sprendimu Nr. T11-397, ir jei planuojamos ūkinės veiklos vietas pateks į specialiajame plane vėjo elektrinių statybai numatytas teritorijas.

6.2 Statant vėjo elektrines, nepažeisti LR Vyriausybės 1992-05-12 nutarimo Nr.343 “Dėl specialiųjų žemės ir miško naudojimo sąlygų patvirtinimo” (Žin., 1992, Nr.22-652) XXIX skyriuje „Vandens telkinių apsaugos juostos ir zonos“ bei XXX skyriuje „Pelkės ir šaltinynai“ keliamų reikalavimų.

6.3 Vadovaujantis LR aplinkos ministro 2009-09-16 įsakymu Nr D1-546 patvirtintų Ūkio subjektų aplinkos monitoringo nuostatų 8.6 papunkčiu, monitoringo programos rengimas turi būti numatytas statinio projekte. Vadovaujantis minėto teisės akto 15.2 papunkčiu, monitoringo programa turi būti parengta ir suderinta su atsakingomis institucijomis likus 3 mėnesiams iki planuojamos ūkinės veiklos pradžios.

6.4 Tolimesniuose planuojamos ūkinės veiklos etapuose, t.y. rengiant teritorijų planavimo dokumentus ir techninę dokumentaciją, numatyti atrankos išvados 7.2 punkte pateiktų kompensacinių ir poveikį aplinkai mažinančių priemonių įgyvendinimą.

6.5 Ūkinės veiklos organizatorius, vadovaujantis LR planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo įstatymo pakeitimo įstatymo (Žin., 2005, Nr.84-3105, 2008, Nr. 81-3167) 7 straipsnio 8 punktu, apie atrankos išvadą, Aplinkos ministerijos nustatyta tvarka (Žin., 2005, Nr. 93-3472, 2010, Nr. 2-81) nedelsiant praneša visuomenei. Užsakovas turi raštu informuoti atsakingą instituciją apie visuomenės informavimą.

7. Pagrindiniai motyvai, kuriais buvo remtasi priimant atrankos išvadą:

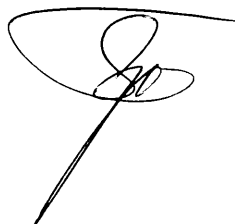
7.1 Vadovaujantis 2011-01-31 Gamtos tyrimų centro Ekologijos instituto Paukščių ekologijos laboratorijos mokslo darbuotojo dr. Liutauro Raudonikio pateikta išvada, nors planuojamos vėjo elektrinės patenka į intensyvios paukščių migracijos Baltijos pajūriu ruožą, dėl savo padėties (miesto artima kaimynystė, želdinių artimoje aplinkoje nebuvimas, trikdymo faktoriai ir pan.), neturės poveikio artimiausiose Natura 2000 teritorijose saugomoms gamtinėms vertybėms, perinčioms saugomoms paukščių rūšims ir migruojančių paukščių sankaupoms. Dėl šių priežasčių planuojama ūkinė veikla nedarys neigiamo poveikio tranzitu praskrendančių paukščių srautams, kurie šioje vietoje nestebimi.

7.2 Numatytos kompensacinės ir poveikį aplinkai mažinančios priemonės: a) planuojamoms vėjo elektrinėms bus suformuota sanitarinė apsaugos zona, už kurios ribų veikiančios vėjo elektrinės neturės neigiamo poveikio visuomenės sveikatai ir aplinkai; b) statomos vėjo elektrinės turės šešėliavimo mažinimo (vėjo elektrinės stabdymo) mechanizmą, stabdantį rotorius menčių sukima intensyviausios saulės valandomis, kai jų šešėlis krenta į sodybas, c) pradėjus veiklą, 3 metus numatoma vykdyti nuo besisukančių vėjo elektrinių menčių žūvančių paukščių monitoringą. Nustačius reikšmingą poveikį, numatytos sekančios prevencinės priemonės: vėjo elektrinių stabdymas intensyvios migracijos dienomis, dirbančių elektrinių skaičiaus mažinimas.

8. Priimta atrankos išvada:

UAB „Gvatosta“ planuojamai ūkinei veiklai – vėjo elektrinių įrengimui Laistų kaime, Klaipėdos rajone – poveikio aplinkai vertinimas neprivalomas.

Direktoriaus pavaduotojas



Alfredas Šepštas