



LIETUVOS RESPUBLIKOS APLINKOS MINISTERIJOS
KAUNO REGIONO APLINKOS APSAUGOS DEPARTAMENTAS

Valstybinė biudžetinė įstaiga, Rotušės a. 12, LT-44279 Kaunas. Tel. (8 37) 32 0704 Faks. (8 37) 32 0854 el.p. kauno.raad@krd.am.li
Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 190742290

UAB „EURAKRAS“ 2010-08-30 Nr. KR 12-2265/114
Jurbarko rajono savivaldybės administracijai
Tauragės visuomenės sveikatos centro Jurbarko skyriui
Tauragės apskrities priešaisrinės gelbėjimo valdybos Jurbarko PGT
Kultūros paveldo departamento prie Kultūros ministerijos Tauragės teritoriniam padaliniiui

ATRANKOS IŠVADA
DĖL 25 MW VĖJO JĖGAINIŲ PARKO STATYBOS JURBARKO RAJONE POVEIKIO
APLINKAI VERTINIMO

Informacijos pateikėjas. (pavadinimas, adresas, tel.) UAB „Prosperitas“, projekto vadovas Giedrius Karalis, Kęstučio 71, Viduklė, Raseinių r. tel.8-614-76815;

Planuojamos ūkinės veiklos užsakovas. (pavadinimas, adresas, tel.). UAB „Eurakras“, Kęstučio 71, Viduklė, Raseinių r., tel. 8-614 -76815;

Planuojamos ūkinės veiklos pavadinimas. 25 MW vėjo jėgainių parko statyba.

Numatoma planuojamos ūkinės veiklos vieta. (apskritis, miestas, rajonas, kaimas) Planuojama ūkinė veikla bus vykdoma 9 žemės sklypuose: 13,33 ha (kad. Nr. 9460/0003:71), 3,5 ha (kadastro Nr. 9460/0003:104), 3,85 ha (kadastro Nr. 9460/0003:131), 4,07 ha (kadastro Nr. 9460/0003:77), 13,88 ha (kadastro Nr. 9460/0003:30) Jurbarkų r.sav., Jurbarkų sen., Rotulių II k., 7,4 ha (kadastro Nr. 9460/0003:98), 13,2 ha (kadastro Nr. 9460/0003:27), 11,7245 ha (kadastro Nr. 9460/0003:57), 11,85 ha (kadastro Nr. 9460/0003:61), Jurbarkų r.sav., Jurbarkų sen., Geišių k. Planuojamų žemės sklypų paskirtis - žemės ūkio.

Trumpas planuojamos ūkinės veiklos aprašymas. Planuojama ūkinė veikla – elektros energijos gamyba. Vėjo energija paverčiama į elektros energiją, kuri transformuojama ir perduodama į bendrus elektros tiekimo tinklus vartotojams. Vėjo jėgainių statybai bus formuojami žemės sklypai optimalaus dydžio – iki 20 arų ploto. Planuojama statyti vėjo jėgainių parką, kurio galia 25 MW Vėjo jėgainės nominali galia iki 3 MW. Parke bus statomi Danijos gamintojo VESTAS vėjo enerijos įrenginiai „VESTAS V112“. Elektros energijos perdavimui į AB „Lietuvos energija“ perdavimo tinklus, numatoma prisijungti prie 110 kV oro linijos per naujai su vėjo jėgainėmis statomą transformatorinę pastotę. Vėjo jėgainės sujungiamos su transformatorine pastote, paklojant požemines kabelių linijas. Planuojamas sklypas į saugomas ir Europos ekologinio tinklo Natura 2000 teritorijas nepatenka. Atstumas nuo planuojamos teritorijos iki arčiausiai esančių Natura 2000 saugomų teritorijų – iš pietryčių pusės Panemunių regioninis parkas yra už daugiau kaip 5 km, iš pietų pusės – Natura 2000 Buveinių apsaugai svarbios teritorijos ir Paukščių apsaugai svarbios teritorijos Nemuno upės pakrantės ir salos tarp Kulautuvos ir Smalininkų yra už 2,1 km. Artimiausia namų valda yra 300 m nuo planuojamų vėjo jėgainių.

Pastabos, pasiūlymai. Planuojama ūkinė veikla turi atitikti rengiamo Jurbarko rajono vėjo jėgainių išdėstymo specialiojo plano sprendinius. Vadovautis Lietuvos Respublikos Vyriausybės 1992-05-12 nutarimu Nr.343 patvirtintomis „Specialiosiomis žemės ir miško naudojimo sąlygomis“ (Žin.,1992, Nr.22-652, 2008, Nr.44-1643). Nustatyti vėjo jėgainėms sanitarinę apsaugos zoną, įvertinant vėjo jėgainių keliamą triukšmą bei šešėliavimą. Atsižvelgti į gretimose teritorijose esamą arba numatomą vykdyti ūkinę veiklą ir gauti kaimyninių sklypų, patenkančių į jėgainės SAZ, savininkų raštišką sutikimą dėl žemės naudojimo apribojimų. Kadangi ūkinė veikla

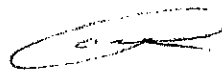
Kopija tikra
Projekto vadovė
Regina Sabuckienė

patenka į gamtinio karkaso teritoriją įvertinti šios veiklos poveikį gamtiniam kraštovaizdiui ir biologinei įvairovei teisės aktų nustatyta tvarka. Įvertinti asociacijos „Lietuvos ornitologų draugija“ 2009-10-14 rašte Nr.SK-09-154 pateiktas kompensacines priemones planuojamos ūkinės veiklos neigiamam poveikiui paukščiams sumažinti. Apie atrankos išvadą informuoti visuomenę įstatymu nustatyta tvarka.

Pagrindiniai motyvai, kuriais buvo remtasi priimant išvadą. Vėjo jėgainės, tai pažangus atsinaujinantis energijos šaltinis ir ekologiškai švarios energijos šaltinis. Atsinaujinančių energijos išteklių panaudojimas įgalina gaminti energiją minimizuojant poveikį aplinkai. Valstybė remia vėjo energijos panaudojimo projektų įgyvendinimą. Ūkinės veiklos metu nebus išmetami teršalai į aplinką, nesusidarys atliekų. Vadovaujantis asociacijos „Lietuvos ornitologų draugija“ 2009-10-14 raštu Nr.SK-09-154 planuojamos ūkinės veiklos vieta nepatenka į žinomus intensyvios paukščių migracijos kelius bei ten nėra žinoma kokių nors paukščių apsaugos požiūriu svarbių sankauptų.

Priimta atrankos išvada. Planuojamai ūkinei veiklai – vėjo jėgainių statybai poveikio aplinkai vertinimas neprivalomas.

Direktorius



Antanas Petrauskas