



**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](mailto:rastine@klrd.am.lt)  
Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 190742333

UAB „Klaipėdos regiono atliekų tvarkymo centras“  
Tomo g. 2, LT-91245 Klaipėda  
el. p. [kratc@kratc.lt](mailto:kratc@kratc.lt)

2012-01-05

Nr. (4) – LV4 - 14

kopija  
UAB „BAU Solutions“  
Kairių g. 1A, LT-95367 Klaipėda  
Faks. 8 46 301490  
El.p. [savishkis@gmail.com](mailto:savishkis@gmail.com)

Sendvario seniūnijos kaimų jungtinei bendruomenei  
El.p. [jungtine.sendvario.bendruomene@gmail.com](mailto:jungtine.sendvario.bendruomene@gmail.com)

Klaipėdos rajono poveikio aplinkai vertinimo  
subjektams

**GALUTINĖ ATRANKOS IŠVADA**

**dėl 4 MW bendros galios vėjo elektrinių statybos ir eksploatacijos Glaudėnų kaime, Sendvario seniūnijoje, Klaipėdos rajone poveikio aplinkai vertinimo**

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

Lietuvos Respublikos aplinkos ministerijos Klaipėdos regiono aplinkos apsaugos departamento (toliau – Departamento) 2011-10-13 raštu Nr. (9.14.5)-LV4-4076 priimta atrankos išvada, kad UAB „Klaipėdos regiono atliekų tvarkymo centras“ planuojamai ūkinei veiklai – 4 MW bendros galios vėjo elektrinių statybai ir eksploatacijai Glaudėnų kaime, Sendvario seniūnijoje, Klaipėdos rajone – 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 Departamento 2011-10-13 raštu Nr. (9.14.5)-LV4-4076 priimtą atrankos išvadą paskelbta: 2011-10-21 Klaipėdos rajono Sendvario seniūnijos skelbimų lentoje; 2011-10-26 Klaipėdos rajono laikraštyje „Banga“; 2011-10-25 respublikiniame laikraštyje „Respublika“.

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

UAB „Klaipėdos regiono atliekų tvarkymo centras“, Tomo g. 2, LT- 91245 Klaipėda, tel. 846 300106, el. paštas: [kratc@kratc.lt](mailto:kratc@kratc.lt).

**3. Planuojamos ūkinės veiklos pavadinimas:**

4 MW bendros galios vėjo elektrinių statyba ir eksploatacija.

Atranka atliekama vadovaujantis Lietuvos Respublikos planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo įstatymo 2 priedo 3.7 punktu (Žin., 2005, Nr. 84-3105; 2011, Nr. 77-3720), vėjo elektrinių įrengimas (kai jų įrengtoji galia viršija 30 kW).

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

Planuojama ūkinė veikla bus vykdoma žemės sklype (kadastrinis Nr. 5558/0001:92, bendras plotas 22,3000 ha) Glaudėnų kaime, Sendvario seniūnijoje, Klaipėdos rajone, Klaipėdos apskrityje. Esama pagrindinė tikslinė žemės paskirtis – kita, naudojimo būdas ir pobūdis – atliekų saugojimo, rūšiavimo ir utilizavimo teritorijos. Šiuo metu teritorijoje yra rekultivuotas Klaipėdos buitinių atliekų sąvartynas, kuriam galioja nustatyta sanitarinės apsaugos zonos riba – 800 m. Rekultivuojamo sąvartyno teritorijoje eksploatuojama UAB „Klaipėdos regiono atliekų tvarkymo centro“ biodegrazuojančių atliekų kompostavimo aikštelė, kuriai nustatyta 100 m. sanitarinė apsaugos zona, bei veikia UAB „Energ“ Glaudėnų sąvartyno dujų surinkimo ir utilizavimo (deginimo), paverčiant jų energiją į elektros energiją, jėgainė. Vietovės infrastruktūra – esamas kelių tinklas bei planuojamos ūkinės veiklos vietos padėtis 110 kV elektros oro linijos atžvilgiu atitinka planuojamos ūkinės veiklos poreikius. Planuojamas sklypas į saugomų ir Europos

ekologinio tinko „Natura 2000“ teritorijas nepatenka. Artimiausios saugomos teritorijos nuo planuojamų vėjo elektrinių bokštų yra: Pajūrio regioninis parkas – apie 2 km; Kalotės botaninis – zoologinis draustinis – apie 2,3 km. Artimiausia Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ teritorija – Baltijos jūros priekrantė nutolusi daugiau kaip 5,4 km. Artimiausi nekilnojamojo kultūros paveldo objektai nutolę nuo planuojamų statyti vėjo elektrinių vietos yra: Kalnūvėnų kapinynas (785 m atstumu iki kultūros paveldo apsaugos zonos ribos), Eketės piliakalnis su gyvenviete (1,08 km atstumu iki kultūros paveldo apsaugos zonos ribos), Gvildžių, Eketės kaimo antrosios senosios kapinės (1,28 km atstumu). Artimiausi pastatai nuo planuojamos ūkinės veiklos objektų yra sodų bendrija „Vyšnelė“ už 315m, tačiau visa bendrijos teritorija patenka į Klaipėdos miesto buitinių atliekų sąvartyno sanitarinės apsaugos zoną, todėl gyvenamųjų pastatų statyba čia negalima. Artimiausios gyvenamosios teritorijos planuojamos daugiau kaip 600 m atstumu nuo planuojamų vėjo elektrinių. Arčiau planuojamų vėjo elektrinių planuojamos pramonės ir sandėliavimo bei komercinės paskirties ir smulkaus verslo objektų teritorijos.

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

Planuojama ūkinė veikla – elektros energijos gamyba, naudojant alternatyvius atsinaujinančios vėjo energijos išteklius. Planuojama veikla bus vykdoma šalia uždengto atliekų kaupo. Numatoma įrengti 2 vnt. po 2 MW galios vėjo elektrines (kurių bendra planuojama galia – 4MW). Vėjo elektrinių generuojama galia bus perduodama 10 kV požeminiais elektros kabeliais į projektuojamą transformatorinę, kuri bus prijungta prie 110 kV elektros oro linijos. „Vėjo jėgainių parko panaudojimo Klaipėdos regiono pagrindinių rekultivuotų sąvartynų teritorijose“ galimybių studijoje išnagrinėti keli vėjo elektrinių modeliai: ENERCON E82 (galia – 2 MW, bokšto aukštis – 78 m, rotoriaus diametras – 82 m); ENERCON E82 (galia – 2 MW, bokšto aukštis – 108 m, rotoriaus diametras – 82 m); VERGNET GEV MP 250 (galia – 250 kW, bokšto aukštis – 55 m, rotoriaus diametras – 32 m), tačiau ekonomiškai naudingiausia įrengti 2 po 2 MW vėjo elektrines.

#### **5<sup>1</sup>. 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. Kas ir dėl kokių priežasčių pateikė prašymą persvarstyti atrankos išvadą:**

Sendvario seniūnijos kaimų jungtinė bendruomenė 2011-10-28 raštu kreipėsi į Departamentą dėl priimtos atrankos išvados persvarstymo, reikalaujanti visapusiškai įvertinti planuojamos ūkinės veiklos poveikį aplinkai ir visuomenės sveikatai. Pagrindiniai motyvai: 1) atrankos išvada priimta remiantis netiksliais ir klaidingais duomenimis apie planuojamą ūkinę veiklą ir jos poveikį aplinkai bei visuomenės sveikatai; 2) vėjo jėgainės iš esmės pakeis natūralų vietovės kraštovaizdį; 3) rengiant poveikio aplinkai vertinimo programą ir ataskaitą vadovautis Poveikio aplinkai vertinimo įstatymu.

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

Klaipėdos visuomenės sveikatos centro atstovas R. Giedraitis; Klaipėdos rajono savivaldybės administracijos atstovė V. Cibauskaitė; UAB „BAU Solutions“ atstovai: K. Šiliauskas, A. Savickas; UAB „Klaipėdos regiono atliekų tvarkymo centro atstovė R. Šličienė; Sendvario jungtinės kaimų bendruomenės atstovai: O. Golovina, R. Simonavičius; Aukštkiemių kaimo bendruomenės pirmininkas V. Lekstutis; Kalnūvėnų kaimo seniūnaitė V. Vilimavičienė; Sendvario seniūnė L. Kuprienė; Departamento direktoriaus pavaduotojas A. Šepštas, Departamento Poveikio aplinkai vertinimo ir normatyvų (toliau – PAVN) skyriaus vedėja J. Lengvytė, Departamento PAVN skyriaus vedėjo pavaduotojas V. Balionis, Departamento PAVN skyriaus vyresn. specialistė L. Prudnikovienė.

Susirinkimas įvyko 2011-12-02 Departamente, buvo protokoluojamas (protokolas Nr. LV11-33/T). Klaipėdos apskrities priešgaisrinės gelbėjimo valdybos Gargždų priešgaisrinės gelbėjimo tarnybos valstybinės priešgaisrinės priežiūros poskyris 2011-12-01 raštu Nr. 1-16-912 informavo, kad planuojamai ūkinei veiklai poveikio aplinkai vertinimas neprivalomas ir atrankos išvados persvarstyme nedalyvaus. Kultūros paveldo departamento prie kultūros ministerijos Klaipėdos teritorinis padalinys 2011-12-02 raštu Nr. (13.3)-2K1-57 informavo, kad neprieštarauja priimtai poveikio aplinkai vertinimo išvadai ir atrankos išvados persvarstyme nedalyvaus.

#### **8. Pastabos, pasiūlymai:**

8.1. 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 vietos pateks į specialiajame plane vėjo elektrinių statybai numatytas teritorijas.

8.2. Užsakovas 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; 2011, Nr. 108-5122) nustatyta tvarka. Užsakovas ar poveikio aplinkai vertinimo dokumentų rengėjas turi raštu informuoti atsakingą instituciją apie pranešimų paskelbimą minėtame tvarkos apraše nurodytose visuomenės informavimo priemonėse, kartu pridodant laikraščius, kuriuose skelbtas pranešimas, kopijas ir pranešimo, skelbto savivaldybės (seniūnijos) lentoje, kopiją su savivaldybės (seniūnijos) informacine žyma apie paskelbimą.

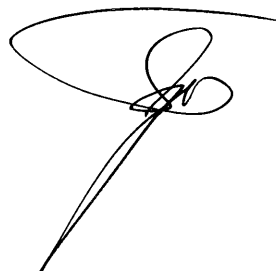
**9. Pagrindiniai motyvai, kuriais buvo remtasi priimant galutinę atrankos išvadą:**

- 9.1. Atrankos išvados persvarstymo metu visi poveikio aplinkai vertinimo subjektai pateikė savo išvadas, kad planuojamai ūkinei veiklai poveikio aplinkai vertinimas neprivalomas.
- 9.2. Lietuvos Respublikos Seimo 2007-01-18 nutarimu Nr. X-1046 patvirtintoje Nacionalinėje energetikos strategijoje (Žin., 2007, Nr.11-430) numatoma kuo geriau panaudoti vietinius išteklius, tame tarpe ir vėjo energiją, o kartu sumažinti kuro importą bei pagerinti aplinkosaugos būklę.
- 9.3. Vadovaujantis UAB „Ober Haus“ 2011-12-23 raštu, vėjo jėgainių statyba neigiamo poveikio kaimyninių žemės ūkio paskirties sklypų rinkos vertei neturi.
- 9.4. Vadovaujantis Klaipėdos universiteto Baltijos pajūrio aplinkos tyrimų ir planavimo instituto poveikio kraštovaizdžiui vertinimu, analizuojamame sklype ir jam artimoje aplinkoje vyrauja antropogenuotas, žmogaus veiklos stipriai paveiktas kraštovaizdis, gausus technogeninių infrastruktūros elementų. Sklype ir jo apylinkėse nėra svarbių regyklų, apžvalgos taškų, lankytinų ir rekreacinės paskirties vietų, jis nepatenka į natūralaus gamtinio karkaso teritorijas. Kraštovaizdžio ekologinis stabilumas dėl vėjo elektrinių įrengimo nebus paveiktas. Įrengus vėjo elektrines kraštovaizdyje atsiras vertikalūs technogeniniai elementai, kurie bus aiškiai matomi, tačiau vėjo elektrinių bokštų dominavimą kraštovaizdyje mažina esami inžinerinės infrastruktūros elementai – keliai, elektros perdavimo oro linijos atramos, esami želdiniai.
- 9.5. Planuojamos ūkinės veiklos teritorija yra pakankamu atstumu nutolusi nuo artimiausios saugomos teritorijos (2 km), kurią skiria keliai, geležinkelis, urbanizuotos teritorijos.
- 9.6. Planuojamame sklype esančiam rekultivuotam sąvartynui nustatyta 800 m sanitarinės apsaugos zona, kurioje gyvenamųjų pastatų statyba negalima.
- 9.7. Numatytos kompensacinės ir poveikį aplinkai mažinančios priemonės: a) planuojamoms vėjo elektrinėms bus suformuotos apsaugos zonos, už kurių ribų veikiančios vėjo elektrinės neturės neigiamo poveikio visuomenės sveikatai ir aplinkai; b) vėjo elektrinių menčių danga turės neatspindintį paviršių; c) siekiant sumažinti gretimose teritorijose apsistojančių migruojančių paukščių trikdymą, vėjo elektrinių įrengimo darbai nebus vykdomi pavasarinės migracijos metu; d) vėjo elektrinių įrengimo darbus planuojama vykdyti kiek galima trumpesnį laikotarpį, siekiant sumažinti gyvūnų trikdymą.

**10. Priimta galutinė atrankos išvada:**

UAB „Klaipėdos regiono atliekų tvarkymo centras“ planuojamai ūkinei veiklai – 4 MW bendros galios vėjo elektrinių statybai ir eksploatacijai Glaudėnų kaime, Sendvario seniūnijoje, Klaipėdos rajone – poveikio aplinkai vertinimas neprivalomas.

Direktoriaus pavaduotojas



Alfredas Šepštas