



## APLINKOS APSAUGOS AGENTŪRA

Budžetinė įstaiga, A. Juozapavičiaus g. 9, LT-09311 Vilnius,  
tel. 8 706 62 008, faks. 8 706 62 000, el.p. [aaa@aaa.am.lt](mailto:aaa@aaa.am.lt), <http://gamta.lt>.  
Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 188784898

UAB „Archstudija“,  
Konstitucijos pr. 9-41, Vilnius  
El. p. [info@archstudija.lt](mailto:info@archstudija.lt)

2017-07- 04

Nr. (28.6)-A4- 14006

į 2017-06-26

prašymą

UAB „L-vėjas“  
Konstitucijos pr. 9-41, Vilnius,  
El. p. [telsiuvejas@gmail.com](mailto:telsiuvejas@gmail.com)

Subjektams pagal sąrašą

Kopija:

Šiaulių RAAD,  
K. M. Čiurlionio g. 3, Šiauliai,  
El. p.: [srd@srd.am.lt](mailto:srd@srd.am.lt)

### ATRANKOS IŠVADA DĖL VĖJO ELEKTRINIŲ STATYBOS POVEIKIO APLINKAI VERTINIMO

**1. Informaciją atrankai pateikė:** UAB „Archstudija“, Konstitucijos pr. 9-41, Vilnius, tel.: (8 5)2101297, el.p.: [info@archstudija.lt](mailto:info@archstudija.lt)

**2. Planuojamos ūkinės veiklos užsakovas:** UAB „L-vėjas“, Konstitucijos pr. 9-41, Vilnius, tel. (8 680)52539, el.p.: [telsiuvejas@gmail.com](mailto:telsiuvejas@gmail.com)

**3. Planuojamos ūkinės veiklos pavadinimas:** vėjo elektrinių statyba.

Atranka atliekama, vadovaujantis LR Planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo įstatymo 2 priedo 3.7. punktu – vėjo jėgainių įrengimas (kai jų įrengtoji galia viršija 30 kW).

**4. Planuojamos ūkinės veiklos vieta:** Planuojama ūkinė veikla (toliau – PŪV) bus vykdoma žemės sklypuose, esančiuose Pabalvės k., Stakminių k., Sukančių k., Laumių k., Tryškių sen., Telšių r. sav. teritorijoje. Sklypų kadastriniai Nr. 7808/0001:171; 7808/0001:182; 7808/0001:190; 7870/0002:39; 7870/0002:234; 7870/0002:291; 7873/0002:11; 7873/0003:15. Esama pagrindinė žemės sklypų paskirtis – žemės ūkio. Teritorijos neužstatytos, vyrauja ariamos žemės plotai.

Artimiausia sodybvietė nuo planuojamų vėjo elektrinių nutolusi 415 m atstumu. Planuojama ūkinė veikla Telšių rajono šiaurės rytų dalyje, apie 15 km į šiaurės rytus nutolusi nuo Telšių miesto ir apie 1,8 – 3,8 km nuo Tryškių miestelio.

Pagal Telšių rajono savivaldybės bendrojo plano (patvirtintas 2008-04-24 Telšių rajono savivaldybės Tarybos sprendimu Nr. T1-165) sprendinius, planuojama ūkinė veikla jiems neprieštarauja.

Pagal Teritorijos, esančios Degaičių, Eigirdžių, Patausalės, Dirmeikių, Tryškių, Ubiškės, Dūseikių kadastrinėse vietovėse, Telšių r., specialųjį planą (patvirtintas 2012-11-22 Telšių r. sav.

tarybos sprendimu Nr. T1-428) UAB „L-vėjas“ planuojamos vėjo elektrinės patenka į vėjo elektrinių jėgainių parkų galimos plėtos teritorijų zonas Nr. R, U, Z.

Arčiausiai esanti naudingųjų iškasenų telkinys yra apie 1,7 – 4,1 km atstumu. Arčiausiai esančios gėlo vandens vandenvietės yra apie 1,0 – 6,1 km atstumu nuo PUV.

Artimiausia saugoma ir joje esanti „Natura 2000“ teritorija yra Virvytės hidrografinis draustinis esantis 1725 m nuo artimiausios vėjo elektrinės.

Artimiausia nekilnojamoji kultūros vertybė yra Senkapis (unikalus kodas: 4291) esantis už 490 m nuo artimiausios vėjo elektrinės.

**5. Planuojamos ūkinės veiklos aprašymas:** Numatoma statyti iki 13 vėjo elektrinių, kurių vienos nominali galia – iki 3 MW. Planuojamų statyti vėjo elektrinių bokšto aukštis – 110-144 m (priklauso nuo taško reljefinių parametrų), rotoriaus skersmuo – 110-135 m, bendras planuojamos vėjo elektrinės aukštis iki 230 m.

Privažiavimui prie vėjo elektrinių numatoma naudoti vietinius kelius, kurie pagal poreikį bus sustiprinti ir renovuoti. Siekiant sumažinti vizualinę kraštovaizdžio taršą, vėjo elektrinių generuojama elektros energija požeminėmis elektros kabelių linijomis bus jungiama prie elektros tinklų operatoriaus prijungimo sąlygose nurodytos pajungimo vietos. Požeminiai elektros kabeliais bus tiesiami per valstybinę žemę bei privačius žemę sklypus. Preliminarus kabelių trasos ilgis – apie 29 km. Atkarpos, kurios bus tiesiamos valstybinėje žemėje, derinamos su Nacionaline žemės tarnyba bei kelių savininkais, jeigu planuojamas kabelis pateks į valstybinės reikšmės kelių apsaugos zoną. Privačiuose žemės sklypuose kabelis bus tiesiamas tik gavus rašytinį žemės savininko sutikimą. Visi objektai bus prijungiami prie transformatorinės pastotės, kuri bus projektuojama privačiame žemės sklype, kurio kadastrinis Nr. 7873/0004:2.

Paviršinės nuotekos nuo vėjo elektrinių aptarnavimo aikštelių nebus surenkamos ir neorganizuotai, suformuotais nuolydžiais, pateks ant žaliųjų plotų. Planuojamos ūkinės veiklos teritorija yra melioruota bendro naudojimo melioracijos sistemomis. Dalis melioracijos sistemų ir įrenginių nuosavybės teise priklauso valstybei. Planuojamos ūkinės veiklos teritorijoje esančias melioracijos sistemas ir įrenginius numatoma saugoti, dalis melioracijos sistemų bus rekonstruojamos ir atstatomos. Statybos metu nukasama žemė bus panaudojama vietos reljefo lyginimui, formuojant įvažiavimų ir privažiavimų kelių pylimus.

Sklype, kurio kadastrinis Nr. 7808/0001:171 planuojama išsinuomoti 0,30 ha iš 32,5845 ha ir pastatyti 2 vėjo elektrines, kurios bus už 799 m nuo artimiausios sodybos. Triukšmo lygis artimiausioje sodyboje 32,9 dB(A), šešėliavimas užtruks 7:34 val./metus. Arčiausiai nutolusi geriamojo gėlo vandens vandenvietė yra už 3,845 km. Sklype yra melioracijos sistemos ir įrenginiai. Arti sklypo yra ūkiniai miškai.

Sklype, kurio kadastrinis Nr. 7808/0001:182 numatoma išsinuomoti 0,15 ha iš bendro 5,6225 ha ploto ir pastatyti 1 vėjo elektrinę, kuri bus už 915 m nuo artimiausio gyvenamojo namo. Triukšmo lygis artimiausioje sodyboje bus 30,2 dB(A), šešėliavimas užtruks 8:07 val./metus. Arčiausiai esanti geriamojo gėlo vandens vandenvietė yra už 5,705 km. Sklype yra melioracijos sistemos bei įrenginiai. Arti sklypo yra ūkiniai miškai.

Sklype, kurio kadastrinis Nr. 7808/0001:190 planuojama išsinuomoti 0,30 ha, iš bendro 20,1510 ha ploto ir statyti 2 vėjo elektrines, kurios bus 795 m atstumu iki artimiausio gyvenamojo namo. Triukšmo lygis artimiausioje sodyboje – 34,1 dB(A), šešėliavimas užtruks 0:00 val./metus. Sklype yra melioracijos sistemos bei įrenginiai. Arti sklypo yra ūkiniai miškai.

Sklype, kurio kadastrinis Nr. 7870/0002:39 numatoma išsinuomoti 0,15 ha, iš bendro 5,4400 ha ploto ir pastatyti 1 vėjo elektrinę, kuri bus nutolusi 1408 m atstumu nuo artimiausio gyvenamojo namo. Triukšmo lygis artimiausioje sodyboje – 28,2 dB(A), šešėliavimas užtruks 2:37 val./metus. Arčiausiai esanti geriamojo gėlo vandens vandenvietė yra už 4,810 km. Sklype yra melioracijos sistemos bei įrenginiai.

Sklype, kurio kadastrinis Nr. 7870/0002:234 numatoma išsinuomoti 0,30 ha, iš bendro 10,9800 ha ploto ir pastatyti 2 vėjo elektrines, kurios nutolusios 1422 m atstumu nuo artimiausio

gyvenamojo namo. Arčiausiai esanti geriamojo gėlo vandens vandenvietė yra už 2,814 km. Sklype yra melioracijos sistemos bei įrenginiai. Vėjo elektrinių vieta patenka į paviršinio vandens telkinio apsaugos zoną.

Sklype, kurio kadastrinis Nr. 7870/0002:291 numatoma išsinuomoti 0,45 ha iš bendro 13,2645 ha ploto ir pastatyti 3 vėjo elektrines, kurios nutolusios 1807 m atstumu nuo artimiausio gyvenamojo namo. Triukšmo lygis artimiausioje sodyboje – 28,2 dB(A), šešėliavimas užtruks 2:37 val./metus. Arčiausiai nutolusi geriamojo gėlo vandens vandenvietė yra už 4,645 km. Vėjo elektrinės patenka į paviršinio vandens telkinio apsaugos zoną. Sklype yra melioracijos sistemos bei įrenginiai. Artimiausiai nekilnojamojo kultūros vertybė yra už 0,885 km. Arti sklypo yra ūkiniai miškai.

Sklype, kurio kadastrinis Nr. 7873/0002:11 numatoma išsinuomoti 0,15 ha iš bendro 14,8900 ha ploto ir pastatyti 1 vėjo elektrinę, kuri bus nutolusi 465 m atstumu nuo artimiausio gyvenamojo namo. Triukšmo lygis artimiausioje sodyboje – 35,8 dB(A), šešėliavimas užtruks 12:50 val./metus. Arčiausiai šio sklypo esantis naudingųjų iškasenų telkinys yra už 3,980 km. Artimiausia geriamojo gėlo vandens vandenvietė yra už 1,845 km. Artimiausiai „Natura 2000“ teritorija yra už 1,725 km. Artimiausia registruota nekilnojamoji kultūros vertybė yra už 0,490 km. Vėjo elektrinė patenka į paviršinio vandens telkinio apsaugos zoną.

Sklype, kurio kadastrinis Nr. 7873/0003:15 numatoma išsinuomoti 0,15 ha iš bendro 9,2000 ha ploto ir pastatyti 1 vėjo elektrinę, kuri nutolusi 415 m nuo gyvenamojo namo. Triukšmo lygis artimiausioje sodyboje – 36,8 dB(A), šešėliavimas užtruks 0:00 val./metus. Artimiausias naudingųjų iškasenų telkinys yra už 1,650 km, artimiausia geriamojo gėlo vandens vandenvietė – už 0,955 km. Artimiausia nekilnojamoji kultūros vertybė yra už 1,915 km. Sklype yra melioracijos sistemos bei įrenginiai.

Pagal atlikto modeliavimo rezultatus, atsižvelgiant į vidutinę saulės spindėjimo trukmę bei vietos sodybų išdėstymą, gauta, kad planuojamo vėjo elektrinių parko bokštų šešėliavimas neviršys leistinos 30 val./metus ribos gyvenamųjų sodybų teritorijoje.

**5<sup>1</sup>. Planuojamos ūkinės veiklos poveikio Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ teritorijoms reikšmingumas:** žemės sklypas ir planuojamos ūkinės veiklos teritorija nepatenka ir nesiriboja su Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ teritorijomis.

#### **6. Pastabos, pasiūlymai:**

6.1. Poveikio aplinkai vertinimo dokumentų rengėjo pateikta Informacija atrankai dėl poveikio aplinkai vertinimo skelbiama (ne trumpiau kaip 20 darbo dienų nuo atrankos išvados priėmimo dienos) Aplinkos apsaugos agentūros tinklapyje adresu: [www.gamta.lt](http://www.gamta.lt).

6.2. Apie priimtą atrankos išvadą užsakovas ar PAV dokumentų rengėjas, gavęs atrankos išvadą, per 10 darbo dienų turi pranešti visuomenei, paskelbdamas visuomenei informaciją vadovaudamasis Visuomenės informavimo ir dalyvavimo planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo procese tvarkos apraše, patvirtintame Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2005 m. liepos 15 d. įsakymu Nr. D1-370 „Dėl visuomenės informavimo ir dalyvavimo planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo procese tvarkos aprašo patvirtinimo“ (toliau – Tvarkos aprašas), nustatyta tvarka. Teikiant informaciją visuomenei apie atrankos išvadą dėl poveikio aplinkai vertinimo nurodyti, kad išsamiau susipažinti su informacija apie planuojamą ūkinę veiklą galima Aplinkos apsaugos agentūros Poveikio aplinkai vertinimo departamento Šiaulių skyriuje, Tilžės g. 198, Šiauliai, tel. (8 41)596415.

6.3. Užsakovas turi raštu informuoti atsakingą instituciją (Aplinkos apsaugos agentūrą) apie pranešimo paskelbimą minėtame Tvarkos apraše nurodytose visuomenės informavimo priemonėse, kartu pridėdamas laikraščių, kuriuose skelbtas pranešimas, kopijas ir pranešimo, skelbto savivaldybės(-ių) ir seniūnijos(-ų), kurių teritorijas apima planuojama ūkinė veikla, su savivaldybės(-ių) ir seniūnijos(-ų) informacine žyma apie gavimo faktą ir data.

6.4. Vykdomos veiklos metu paaiškėjus, kad daromas didesnis poveikis aplinkai už informacijoje atrankos išvadai pateiktus arba teisės aktuose nustatytus rodiklius, veiklos vykdytojas

privalės nedelsiant taikyti papildomas poveikį aplinkai mažinančias priemones.

6.5. Pradėjus veiklą, trejus metus vykdyti nuo besisukančios vėjo elektrinių menčių žūvančių paukščių monitoringą vėjo elektrinių sklypo teritorijoje. Nustačius reikšmingą poveikį, numatyti prevencines priemones – vėjo elektrinių stabdymas intensyvios migracijos dienomis.

6.6. Iki planuojamos ūkinės veiklos pradžios turi būti atliktas poveikio visuomenės sveikatai vertinimas, kaip atskira nuo PAV procedūra, kurio metu bus nustatyta vėjo elektrinių parko sanitarinė apsaugos zona.

#### **7. Pagrindiniai motyvai, kuriais buvo remtasi priimant išvadą:**

7.1. Pagal atliktą triukšmo taršos modeliavimą, triukšmo lygis neviršys HN 33:2011 „Triukšmo ribiniai dydžiai gyvenamuosiuose ir visuomeninės paskirties pastatuose bei jų aplinkoje“ nustatytų reikalavimų (45 dB(A) artimiausioje gyvenamojoje aplinkoje.

7.2. Nacionalinėje energetinės nepriklausomybės strategijoje Lietuva įsipareigojusi iki 2020 metų padidinti galutinio energijos suvartojimo atsinaujinančių energijos išteklių dalį ne mažiau kaip iki 23% ir taip reikšmingai sustiprinti Lietuvos energetinę nepriklausomybę bei sumažinti išmetamų šiltnamio efektą sukeliančių dujų kiekį.

7.3. Kadangi vėjo jėgainės generatorius yra gondoloje 110-144 m virš žemės, jo sukiamas elektromagnetinio lauko stipris neturės poveikio gyvenamajai aplinkai, nes neviršys HN 104:2011 „Gyventojų sauga nuo elektros linijų sukuriamo elektromagnetinio lauko“ leistinių normų.

7.4. Šešėliavimo artimiausioje gyvenamojoje aplinkoje įvertinimui buvo atliktas modeliavimas ir gauti rezultatai parodė, kad planuojamų vėjo elektrinių šešėliavimas artimiausioje gyvenamojoje aplinkoje neviršys leistinos 30 val./metus ribos.

7.5. Vėjo elektrinių generuojama elektros energija bus perduodama požeminėmis elektros kabelių linijomis, tuo sumažinant vizualinę kraštovaizdžio taršą.

7.6. Planuojamos ūkinės veiklos organizatoriaus vėjo elektrinių parko statybai pasirinkta vieta neprieštarauja Teritorijos, esančios Degaičių, Eigirdžių, Patausalės, Dirmeikių, Tryškių, Ubiškės, Dūseikių kadastrinėse vietovėse, Telšių rajone, specialiojo plano (vėjo elektrinių parkų) sprendiniams.

**8. Priimta atrankos išvada** – atsižvelgiant į išdėstytus motyvus, ir, įgyvendinus 6 punkte nurodytas pastabas, bei pateiktą informaciją atrankai dėl poveikio aplinkai vertinimo, ir, vadovaujantis Lietuvos Respublikos planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo įstatymo 7 straipsnio 6 dalimi, priimama atrankos išvada – vėjo elektrinių statybai Tryškių sen., Telšių r., žemės sklypuose, kurių kad. Nr. 7808/0001:171; 7808/0001:182; 7808/0001:190; 7870/0002:39; 7870/0002:234; 7870/0002:291; 7873/0002:11; 7873/0003:15 poveikio aplinkai vertinimas neprivalomas.

Ši atrankos išvada galioja 3 metus nuo jos viešo paskelbimo dienos.

Šis sprendimas gali būti persvarstomas Lietuvos Respublikos planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo įstatymo 7 straipsnio 9 dalies nuostatomis – suinteresuota visuomenė per 20 darbo dienų nuo atrankos išvados paskelbimo dienos turi teisę teikti atsakingai institucijai, šiuo atveju Aplinkos apsaugos agentūrai, pasiūlymus persvarstyti atrankos išvadą, kiti poveikio aplinkai vertinimo proceso dalyviai: planuojamos ūkinės veiklos subjektai per 10 darbo dienų nuo atrankos išvados gavimo dienos turi teisę pateikti atsakingai institucijai motyvuotą prašymą persvarstyti atrankos išvadą arba skundžiamas Vilniaus apygardos administraciniam teismui (Žygimantų g. 2, LT-01102 Vilnius), per vieną mėnesį nuo jo gavimo dienos Lietuvos Respublikos administracinių bylų teisenos įstatymo nustatyta tvarka.

Direktorius įgaliota, Poveikio aplinkai vertinimo departamento direktorė



Justina Černienė

Aplinkos apsaugos agentūros 2017-07-04 rašto Nr. (28.6)-A4-<sup>3006</sup>priedas

### Subjektų sąrašas

1. Telšių rajono savivaldybės administracija, Žemaitės g. 14, LT- 87133 Telšiai, tel./faks. 8444 – 52229, el. p. [info@telsiai.lt](mailto:info@telsiai.lt)
2. Nacionalinio visuomenės sveikatos centro prie sveikatos apsaugos ministerijos Telšių departamentui J. Biliūno g. 3, LT- 87317 Telšiai, tel./faks. (8 444) 69 720, el. paštas: [telsiai@nvsc.lt](mailto:telsiai@nvsc.lt)
3. Kultūros paveldo departamento prie Kultūros ministerijos Telšių teritorinis padalinys, Gėlių g. 1, LT- 87111 Telšiai, tel./faks. (8 444) 51 467, el. p. [telsiai@heritage.lt](mailto:telsiai@heritage.lt)
4. Telšių apskrities priešgaisrinė gelbėjimo valdyba, Žemaitės g. 22A/ Birutės g. 11, LT- 87133 Telšiai, tel. (8 444) 69 170; faks. (8 444) 74 001, el. p. [telsiai.pgv@vpgt.lt](mailto:telsiai.pgv@vpgt.lt)