



LIETUVOS RESPUBLIKOS APLINKOS MINISTERIJA

Budžetinė įstaiga, A. Jakšto g. 4, LT-01105 Vilnius,
tel. 8 706 63661, faks. 8 706 63663, el. p. info@am.lt, http://am.lrv.lt.
Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 188602370

Lietuvos Respublikos Seimo Energetikos ir darnios plėtros komisijai	2021-05- į 2021-04-09	Nr. Kreipimąsi
--	--------------------------	-------------------

Kopija
Energetikos ministerijai

DĖL SEIMO ENERGETIKOS IR DARNIOS PLĖTROS KOMISIJOS SPRENDIMO ĮGYVENDINIMO

Lietuvos Respublikos Seimo Energetikos ir darnios plėtros komisija (toliau – Komisija) 2021 m. kovo 31 d. svarstė institucijų veiksmų galimai stabdant vėjo jėgainių plėtros projektus klausimą ir priėmė sprendimus, kurie nurodyti Komisijos posėdžio protokole 2021-03-31 Nr. 117-P-6 (toliau – protokolas).

Pagal kompetenciją teikiame atsakymus į 2021-04-09 Komisijos kreipimąsi dėl protokolo nuostatų įgyvendinimo:

1. „Siūlyti Lietuvos Respublikos aplinkos ministerijai viešinti planuojamos ūkinės veiklos (vėjo jėgainių įrengimo) poveikio aplinkai vertinimo ataskaitas“.

Informuojame, kad planuojamos ūkinės veiklos (vėjo elektrinių įrengimo) poveikio aplinkai vertinimo ataskaitas viešina Aplinkos apsaugos agentūra (toliau – Agentūra) savo interneto svetainėje.

Agentūra Lietuvos Respublikos Vyriausybės nutarimo¹ 2 punkto nuostatomis įgaliota Lietuvos Respublikos aplinkos ministerijos nustatyta tvarka vykdyti Lietuvos Respublikos planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo įstatymo (toliau – PAV įstatymas) nustatytas atsakingos institucijos funkcijas². Agentūros nuostatų³ 10.2.24 papunktyje nustatyta, kad Agentūra koordinuoja planuojamos ūkinės veiklos (toliau – PŪV) poveikio aplinkai vertinimo procesą, priima sprendimus dėl PŪV galimybių ir juos viešai skelbia, t. y. Agentūra, išnagrinėjusi gautą vėjo elektrinių (toliau – VE) poveikio aplinkai vertinimo ataskaitą (toliau – PAV ataskaita) ir

¹ Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2000 m. liepos 28 d. nutarimas Nr. 900 „Dėl įgaliojimų Aplinkos ministerijai ir jai pavaldžioms institucijoms suteikimo“ (toliau – Lietuvos Respublikos Vyriausybės nutarimas);

² Atsakingoji institucija:

- 1) koordinuoja atrankos dėl poveikio aplinkai vertinimo ir poveikio aplinkai vertinimo procesus;
- 2) nagrinėja atrankos informaciją, poveikio aplinkai vertinimo subjektų, suinteresuotos visuomenės pasiūlymus dėl atrankos informacijos ir (ar) poveikio aplinkai vertinimo atlikimo ir priima atrankos išvadą dėl poveikio aplinkai vertinimo, nagrinėja, vertina ir tvirtina programas, nagrinėja ir vertina suinteresuotos visuomenės pasiūlymų įvertinimą, suinteresuotos visuomenės pasiūlymus, ataskaitas, priima sprendimą dėl planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai, informuoja visuomenę. Šiame punkte nurodytų dokumentų nagrinėjimo tvarką nustato aplinkos ministras;
- 3) prirėikus aplinkos ministro nustatyta tvarka pasitelkia konsultantus ataskaitai ir kartu su ja pateiktiems poveikio aplinkai vertinimo subjektų išvadoms, suinteresuotos visuomenės pasiūlymams ir jų įvertinimams vertinti ir išvadoms pateikti, kai šioms dokumentams nagrinėti ji neturi pakankamų ekspertinių žinių. Konsultantų dalyvavimą savo iššomis organizuoja atsakingoji institucija.

³ Aplinkos apsaugos agentūros nuostatai, patvirtinti Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2004 m. liepos 14 d. įsakymu Nr. D1-385 „Dėl Aplinkos apsaugos agentūros nuostatų patvirtinimo“

priėmusi sprendimą dėl VE įrengimo galimybių, priimtą sprendimą ir VE PAV ataskaitą paskelbia Agentūros interneto svetainėje (gamta.lt / Poveikio aplinkai vertinimas (PAV)).

Agentūra yra savarankiškas juridinis asmuo, veikiantis teisės aktų nustatyta tvarka.

Aplinkos ministerijos kompetencija, veiklos tikslai ir funkcijos apibrėžti Aplinkos ministerijos nuostatuose⁴. Vadovaujantis Aplinkos ministerijos nuostatų⁵ 7 punktu ir 7.2 papunkčiu⁶, vienas iš svarbiausių Aplinkos ministerijos veiklos tikslų yra formuoti valstybės politiką poveikio aplinkai vertinimo srityje ir organizuoti, koordinuoti ir kontroliuoti jos įgyvendinimą.

Konstitucinio Teismo nutarimuose įtvirtintas tiesioginis įgaliojimų nustatymas, t. y. kiekviena institucija gali atlikti tik įstatymų ir kitų teisės aktų jai pavestas atitinkamos srities valstybės valdymo ar kitas funkcijas, įgyvendinti valstybės politiką konkrečioje srityje. Valstybės valdžios institucijos negali savarankiškai viena iš kitos perimti įgaliojimų, jų perduoti ar atsisakyti.

Aplinkos ministerijai nesuteikta teisė nagrinėti VE PAV ataskaitų, priimti sprendimus dėl VE įrengimo galimybių, viešinti priimtus sprendimus ir VE PAV ataskaitas. Aplinkos ministerija formuoja valstybės politiką poveikio aplinkai vertinimo srityje ir organizuoja, koordinuoja, kontroliuoja jos įgyvendinimą.

Vadovaudamiesi tuo, kas išdėstyta, negalime įgyvendinti siūlymo „Lietuvos Respublikos aplinkos ministerijai viešinti planuojamos ūkinės veiklos (vėjo jėgainių įrengimo) poveikio aplinkai vertinimo ataskaitas“.

2. „Tobulinti Lietuvos Respublikos planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo įstatymo (toliau – Įstatymas) nuostatas taip, kad būtų atsižvelgta į Nacionalinėje energetinės nepriklausomybės strategijoje ir Aštuonioliktosios Lietuvos Respublikos Vyriausybės programoje nustatytus tikslus – didinti vartojamos elektros energijos iš atsinaujinančių išteklių, palyginti su galutiniu elektros energijos suvartojimu, dalį, užtikrinant vėjo energetikos plėtrą.“

VE vystymą reglamentuoja: Lietuvos Respublikos atsinaujinančių išteklių energetikos įstatymas, Lietuvos Respublikos teritorijų planavimo įstatymas, Lietuvos Respublikos statybos įstatymas, PAV įstatymas, Lietuvos Respublikos visuomenės sveikatos priežiūros įstatymas, Lietuvos Respublikos triukšmo valdymo įstatymas, Lietuvos Respublikos energetikos įstatymas, Lietuvos Respublikos elektros energetikos įstatymas, Lietuvos Respublikos aviacijos įstatymas, Lietuvos Respublikos žemės įstatymas, Lietuvos Respublikos specialiųjų žemės naudojimo sąlygų įstatymas, jų įgyvendinamieji ir kiti teisės aktai.

PAV įstatymo 4 straipsnyje nustatyti PAV tikslai⁷: nustatyti, apibūdinti ir įvertinti galimą

⁴ Aplinkos ministerijos nuostatai, patvirtinti Lietuvos Respublikos Vyriausybės 1998-09-22 nutarimu Nr. 1138 „Dėl Lietuvos Respublikos aplinkos ministerijos nuostatų patvirtinimo“

⁵ Lietuvos Respublikos aplinkos ministerijos nuostatai, patvirtinti Lietuvos Respublikos Vyriausybės 1998 m. rugsėjo 22 d. nutarimu Nr. 1138 „Dėl Lietuvos Respublikos aplinkos ministerijos nuostatų patvirtinimo“

⁶ 7. Svarbiausieji Aplinkos ministerijos veiklos tikslai yra:

7.2. **formuoti valstybės politiką <...> poveikio aplinkai vertinimo**, strateginio pasekmių aplinkai vertinimo, <...> kraštovaizdžio ir biologinės įvairovės apsaugos <...> srityse ir **organizuoti, koordinuoti ir kontroliuoti jos įgyvendinimą**;

⁷ 1) nustatyti, apibūdinti ir įvertinti galimą tiesioginį ir netiesioginį planuojamos ūkinės veiklos poveikį šioms aplinkos elementams: dirvožemiui, žemės paviršiui ir jos gelmėms, orui, vandeniui, klimatui, kraštovaizdžiui ir biologinei įvairovei, ypatingą dėmesį skiriant Europos Bendrijos svarbos rūšims ir natūralioms buveinėms, taip pat kitoms pagal Lietuvos Respublikos saugomų gyvūnų, augalų ir grybų rūšių įstatymą saugomoms rūšims, materialinėms vertybėms, nekilnojamosioms kultūros vertybėms ir šių elementų tarpusavio sąveikai;

2) nustatyti, apibūdinti ir įvertinti galimą tiesioginį ir netiesioginį planuojamos ūkinės veiklos sukeliama biologinių, cheminių ir fizikinių veiksnių poveikį visuomenės sveikatai, taip pat aplinkos elementų ir visuomenės sveikatos tarpusavio sąveikai;

3) nustatyti galimą planuojamos ūkinės veiklos poveikį šio straipsnio 1 punkte nurodytiems aplinkos elementams ir visuomenės sveikatai dėl planuojamos ūkinės veiklos pažeidžiamumo rizikos dėl ekstremaliųjų įvykių ir (ar) galimų ekstremaliųjų situacijų;

4) nustatyti priemones, kurių numatoma imtis siekiant išvengti numatomo reikšmingo neigiamo poveikio aplinkai ir visuomenės sveikatai, jį sumažinti ar, jeigu įmanoma, jį kompensuoti;

5) nustatyti, ar planuojama ūkinė veikla, įvertinus jos pobūdį, vietą ir (ar) poveikį aplinkai, atitinka aplinkos apsaugos, visuomenės sveikatos, nekilnojamojo kultūros paveldo apsaugos, gaisrinės ir civilinės saugos teisės aktų reikalavimus.

tiesioginį ir netiesioginį PŪV poveikį aplinkos elementams bei nustatyti, ar PŪV atitinka teisės aktų (aplinkos apsaugos, visuomenės sveikatos, nekilnojamojo kultūros paveldo apsaugos, gaisrinės ir civilinės saugos) reikalavimus. PAV įstatymo nuostatos dėl PŪV atitikimo teisės aktų reikalavimams vienodai, nuosekliai taikomi visoms PŪV, neišskiriant nei vienos jų prioritetine kitos atžvilgiu. PAV įstatymas nenustato normatyvinio pobūdžio reikalavimų VE veiklai.

PAV įstatymu perkeltos Europos Parlamento ir Tarybos direktyvos 2011/92/ES 2011 m. gruodžio 13 d. dėl tam tikrų valstybės ir privačių projektų poveikio aplinkai vertinimo, iš dalies pakeistos 2014/52/ES direktyvos, (toliau – PAV direktyva) nuostatos, todėl PAV įstatymo nuostatos, reglamentuojančios PAV procesą, procedūras ir veiklų rūšis, kurioms turi būti atliekamas PAV ar atranka, atitinka PAV direktyvos nuostatas.

Vadovaujantis PAV įstatymo 7 straipsnio 2 dalimi ir 2 priedo 3.8 papunkčiu, privaloma atlikti atranką, kai:

- *„įrengiamos 3 vėjo elektrinės, kurių bent vienos aukštis 50 m (matuojant iki aukščiausio konstrukcijų taško) ar daugiau;*
- *vėjo elektrinė įrengiama arčiau kaip 1 km atstumu nuo saugomos teritorijos, išskyrus atvejus, kai įrengiama ne daugiau kaip viena ir ne aukštesnė kaip 25 m (matuojant iki aukščiausio konstrukcijų taško) vėjo elektrinė sodyboje ar prie ūkinių pastatų.“*

Atrankos metu nustatoma, ar VE veiklai turi būti atliktas PAV. Vadovaujantis PAV įstatymo 3 straipsnio 1 dalies 2 punktu, PAV VE įrengimui atliekamas, jei Agentūra, atsižvelgusi į VE vystytojų pateiktą informaciją atrankai, PAV subjektų pasiūlymus, motyvuotas išvadas ir suinteresuotos visuomenės pasiūlymus, priima atrankos išvadą, kad VE įrengimui privaloma atlikti PAV.

Atliekant PAV, Agentūra, išnagrinėjusi gautą PAV ataskaitą, priima sprendimą dėl PŪV poveikio aplinkai, t. y. Agentūra pateikia dokumentą, kuriame nurodoma, ar PŪV, atsižvelgiant į jos pobūdį, vietą ir (ar) poveikį aplinkai, planuojamas įgyvendinti numatomo reikšmingo neigiamo poveikio aplinkai mažinimo ir (ar) kompensavimo priemonės, atitinka teisės aktų reikalavimus, ir kuriame nustatomos PŪV įgyvendinimo sąlygos, susijusios su atliktu PAV.

Atkreiptinas dėmesys, kad VE vystytojų siekiama nauda negali pažeisti Lietuvos Respublikos Konstitucijos nuostatų. Lietuvos Respublikos Konstitucijos 54 straipsnio 1 dalyje įtvirtinta, kad valstybė rūpinasi natūralios gamtinės aplinkos, gyvūnijos ir augalijos, atskirų gamtos objektų ir ypač vertingų vietovių apsauga, prižiūri, kad su saiku būtų naudojami, taip pat atkuriami ir gausinami gamtos išteklių.

Pažymime, kad Aplinkos ministerija pritaria žaliosios energetikos plėtrai ir tuo pačiu skatina atsinaujinančios energijos gamybą. Tačiau plėtra turi vykti atsakingai, subalansuotai ir darniai.

Remiantis tuo, kas išdėstyta, manome, kad PAV įstatymo reikalavimai ir Nacionalinėje energetinės nepriklausomybės strategijoje ir Aštuonioliktosios Lietuvos Respublikos Vyriausybės programoje nustatyti tikslai – didinti vartojamos elektros energijos iš atsinaujinančių išteklių, palyginti su galutiniu elektros energijos suvartojimu, dalį, užtikrinant vėjo energetikos plėtrą, neprieštarauja vieni kitiems, todėl nėra poreikio šiuo atžvilgiu tobulinti PAV įstatymą.

3. „Pateikti patobulinto Įstatymo projektą Lietuvos Respublikos Seimui.“

Atsakymas dėl šio protokolo punkto įgyvendinimo pateiktas 2-ojo punkto atsakyme.

4. „Tobulinti Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2003 m. liepos 31 d. įsakymu Nr. 406 patvirtintas Planuojamos ūkinės veiklos (vėjo jėginių įrengimo) poveikio aplinkai vertinimo rekomendacijas R 44-03 taip, kad nustatomi reikalavimai būtų proporcingi ir aiškūs, o jų taikymas – objektyvus ir skaidrus.“

Atsižvelgdama į tai, kad Lietuvoje intensyviai planuojami VE parkai ir veiklos vykdytojai, planuodami ūkinę veiklą, pasigenda aiškių aplinkosauginių reikalavimų vėjo elektrinėms, o visuomenės nariai kelia klausimus dėl vėjo elektrinių poveikio jų gyvenamai aplinkai ir žmonių sveikatai. Aplinkos ministerija, siekdama gerinti teisinį reglamentavimą VE PAV srityje, 2020 metais ėmėsi tobulinti galiojančias Planuojamos ūkinės veiklos (vėjo jėgainių įrengimo) poveikio aplinkai vertinimo rekomendacijas R 44-03⁸ (toliau – VE PAV rekomendacijos). Aplinkos ministerija parengė VE PAV rekomendacijų pakeitimo projektą, pateikė jį derinti ir sulaukė daug pastabų ir pasiūlymų. Atsižvelgiant į tai, Aplinkos ministerijos ir jai pavaldžių institucijų specialistai teisės akto projektą ir jam pateiktas pastabas aptarė su suinteresuotomis šalimis: VE vystytojais, jų įgaliotais teisininkais, valstybės institucijų ir savivaldos atstovais, visuomenės atstovais, PAV ekspertais, biologinės įvairovės ir kraštovaizdžio ekspertais iš mokslo institucijų. Išanalizavus ir aptarus pastabas ir pasiūlymus, ieškoma tinkamiausios VE PAV rekomendacijų teisinės formos. Aplinkos ministerijos specialistai deda maksimalias pastangas, kad teisinis reglamentavimas PAV srityje būtų kuo aiškesnis.

Pažymėtina, kad VE veiklai, kaip ir kitoms planuojamoms ūkinėms veikloms, taikomi bendrieji PAV įstatymo reikalavimai ir PAV vertinimo aspektai, t. y. VE PAV metu turi būti nustatytas, apibūdintas ir įvertintas galimas tiesioginis ir netiesioginis VE veiklos poveikis dirvožemiui, žemės paviršiui ir jos gelmėms, orui, vandeniui, klimatui, kraštovaizdžiui ir biologinei įvairovei, ypatingą dėmesį skiriant Europos Bendrijos svarbos rūšims ir natūralioms buveinėms, taip pat kitoms pagal Lietuvos Respublikos saugomų gyvūnų, augalų ir grybų rūšių įstatymą saugomoms rūšims, materialinėms vertybėms, nekilnojamosioms kultūros vertybėms, visuomenės sveikatai ir šių elementų tarpusavio sąveikai. Įgyvendinamieji teisės aktai gali tik detalizuoti bendruosius PAV įstatymo reikalavimus, jų neišplečiant ir nesusiaurinant.

Aplinkos ministerija yra atvira dalykiniam dialogui su VE vystytojais, todėl motyvuotos pastabos ir pasiūlymai dėl PAV reglamentavimo tobulinimo ir toliau yra laukiamos.

5. „Parengti ir pateikti kraštovaizdžio, biologinės įvairovės ir kitų vertinimo „baltųjų zonų“ žemėlapius, kuriuose būtų numatytos rekomenduotinos vietos vėjo jėgainių statyboms ir kurie būtų teisės akty, reglamentuojančių planuojamos ūkinės veiklos (vėjo jėgainių įrengimo) poveikio aplinkai vertinimą, sudedamosios dalys.“

Atkreipiame dėmesį, kad vadovaujantis Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2010 m. kovo 24 d. nutarimo Nr. 330 „Dėl ministrams pavedamų valdymo sričių“ 1 punktu ir 1.2 bei 1.2.3 papunkčiais⁹, energetikos ministrui priskirta atsinaujinančių energijos šaltinių valdymo sritis.

Vadovaujantis Energetikos ministerijos nuostatų¹⁰ 7.3 papunkčiu¹¹, Energetikos ministerijai priskirta atsakomybė už atsinaujinančių energijos išteklių valstybės politikos formavimą ir jos įgyvendinimą.

Vadovaujantis Aplinkos ministerijos nuostatų 7 punktu ir 7.2 papunkčiu, vienas iš Aplinkos ministerijos veiklos tikslų yra formuoti valstybės politiką PAV srityje ir organizuoti, koordinuoti,

⁸ Planuojamos ūkinės veiklos (vėjo jėgainių įrengimo) poveikio aplinkai vertinimo rekomendacijos R 44-03, patvirtintos Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2003 m. liepos 31 d. įsakymu Nr. 406 „Dėl Planuojamos ūkinės veiklos (vėjo jėgainių įrengimo) poveikio aplinkai vertinimo rekomendacijų R 44-03 patvirtinimo“

⁹ 1.2. Energetikos ministras:

1.2.3. Išskastiniai energijos ištekliai, **atsinaujinantys energijos ištekliai**, elektra ir šiluma, energijos vartojimo efektyvumas, valstybės energetikos sektoriaus konkurencingumo skatinimas.

¹⁰ Lietuvos Respublikos energetikos ministerijos nuostatai, patvirtinti Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2009 m. vasario 11 d. nutarimu Nr. 86 „Dėl Lietuvos Respublikos energetikos ministerijos nuostatų patvirtinimo“

¹¹ 7. Energetikos ministerijos veiklos tikslai, siekiant užtikrinti Lietuvos energetinio ūkio plėtrą, gyventojų gerovės kilimą ir vykdant narystės Europos Sąjungoje įsipareigojimus, yra:

7.3. **formuoti valstybės politiką** išskastinių energijos išteklių, **atsinaujinančių energijos išteklių**, elektros ir šilumos, energijos vartojimo efektyvumo, valstybės energetikos sektoriaus konkurencingumo skatinimo **srityse ir užtikrinti šios politikos įgyvendinimą.**

kontroliuoti jos įgyvendinimą.

Svarbu atkreipti dėmesį, kad PAV yra viena iš atsinaujinančių energijos išteklių plėtros proceso dalių.

Pažymėtina, kad protokolo 5 punkte nurodytas kompleksinis uždavinys „*parengti kraštovaizdžio, biologinės įvairovės ir kitų vertinimo „baltųjų zonų“ žemėlapius, kuriuose būtų numatytos rekomenduotinos vietos vėjo jėgainių statyboms*“ negali būti įgyvendintas Lietuvos Respublikos aplinkos ministro sprendimu. Remiantis Lietuvos teisine sistema, šis uždavinys gali būti įgyvendintas vadovaujantis Teritorijų planavimo įstatymo nuostatomis parengiant Lietuvos teritorijos vėjo elektrinių vystymo specialųjį planą (toliau – VE specialusis planas).

Rengiant VE specialųjį planą, Teritorijų planavimo įstatymo ir jo įgyvendinamųjų teisės aktų nustatyta tvarka išanalizuojama esama padėtis, įvertinamos gyvenamųjų vietovių išsidėstymo, gamtinės, reljefo, miškingumo ir kitos sąlygos, parenkamos galimos ir tinkamos teritorijos vėjo elektrinių plėtrai, atliekamas strateginių pasekmių aplinkai vertinimas (toliau – SPAV) (analizuojamos ir vertinamos VE alternatyvos, siekiant rasti tinkamiausius sprendinius), svarstymo su visuomene procedūros, priimami sprendimai dėl konkrečių prioritetinių teritorijų vėjo elektrinių vystymui. Nacionalinio lygmens specialiojo teritorijų planavimo dokumentas galėtų spręsti ne tik VE plėtros klausimus, bet ir kitų atsinaujinančių energijos išteklių (pvz., saulės elektrinių) vystymo galimybes ir numatyti prioritetines, rekomenduojamas teritorijas konkrečiai atsinaujinančių energijos išteklių veiklos rūšiai.

Pažymėtina, kad PAV procedūros taikomos konkrečiai vystytojo inicijuotai PŪV, kuomet analizuojami ir vertinami jau konkrečių veiklų parametrai ir konkrečios veiklos įgyvendinimo vietos aplinkybės. Todėl **PAV procese nėra prielaidų įgyvendinti protokolo 5 punkte nurodytą uždavinį.**

Dėl valstybinės politikos formavimo atsinaujinančios energijos išteklių srityje.

Atkreipiame dėmesį, kad Aplinkos ministerija ne kartą susitikimuose, kuriuose dalyvavo ir Energetikos ministerijos atstovai, kėlė atsinaujinančios energijos išteklių naudojimo vystymo klausimo aktualumą, atkreipdama dėmesį į tai, kad Nacionalinėje energetinės nepriklausomybės strategijoje yra tik rodikliai, susiję su pagaminamos elektros energijos kiekiu, tačiau trūksta valstybinės politikos formavimo šioje srityje.

Vėjo energetikos vystytojai, savivaldybės, visuomenė ir kiti suinteresuoti asmenys kelia klausimus, susijusius ne tik su VE poveikio aplinkai vertinimu, bet ir dėl: 1) VE specialiojo plano jūroje; 2) savivaldybių teritorijų VE specialiųjų planų rengimo; 3) savivaldybių teritorijų bendrųjų planų keitimo, numatant juose aktualius VE vystymo sprendinius; 4) VE utilizavimo po veiklos baigimo; 5) saulės elektrinių kaip alternatyvos vėjo elektrinėms vystymo; 6) specialiųjų planų sprendinių sąsajų su poveikio aplinkai vertinimo procesais; 7) kompensacijų gyventojams dėl nuvertėjusio materialaus turto VE kaimynystėje ir kt.

Apibendrinant tai, kas išdėstyta, atsižvelgiant į aukščiau įvardintą problematiką bei protokolo 5 punkto nuostatas: „*parengti ir pateikti kraštovaizdžio, biologinės įvairovės ir kitų vertinimo „baltųjų zonų“ žemėlapius, kuriuose būtų numatytos rekomenduotinos vietos vėjo jėgainių statyboms*“, siūlytina Energetikos ministerijai pagal kompetenciją kompleksiskai spręsti VE vystymo klausimus ir, kaip specialiojo teritorijų planavimo dokumento organizatoriui, apsvarstyti poreikį rengti nacionalinio lygmens VE specialųjį planą, kuriame šalies mastu būtų išanalizuotos, įvertintos (SPAV metu) visos galimos sprendinių alternatyvos ir numatytos tinkamos, rekomenduotinos vietos vėjo elektrinių statybai.

R. Griškevičienė, tel. +370 695 11585, el. p. rasa.griskeviciene@am.lt

DETALŪS METADUOMENYS	
Dokumento sudarytojas (-ai)	Lietuvos Respublikos aplinkos ministerija, A. Jakšto g. 4, 01105 Vilnius (2021-05-11 13:11:27)
Dokumento pavadinimas (antraštė)	DĖL SEIMO ENERGETIKOS IR DARNIOS PLĖTROS KOMISIJOS SPRENDIMO ĮGYVENDINIMO
Dokumento registracijos data ir numeris	2021-05-11 Nr. (10)-D8(E)-3246
Dokumento gavimo data ir dokumento gavimo registracijos numeris	2021-05-11 Nr. G-2021-5463
Dokumento specifikacijos identifikavimo žymuo	ADOC-V1.0
Parašo paskirtis	Pasirašymas
Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos	SIMONAS GENTVILAS, Aplinkos ministras
Parašo sukūrimo data ir laikas	2021-05-11 12:01:45 (GMT+03:00)
Parašo formatas	XAdES-EPES
Laiko žymoje nurodytas laikas	-
Informacija apie sertifikavimo paslaugos teikėją	ADIC CA-B, Asmens dokumentu israsymo centras prie LR VRM, OID.2.5.4.97=188778315, LT
Sertifikato galiojimo laikas	2020-12-11 09:24:18–2023-12-11 09:24:18
Parašo paskirtis	Registravimas
Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos	Lina Krasauskienė, Vedėja
Parašo sukūrimo data ir laikas	2021-05-11 12:08:59 (GMT+03:00)
Parašo formatas	XAdES-EPES
Laiko žymoje nurodytas laikas	-
Informacija apie sertifikavimo paslaugos teikėją	RCSC IssuingCA, VI Registru centras - i.k. 124110246, RCSC, LT
Sertifikato galiojimo laikas	2021-01-07 13:26:34–2023-01-07 13:26:34
Parašo paskirtis	Gauto dokumento registravimas
Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos	Seimo kanceliarija, Dokumentų valdymo sistema
Parašo sukūrimo data ir laikas	2021-05-11 12:45:19 (GMT+03:00)
Parašo formatas	XAdES-EPES
Laiko žymoje nurodytas laikas	-
Informacija apie sertifikavimo paslaugos teikėją	RCSC IssuingCA, VI Registru centras - i.k. 124110246, RCSC, LT
Sertifikato galiojimo laikas	2019-03-06 10:26:45–2022-03-05 10:26:45
Informacija apie būdus, naudotus metaduomenų vientisumui užtikrinti	-
Pagrindinio dokumento priedų skaičius	-
Pagrindinio dokumento pridedamų dokumentų skaičius	-
Programinės įrangos, kuria naudojantis sudarytas elektroninis dokumentas, pavadinimas	Elektroninė dokumentų valdymo sistema VDVIS, versija v. 3.04.02
Informacija apie elektroninio dokumento ir elektroninio (-ių) parašo (-ų) tikrinimą (tikrinimo data)	Tikrinant dokumentą nenustatyta jokių klaidų (2021-05-11 13:11:27)
Elektroninio dokumento nuorašo atspausdinimo data ir ją atspausdinęs darbuotojas	2021-05-11 13:11:27 atspausdino Rūta Bėčiūtė
Paieškos nuoroda	-
Papildomi metaduomenys	-