

**VALSTYBINĖ SAUGOMŲ TERITORIJŲ TARNYBA
PRIE APLINKOS MINISTERIJOS**

Biudžetinė įstaiga, Antakalnio g. 25, 10312 Vilnius. Tel. 8 659 29 483, el. p. vstt@vstt.lt, <https://vstt.lrv.lt>.
Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 188724381

Asociacijai „Kraštovaizdis“	2023-09-	Nr.	
el. p. dokumentai@krastovaizdis.eu	2023-08-08	Nr.	rašta
Kopija	2023-08-14		(30-2)-A4E-8390
Aplinkos apsaugos agentūrai			

DĖL INFORMACIJOS SUTEIKIMO

Valstybinė saugomų teritorijų tarnyba prie Aplinkos ministerijos (toliau – Tarnyba) išnagrinėjo Aplinkos apsaugos agentūros persiūtą asociacijos „Kraštovaizdis“ prašymą suteikti informaciją apie vėjo elektrinių atstumų nuo paukščių bei šikšnosparnių buveinių ir saugomų bei Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ teritorijų reglamentavimą.

Papildydami Aplinkos apsaugos agentūros 2023-08-14 rašte Nr. (30-2)-A4E-8390 pateiktą informaciją informuojame, kad teisės aktų, reglamentuojančių atstumus nuo paukščių ir šikšnosparnių veisimosi, maitinimosi, migracijos, žiemojimo sancaupų vietų ir saugomų bei Europos ekologinio tinklo „Natura 2000“ teritorijų ribų iki planuojamų statyti vėjo elektrinių Lietuva kol kas neturi. Vadovaujantis Lietuvos Respublikos aplinkos apsaugos įstatymo 32³ straipsnio 9 dalimi detalius reikšmingo neigiamo poveikio aplinkai kriterijus nustato aplinkos ministras, vadovaudamasis šio straipsnio nuostatomis. Teikiant pasiūlymus ir Tarnybos specialistams yra parengtas Lietuvos Respublikos aplinkos ministro įsakymo „Dėl Detalių vėjo elektrinių reikšmingo neigiamo poveikio saugomoms rūšims kriterijų, žalos paukščiams ir šikšnosparniams prevencijos ir pašalinimo priemonių taikymo ir tyrimų reikalavimų aprašo patvirtinimo“ projektas, kuriame pasiūlyti atstumai nuo paukščiams ir šikšnosparniams svarbių buveinių ir jiems saugoti skirtų „Natura 2000“ teritorijų ribų, kuriais vėjo elektrinės daro ar gali daryti reikšmingą neigiamą poveikį. Tačiau šis įsakymas nėra pasirašytas. Teisės aktuose nėra reikalavimo laikytis atstumų nuo saugomų teritorijų ir jeigu atstumo neriboja kiti reikalavimai, vėjo elektrinę galima statyti prie pat saugomos teritorijos ribos. Esant tokiai teisinio reglamentavimo situacijai vertinama planuojamos vėjo elektrinių statybos ir eksploatavimo poveikį saugomoms

paukščių ir šikšnosparnių rūšims Tarnyba vadovaujasi rekomendacinio pobūdžio dokumentais. Pagrindiniai iš jų:

1) Įgyvendinant projektą Vėjo energetikos plėtra ir biologinei įvairovei svarbios teritorijos (toliau - VENBIS) parengtos ataskaitos „Galimas poveikis VE jautrioms tikslinėms paukščių ir šikšnosparnių rūšims NATURA 2000 teritorijose ir jų apylinkėse“ (https://corpi.lt/venbis/files/reports/VENBIS_2_3_3.pdf) 1 lentelėje pasiūlyti apsaugos zonų pločiai „Natura 2000“ teritorijose saugomiems paukščiams ir šikšnosparniams, o 2-11 lentelėse – apsaugos zonų pločiai „Natura 2000“ paukščių ir buveinių apsaugai svarbioms teritorijoms;

2) Įgyvendinant projektą VENBIS parengtos metodinės priemonės „Galimo VE poveikio paukščiams ir šikšnosparniams reikšmingumo nustatymo standartai“ (https://corpi.lt/venbis/files/reports/VENBIS_3_1_5.pdf) 5 lentelėje rekomenduojamos apsaugos zonos daugeliui vėjo elektrinių poveikiui jautrių paukščių rūšių, o 7 lentelėje - apsaugos zonos šikšnosparnių rūšims;

3) Vokietijos valstybinės paukščių apsaugos darbo grupė (LAG VSW) 2014 metų rekomendacijose (Länderarbeitsgemeinschaft der Vogelschutzwarten, 2014, Recommendations for distances of wind turbines to important areas for birds as well as breeding sites of selected bird species. Ber. Vogelschutz 51: 15–42, <https://tethys.pnnl.gov/sites/default/files/publications/Lagvsw-2015.pdf>) pateikiamos rekomendacijos dėl vėjo elektrinių atstumų nuo „Natura 2000“ paukščių apsaugai svarbių teritorijų, kitų nacionalinių ir tarptautinių saugomų teritorijų, paukščių sankauptų vietų ir migracijos kelių, paukščių veisimosi vietų;

4) Sutarties dėl šikšnosparnių apsaugos Europoje (EUROBATS) patariamojo komiteto parengtose gairėse (atnaujinta versija patvirtinta 7-ojoje sesijoje (2014 m.), kaip rezoliucijos 7.5 priedas, https://www.eurobats.org/sites/default/files/documents/publications/publication_series/pubseries_no6_english.pdf), rekomenduojama, kad siekiant išvengti reikšmingo poveikio šikšnosparniams vėjo elektrinės neturėtų būti statomos arčiau kaip 200 metrų nuo miško.

Direktoriaus pavaduotoja

Rūta Lapinskienė

Jonas Pašukonis, 8 659 63299, el. p. jonas.pasukonis@vstt.lt

DETALŪS METADUOMENYS

Dokumento sudarytojas (-ai)	Valstybinė saugomų teritorijų tarnyba prie Aplinkos ministerijos 188724381, Antakalnio g. 25, LT-10312 Vilnius
Dokumento pavadinimas (antraštė)	DĖL INFORMACIJOS SUTEIKIMO
Dokumento registracijos data ir numeris	2023-09-27 Nr. V3-1805
Dokumento gavimo data ir dokumento gavimo registracijos numeris	–
Dokumento specifikacijos identifikavimo žymuo	ADOC-V1.0
Parašo paskirtis	Pasirašymas
Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos	Rūta Lapinskienė, Direktorius pavaduotojas
Sertifikatas išduotas	RŪTA LAPINSKIENĖ LT
Parašo sukūrimo data ir laikas	2023-09-27 15:44:51 (GMT+03:00)
Parašo formatas	XAdES-T
Laiko žymoje nurodytas laikas	2023-09-27 15:45:17 (GMT+03:00)
Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją	EID-SK 2016, AS Sertifitseerimiskeskus EE
Sertifikato galiojimo laikas	2022-11-30 18:07:43 – 2027-11-29 23:59:59
Informacija apie būdus, naudotus metaduomenų vientisumui užtikrinti	"Registravimas" paskirties metaduomenų vientisumas užtikrintas naudojant "RCSC IssuingCA, VI Registru centras - i.k. 124110246 LT" išduotą sertifikatą "DBSIS, Informatikos ir ryšių departamentas prie Lietuvos Respublikos vidaus reikalų ministerijos, i.k.188774822 LT", sertifikatas galioja nuo 2022-05-19 16:48:06 iki 2025-05-18 16:48:06
Pagrindinio dokumento priedų skaičius	–
Pagrindinio dokumento pridedamų dokumentų skaičius	–
Priedamo dokumento sudarytojas (-ai)	–
Priedamo dokumento pavadinimas (antraštė)	–
Priedamo dokumento registracijos data ir numeris	–
Programinės įrangos, kuria naudojantis sudarytas elektroninis dokumentas, pavadinimas	DBSIS, versija 3.5.74.2
Informacija apie elektroninio dokumento ir elektroninio (-ių) parašo (-ų) tikrinimą (tikrinimo data)	Atitinka specifikacijos keliamus reikalavimus. Visi dokumente esantys elektroniniai parašai galioja (2023-09-27 17:36:44)
Paieškos nuoroda	–
Papildomi metaduomenys	Nuorašą suformavo 2023-09-27 17:36:44 DBSIS