

22 PRIEDAS.

Lietuvos geologijos tarnybos įtraukimo kaip subjekto į PAV procesą raštas, tarnybos pateiktos pastabos ir PAV dokumentų rengėjo atsakymai į pastabas

**APLINKOS APSAUGOS AGENTŪRA**

Biudžetinė įstaiga, A. Juozapavičiaus g. 9, LT-09311 Vilnius, mob. tel. +370 682 92653, el. p. aaa@gamta.lt, <https://aaa.lrv.lt/>
Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 188784898

Lietuvos geologijos tarnybai prie Aplinkos
ministerijos
Siunčiama per e. pristatymą

2024-

Nr. (30-2)-A4E-

UAB „Ekostruktūra“
el. p. info@ekostruktura.lt

UAB „Vėjas du“
el. p. info@vejasdu.lt

DĖL KVIETIMO DALYVAUTI POVEIKIO APLINKAI VERTINIMO PROCESĖ

Aplinkos apsaugos agentūra (toliau – Agentūra) gavo poveikio aplinkai vertinimo (toliau – PAV) dokumentų rengėjo UAB „Ekostruktūra“ parengtą UAB „Vėjas du“ planuojamos ūkinės veiklos (toliau – PŪV) – vėjo elektrinių parko Pasvalio r., Pasvalio apylinkių sen. (Gaidynės k., Kiemelių k., Ragujų k., Stačiūnų k.) ir Krinčino sen. (Peteliškių k., Ličiūnų k., Kalniškio k.) statybos ir eksploataavimo poveikio aplinkai vertinimo ataskaitą (toliau – PAV ataskaita).

Agentūra, kaip atsakinga institucija PAV procese, vadovaudamasi Planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo įstatymo (toliau – PAV įstatymas) 5 straipsnio 2 dalimi ir Planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo tvarkos aprašo, patvirtinto Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2023 m. gegužės 23 d. įsakymo Nr. D1-157 „Dėl Lietuvos Respublikos aplinkos ministro 2017 m. spalio 31 d. įsakymo Nr. D1-885 „Dėl Planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai vertinimo tvarkos aprašo patvirtinimo“ pakeitimo“ (toliau – Procedūrų vykdymo tvarkos aprašas), 44 punkto nuostatomis, atsižvelgdama į PŪV pobūdį, mastą ir vietos ypatumus kviečia Lietuvos geologijos tarnybą prie Aplinkos ministerijos dalyvauti UAB „Vėjas du“ PŪV – vėjo elektrinių parko Pasvalio r., Pasvalio apylinkių sen. (Gaidynės k., Kiemelių k., Ragujų k., Stačiūnų k.) ir Krinčino sen. (Peteliškių k., Ličiūnų k., Kalniškio k.) statybos ir eksploataavimo PAV procese kaip PAV subjektą. Pagal PAV ataskaitoje pateiktus duomenis, PŪV teritorija patenka į Šiaurės Lietuvos karstinio regiono teritoriją, todėl galimas poveikis žemės gelmėms.

PAV ataskaita paskelbta Agentūros interneto svetainės <https://aaa.lrv.lt/> skiltyje *Veiklos sritys > Poveikio aplinkai vertinimas (PAV) > 2024 metai > 6. Informacija apie gautas planuojamos ūkinės veiklos PAV ataskaitas 2024 m.* > *Panevėžio apskritis*.

Vadovaujantis Procedūrų vykdymo tvarkos aprašo 45 punkto nuostatomis, prašome Lietuvos geologijos tarnybos prie Aplinkos ministerijos pateikti motyvuotas išvadas dėl ataskaitos ir PŪV poveikio aplinkai Agentūrai ir PAV dokumentų rengėjui pagal Procedūrų vykdymo tvarkos aprašo 2 priede nustatytą formą. Aktyvi internetinė nuoroda į ataskaitą – <https://ekostruktura.lt/informacija-apie->

viesa-visuomenes-supazindinima-su-uab-vejas-du-vejo-elektriniu-parko-pasvalio-raj-pasvalio-apyli-
nkiu-sen-ir-krincino-sen-pav-ataskaita/.

Taip pat šiuo raštu informuojame PŪV organizatorių ir PAV dokumentų rengėją apie papildomo PAV subjekto pakvietimą dalyvauti PŪV PAV procese. Kartu informuojame, kad vadovaujantis Procedūrų vykdymo tvarkos aprašo 49 punktu, PAV dokumentų rengėjas, gavęs papildomo PAV subjekto išvadą dėl ataskaitos ir PŪV poveikio aplinkai, papildytą ir (ar) pataisytą ataskaitą teikia Agentūrai. Informuojame, kad Agentūra gavusi papildytą ir (ar) pataisytą ataskaitą, ją nagrinės, įvertins bei priims sprendimą dėl PŪV poveikio aplinkai Procedūrų vykdymo tvarkos aprašo V skyriuje nustatyta tvarka.

Šį atsakymą Jūs turite teisę apskūsti teisės aktuose nustatyta tvarka Agentūrai (A. Juozapavičiaus g. 9, Vilnius 09311) per 6 mėnesius nuo pažeidimų paaikšėjimo dienos Lietuvos Respublikos viešojo administravimo įstatymo nustatyta tvarka, Lietuvos Respublikos Seimo kontrolieriui dėl valstybės tarnautojų piktnaudžiavimo, biurokratizmo ar kitaip pažeidžiamų žmogaus teisių ir laisvių viešojo administravimo srityje per vienerius metus nuo šio atsakymo įteikimo dienos (Gedimino g. 56, 01110 Vilnius) Lietuvos Respublikos Seimo kontrolierių įstatymo nustatyta tvarka.

Taršos prevencijos departamento direktorė

Dalė Amšiejienė

DETALŪS METADUOMENYS

Dokumento sudarytojas (-ai)	Aplinkos apsaugos agentūra 188784898, A. Juozapavičiaus g. 9, LT-09311 Vilnius
Dokumento pavadinimas (antraštė)	DĖL KVIETIMO DALYVAUTI POVEIKIO APLINKAI VERTINIMO PROCESĖ
Dokumento registracijos data ir numeris	2024-01-12 Nr. (30-2)-A4E-376
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	Dalė Amšiejienė, Direktorė, Taršos prevencijos departamentas
Sertifikatas išduotas	DALĖ AMŠIEJIENĖ, Aplinkos apsaugos agentūra LT
Parašo sukūrimo data ir laikas	2024-01-11 21:48:05 (GMT+02:00)
Parašo formatas	XAdES-T
Laiko žymoje nurodytas laikas	2024-01-11 21:48:24 (GMT+02:00)
Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją	ADIC CA-A, Asmens dokumentu israsymo centras prie LR VRM LT
Sertifikato galiojimo laikas	2023-05-09 10:03:02 – 2026-05-08 10:03:02
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, į.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 priedamų 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 3.5.75.4
Informacija apie elektroninio dokumento ir elektroninio (-ių) parašo (-ų) tikrinimą (tikrinimo data)	Atitinka specifikacijos keliamus reikalavimus. Visi dokumente esantys elektroniniai parašai galioja (2024-01-12 08:59:52)
Paieškos nuoroda	–
Papildomi metaduomenys	Nuorašą suformavo 2024-01-12 08:59:52 DBSIS

Siunčiamasis dokumentas

Registracijos duomenys				
Būsena	Registruota			
Registracijos data	2024-01-12			
Registracijos numeris	(30-2)-A4E-376			
Dalinys	Projektų vertinimo skyrius			
Dokumento siuntimo būdas	E.pristatymas			
Dokumento rubrika				
Registras	A4E: Siunčiamų dokumentų registras			
Byla	2024: 22.3 Mr: Susirašinėjimo su Lietuvos Respublikos institucijomis, juridiniais ir fiziniais asmenimis poveikio aplinkai vertinimo (PAV) klausimais dokumentai			
Bylos forma	Elektroniniai dokumentai			
Registratorius	Vyriausiasis specialistas Danguolė Petravičienė			
Elektroninis dokumentas	Taip			
Darbu eiga	ab265f20df2711ec896ce4ce736f8047			
Dokumento informacija				
Siuntėjai	Aplinkos apsaugos agentūra			
Gavėjai	Lietuvos geologijos tarnyba prie Aplinkos ministerijos, Vilnius, S. Konarskio g. 35, 188710780, UAB "Ekostruktūra", 304230247, "Vėjas du", UAB, Vilnius, Ozo g. 41-101, 306246734			
Gavėjas (pristatymo būdas)	Lietuvos geologijos tarnyba prie Aplinkos ministerijos, Vilnius, S. Konarskio g. 35, 188710780 UAB "Ekostruktūra", 304230247 "Vėjas du", UAB, Vilnius, Ozo g. 41-101, 306246734			
Dokumentą parengė	Vyriausiasis specialistas Artūras Torkelis			
Dokumentą derino	Vyriausiasis specialistas Laima Prudnikovienė, Skyriaus vedėjas Živilė Vainienė			
Dokumentą pasirašė	Direktorė Dalė Amšiejienė			
Antraštė	DĖL KVIETIMO DALYVAUTI POVEIKIO APLINKAI VERTINIMO PROCESĖ			
Dokumento rūšis	RAŠTAS			
Laikinas Nr.	56952608			
Susieti dokumentai				
Užduotys (1)				
55494581	2024-01-03 Užduotis	Vykdoma	Vyriausiasis specialistas Artūras Torkelis	2024-01-11
ADOC				
Kvietimas+dalyvauti+PAV+procese+(LGT).adoc				
Kvietimas+dalyvauti+PAV+procese+(LGT).docx				
Priedai				
Pridedami dokumentai				
Pasibaigę darbai				
Vyriausiasis specialistas Laima Prudnikovienė	2024-01-11 11:43:56	Teigiamai derinta versija 1.0. Pastabos:		
Skyriaus vedėjas Živilė Vainienė	2024-01-11 12:26:38	Teigiamai derinta versija 1.0. Pastabos:		
Direktorė Dalė Amšiejienė	2024-01-11 21:48:24	Pasirašyta versija 1.0. Pastabos:		
Vyriausiasis specialistas Danguolė Petravičienė	2024-01-12 08:59:44	Registruotas dokumentas: A4E: Siunčiamų dokumentų registras 2024: 22.3 Mr: Susirašinėjimo su Lietuvos Respublikos institucijomis, juridiniais ir fiziniais asmenimis poveikio aplinkai vertinimo (PAV) klausimais dokumentai		



**LIETUVOS GEOLOGIJOS TARNYBA
PRIE APLINKOS MINISTERIJOS**

Budžetinė įstaiga, S.Konarskio g. 35, LT-03123 Vilnius, tel.: (8 5) 233 2889, 233 2482,
el. p. lgt@lgt.lt, http://www.lgt.lt
Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 188710780

Aplinkos apsaugos agentūrai
Siunčiama per e. pristatymą

2024-01-17 Nr. (4)-1-7-

UAB „Ekostruktūra“
el. p. info@ekostruktura.lt

Į 2024-01-12 Nr. (30-2)-A4E-376

UAB „Vėjas du“
el. p. info@vejasdu.lt

DĖL PLANUOJAMŲ VĖJO JĖGAINIŲ POVEIKIO APLINKAI VERTINIMO

Lietuvos geologijos tarnyba prie Aplinkos ministerijos (toliau- Tarnyba) pagal kompetenciją išnagrinėjo Aplinkos apsaugos agentūros tinklalapyje paskelbtą poveikio aplinkai vertinimo (toliau – PAV) dokumentų rengėjo UAB „Ekostruktūra“ parengtą UAB „Vėjas du“ planuojamos ūkinės veiklos (toliau – PŪV) – vėjo elektrinių parko Pasvalio r., Pasvalio apylinkių sen. (Gaidynės k., Kiemelių k., Ragujų k., Stačiūnų k.) ir Krinčino sen. (Peteliškių k., Ličiūnų k., Kalniškio k.) statybos ir eksploataavimo poveikio aplinkai vertinimo ataskaitą (toliau – PAV ataskaita).

Pažymime, kad numatomos ūkinės veiklos vieta yra Šiaurės Lietuvos karstiniame regione. Pagal Valstybinėje geologijos informacinėje sistemoje sukauptus duomenis ir ankstesnių geologinių tyrimų rezultatus PŪV teritorijoje karstėjančių uolienuų sluoksnio kraigas yra maždaug 10 metrų gylyje nuo žemės paviršiaus, o vėjo jėgainių statybai skirtų tyrimų gręžinių gylis paprastai siekia 30 metrų. Planuojamų statinių tyrimų gręžinių gręžimas ir į pagrindą perduodamos apkrovos gali sutrikdyti požeminio vandens filtraciją karstėjančiuose sluoksniuose, mechaniškai paveikti galimų tuštumų žemės gelmėse skliautus, dėl ko būtų sudaryta galimybė suaktyvėti karstiniam procesui.

Tarnybos nuomone, PAV ataskaitoje turėtų būti įvertintas galimas planuojamų tyrimo gręžinių gręžimo, vėjo jėgainių statybos ir naudojimo poveikis žemės gelmėse vykstantiems karstiniams procesams.

Laikintai einanti direktoriaus pareigas

Jolanta Čyžienė

Suformuota: 2024 m. sausio 17 d. 15:49

Suformavo: Pavaduojanti referentę Irena Remeikienė (nuo 2024-01-01 iki 2024-01-31, Nebuvimas, pavaduojamas Vyresnysis referentas Ina Levčenkaitė)

Siunčiamasis dokumentas

Registracijos duomenys						
Būsena	Registruota					
Registracijos data	2024-01-17					
Registracijos numeris	(4)-1-7-227					
Dalinys	Inžinerinės geologijos skyrius					
Registras	1-7: Siunčiamų dokumentų registras					
Byla	2024: 1.22 Mr: Susirašinėjimo su Lietuvos Respublikos įstaigomis, įmonėmis, organizacijomis informacinio pobūdžio geologijos klausimais dokumentai					
Bylos forma	Elektroniniai dokumentai					
Registratorius	Pavaduojanti referentę Irena Remeikienė (nuo 2024-01-01 iki 2024-01-31, Nebuvimas, pavaduojamas Vyresnysis referentas Ina Levčenkaitė)					
Elektroninis dokumentas	Taip					
Darbų eiga	611b3f00d9e011ecb458b9b122d3c1fe					
Dokumento informacija						
Siuntėjai	Lietuvos geologijos tarnyba prie Aplinkos ministerijos					
Gavėjai	Aplinkos apsaugos agentūra, "Vėjas du", UAB, Vilnius, Ozo g. 41-101, 306246734, UAB "Ekostruktūra", 304230247					
Dokumentą parengė	Vyriausiasis specialistas Eglė Šinkūnė					
Dokumentą pasirašė	Laikinais einantis direktoriaus pareigas Jolanta Čyžienė					
Antraštė	DĖL PLANUOJAMŲ VĖJO JĖGAINIŲ POVEIKIO APLINKAI VERTINIMO					
Dokumento rūšis	RAŠTAS					
Dokumento siuntimo būdas	E.pristatymas					
Lapų skaičius	1					
Laikinas Nr.	58034441					
Susieti dokumentai						
Pradinis dokumentas (1)						
13-138	2024-01-12	DĖL KVIETIMO DALYVAUTI POVEIKIO APLINKAI VERTINIMO PROCESE	RAŠTAS	Įvykdyta	Vyriausiasis specialistas Eglė Šinkūnė	2024-01-17
Užduotys (1)						
57531294	2024-01-15	Užduotis		Baigta	Vyriausiasis specialistas Eglė Šinkūnė	2024-01-17
ADOC						
AAA_PAV_jegaines_Pasvalio_karst.adoc						
AAA_PAV_jegaines_Pasvalio_karst.pdf						
Priedai						
Pridedami dokumentai						
Pasibaigę darbai						
Laikinais einantis direktoriaus pareigas Jolanta Čyžienė	2024-01-17 15:29:38	Pasirašyta versija 1.0. Pastabos:				
Pavaduojanti referentę Irena Remeikienė (nuo 2024-01-01 iki 2024-01-31, Nebuvimas, pavaduojamas Vyresnysis referentas Ina Levčenkaitė)	2024-01-17 15:48:55	Registruotas dokumentas: 1-7: Siunčiamų dokumentų registras 2024: 1.22 Mr: Susirašinėjimo su Lietuvos Respublikos įstaigomis, įmonėmis, organizacijomis informacinio pobūdžio geologijos klausimais dokumentai				

Lietuvos geologijos tarnybai
prie Aplinkos ministerijos,
El. p. lgt@lgt.lt;

2024-01-18 Nr. 24-664

I 2024-01-17 Nr. (4)-1-7-227

Kopija
Aplinkos apsaugos agentūrai
El. p. aaa@gamta.lt

PATIKSLINIMAS PRIE POVEIKIO APLINKAI VERTINIMO ATASKAITOS

Teikiame patikslinimą prie UAB „Ekostruktūra“ parengtos UAB „Vėjas du“ planuojamos ūkinės veiklos – vėjo elektrinių parko Pasvalio r., Pasvalio apylinkių sen. (Gaidynės k., Kiemelių k., Ragujų k., Stačiūnų k.) ir Krinčino sen. (Peteliškių k., Ličiūnų k., Kalniškio k.) statybos ir eksploatavimo poveikio aplinkai vertinimo ataskaitos pagal Lietuvos geologijos tarnybos prie Aplinkos ministerijos raštą 2024-01-17 Nr. (4)-1-7-227.

Žemiau pateikiama pastaba ir atsakymai į ją.

Pastaba. Numatomos ūkinės veiklos vieta yra Šiaurės Lietuvos karstiniame regione. Pagal Valstybinėje geologijos informacinėje sistemoje sukauptus duomenis ir ankstesnių geologinių tyrimų rezultatus PŪV teritorijoje karstėjančių uolienuų sluoksnio kraigas yra maždaug 10 metrų gylyje nuo žemės paviršiaus, o vėjo jėgainių statybai skirtų tyrimų gręžinių gylis paprastai siekia 30 metrų. Planuojamų statinių tyrimų gręžinių gręžimas ir į pagrindą perduodamos apkrovos gali sutrikdyti požeminio vandens filtraciją karstėjančiuose sluoksniuose, mechaniškai paveikti galimų tuštumų žemės gelmėse skliautus, dėl ko būtų sudaryta galimybė suaktyvėti karstiniam procesui.

Tarnybos nuomone, PAV ataskaitoje turėtų būti įvertintas galimas planuojamų tyrimo gręžinių gręžimo, vėjo jėgainių statybos ir naudojimo poveikis žemės gelmėse vykstantiems karstiniams procesams.

Atsakymas. Patiksliname galimą poveikį žemės gelmėms. Siekiant apsaugoti galimų tuštumų žemės gelmėse skliautus, nuo galimybės suaktyvėti karstiniam procesui yra numatoma:

- Planuojamų tyrimo gręžinių gręžimo metu atliekant geologinius tyrimus po išgręžimo gręžiniai bus tamponuojami, taip neleidžiant prasiveržti požeminiam vandens tekėjimui.
- Vėjo jėgainių statybos metu atliekant pamato polių įrengimą, poliai bus daromi naudojant apsauginį vamzdį. Pirma bus įgręžtas apsauginis vamzdis, tuomet grąžto pagalba iš vamzdžio išvalomas gruntas, o vamzdis pripilamas vandens, kad vandens slėgis vamzdyje neleistu atsirasti požeminio vandens cirkuliavimui. Antru etapu į vamzdį su vandeniu kišamas karkasas. Įkišus

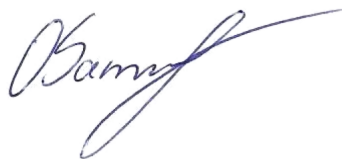
karkasą į karkaso vidurį kišama betonavimo žarna iki polio apačios ir pradedamas pilti betonas nuo polio apačios. Pilant betoną nuo polio apačios stumiamas vamzdyje esantis vanduo į viršų taip nesudarant galimybės prasiveržti požeminio vandens tėkmei į viršų.

- Kadangi tiek tyrimai, tiek elektrinių statyba bus atliekama apsaugant žemės gelmes nuo galimybės suaktyvėti karstiniam procesui (pagal aukščiau pateiktus aprašymus), vėjo elektrinių naudojimo metu ilgalaikis poveikis žemės gelmėse vykstantiems karstiniam procesams nenumatomas.

Planuojant elektrines bus išlaikomi visi Specialiųjų žemės naudojimo sąlygų įstatymo 2019 m. birželio 6 d. Nr. XIII-2166 (Suvestinė redakcija nuo 2024-01-01) dvyliktojo skirsnio reikalavimai, pvz., 108 straipsnio 3) statyti statinius be nustatyta tvarka atliktų ir įregistruotų inžinerinių geologinių ir geotechninių tyrimų rezultatų.

Atsižvelgiant į išdėstytus argumentus, prašome Lietuvos geologijos tarnybos prie Aplinkos ministerijos pritarti poveikio aplinkai vertinimo ataskaitai ir planuojamai ūkinei veiklai.

Direktorė Ona Samuchovienė



23 PRIEDAS.

Lietuvos geologijos tarnybos pritarimas



**LIETUVOS GEOLOGIJOS TARNYBA
PRIE APLINKOS MINISTERIJOS**

Biudžetinė įstaiga, S.Konarskio g. 35, LT-03123 Vilnius, tel.: (8 5) 233 2889, 233 2482,
el. p. lgt@lgt.lt, http://www.lgt.lt
Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 188710780

Aplinkos apsaugos agentūrai
Siunčiama per e. pristatymą

2024-01-23 Nr. (4)-1-7-

UAB „Ekostruktūra“
el. p. info@ekostruktura.lt

Į 2024-01-12 Nr. (30-2)-A4E-376

UAB „Vėjas du“
el. p. info@vejasdu.lt

**DĖL PLANUOJAMŲ VĖJO JĖGAINIŲ POVEIKIO APLINKAI VERTINIMO
ATASKAITOS**

Lietuvos geologijos tarnyba prie Aplinkos ministerijos pagal kompetenciją išnagrinėjusi Aplinkos apsaugos agentūros tinklalapyje paskelbtą poveikio aplinkai vertinimo dokumentų rengėjo UAB „Ekostruktūra“ parengtą UAB „Vėjas du“ planuojamos ūkinės veiklos (toliau – PŪV) – vėjo elektrinių parko Pasvalio r., Pasvalio apylinkių sen. (Gaidynės k., Kiemelių k., Ragujų k., Stačiūnų k.) ir Krinčino sen. (Peteliškių k., Ličiūnų k., Kalniškio k.) statybos ir eksploatavimo poveikio aplinkai vertinimo ataskaitą ir 2024-01-18 raštu Nr. 24-664 papildomai pateiktą patikslinimą, siunčia išvadą dėl ataskaitos ir PŪV poveikio aplinkai.

PRIDEDAMA. 1 lapas

Laikinais einanti direktoriaus pareigas

Jolanta Čyžienė

**IŠVADA DĖL UAB „VĖJAS DU“ PLANUOJAMO VĖJO ELEKTRINIŲ PARKO
PASVALIO R., PASVALIO APYLINKIŲ SEN. (GAIDYNĖS K., KIEMELIŲ K., RAGUJŲ
K., STAČIŪNŲ K.) IR KRINČINO SEN. (PETELIŠKIŲ K., LIČIŪNŲ K., KALNIŠKIO K.)
POVEIKIO APLINKAI
VERTINIMO ATASKAITOS IR POVEIKIO APLINKAI**

1. Planuojamos ūkinės veiklos pavadinimas:

Vėjo elektrinių parko Pasvalio raj., Pasvalio apylinkių sen. (Gaidynės k., Kiemelių k., Ragujų k., Stačiūnų k.) ir Krinčino sen. (Peteliškių k., Ličiūnų k., Kalniškio k.) statyba ir eksploatavimas.

2. Išvados dėl planuojamos ūkinės veiklos poveikio aplinkai pobūdis – pritariama.

3. Motyvai dėl pritarimo planuojamai ūkinei veiklai

Planuojamos ūkinės veiklos teritorijoje nėra aprobuotų kietųjų naudingųjų iškasenų telkinių, o numatomos vėjo jėgainių statybos vietos nepatenka į požeminio vandens vandenviečių apsaugos zonas. Planuojant elektrines numatytas visų Specialiųjų žemės naudojimo sąlygų įstatymo 2019 m. birželio 6 d. Nr. XIII-2166 (Suvestinė redakcija nuo 2024-01-01) dvyliktojo skirsnio reikalavimų laikymasis.

4. Alternatyva (-os), kuriai (-oms) pritariama ar nepritariama.

Pritariama PŪV įgyvendinimo alternatyvai – 17 vėjo elektrinių statybai ir eksploatacijai.

5. Siūlomos nustatyti planuojamos ūkinės veiklos įgyvendinimo sąlygos, susijusios su atliktu poveikio aplinkai vertinimu (nurodoma, jeigu tokias sąlygas reikia ir galima nustatyti pagal teisės aktų reikalavimus):

5.1. iki veiklos vykdymo pradžios - atlikti išsamius vietovės geologinius tyrimus pagal statybos techninį reglamentą STR 1.04.03:2012 „Inžineriniai geologiniai ir geotechniniai tyrimai Šiaurės Lietuvos karstiniame rajone“.

5.2. statybos etape – atsižvelgiant į vietovės žemės gelmių sandaros ypatumus taikyti prieškarstines priemones skirtas statinių pagrindų patvarumui ir statinių normatyvinei kokybei užtikrinti;

5.3. veiklos vykdymo etape-;

5.4. veiklos nutraukimo etape-

6. Nuomonė dėl vertinimo metodų, rezultatų, ataskaitos kokybės -

7. Siūlomos nustatyti priemonės galimam reikšmingam neigiamam poveikiui aplinkai išvengti, jį sumažinti, kompensuoti, atkurti tai, kas pažeista:

7.1. iki veiklos vykdymo pradžios _____;

7.2. statybos etape _____;

7.3. veiklos vykdymo etape _____;

7.4. veiklos nutraukimo etape _____.

8. Informacija apie poveikio aplinkai vertinimo metu nustatytą sanitarinės apsaugos zoną – pritariama ar nepritariama (ko nereikia, ištrinama. Pildo tik sveikatos apsaugos ministro įgaliota institucija).

Suformuota: 2024 m. sausio 23 d. 11:17

Suformavo: Pavaduojanti referentę Irena Remeikienė (nuo 2024-01-01 iki 2024-01-31, Nebuvimas, pavaduojamas Vyresnysis referentas Ina Levčenkaitė)

Siunčiamasis dokumentas

Registracijos duomenys					
Būsena	Registruota				
Registracijos data	2024-01-23				
Registracijos numeris	(4)-1-7-308				
Dalinys	Inžinerinės geologijos skyrius				
Registras	1-7: Siunčiamų dokumentų registras				
Byla	2024: 1.22 Mr: Susirašinėjimo su Lietuvos Respublikos įstaigomis, įmonėmis, organizacijomis informacinio pobūdžio geologijos klausimais dokumentai				
Bylos forma	Elektroniniai dokumentai				
Registratorius	Pavaduojanti referentę Irena Remeikienė (nuo 2024-01-01 iki 2024-01-31, Nebuvimas, pavaduojamas Vyresnysis referentas Ina Levčenkaitė)				
Elektroninis dokumentas	Taip				
Darbų eiga	611b3f00d9e011ecb458b9b122d3c1fe				
Dokumento informacija					
Siuntėjai	Lietuvos geologijos tarnyba prie Aplinkos ministerijos				
Gavėjai	UAB "Ekostruktūra", 304230247, Aplinkos apsaugos agentūra, 188784898, "Vėjas du", UAB, Vilnius, Ozo g. 41-101, 306246734				
Dokumentą parengė	Vyriausiasis specialistas Eglė Šinkūnė				
Dokumentą pasirašė	Laikinei einantis direktoriaus pareigas Jolanta Čyžienė				
Antraštė	Išvada dėl poveikio aplinkai vertinimo ataskaitos ir poveikio aplinkai				
Dokumento rūšis	RAŠTAS				
Dokumento siuntimo būdas	E.pristatymas				
Lapų skaičius	2				
Laikinas Nr.	58906019				
Susieti dokumentai					
Pradinis dokumentas (1)					
13-209	2024-01-18 Patikslinimas prie poveikio vertinimui ataskaitos vertinimo	RAŠTAS	Įvykdyta	Vyriausiasis specialistas Eglė Šinkūnė	2024-01-23
Užduotys (1)					
58774309	2024-01-22 Užduotis		Baigta	Vyriausiasis specialistas Eglė Šinkūnė	2024-01-23
ADOC					
AAA_PAV_įgaines_Pasvalio_karst_ISVADA.adoc					
AAA_PAV_įgaines_Pasvalio_karst_ISVADA.pdf					
Priedai					
Pridedami dokumentai					
Pasibaigę darbai					
Laikinei einantis direktoriaus pareigas Jolanta Čyžienė	2024-01-23 09:50:46	Pasirašyta versija 1.0. Pastabos:			
Pavaduojanti referentę Irena Remeikienė (nuo 2024-01-01 iki 2024-01-31, Nebuvimas, pavaduojamas Vyresnysis referentas Ina Levčenkaitė)	2024-01-23 11:17:01	Registruotas dokumentas: 1-7: Siunčiamų dokumentų registras 2024: 1.22 Mr: Susirašinėjimo su Lietuvos Respublikos įstaigomis, įmonėmis, organizacijomis informacinio pobūdžio geologijos klausimais dokumentai			