



Enerģētikas un vides aģentūra

Rūpniecības iela 23, Rīga, LV-1045, tālr. 67321173, e-pasts: pasts@eva.gov.lv, www.eva.gov.lv

Rīgā

20.02.2025.

Nr. 10.5/3/2025

Lēmums

par ietekmes uz vidi novērtējuma procedūras piemērošanu

Adresāts:

SIA "PRIEKULES VĒJŠ", reģistrācijas Nr. 52103059511, juridiskā adrese: "Nodegu ferma", Priekules pagasts, Dienvidkurzemes novads, LV-3434, e-pasts: agate.klavina@akenergy.lv (turpmāk – Ierosinātāja).

Paredzētās darbības nosaukums:

Vēja parka "Priekule" (turpmāk arī – Vēja parks) un tā saistītās infrastruktūras izbūve (turpmāk – Paredzētā darbība).

Paredzētās darbības iespējamā norises vieta:

Vēja parka un tā saistītās infrastruktūras iespējamā izveides vieta ir izpētes teritorija Dienvidkurzemes novada Priekules, Bukas un Vecpils pagastā. Izpētes teritorijā iekļautie īpašumi un to zemes vienības norādīti šī lēmuma Pielikumā, kas ir šī lēmuma neatņemama sastāvdaļa (turpmāk arī – Izpētes teritorija / Darbības vieta).

Īss paredzētās darbības raksturojums, faktu konstatācija un apsvērumi lēmuma satura noteikšanai:

1. Ierosinātāja ar 2025. gada 2. februāra *paredzētās darbības iesniegumu vēja elektrostaciju parka "Priekule" būvniecībai Dienvidkurzemes novada Bunkas un Priekules pagastu teritorijā* (turpmāk – Iesniegums)¹ ir vērsusies Enerģētikas un vides aģentūrā (turpmāk – Aģentūra). Atbilstoši Iesniegumam Paredzētā darbība atbilst likuma "Par ietekmes uz vidi novērtējumu" (turpmāk arī – Novērtējuma likums) 1. pielikuma 26.¹ punktā – *Vēja elektrostaciju būvniecība, ja to kopējā jauda ir 50 megavatu un vairāk, izņemot tādu vēja elektrostaciju būvniecību, kurai piemērojams sākotnējais izvērtējums saskaņā ar Enerģētiskās drošības un neatkarības veicināšanai nepieciešamās atvieglotās energoapgādes būvju būvniecības kārtības likumu* – iekļautai darbībai, kam ietekmes uz vidi novērtējums (turpmāk – IVN) veicams saskaņā ar šī likuma 4. panta pirmās daļas 1. punktu.
2. Atbilstoši Iesniegumā iekļautajai informācijai:
 - 2.1. Vēja parkā plānots uzstādīt līdz 48 vēja elektrostacijām (turpmāk – VES). Katras VES nominālā jauda varētu sasniegt 7,2 MW, kopējais VES augstums – līdz 260 m. Precīzs izbūvējamo VES skaits un novietojums, kā arī uzstādāmo VES modelis un tehniskie raksturlielumi šobrīd vēl nav noteikti. IVN procesa ietvaros ir paredzēts vērtēt

¹ Aģentūrā reģistrēts 2025. gada 4. februārī ar reģ. Nr. 2.9/25/2025-S.

vairākus VES modeļus, kopējo uzstādāmo VES skaitu, to izvietojumu un Vēja parka kopējo jaudu.

- 2.2. Lai nodrošinātu saražotās elektroenerģijas nodošanu kopējā tīklā, tiks izbūvēta jauna apakšstacija ar pieslēgumu 330 kV līnijai, kā arī elektropārvades līniju tīkls. Apakšstacijas novietojums tiks izvērtēts ziņojuma izstrādes procesā. VES savienojumam ar augstsprieguma apakšstaciju paredzēts izbūvēt elektroapgādes kabeļlīniju vai augstspriegumu gaisvadu līniju atbilstoši tīkla operatora norādījumiem.
- 2.3. Piekļuve plānotajam Vēja parkam būvniecības un ekspluatācijas laikā tiks nodrošināta pa pašvaldības autoceļiem, AS “Latvijas valsts meži” uzturētajiem mežu ceļiem, kā arī jaunizbūvētiem vai pielāgotiem jau esošajiem pievedceļiem. IVN procedūras laikā tiks vērtēti esošo pievedceļu tehniskie raksturlielumi un nepieciešamie uzlabojumi, kā arī vērtētas citas piebraukšanas iespējas un risinājumi.
- 2.4. Izpētes teritorijā ietilpst 41 zemes vienība. Saskaņā ar Iesniegumu Izpētes teritorija šobrīd atrodas mežu un lauksaimniecības zemēs. Atbilstoši spēkā esošajam Priekules novada teritorijas plānojumam² (turpmāk – Teritorijas plānojums) Darbības vieta ietilpst teritorijās, kurās atļautais zemes izmantošanas veids ir *Lauksaimniecības teritorija (L)*, *Mežu teritorija (M)* un *Ūdeņu teritorijā (Ū)*. Atbilstoši Teritorijas plānojumam VES, kuru jauda ir lielāka par 20 kW, būvniecība ir atļauta teritorijās ārpus pilsētu un ciemu robežām, kurām noteikta funkcionālā zona *Rūpnieciskās apbūves teritorija (R)*, *Tehniskās apbūves teritorija (TA)*, *Lauksaimniecības teritorija (L)* un *Mežu teritorija (M)*, ievērojot Ministru kabineta 2013. gada 30. aprīļa noteikumus Nr. 240 “Vispārīgie teritorijas plānošanas, izmantošanas un apbūves noteikumi” un citos normatīvajos aktos noteiktos nosacījumus un papildus prasības³.
- 2.5. Atbilstoši Iesniegumam Izpētes teritorijai tuvākās apdzīvotās vietas/ ciemi ir Saulaines ciems (~ 2 km attālumā D virzienā), Krotas ciems (~ 2 km attālumā R/ZR virzienā) un Bunkas ciems (~ 1 km attālumā R virzienā). Izpētes teritorijai tuvākā pilsēta – Priekule – atrodas ~ 2 km attālumā D virzienā.
- 2.6. Izpētes teritorija atrodas Ventas upes sateces baseinā. Izpētes teritoriju šķērso valsts nozīmes ūdensnoteka Vārtāja (ūdens saimnieciskā iecirkņa kods: 34286), Z-D virzienā to šķērso Vārtājas pieteka Āģēre (ūdens saimnieciskā iecirkņa kods: 3428683), kā arī Āģēres pieteka Čikste (ūdens saimnieciskā iecirkņa kods: 3428682).
- 2.7. Atbilstoši Valsts vides dienesta izveidotās Piesārņoto vietu pārvaldības sistēmas iekļautajai informācijai⁴, Izpētes teritorijā un tās tiešā tuvumā neatrodas piesārņotas vai potenciāli piesārņotas vietas. Izpētes teritorijā neatrodas paaugstinātas bīstamības objekti⁵.
- 2.8. Saskaņā ar Dabas aizsardzības pārvaldes uzturētajā dabas datu pārvaldības sistēmā “Ozols” publicēto informāciju⁶ Izpētes teritorijai tuvākā īpaši aizsargājamā dabas teritorija, kas iekļauta Eiropas nozīmes aizsargājamo dabas teritoriju (*Natura 2000*) tīklā, ir dabas liegums “Blažģa ezers” (kods: LV0525100), kas atrodas ~ 3 km attālumā A virzienā. Citas tuvākās īpaši aizsargājamās teritorijas – valsts nozīmes

² Saskaņā ar Priekules novada (*administratīvā teritorija līdz 01.07.2021*) teritorijas plānojuma grozījumi. Redakcija 4.1., pieejams – https://geolatvija.lv/geo/tapis#document_22860 (skatīts 17.02.2025.).

³ Saskaņā ar Priekules novada teritorijas plānojuma Teritorijas izmantošanas un apbūves noteikumu 3.2. apakšnodaļas 44.15. apakšpunktā noteikto – *Pirms jaunu vēja parku būvniecības uzsākšanas izstrādā lokālplānojumu vai detālplānojumu atbilstoši pašvaldības noteiktajam izstrādes pamatojumam un darba uzdevumā noteiktajai detalizācijas pakāpei, atbilstoši normatīvo aktu prasībām.*

⁴ Pieejama - <https://pvps.vvd.gov.lv/> (skatīta 17.02.2025.).

⁵ Saskaņā ar Ministru kabineta 2021. gada 21. janvāra noteikumiem Nr. 46 “Paaugstinātas bīstamības objektu saraksts”.

⁶ Pieejama - <https://ozols.gov.lv/> (skatīts 17.02.2025.).

dabas liegumi “Krotas parks” (kods: LV0537800) un “Celmu ezera meži” (kods: LV0537800) – atrodas attiecīgi ~ 2 km un ~ 6,5 km attālumā no Izpētes teritorijas. Izpētes teritorijas tuvumā atrodas vairāki mikroliegumi, kas veidoti īpaši aizsargājamo sugu un biotopu aizsardzībai, tuvākie no tiem veidoti mazā ērgļa *Clanga pomarina* un melnā stārķa *Ciconia nigra* aizsardzībai. Izpētes teritorijā un tās perifērijā sastopami arī vairāki Eiropas Savienības nozīmes prioritārie meža un purva biotopi, kā arī īpaši aizsargājamo sugu atradnes.

3. Aģentūra konstatē, ka Vēja parka Izpētes teritorija piekļaujas AS “AB Wind”, reģistrācijas Nr. 50203360371, plānotā vēja parka “Audari Wind” teritorijai, par kura būvniecības ietekmes uz vidi novērtējuma ziņojumu Aģentūra 2024. gada 20. decembrī ir izsniegusi atzinumu Nr. 5-04/12/2024⁷.
4. Izvērtējot Nacionālās kultūras mantojuma pārvaldes karšu pārlūkā⁸ pieejamo informāciju, Aģentūra konstatē, ka Izpētes teritorijas tuvumā atrodas kultūras pieminekļi – vietējas nozīmes kultūras piemineklis “Gaiļa pilskalns – pilskalns” (objekta aizsardzības Nr. 1289) un reģiona nozīmes kultūras piemineklis “Garožu senkapī (Meitu kalns)” (objekta aizsardzības Nr. 1389), kuru aizsardzības zonas pirmsšķietami var skart Izpētes teritoriju.
5. Aģentūra konstatē, ka saskaņā ar Aizsardzības ministrijas sagatavoto Informatīvo ziņojumu “Par papildu radaru iegādi vēju parku attīstībai” pievienoto Vēja parku karti⁹ Darbības vietas teritorija ietilpst zonā, kur vēja parku būvniecība nav pieļaujama, t.i., būtiski traucē NBS funkcijas (zonējumu plānots pārskatīt 2027. gadā, vai ātrāk pie priekšnosacījuma, ka būtiski mainīsies drošības situācija reģionā vai tiks sasniegts noteikts tehnoloģiskais attīstības līmenis, kad vēja parki neradīs negatīvu ietekmi uz valsts aizsardzībai paredzētajiem navigācijas tehniskajiem līdzekļiem).
6. Ņemot vērā iepriekš minēto, Paredzētā darbība atbilst Novērtējuma likuma 1. pielikuma 26.¹ punktā iekļautajai darbībai, kam IVN veikšana ir obligāta. Atbilstoši Iesniegumam Paredzētā darbība atbilst arī Enerģētiskās drošības un neatkarības veicināšanai nepieciešamās atvieglotās energoapgādes būvju būvniecības kārtības likuma (turpmāk arī – Enerģētiskās drošības likums) 3. panta 1. punktam, kas nosaka atvieglotu kārtību *vēja elektrostaciju, kuru kopējā jauda ir vismaz 50 megavati, un tām nepieciešamās infrastruktūras būvniecībai* [..]. Enerģētiskās drošības likuma 7. panta pirmā daļa noteic, ka IVN tiek veikts atbilstoši Novērtējuma likumam, ja šajā likumā nav noteikts citādi, bet šī likuma 7. panta trešā daļa noteic lēmuma izdošanas termiņu, t.i., 15 dienu laikā pēc ierosinātāja iesnieguma saņemšanas.
7. Ņemot vērā minēto, Paredzētajai darbībai izdodams lēmums par ietekmes uz vidi novērtējuma procedūras piemērošanu. Saskaņā ar Novērtējuma likuma 14.¹ panta 1.¹ daļu Aģentūra informē Ierosinātāju un attiecīgo pašvaldību par lēmuma pieņemšanu. Ņemot vērā Paredzētās darbības specifiku, mērogu un skarto teritoriju kopumu un lielumu, kā arī vadoties no Novērtējuma likuma 15. panta otrās daļas nosacījumiem, Aģentūra nosaka, ka organizējama arī sākotnējās sabiedriskās apspriešanas sanāksme¹⁰. Saskaņā ar Novērtējuma likuma 15. panta pirmajā daļā noteikto, *ja ir saņemts kompetentās institūcijas lēmums, ka*

⁷ Pieejams - <https://www.eva.gov.lv/lv/ietekmes-uz-vidi-novertejumu-projekti/veja-parka-audari-wind-un-ta-saistitas-infrastrukturas-buvnieciba-dienvidkurzemes-novada-priekules-pagasta-ab-wind>.

⁸ Pieejams - <https://karte.mantojums.lv> (skatīts 17.02.2025.).

⁹ Pieejams - https://tapportals.mk.gov.lv/legal_acts/8d2d37f2-ef3f-40e9-b21d-b0f52503e653.

¹⁰ Aģentūra vērs uzmanību, ka no 2024. gada 1. maija ir spēkā Ministru kabineta 2015. gada 13. janvāra noteikumu Nr. 18 “Kārtība, kādā novērtē paredzētās darbības ietekmi uz vidi un akceptē paredzēto darbību”. 25. punkta redakcija par sākotnējās sanāksmes organizēšanu hibrīdformā: [..] **Ierosinātājs sākotnējo sanāksmi rīko hibrīdformā (sanāksme, kur daļa tās dalībnieku var atrasties klātienē (parasti – sanāksmju telpā), bet pārējie var pieslēgties attālināti), lai nodrošinātu pilnvērtīgu sabiedrības pārstāvju dalību gan klātienē, gan neklātienē formā, ne agrāk kā 10 dienas pēc publikācijas pašvaldības izdotajā laikrakstā vai citā vietējā laikrakstā. Ierosinātājs nodrošina sanāksmei atbilstošu tehnisko nodrošinājumu.**

veicams paredzētās darbības ietekmes novērtējums, ierosinātājs vismaz vienā pašvaldības izdotajā laikrakstā vai citā vietējā laikrakstā publicē paziņojumu par paredzēto darbību un sabiedrības iespēju iesniegt rakstveida priekšlikumus par šīs darbības iespējamo ietekmi uz vidi, kā arī individuāli informē tos nekustamo īpašumu īpašniekus (valdītājus), kuru nekustamie īpašumi robežojas ar paredzētās darbības teritoriju. Ierosinātājs minēto paziņojumu ievietošanai mājaslapā internetā elektroniski iesniedz kompetentajai institūcijai un pašvaldībai, kuras administratīvajā teritorijā tiek plānota paredzētā darbība.

8. Aģentūra vērš Ierosinātājas uzmanību, ka Paredzētās darbības Izpētes teritorija aptver ne tikai VES izbūvei paredzētās teritorijas, bet arī Vēja parka infrastruktūras izbūvei paredzētās teritorijas un ar Paredzētās darbības būvniecības nodrošināšanai izveidojamās teritorijas (montāžas laukumi, materiālu novietnes u. c.), kā arī VES būvniecības laikā izmantojamo transportēšanas maršrutu teritorijas.
9. Novērtējuma likuma 16. pants ietver IVN programmas izstrādāšanas nosacījumus. Minimālās prasības programmas saturam un tās izstrādāšanas kārtību nosaka Ministru kabineta 2015. gada 13. janvāra noteikumi Nr. 18 “Kārtība, kādā novērtē paredzētās darbības ietekmi uz vidi un akceptē paredzēto darbību”. Programma ietver prasības attiecībā uz informācijas apjomu un detalizācijas pakāpi, kā arī ietekmes novērtējuma turpmākai veikšanai nepieciešamo pētījumu un organizatorisko pasākumu kopumu. Programma tiek izstrādāta, pamatojoties uz paredzētās darbības ierosinātāja iesniegumu, sākotnējās sabiedriskās apspriešanas rezultātiem, kā arī ņemot vērā sabiedrības un ieinteresēto valsts institūciju, pašvaldību un citu likumā noteikto institūciju sniegtos priekšlikumus un informāciju.
10. Ņemot vērā Enerģētiskās drošības likuma un Novērtējuma likuma tiesisko regulējumu, Aģentūrai ir tiesības pēc sākotnējās sabiedriskās apspriešanas papildināt Ierosinātajam jau izdoto IVN programmu, ja šāda nepieciešamība izriet no sākotnējās sabiedriskās apspriešanas materiāliem un rezultātiem.

Izvērtētā dokumentācija:

Ierosinātājas 2025. gada 2. februāra *paredzētās darbības iesniegums vēja elektrostaciju parka “Priekule” būvniecībai Dienvidkurzemes novada Bunkas un Priekules pagastu teritorijā.*

Lēmums:

Piemērot SIA “PRIEKULES VĒJŠ”, reģistrācijas Nr. 52103059511, paredzētajai darbībai – vēja parka “Priekule” un tā saistītās infrastruktūras būvniecībai Dienvidkurzemes novada Priekules, Bukas un Vecpils pagastā – ietekmes uz vidi novērtējuma procedūru.

Lēmuma pieņemšanas pamatojums:

1. Likuma “Par ietekmes uz vidi novērtējumu” 4. panta pirmās daļas 1. punkts, 7. pants, 14.¹ panta 1.¹ daļa, 15. pants, šā likuma 1. pielikuma *Objekti, kuru ietekmes novērtējums ir nepieciešams* 26.¹ punkts.
2. Enerģētiskās drošības un neatkarības veicināšanai nepieciešamās atvieglotās energoapgādes būvju būvniecības kārtības likuma 7. panta pirmā, trešā un ceturtā daļa.
3. Ministru kabineta 2015. gada 13. janvāra noteikumi Nr. 18 “Kārtība, kādā novērtē paredzētās darbības ietekmi uz vidi un akceptē paredzēto darbību”.

Lēmuma apstrīdēšana:

Atbilstoši Novērtējuma likuma 14.¹ panta otrajai daļai un Administratīvā procesa likuma (turpmāk – APL) 189. panta pirmajai daļai šo Aģentūras lēmumu var pārsūdzēt viena mēneša

laikā no tā spēkā stāšanās dienas, iesniedzot sūdzību Administratīvās rajona tiesas atbilstīgajā tiesu namā (APL 189. panta pirmā daļa) pēc pieteicēja adreses (juridiskā persona – pēc juridiskās adreses). Lēmums stājas spēkā ar brīdi, kad tas paziņots adresātam (APL 70. panta pirmā daļa).

Vides pārraudzības departamenta direktore,
Piesārņojuma novērtēšanas nodaļas vadītāja

I. Kramzaka

ŠIS DOKUMENTS IR ELEKTRONISKI PARAKSTĪTS AR DROŠU ELEKTRONISKO
PARAKSTU UN SATUR LAIKA ZĪMOGU

Anete Liepiņa 67770818
Anete.Liepina@eva.gov.lv

Vēja parka "Priekule" Izpētes teritorijā esošās zemes vienības:

Nr.	Nekustamā īpašuma nosaukums	Nekustamā īpašuma kadastra numurs	Zemes vienības kadastra apzīmējums
1.	Mazmucenieki	64460010018	64460010018
2.	Gobzemji	64460010276	64460010277
3.	Gobzemji	64460010276	64460010044
4.	Dižlūki	64460010320	64460010320
5.	Vilciņi	64460020014	64460020014
6.	Jaunkalēji	64460020015	64460020015
7.	Jaunzemes	64460020016	64460020016
8.	Jaunās Lieplejas	64460020026	64460020026
9.	Stutēni	64460060003	64460060003
10.	Ceļinieki	64460060005	64460060005
11.	Lībieši	64460060009	64460060010
12.	Dižpēteri	64460060010	64460060046
13.	Sprosti	64460060015	64460060108
14.	Bunkas Jaunzemji	64460060078	64460060078
15.	Jaunnodegas	64460060079	64460060079
16.	Jaunrijas	64460060088	64460060088
17.	Smiltnieki	64460060093	64460060093
18.	Priednieki	64460060094	64460060094
19.	Prūši	64460060101	64460060101
20.	Mauriņi	64460060102	64460060102
21.	Vējkalnu mežs	64460060109	64460060109
22.	Meža Priednieki	64460060141	64460060100
23.	Meža Dižlūki	64460060142	64460060124
24.	Jaundižbrakši	64460060413	64460060125
25.	Jaundižbrakši	64460060413	64460060144
26.	Dekšņi	64460060494	64460060494
27.	Lankopi	64820010001	64820010001
28.	Dambenieki	64820010015	64820010015
29.	Ozoli	64820010016	64820010016
30.	Nodegi	64820010018	64460060080
31.	Nodegi	64820010018	64820010029
32.	Nodegi	64820010018	64820010018
33.	Krieviņi	64820010020	64820010020
34.	Zeidaki	64820010025	64820010025
35.	Zeidaku māja	64820010046	64820010043
36.	Aizkalni	64820010130	64820010130
37.	Stutēni	64820030002	64820030002
38.	Dižgaroži	64820030020	64820030020
39.	Priedes	64820030027	64820030027

40.	Vizbulītes	64820040131	64820040021
41.	Rubeņi	64940060032	64940060032