



Veselības inspekcija

Klijānu iela 7, Rīga, LV-1012, faktiskā adrese: Pilsētas laukums 4, Kuldīga, Kuldīgas nov., LV-3301
tālrunis/fakss: 63323799, e-pasts: kurzeme@vi.gov.lv, www.vi.gov.lv

Kuldīgā

13.04.2022 Nr. 2.4.6.-1./227

Uz 24.03.2022. Nr. ---

SIA “K2 projekts”
info@k2projekts.lv
vpvb@vpvb.gov.lv

Par paredzēto darbību Pāvilostas vēja parks

Veselības inspekcijas Sabiedrības veselības departamenta Kurzemes kontroles nodaļā (turpmāk – Veselības inspekcija) 2022.gada 24.martā saņemts projektēšanas biroja SIA “K2 projekts” paziņojums par ietekmes uz vidi novērtējuma sākotnējo sabiedrisko apspriešanu paredzētajai darbībai Pāvilostas vēja parks (turpmāk – Paziņojums), kurā tika sniegta informācija, ka ar Vides pārraudzības valsts biroja lēmumu Nr. 5-02/34 ietekmes uz vidi procedūra ir piemērota paredzētajai darbībai “Pāvilosta vēja elektrostaciju parka būvniecība un 330/110kV elektropārvades pieslēguma izveide “K2 Ventum” vēja parkiem” (turpmāk – Paredzētā darbība). Paziņojumā Veselības inspekcija tika aicināta iepazīties ar informāciju par paredzēto darbību un sniegt viedokli par tās ietekmi uz vidi.

Veselības inspekcija ir izskatīta Paziņojumā norādītājā Dienvidkurzemes novada tīmekļa vietnē pieejamā informācija. Konstatēts, ka Paredzētās darbības ierosinātājs – SIA “K2 Ventum” (reģistrācijas Nr.40203344430, Brīvības gatve 310 - 80, Rīga, LV-1006). Paredzēts izbūvēt Pāvilostas vēja elektrostaciju (turpmāk – VES) parku. VES parkā plānots uzstādīt lielas jaudas VES, kur katras stacijas nominālā jauda varētu sasniegt 7,5 MW. Potenciālās vēja elektrostaciju izvietojuma teritorijas, vēja elektrostaciju skaits, kā arī citi parametri tiks noteikti pēc izpētes darbu veikšanas. Izpētes darbu rezultātā tiks vērtēti piebraucamie ceļi (esošie, vai būvējamie), pieslēgumu elektroapgādes tīklam vietas u.c. nepieciešamie infrastruktūras objekti, VES netiks izvietotas īpaši aizsargājamās dabas teritorijās, mikroliegumos vai aizsargājamu dabas objektu aizsardzības zonā. Paredzētās darbības vieta: Dienvidkurzemes novada Sakas, Vērgales un Lažas pagastos, mežu teritorijā. Ar uzņēmumiem SIA “Kurzemes mežsaimnieks”, SIA “Baltu MRS”, SIA “BALTU Forest Group”, SIA “Baltu koks”, LSEZ SIA “Laskana” un SIA “Laskana mežs” ir noslēgta vienošanās par atļauju veikt ietekmes uz vidi novērtējumu paredzētajai darbībai šo uzņēmumu īpašumā esošajos meža nogabalos.

Pamatojoties uz augstāk minēto, Veselības inspekcija sniedz viedokli par nepieciešamajiem jautājumiem, saistītiem ar iespējamo ietekmi uz iedzīvotāju veselību, attiecībā uz kuriem situācija ir jāanalizē, veicot ietekmes uz vidi novērtējumu paredzētajai darbībai Pāvilostas vēja parks:

DOKUMENTS PARAKSTĪTS AR DROŠU ELEKTRONISKO PARAKSTU, KAS SATUR LAIKA ZĪMOGU

- Trokšņa piesārņojums – veikt vēja elektrostaciju radītā trokšņa piesārņojuma aprēķinu/modelēšanu, sagatavojot slēdzienu par trokšņa ietekmi uz blakus nekustamajiem īpašumiem, tai skaitā cita īpašnieka īpašumā esošām zemes vienībām lauku teritorijā, kas atrodas 800 m attālumā vai tuvāk plānotajai vēja elektrostacijai un teritorijas plānojumā attiecīgajā zemes vienībā atļauta dzīvojamā apbūve vai publiskā apbūve. VES izvietošana plānot, ievērojot trokšņa modelēšanas rezultātus, tā, lai VES darbības ietekmētajās iepriekšminētās teritorijās tiktu ievēroti trokšņa robežlielumi atbilstoši Ministru kabineta 07.01.2014. noteikumu Nr. 16 „Trokšņa novērtēšanas un pārvaldības kārtība” prasībām.
- Mirgošanas efekta ietekme – veikt mirgošanas efekta no VES rotora lāpstiņu kustības ietekmes izvērtējumu uz apkārtējo apbūvi un izstrādāt risinājumus tās mazināšanai. Ieteicams VES izvietošana plānot tā, lai tiktu izslēgta mirgošanas efekta negatīvas ietekmes iespējamība un dzīvojamai ēkai vai publiskai ēkai mirgošanas efekts no vēja elektrostācijas rotora lāpstiņu kustības nepārsniedz nulle stundas gadā, ja nav saņemts attiecīgās dzīvojamās ēkas īpašnieka vai tiesiskā valdītāja rakstveida saskaņojums.
- Radītas būtiskas izmaiņas vizuāli uztveramajā ainavā iedzīvotāju dzīves vietas tuvumā – jāveic ainavas vizuālās ietekmes trīsdimensiju (3D) modelēšanu, kombinējot reljefa, apauguma, ēku un aerofoto materiālus un jā sagatavo ietekmes uz ainavu izvērtējumu, kurā iekļautas iespējamās ainavas izmaiņas, tās atspoguļojot no vairākiem skatu punktiem dažādos attālumos.

Inspekcija iesaka Pāvilostas vēja elektrostaciju parka plānošanā ņemt vērā publiskās apspriešanas rezultātus un balstoties uz tiem, izvērtēt nepieciešamību veikt grozījumus spēkā esošā Teritorijas plānojumā, nosakot teritorijas, kurās vēja elektrostaciju būvniecība ir aizliegta, saskaņā ar Ministru kabineta 2013.gada 30.aprīļa noteikumu Nr. 240 „Vispārīgie teritorijas plānošanas, izmantošanas un apbūves noteikumi” 162.punkta prasībām. Piemēram, ar pašvaldības Teritorijas plānojuma grozījumiem noteikt *teritoriju ar īpašiem noteikumiem ”Teritorija, kurā aizliegta vēja elektrostaciju, kuru jauda ir lielāka par 20 kW, būvniecība”, kas aptver platību līdz 1,5 km attālumam no pilsētas vai ciema robežas* u.tml.

Sabiedrības veselības departamenta
Kurzemes kontroles nodaļas vadītāja p.i.

Ieva Blumfelde

Svetlana Juņina, 26481579
svetlana.junina@vi.gov.lv