

4. pielikums

Pārskats par sākotnējās sabiedriskās apspriešanas laikā un starpinstitucionālās sadarbības rezultātā saņemtajiem priekšlikumiem

Nr. p.k.	Jautājums, komentārs	Skaidrojums
1. Fiziskas personas 2023. gada 27. novembra iesnieguma faksimilattēls Nr. b/n (datne: 1_pielikums_sab_viedoklis.edoc)		
1.	Nepieciešams noteikt (balstoties uz iepriekšējo parku izveides rezultātiem), kā šāda vēja parka izveide ietekmē tā tuvumā esošo nekustamo īpašumu tirgus vērtību.	Latvijā šādi pētījumi nav veikti, tāpēc VES parka ietekmei uz nekustamā īpašuma vērtību izmantoti citu valstu pētījumi. Pētījumos ir konstatēts, ka VES parku ietekme uz nekustamo īpašumu vērtību drīzāk ir raksturojama kā nekustamā īpašuma vērtības pieaugumu kavējoša, nevis tieši vērtību samazinoša. Atsevišķi pētījumi norāda, ka nekustamo īpašumu vērtība varētu nedaudz samazināties VES parka tuvākajā apkārtnē. Savukārt ir pētījumi, kur secināts, ka nekustamo īpašumu vērtība vairāk atkarīga no nodarbinātības, pakalpojumu un transporta pieejamības, kopējā pieprasījuma un tirgus svārstībām un nav saistīta ar vēja parka izbūvi. IVN ietvaros veikts Paredzētās darbības sociālekonomiskais vērtējums, kurā vērtēta arī paredzētās darbības ietekme uz nekustamā īpašuma vērtību, skatīt 14. nodaļu.
2.	Cik lielā mērā paredzamais mirgošanas efekts iespaidos mana nekustamā īpašuma lietošanu (cik traucēta būs atrašanās ārpus telpām)?	Mirgošanas efekts galvenokārt ietekmē cilvēkus, kuri atrodas iekštelpās. Ārpus telpām gaisma sasniedz cilvēku no daudz mazāk fokusēta avota nekā caur slēgtas telpas logu, tādēļ novērojamais mirgošanas efekts ir mazāk traucējošs laikā, kad tas atrodas ārpus telpām. Mirgošanas efektu ir iespējams precīzi aprēķināt un nepieciešamības gadījumā ierobežot. Līdz ar ko nav sagaidāms, ka mirgošanas efekts varētu ietekmēt nekustamā īpašuma lietošanu. IVN ziņojuma 7.3. nodaļā novērtēts mirgošanas efekts, kurā apkopoti mirgošanas modelēšanas galvenie konstatējumi, secinājumi un rekomendācijas.
3.	Cik ilgu periodu un kādā apjomā tiks traucēta piekļuve manam nekustamajam īpašumam saistībā ar vēja parka izbūvi?	Būvdarbi tiks veikti atbilstoši darbu organizācijas kārtībai un ievērojot normatīvo aktu prasības: visi darbi tiks savlaicīgi plānoti/organizēti un iespējamie traucējumi vai ierobežojumi iepriekš tiks saskaņoti ar zemju īpašniekiem. VES izbūves vietas neatrodas tiešā dzīvesvietu tuvumā, tāpēc

Nr. p.k.	Jautājums, komentārs	Skaidrojums
		neradīs traucējumus apkārtnē dzīvojošajiem. Iespējami traucējumi varētu rasties autoceļu pārbūves, tehnikas un autotransporta pārvietošanās laikā. Paredzams, ka kopējais laiks, kas būs nepieciešams VES parka izbūvei, nepārsniegs divus gadus.
4.	Ņemot vērā, ka vienīgais ceļš, pa kuru saprātīgā laikā var nokļūt manā nekustamajā īpašumā, ir ar grants segumu, kurš mitros laikapstākļos kļūst mīksts: vai tiks noteikti ierobežojumi būvnieku transporta kustībai pa grants ceļiem un cik operatīvi tiks novērsti bojājumi ceļa virskārtai, ja tā tiks bojāta?	Būvdarbi tiks veikti atbilstoši darbu organizācijas kārtībai un ievērojot normatīvo aktu prasības, cita starpā tiks ņemti vērā meteoroloģiskie apstākļi, piemēram, spēcīgs vējš, sniegs u.tml., kas var ietekmēt būvdarbu procesu. Lai nodrošinātu piekļuvi īpašumiem, darbu veikšanas projektu izstrādes laikā tiks sagatavotas satiksmes organizācijas shēmas. Būvējot vēja parku, nav pieļaujama situācija, ka netiek nodrošināta piekļuve kādam no īpašumiem, kas atrodas attiecīgajā darbu veikšanas zonā. Attiecībā uz ceļa segumu, nepieciešamības gadījumā tiks veikta ceļa pārbūve vai nestspējas uzlabošana, kā arī novērsti ceļa bojājumi (ja tādi radīsies).
5.	Kā vēja parka izbūve ietekmēs putnu migrācijas ceļus?	IVN ziņojuma 6.pielikumā pievienots sertificētā putnu eksperta atzinums. Tajā secināts, ka ņemot vērā literatūrā pieejamos apsvērumus par vēja parku ietekmi uz migrējošajām sugām, un galvenokārt uzsverot to, ka plānotais vēja parks atrodas ārpus putnu migrācijas plūsmas koncentrācijas, t.s. "pudeles kakla" vietām, eksperta ieskatā nevienas plānotā vēja parka teritoriju šķērsojošas migrējošas putnu sugas gadījumā nav sagaidāma būtiska negatīva vēja parka ietekme uz attiecīgās sugas populāciju. Papildus eksperta atzinumam IVN ziņojuma 7.6.2. un 7.6.3. nodaļās, novērtēta ietekme uz putniem, tajā skaitā putnu migrācijas ceļiem.
6.	Kā tiks ietekmēta meža dzīvnieku ierastā dzīves vide būvdarbu veikšanas laikā?	VES uzstādīšana un darbība iespējams radīs ietekmi uz apkārtnē sastopamajām savvaļas sugām, t.sk. īpaši aizsargājamām, bet šobrīd nav iespējams novērtēt ietekmes mērogu un būtiskumu šo sugu labvēlīga aizsardzības stāvokļa saglabāšanā, savukārt saimnieciski izmantojamu sugu gadījumā – par populācijas kopējās vērtības izmaiņām un ietekmi uz tautsaimniecību. Ietekmes uz zīdītājiem novērtējums sniegts IVN ziņojuma 7.6.7. un 7.6.8 nodaļās.
7.	Vai tiks ietekmēta mobilo sakaru pieejamība vēja parka ietekmes	Vēja parki var radīt radiosakaru sistēmu signāla traucējumus, taču lielākoties

Nr. p.k.	Jautājums, komentārs	Skaidrojums
	zonā?	<p>tie ir nenozīmīgi. Tā kā vēja parks atrodas meža zemēs, kur neatrodas dzīvojamās apbūves teritorijas un mobilo sakaru torņi ir izvietoti ārpus parka teritorijas, plānotā vēja parka ietekme uz mobilo sakaru pieejamību būs nebūtiska.</p> <p>Detalizētāks ietekmes uz mobilajiem sakariem novērtējums sniegts IVN ziņojuma 6.11. nodaļā.</p>
8.	Ar kādiem mehānismiem un no kādiem līdzekļiem tiks novērsti un kompensēti zaudējumi, ja tādi radīsies vēja parka būvniecības vai ekspluatācijas rezultātā man kā zemes un ēkas īpašniekam un pagastam?	<p>Pirms vēja parka izbūves tiek veikts tā ietekmes uz vidi novērtējums, kurā tiek vērtētas vēja parka iespējamās ietekmes (t.sk. uz cilvēkiem un īpašumiem) un noteikti ietekmes mazinājošie pasākumi, ja tādi nepieciešami. Būvdarbi tiks veikti atbilstoši darbu organizācijas kārtībai un ievērojot normatīvo aktu prasības, tādejādi nav paredzams, ka vēja parka būvniecība vai ekspluatācija radīs zaudējumus zemes un ēku īpašniekiem 2024. gada 27.augustā pieņemti (pamatojoties uz Elektroenerģijas tirgus likuma 22¹ pantu) MK noteikumi Nr.577 "Vēja elektrostaciju maksājumu kārtība vietējās kopienas attīstībai", kas paredz kārtību, kādā elektroenerģijas ražotājam, kas Latvijas teritorijā ir uzstādījis vēja elektrostaciju, jāveic maksājumi vietējās kopienas attīstībai. Detalizētāku informāciju skatīt IVN ziņojuma 14.2.3. nodaļā.</p>
9.	Vai ir kāds praktisks ieguvums (neskaitot patriotisma jūtas un "zaļo kursu") pagastam un man kā nekustamā īpašuma īpašniekam no vēja parka būvniecības un ekspluatācijas?	<p>2024. gada 27.augustā pieņemti MK noteikumi Nr.577 "Vēja elektrostaciju maksājumu kārtība vietējās kopienas attīstībai", kas paredz kārtību, kādā elektroenerģijas ražotājam, kas Latvijas teritorijā ir uzstādījis vēja elektrostaciju, jāveic maksājumi vietējās kopienas attīstībai. Maksājums vietējām kopienām ir 2500 eiro par katru uzstādītās jaudas megavatu gadā un paredz plašu pielietojumu finansējuma izmantošanai, tai skaitā energoefektivitātes veicināšanai, vides aizsardzības pasākumiem, pašvaldības ceļu infrastruktūras atjaunošanai un uzturēšanai u.c. Maksājumu saņem vietējā pašvaldība un mājsaimniecība, kuras nekustamais īpašums atrodas 2 km rādiusā no VES robežas. IVN ietvaros veikts Paredzētās darbības sociālekonomiskais vērtējums, kas atspoguļots IVN ziņojuma 14.nodaļā.</p>
10.	Vai būs medību ierobežojumi vēja parka jaunbūvju tuvumā un būvniecības procesā (norādīt – kādi)?	<p>Būvdarbi tiks veikti atbilstoši darbu organizācijas kārtībai un ievērojot normatīvo aktu prasības, ja būs nepieciešams noteikt kādus īslaicīgus</p>

Nr. p.k.	Jautājums, komentārs	Skaidrojums
		ierobežojumus, tie tiks saskaņoti ar zemju īpašniekiem. VES ekspluatācijas laikā medību ierobežojumi tiks noteikti atbilstoši šobrīd spēkā esošo normatīvo aktu prasībām.
11.	Ņemot vērā ārkārtīgi sliktu elektrolīnijas stāvokli līdz manam un kaimiņu īpašumiem (vidēji viens plānots vai neplānots elektroenerģijas piegādes pārrāvums ik mēnesi, reizēm uz visu dienu): vai un kā vēja parka būvniecība un ekspluatācija ietekmēs esošās elektrolīnijas darbību?	Vēja parka būvniecība un ekspluatācija neietekmēs elektrolīnijas stāvokli.
2. Fiziskas personas 2023. gada 22. un 26. novembra iesniegumu faksimilattēli Nr. b/n (datne: 2_pielikums_sab_viedoklis.edoc)		
1.	Lūdzu programmā noteikt izpētes termiņus, kas aptver visus gadalaikus un iespējamus dabas procesus. Ierosinātais paredz savos laika termiņos, ka ietekmes uz vidi novērtējuma ziņojumu iesniegs 2024.gada 1. ceturksnī. Programma tam tiks izsniegta pēc 2023.gada 30. novembra, tādējādi rodas situācija, ka ierosinātais izpēti veiks laika posmā, kad dabā nav putnu un citu faunas migrācija.	Vides pārraudzības valsts birojs IVN programmu Nr. 5-03/9/2023 (ar grozījumiem Nr. 5-02-1/4/2024 2024. gada 10. janvārī) izsniedza 2023. gada 12. septembrī. IVN Ziņojuma ietvaros izpētes dabā (sīkspārņu, putnu, biotopu) tika uzsāktas 2022.gadā un turpinājās gan 2023.gadā, gan 2024.gadā IVN Ziņojuma redakcija sabiedriskajai apspriešanai sagatavota 2024.gada oktobrī.
2.	Sniegt novērtējumu, kā tiks organizēta meža dzēšana, ugunsgrēku gadījumā, ja to nepieciešams veikt no gaisa.	Atbilstoši 2017. gada 19. septembra Ministru kabineta noteikumiem Nr. 563 "Paaugstinātas bīstamības objektu apzināšanas un noteikšanas, kā arī civilās aizsardzības un katastrofas pārvaldīšanas plānošanas un īstenošanas kārtība" plānotais vēja parks pieskaitāms C kategorijas paaugstinātas bīstamības objektiem, kuram pirms darbības uzsākšanas nepieciešams izstrādāt Civilās aizsardzības (CA) plānu. CA plānā būs apkopota informācija par iespējamajiem apdraudējuma veidiem, to avotiem, kaitīgās izpausmes veidiem un riska līmeni vēja parkā. CA plānā būs izstrādāti un noteikti pasākumi, ko plānots īstenot, lai nodrošinātu avārijas draudu (t.sk. meža ugunsgrēku) ierobežošanu un likvidēšanu. CA plāns tiks saskaņots ar Valsts ugunsdzēsības un glābšanas dienestu (VUGD). VUGD ir izstrādāta "Meža un kūdras ugunsgrēku dzēšanas vadītāja rokasgrāmata", kurā aprakstīts kādi paņēmieni un metodes tiek izmantoti meža ugunsgrēka dzēšanā (t.sk. helikopteru izmantošana meža ugunsgrēku dzēšanā). IVN ietvaros veikta Avāriju risku un avārijas situāciju prognoze, t.sk., dabas katastrofas, kas atspoguļota IVN ziņojuma 5.3. nodaļā.

Nr. p.k.	Jautājums, komentārs	Skaidrojums
3.	Programmā noteikt ietekmes novērtējumu uz putnu migrāciju dabas liegumā Sedas purvs.	IVN ziņojuma izstrādes ietvaros piesaistīts sertificēts ornitologs. Ornitologa atzinums pievienots IVN ziņojuma 6.pielikumā (Dabas ekspertu atzinumi). Teritorijas novērtēšana dabā veikta saskaņā ar izsniegto VPVB programmu atbilstošā sezonā, kas ļauj novērtēt attiecīgās dabas vērtības, ievērojot Ministru kabineta 2010. gada 30. septembra noteikumus Nr. 925 "Sugu un biotopu aizsardzības jomas ekspertu atzinuma saturs un tajā ietvertās minimālās prasības" noteiktās prasības.
4.	IVN programmā noteikt, norādīt visas nepieciešamās infrastruktūras izbūvei pakļautās teritorijas. Piemēram, ceļi, transformatoru apakšstacijas, kabeļu pārvadi, lai izvērtētu objekta kopējo ietekmi uz vidi.	Vides pārraudzības valsts biroja izsniegtā IVN programma Nr. 5-03/9/2023 (ar grozījumiem Nr. 5-02-1/4/2024 (2024. gada 10. janvārī) paredz būvniecības procesa apraksta iekļaušanu IVN Ziņojumā. IVN ietvaros ziņojumā iekļauta sadaļa Būvniecības process (ziņojuma 4.3. nodaļa), ietverot inženierkomunikācijas risinājumus, kā arī novērtēta ar Paredzēto darbību saistītās infrastruktūras izbūves ietekmes.
3. Fiziskas personas 2023. gada 30.novembra iesnieguma faksimilattēls Nr. b/n (datne: 3_pielikums_sab_viedoklis.edoc)		
1.	Ierosinu šādu vēja parku nebūvēt, jo tas ir ielānots daudzu mikroliegumu un Natura 2000 teritorijas Aizsargājamo ainavu apvidus Ziemeļgauja tiešā tuvumā. Ap šādām teritorijām būtu jāievēro 2-3 km buferjoslas, tādējādi mazinot iespējamo ietekmi uz tām. Izbūvējot plānotajā teritorijā šo VES, tā kļūs par dominējošo objektu, tādējādi atstājot neatgriezenisku degradējošu ietekmi uz ainavu, cilvēku dzīves un atpūtas apstākļiem šajā un pieguļošajā apkārtnē. Nav iespējams objektīvi un zinātniski pamatoti izvērtēt šāda ievērojama augstuma iekšzemes VES konkrētas ietekmes (piemēram trokšņu un vibrācijas ietekmi, atstarošanās, mirgošanas efekts, ietekmi uz bioloģisko daudzveidību, putniem, meža un lauksaimniecības dzīvniekiem u.c.), lai gūtu pārliecību par ietekmju neesamību.	IVN ietvaros ir veikts un ziņojumā (7. nodaļa) atspoguļots Paredzētās darbības un tās iespējamo alternatīvu būtiskās ietekmes uz vidi novērtējums. Tā ietvaros ir veikts novērtējums uz dabas vērtībām (7.6. nodaļa. Ietekme uz dabas vērtībām un ietekmi mazinošie pasākumi; 7.9.nodaļa.Ietekme uz VES parka tuvumā esošajām Natura 2000 teritorijām). Tāpat IVN ir veikts trokšņa (7.2.nodaļa) un mirgošanas (7.3.nodaļa) ietekmes novērtējums.
4. Fiziskas personas 2023. gada 30.novembra iesnieguma faksimilattēls Nr. b/n (datne: 4_pielikums_sab_viedoklis.pdf)		
1.	Zinot ka šis VES ir pats augstākais, tad nav pārliecības ka visas ietekmes ir izpētītas. Kāpēc medņu riestu, irbišu, melnā stārķa, lielā ērgļa, vakarlēpja un putnu migrācijas un barošanās vietās ir nepieciešamas šāda būve?	Paredzētās darbības vietas izvēles argumentēts pamatojums sniegts IVN ziņojuma 1. nodaļā. IVN ziņojuma izstrādes ietvaros piesaistīts sertificēts ornitologs. Ornitologa atzinums pievienots IVN ziņojuma 6.pielikumā (Dabas ekspertu atzinumi). Atzinumā novērtēta paredzētās darbības ietekme uz minētajām putnu

Nr. p.k.	Jautājums, komentārs	Skaidrojums
		sugām.
2.	Kāds ir ekonomiskais pamatojums, ja turbinām visu laiku būs jābūt izslēgtam?	Paredzētās darbības sociāli ekonomiskais novērtējums sniegts IVN ziņojuma 14. nodaļā.
5. Fiziskas personas 2023. gada 19. novembra iesnieguma faksimilattēls Nr. b/n (datne: 5_pielikums_sab_viedoklis.pdf)		
1.	Pētījumi liecina, ka ietekme ir negatīva, pat ļoti. Piedevām, ieguvums no šī projekta, mūsu mežainajā apvidū būs niecīgs, neko neizsakošs kopējam enerģijas patēriņam.	<p>IVN ziņojuma izstrādātājs piesaistīja dažādu nozaru ekspertus, izstrādē iesaistīto ekspertu saraksts sniegts nodaļā "ietekmes uz vidi novērtējuma autori". Ziņojumā sniegta detalizēta informācija par pašu paredzēto darbību, esošo vides stāvokli, ietekmi uz dabas vērtībām Paredzētās darbības teritorijā un tās apkārtnē, kā arī sniegtas alternatīvas. Saskaņā ar VPVB izdotās programmas nosacījumiem ziņojumā sniegta informācija arī par monitoringa prasībām, novērtēšanas metodēm u.c.</p> <p>Visi ietekmes uz vidi novērtējuma izstrādes laikā izdarītie secinājumi un konstatētie fakti atbilst tā izstrādes laikā esošajai situācijai (faktiskai, fiziskai, klimatiskai utt.) kā arī atbilstoši darba pasūtītāja - SIA "Latvijas vēja parki" sniegtajai informācijai.</p>
6. Kolektīvais 2023. gada 30. novembra iesnieguma no platformas ManaBalss.lv faksimilattēls Nr. b/n (datne: 6_pielikums_sab_viedoklis.edoc)		
1.	Lūdzu ņemt vērā šo iesniegumu un attiecīgās balsis pieskaitīt sabiedriskās apspriešanas rezultātiem. Šie paraksti ir PRET vēja parku "Valmiera-Valka" un prasa pašreizējā plāna apturēšanu.	Pieņemts zināšanai
7. Fiziskas personas 2023. gada 29. novembra iesnieguma faksimilattēls Nr. b/n (datne: 8_pielikums_sab_viedoklis.pdf)		
1.	Resursu un tehnisko faktoru izvērtējums, kas iekļauj vēja resursa izvērtējumu, saules resursa izvērtējumu (kā ietekmēs saules gaismas, siltuma utml.), ērta piekļuve sadales tīkliem, tehnisko konstrukciju resurs, t.i., cik lielā mērā paši būvniecības procesi ietekmēs apkārtesošās dabas zonas, transportēšanas un piegādes iespējas, t.sk., avāriju/ ugunsgrēku un kara darbības izraisīto iespējamo apdraudējumu rezultātā; operācijas un apkopes līmeni, īpaši lauku apvidos, klimata apstākļu ietekme dažādos gada griezumos (pavasaris, rudens, ziema, vasara).	IVN ietvaros ir veikts Paredzētās darbības vietas apraksts un tās vides stāvokļa novērtējums (IVN ziņojuma 3. nodaļa), kura ietvaros sniegts vēja apstākļu raksturojums. VES parka būvniecības un tā saistītās infrastruktūras (kabeļlīnijas, ceļi, transformatoru apakštācijas, saražotās elektroenerģijas akumulēšanas risinājumi) process aprakstīts ziņojuma 4.3. nodaļā. avāriju risku un avārijas situāciju apraksts sniegts ziņojuma 5.4. nodaļā. Piesaistot sertificētus sugu un biotopu ekspertus veikts ietekmes novērtējums uz bioloģisko daudzveidību.
2.	Vides faktori: enerģijas resursa ietaupījums dažādos scenārijos, t.sk., gadījumā, ja vēja jauda ir 0 vai minimāla gada griezumā; ekoloģiskās	IVN ietvaros veikts esošais vides stāvokļa novērtējums plānotajā vēja parka teritorijā (IVN ziņojuma 6. nodaļa) un Paredzētās darbības un tās iespējamo

Nr. p.k.	Jautājums, komentārs	Skaidrojums
	dabas aizsardzības ietekmi, t.sk., lauksaimniecību, mežsaimniecību, tūrisma jomās u.c.; ietekme uz laika apstākļu stabilitāti, kas ar šādu turbīnu darbību varētu izraisīt/mainīt esošo klimatu.	alternatīvu būtiskās ietekmes uz vidi novērtējums (IVN ziņojuma 7. nodaļa).
3.	Sociālie un politiskie faktori: izvērtēts pakalpojumu sniegtais rādītājs, īpaši izdalot, cik tieši liela daļa novadu teritorijā, reģionā un visā Latvijā iegūs no minētā vēja enerģijas; sabiedrības atbalsta līmenis, kurā atklāts, cik liela sabiedrības daļa atbalsta esošā ražošanas procesa darbību, ņemot vērā ekoloģiskos bojājumus, zemes eroziju, skaņas ietekmi, piesārņojuma draudus, kas var rasties nepiemērotas sistēmas vadības un pārvaldības rezultātā. Lūdzu izvērtēt, cik lielā mērā sabiedrība atbalsta minētos riskus.	Ietekmes uz vidi novērtējuma mērķis ir, novērtēt paredzētās darbības iespējamo ietekmi uz vidi un izstrādāt priekšlikumus nelabvēlīgas ietekmes novēršanai vai samazināšanai. Atbilstoši likumam "Par ietekmes uz vidi novērtējumu" ietekme uz vidi ir definēta kā paredzētās darbības īstenošanas izraisītas tiešas vai netiešas pārmaiņas vidē, kuras ietekmē vai var ietekmēt cilvēku, viņa veselību un drošību, kā arī bioloģisko daudzveidību, augsni, gaisu, ūdeni, klimatu, ainavu, materiālās vērtības, kultūras un dabas mantojumu un visu minēto jomu mijiedarbību. Ņemot vērā iepriekš minēto citas tēmas nav ietekmes uz vidi novērtējuma izpēti priekšmets. Paredzētās darbības sociāli ekonomiskais novērtējums sniegts IVN ziņojuma 14. nodaļā. Savukārt sabiedrības viedoklis un aptaujas rezultāti ir atspoguļoti IVN ziņojuma 13. nodaļā.
4.	Ekonomiskie faktori: elektrības piedāvājuma un pieprasījuma cenas izvērtējums 30 gadu periodā; augsta pieprasījuma kāpuma rezultātā arī utilizācijas cenas aprēķināšana, kas paredzēta; īpaši, izvērtējot scenāriju, ka varētu elektrības pieprasījums kristies, ņemot vērā augsto konkurenci un pieaugošo piedāvājumu reģionālā un globālajā tirgū; utilizācijas izmaksas pret investīcijām; naudas plūsmas tarifācija (feed-in tariff).	Ietekmes uz vidi novērtējuma mērķis ir, novērtēt paredzētās darbības iespējamo ietekmi uz vidi un izstrādāt priekšlikumus nelabvēlīgas ietekmes novēršanai vai samazināšanai. Atbilstoši likumam "Par ietekmes uz vidi novērtējumu" ietekme uz vidi ir definēta kā paredzētās darbības īstenošanas izraisītas tiešas vai netiešas pārmaiņas vidē, kuras ietekmē vai var ietekmēt cilvēku, viņa veselību un drošību, kā arī bioloģisko daudzveidību, augsni, gaisu, ūdeni, klimatu, ainavu, materiālās vērtības, kultūras un dabas mantojumu un visu minēto jomu mijiedarbību. Ņemot vērā iepriekš minēto citas tēmas nav ietekmes uz vidi novērtējuma izpēti priekšmets. Paredzētās darbības sociāli ekonomiskais novērtējums sniegts IVN ziņojuma 14. nodaļā.
8. Nacionālās kultūras mantojuma pārvaldes 2023. gada 5. decembra iesniegums Nr. 06-01/9977 (datne: 9_pielikums_9977_IGALS_veja_parks_Valmiera_Valka.edoc)		
1.	Tiešs apdraudējums kultūras piemineklim varētu pastāvēt, izmantojot meža ceļu "Ielīces ceļš" būvtechnikas, būvmateriālu, it īpaši lielgabarīta konstrukciju pievešanai. Tādejādi palielinātos transporta noslodze, vibrācija un troksnis, kas negatīvi ietekmē kultūras pieminekļa	Ņemot vērā sertificēto dabas ekspertu ieteikumus un Dabas aizsardzības pārvaldes rekomendācijas, paredzētās darbības ierosinātais atteicies no vairākām sākotnēji plānotajām VES, lai mazinātu ietekmi ne tikai uz Paredzētās darbības teritorijā sastopamajām sugām, bet arī, lai mazinātu

Nr. p.k.	Jautājums, komentārs	Skaidrojums
	<p>izmantošanu un saglabāšanu.</p> <p>Rekomendācija: Pārvaldes ieskatā IVN procesā, izvērtējot potenciālo ietekmi uz kultūras pieminekļiem un ainavu, būtu jāizmanto modelēšanas iespējas, kas sniegtu priekšstatu par paredzamajām izmaiņām plašajās lauku ainavās un potenciālo ietekmi uz tuvumā esošajiem kultūras pieminekļiem.</p> <p>Vēršam uzmanību, ka plānotā vēja parka teritorijā, veicot būvniecības darbus, var atklāties objekti ar kultūrvēsturisku nozīmi, tostarp arheoloģiskas liecības. Saskaņā ar likuma „Par kultūras pieminekļu aizsardzību” 17. un 22. pantu, darbu laikā atsedzoties jaunām kultūrvēsturiskām vērtībām, darbi šajā vietā jāpārtrauc un par atradumiem nekavējoties jāziņo Pārvaldei, lai izvērtētu to kultūrvēsturisko nozīmi.</p>	<p>ietekmi uz migrējošajiem putniem un apkārtējām Natura 2000 teritorijām. Starp VES, kas netiks būvētas, ir VES (Nr.53-60), kas atrodas uz austrumiem un dienvidaustrumiem no etnogrāfiskās sētas "Ielīces". Līdz ar ko nav plānota ar VES parka izbūvi saistītā transporta pārvietošanās pa LVM ceļu "Ielīcu ceļš".</p> <p>IVN ietvaros ir veikts "Ietekmes novērtējums uz ainavu un kultūras pieminekļiem", kas atspoguļots IVN ziņojuma 7.7. nodaļā.</p>
9. Valmieras novada pašvaldības 2023. gada 22. decembra vēstule Nr.3.10/23/1118		
1.	<p>Kāpēc VES parka būvniecībai izvēlēta tieši šī teritorija? Meža teritorija nav izpētīta, Latvijā tas būs precedents un daļa no būvniecībai paredzētās zemes atrodas teritorija aizsargājamo ainavu apvidus teritorijā Ziemeļvidzemē, kur aizliegta jebkāda saimnieciskā darbība.</p>	<p>2023. gada 28. novembrī Ministru Kabinets akceptēja rīkojumu Nr. 831 "Par vienreizējā maksājuma apmēra apstiprināšanu saistībā ar tiesībām noslēgt apbūves tiesību līgumu stratēģiski nozīmīgu vēja parku izvietojumam valsts meža zemē" (turpmāk rīkojums Nr.831), kas ļauj Zemkopības ministrijai piešķirt izpēti un apbūves tiesības SIA "Latvijas vēja parki" stratēģiski nozīmīgu vēja parku ierīkošanai valsts meža zemēs.</p> <p>Paredzētā darbība tieši izriet no AS "Latvenergo" vispārējiem stratēģiskajiem mērķiem, 2023. gada MK rīkojuma Nr.831 un VES parka "Valmiera-Valka" tuvuma augstsprieguma elektropārvades līnijai un citiem faktoriem, kas atspoguļoti IVN ziņojuma 1.nodaļā "Paredzētās darbības vietas izvēles argumentēts pamatojums".</p> <p>IVN ietvaros ir veikta detalizēta VES parka teritorijas izpēte un novērtēta sagaidāmā ietekme uz vidi.</p>
2.	<p>Vai ir izpētīta ietekme uz kultūrvēstures objektiem: Bergervilla (vēsturiski - Vijciema Medību pils), Vijciema čiekurkalte, Cirgaļu tornis, Celītkalns, Pukšu purvs, Kokšu ezeri, Etnogrāfiskā sēta "Ielīcas".</p>	<p>IVN ietvaros ir veikts ietekmes uz kultūrvēstures objektiem novērtējums. Tas atspoguļots IVN ziņojuma 6.5.nodaļā "Ainaviskai un kultūrvēsturiskais nozīmīgums" un 7.7.nodaļā "Ietekmes uz ainavu un kultūras pieminekļiem novērtējums".</p>

Nr. p.k.	Jautājums, komentārs	Skaidrojums
3.	Kāpēc netiek izskatītas alternatīvas šai teritorijai?	IVN ietvaros ir izskatītas VES vietu alternatīvas paredzētās darbības teritorijā. Alternatīvu raksturojums skatāms IVN ziņojuma 4.nodaļā "Paredzētās darbības un alternatīvu apraksts". Ir vairākas citu VES parku ieceres citās teritorijās, kuriem arī tiek veiktas IVN procedūras.
4.	Kāpēc Valkas novadā tiek plānots visblīvāk izvietot šos vēja ģeneratorus?	Paredzētās darbības ierosinātāja rīcībā nav informācijas, kas apliecinātu šo faktu. VES izvietojums atkarīgs no daudziem faktoriem, kas norādīti IVN ziņojuma 1.nodaļā "Paredzētās darbības vietas izvēles argumentēts pamatojums"
5.	Kas kompensēs mājsaimniecībām īpašumu vērtības samazinājumu?	2024. gada 27.augustā pieņemti MK noteikumi Nr.577 "Vēja elektrostaciju maksājumu kārtība vietējās kopienas attīstībai", kas paredz kārtību, kādā elektroenerģijas ražotājam, kas Latvijas teritorijā ir uzstādījis vēja elektrostaciju, jāveic maksājumi vietējās kopienas attīstībai. Maksājumu saņem vietējā pašvaldība un mājsaimniecība, kuras nekustamais īpašums atrodas 2 km rādiusā no VES robežas. IVN ietvaros veikts Paredzētās darbības sociālekonomiskais novērtējums, kas skatāms IVN ziņojuma 14.nodaļā.
6.	Vai ir veikta ir izpēte uz sociālekonomisko ietekmi?	IVN ietvaros veikts Paredzētās darbības sociālekonomiskais novērtējums, kas skatāms IVN ziņojuma 14.nodaļā.
7.	Vai ir ņemtas vērā Aizsargjoslu likumā noteiktās prasības?	Atbilstoši Aizsargjoslu likumā veiktajiem grozījumiem (no 06.10.2022.), ap VES vairs nav nosakāmas drošības aizsargjoslas. Tās ir noteiktas ap VES parka saistīto infrastruktūru (kabeļlīnijām, transformatoru apakšstacijām u.c.) Plānojot VES izvietojumu parkā ir ņemtas vērā Aizsargjoslu likumā noteiktās vides un dabas resursu, ekspluatācijas, sanitārās un drošības aizsargjoslas. Detalizētāks apraksts skatāms IVN ziņojuma 7.5.nodaļā "Aizsargjoslas un to ietekme".
8.	Vai ir izstrādāti rekultivācijas noteikumi?	Pēc VES parka izbūves, teritorijā tiks veikti būvniecības teritorijas rekultivācijas darbi. Detalizētāks to apraksts skatāms IVN ziņojuma 4.3.10.nodaļā "Būvniecības teritorijas un VES rekultivācija".
9.	Kā sabiedrība var iesaistīties lēmumu pieņemšanas procesā (darba grupas, sanāksmes, apspriešanas)?	IVN procedūras ietvaros 2023.gadā ir notikusi vēja parka sākotnējā sabiedriskā apspriešana, kurā ikvienam tika dota iespēja piedalīties un izteikt viedokli un sniegt savus ieteikumus. Pēc ziņojuma sagatavošanas

Nr. p.k.	Jautājums, komentārs	Skaidrojums
		<p>notiks IVN ziņojuma sabiedriskā apspriešana. Tāpat sabiedrība pēc savas iniciatīvas var sekot IVN procesam un rakstīt Vides pārraudzības valsts birojam jebkurā laikā, kamēr vien notiek IVN process.</p> <p>Ietekmes uz vidi novērtējuma izstrādes laikā 2024. gada februārī Valkā un Sedā notika konsultatīvās darba grupu sanāksmes par vēja parka "Valmiera-Valka" par šādām tēmām: "ainava", "bioloģiskā daudzveidība", "VES parku fizikālās ietekmes" un "VES parku sociālekonomiskais pamatojums un ietekme uz klimata pārmaiņām". Sanāksmēs tika sniegta informācija par IVN procedūru, par metodēm, kuras tiek izmantotas IVN izstrādes gaitā, sniegtas atbildes uz iedzīvotāju jautājumiem par plānoto projektu.</p>
10.	Vai darba grupās varēs arī izteikt viedokli un ietekmēt gala lēmumu?	<p>Lai arī ietekmes uz vidi novērtējuma normatīvie akti šādas aktivitātes (darba grupas) nenosaka, attīstītāja ieskatā tā ir iespēja, kā plašāk informēt vietējo kopienu iedzīvotājus un ļaut sabiedrībai plašāk iesaistīties. Iedzīvotājiem bija iespēja aktīvi izteikt savus papildinājumus, priekšlikumus un komentārus. Visas IVN procedūras gaitā jebkurā posmā var izteikt viedokli, un to pēc saviem ieskatiem ņems vērā atbildīgās institūcijas lēmumu pieņemšanā.</p>
11.	Vai ietekmes uz vidi novērtējuma (IVN) atzinumā tiks iekļauti jautājumi, kas tika uzdoti sabiedriskajā apspriešanā?	<p>Jautājumi/atbildes ir iekļauti šajā tabulā un tāpat tabulā tiks atspoguļota IVN ziņojuma sabiedriskās apspriešanas gaita.</p>
12.	Kas notiek ar Natura 2000 novērtējumu?	<p>IVN Ziņojums ir sagatavots ar lielāko uzsvaru uz dabas aizsardzības interesēm – detalizēts ietekmes uz Natura 2000 teritorijām novērtējums skatāms IVN ziņojuma 7.9.nodaļā "Ietekme uz VES parka tuvumā esošajām Natura 2000 teritorijām".</p>
10. Eiropas Komisijas ģenerāldirektorāta vēstule 2024. gada 12. marta vēstule uz Broka 2024. gada 28. februāra e-pastu.		
1.	<p>Natura 2000 teritorijas Sedas purvs (LV0526800) un Ziemeļgauja (LV0600700) un Bulvāra riests (LV0830800) atrodas plānotā projekta tuvākajā teritorijā vai tai pieguļ. Par ES vides un dabas tiesību aktu, tostarp Putnu un Dzīvotņu direktīvas īstenošanu dalībvalstīs galvenokārt ir atbildīgas valsts iestādes.</p> <p>Saskaņā ar Dzīvotņu direktīvas 6. panta 3. punktu jebkuram plānam vai projektam, kam var būt būtiska ietekme uz Natura 2000 teritoriju atsevišķi vai kopā ar citiem plāniem vai projektiem, ir jāveic attiecīgs tā ietekmes novērtējums, ņemot vērā teritorijas aizsardzības mērķi.</p>	<p>IVN Ziņojuma autori atzinīgi novērtē sabiedrības līdzdalību IVN procesā un papildu skaidro, ka Latvijā (līdzīgi kā daudzās citās valstīs) vairākas likuma normas valstij uzliek par pienākumu izveidot un nodrošināt efektīvu vides aizsardzības sistēmu un katram individuālam noteiktā kārtībā piešķir tiesības iegūt vides informāciju un līdzdarboties ar vides izmantošanu saistītu lēmumu pieņemšanas procesā <u>un valsts institūciju pienākums ir to garantēt</u> (attiecīgi kompetentā institūcija ziņojuma izvērtēšanas un atzinuma sagatavošanas procesā ar atbilstošu rūpību veiks novērtējumu, kas aptver īpaši aizsargājamo teritoriju (arī Natura 2000 teritorijas) aizsargājamās</p>

Nr. p.k.	Jautājums, komentārs	Skaidrojums
	<p>Ņemot vērā novērtējuma secinājumus, kompetentās iestādes var piekrist plānam vai projektam tikai pēc tam, kad ir pārliecinājušās, ka tas negatīvi neietekmēs attiecīgās teritorijas viengabalainību.</p> <p>Vajadzības gadījumā iestādēm ir jāsaņem plašas sabiedrības viedoklis.</p> <p>Turklāt Dzīvotņu direktīvas 6. panta 4. punktā ir noteikts, ka plānu vai projektu, par kuru ir saņemts negatīvs novērtējums, var īstenot tikai tad, ja tas notiek svarīgu sabiedrības interešu dēļ, nav alternatīvu risinājumu un tiek veikti kompensējoši pasākumi, kas ir nepieciešami, lai nodrošinātu Natura 2000 kopējās saskaņotības aizsardzību.</p> <p>Ietekmes uz vidi novērtējuma veikšana saskaņā ar Ietekmes uz vidi novērtējuma direktīvu ne vienmēr izpilda 6. panta 3. punktā noteikto pienākumu attiecībā uz atbilstīgiem novērtējumiem, kā arī nevar aizstāt šo pienākumu. Jāievēro 6. panta 3. punktā noteiktās īpašās prasības.</p> <p>Vēja parku attīstība Natura 2000 teritorijās nav stingri aizliegta, tomēr valsts iestādēm pirms plāna vai projekta apstiprināšanas ir jānodrošina, ka pēc atbilstoša novērtējuma plāna/projekts būtiski neietekmē attiecīgo teritoriju integritāti, neskarot 6. panta 4. punktu.</p> <p>Iesakums sazināties ar kompetentajām iestādēm, kas pārrauga Dzīvotņu direktīvas ieviešanu Latvijā saistībā ar bažām, kas jums ir saistībā ar šīm teritorijām un attiecīgo projektu.</p>	<p>teritorijas izveidošanas un aizsardzības mērķus un uzdevumus.</p>
11. Nacionālā kultūras mantojuma pārvaldes 06.09.2023. vēstule Nr. 06-05/6867		
1.	<p>Paredzētās darbības un citu vēja parku ietekme uz kultūrvēsturisko mantojumu:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Saules kokzāģētavas skurstenis (pie bij. Saules stacijas), - piemineklis Latvijas neatkarības karā kritušajam Igaunijas armijas kapteinim Antonam Irvam (Plāņu pag., Strenču - Valkas ceļa (A3) 3. km), - piemineklis Krievijas impērijas lielkņaza Vladimira Aleksandroviča 1889. g. medību vietā (pie "Pieminekļa ceļa") - u.c. kultūrvēsturiski objekti 	<p>Ņemot vērā sertificēto dabas ekspertu ieteikumus un Dabas aizsardzības pārvaldes rekomendācijas, paredzētās darbības ierosinātājs atteicies no vairākām sākotnēji plānotajām VES, lai mazinātu ietekmi ne tikai uz Paredzētās darbības teritorijā sastopamajām sugām un biotopiem, bet arī, lai mazinātu ietekmi uz ainavu un kultūrvēsturiskajiem objektiem.</p> <p>IVN ietvaros ir veikts "Ietekmes novērtējums uz ainavu un kultūras pieminekļiem", kas atspoguļots IVN ziņojuma 7.7. nodaļā. Papildus informācija, kur pieejamas vairākas vizualizācijas, kā arī izvērtējums par visiem Nacionālā kultūras mantojuma pārvaldes 06.09.2023. vēstules Nr. 06-05/6867 pielikumā norādītiem objektiem, sniegts IVN ziņojumam</p>

Nr. p.k.	Jautājums, komentārs	Skaidrojums
		pievienotajā 9.pielikumā.