

Myndighetstjänster

23 januari 2024

SYKE/2023/554

Naturvårdsverket  
Richard Kristoffersson  
richard.kristoffersson@naturvardsverket.se  
Egon Enocksson  
egon.enocksson@naturvardsverket.se  
Kopia: registrar@naturvardsverket.se

## Internationellt samråd gällande delgeneralplanen och miljökonsekvensbeskrivningen för Karhakkamaa vindkraftspark i Torneå, Finland

Finlands miljöcentral informerar med detta brev om att delgeneralplanen för Karhakkamaa vindkraftspark (förberedelsefas) och miljökonsekvensbeskrivningen läggs fram. Sverige svarade till miljöministeriet den 20 oktober 2020 att det deltar i den kommande processen av projektet.

Detta brev bygger på konventionen om miljökonsekvensbeskrivningar i ett gränsöverskridande sammanhang (Esbokonventionen) och på tillhörande protokoll om strategiska miljöbedömningar. Enligt lag om förfarandet vid miljökonsekvensbedömning (252/2017) och lag om bedömning av miljökonsekvenserna av myndigheters planer och program (200/2005) är Finlands miljöcentral från och med den 1 januari 2023 den behöriga myndigheten i Finland för Esbokonventionen och tillhörande protokollet.

Tornio Karhakkamaa Tuuli Ky planerar en vindkraftspark i området Karhakkamaa i Torneå stad. Projektet utgörs av vindkraftsparken och en anslutningsledning. Vindkraftsparkens planområde är beläget cirka 32 kilometer norr om Torneå centrum. Projektområdet ligger ungefär 4 kilometer från Torne älv och den svenska gränsen. Projektområdet omfattar cirka 9140 hektar. Planen för vindkraftsparken är att bygga maximalt 48 nya vindkraftverk. Den totala höjden för de planerade vindkraftverken är cirka 300 meter. Effekten av de planerade vindkraftverken är 6–10 MW och totaleffekten för de planerade vindkraftverken skulle vara cirka 252–480 MW.

För att överföra den el som vindkraftsparken producerar till stamnätet byggs en cirka 52 kilometer lång 400 kV-kraftledning från vindparken till Petäjäskoski elstation. Den planerade kraftledningen kommer att placeras i Torneå stads, Tervola kommuns och Rovaniemi stads områden. Utöver vindkraftverken och kraftledningarna byggs en ny 400 kV elstation på planområdet. Dessutom byggs eller förbättras nödvändiga anslutningsvägar och servicevägar mellan vindkraftverken samt jordkablar eller luftledningar och elstationer mellan vindkraftverken.

Alternatives som bedöms innehåller de följande: det byggs inga nya vindkraftsverk (ALT 0), 48 nya vindkraftverk uppförs på området (ALT 1) eller 42 nya vindkraftverk uppförs på området (ALT 2). Från planområdet byggs en 400 kV-kraftledning till transformatorstation. Den nya kraftledningen placeras antingen norr (ALT A) eller söder (ALT B) om den befintliga 400 kV-kraftledningen. Om vindkraftsparken inte uppförs finns det inget behov för en kraftledning (ALT 0).



Enligt markanvändnings- och byggplanen (132/1999) när utarbetas en plan för genomförandet av ett projekt som avses i lagen om förfarandet vid miljökonsekvensbedömning kan miljökonsekvenserna av projektet bedömas i samband med planläggningen. Också enligt markanvändnings- och byggplanen kan bygglov beviljas för uppförande av vindkraftverk, om det i en generalplan med rättsverkningar särskilt bestäms att planen eller en del av den får användas som grund för beviljande av bygglov.

Eftersom inga byggplatser för vindkraftverk har tilldelats i Torneås gällande generalplan, förutsätter genomförandet av projektet att en förändring av generalplanen utarbetas för området. Generalplanen utarbetas som en rättsverkande generalplan och denna plan kan användas som grund för att bevilja ett generalplansenligt bygglov för vindkraftverk. Generalplanen godkänns av stadsfullmäktige för Torneå. Vid gemensamt förfarande bedöms projektets miljökonsekvenser i samband med planläggningen. Framstegen i utformningen av delgeneralplan innehåller de följande: start av planläggningen (delaktighets- och bedömningsplanen och miljökonsekvensbeskrivningsplanen), beredningsfas (den här fasen), förslagsfas och godkännandefas.

Torneå stad ansvarar för utarbetandet av planen och ansvarar för genomförandet av det gemensamma förfarandet. Närings-, trafik- och miljöcentralen (NTM-centralen) i Lappland är miljökonsekvensbedömning (MKB)-kontaktmyndighet. Ytterligare information om projektet finns i de bifogade materialen.

## Deltagande i samrådsprocessen

Ett offentligt samråd ordnas i Finland under tiden 23.1.–22.3.2024. Finlands miljöcentral ber Naturvårdsverket säkerställa att allmänheten, myndigheter och andra relevanta parter informeras och får tillfälle att lämna synpunkter och kommentarer om de bifogade beredningsmaterialen för planen och miljökonsekvensbeskrivningen.

Vänligen skicka ett svar till detta brev **senast den 5 april 2024** till Finlands miljöcentralens registratörskontor ([kirjaamo@syke.fi](mailto:kirjaamo@syke.fi)), och innehålla bekräftelse på mottagande av detta brev samt synpunkter och kommentarer om materialen. Ange ärendenummer SYKE/2023/554.

Två informationsmöten kommer att anordna under samrådstiden:

- den 21 februari 2024 kl. 17.00–19.00 (finsk tid) på Karungin koulu, Jokivarrentie 2369, Torneå, Finland och
- den 22 februari 2024 kl. 18.00–20.00 (svensk tid) på Gamla skolan, Risudden 134, 957 95 Hedenäset, Sverige.

Mer information finns på Torneå stads webbplats <https://www.tornio.fi/asuminen-ja-ymparisto/kaavoitus-ja-mittaus/kaavatori/>.



## Mer information

Kontaktmyndighet: Torneå stad, teknisk direktör Markus Kannala, tfn +358 44 583 5980, markus.kannala@tornio.fi

Representant för projektansvarig: BayWa r.e. Nordic AB, Senior Project Manager Maria Jussila, tfn +358 44 033 0482, maria.jussila@baywa-re.com

Planläggningskonsult: FCG Finnish Consulting Group Ab, planläggare Tarja Outila, tfn +358 44 088 8163, tarja.outila@fcg.fi och MKB projektledare Leila Väyrynen, tfn + 358 40 541 2306, leila.vayrynen@fcg.fi

MKB-kontaktmyndighet: NTM-centralen i Lappland, överinspektör Hannu Raasakka, tfn +358 295 037 500, hannu.raasakka@ely-keskus.fi

Internationellt samråd: Finlands miljöcentral, överinspektör Laura Aitala-Martesuo, tfn +358 295 251 325, laura.aitala-martesuo@syke.fi

Serviceledare

Heli Karjalainen

Överinspektör

Laura Aitala-Martesuo

*Detta dokument har undertecknat elektroniskt i ämbetsverkets elektroniska ärendehanteringssystem.*



**Bilagor**

Planbeskrivning (förberedelsefas) 15.12.2023

Delgeneralplan (VE1) 7.12.2023

Delgeneralplan (VE2) 7.12.2023

Miljökonsekvensbeskrivning 15.1.2024

Program för deltagande och bedömning 11.12.2023

PDB, synpunkter från Finland, Samråd för programmet för deltagande och bedömning för delgeneralplanen och programmet för miljökonsekvensbedömning 5.8–5.10.2020

Respons gällande plan för deltagande och utvärdering (OAS), åsikter från Sverige, Utfrågning gällande delgeneral- och utvärderingsplanen för programmet för utvärdering av miljöpåverkan 5.8.-5.10.2020

Svar på yttranden, Samråd om planen för deltagande och bedömning och programmet för miljökonsekvensbedömning för den delregionala utvecklingsplanen 5.8.– 5.10.2020

**För kännedom**

Utrikesministeriet

Miljöministeriet

Torneå stad

Närings-, trafik- och miljöcentralen i Lappland

