



MKB-KUNGÖRELSE

Winda Energy Oy har till Närings-, trafik- och miljöcentralen i Södra Österbotten (NTM-centralen) skickat ett bedömningsprogram enligt lagen om förfarandet vid miljökonsekvensbedömning (MKB-förfarande) för **Markjärvs vindkraftspark och elöverföring**. Bedömningsprogrammet är den projektansvariges plan om hur miljökonsekvensbedömningen ska genomföras i projektet.

I projektet planerar Winda Energy Oy att bygga en ny vindkraftspark i Markjärvs område i Kronoby. Projektområdet är cirka 1200 hektar och ligger cirka 5 km sydväst om Terjärv tätort. Enligt planen ska vindkraftsparken bestå av 6–14 vindkraftverk med en totalhöjd på högst 320 meter och en rotordiameter på högst 200 meter. Kraftverksmodellens enhetskapacitet är 6–10 MW. Vindkraftsparkens totala effekt kommer att vara 36–140 MW och den beräknade årliga nettoelproduktionen kommer att vara 124–520 GWh.

På projektområdet byggs en elstation, genom vilken elektriciteten överförs till stamnätet via jordkabel antingen via Terjärv elstation eller via kraftledningen Ventusneva–Evijärvi som kraftledningsanslutning. Elöverföringsrutten till Terjärv elstation är 6 kilometer och rutten till kraftledningen Ventusneva–Evijärvi är 14 kilometer.

Alternativ som bedöms i MKB-förfarandet

Tre alternativ övervägs för placering av vindkraftverken (VE1, VE2 och VE3), tre alternativ för elöverföring (SVE1a, SVE1b och SVE2) samt ett jämförelsealternativ, i vilket projektet inte genomförs. Avgränsningen av projektområdet är densamma i alla alternativ.

VE0: Vindkraftverken och elöverföringen kommer inte att genomföras och projektområdet och planerade rutter för elöverföring förblir oförändrade.

VE1: 6 vindkraftverk kommer att byggas i projektområdet.

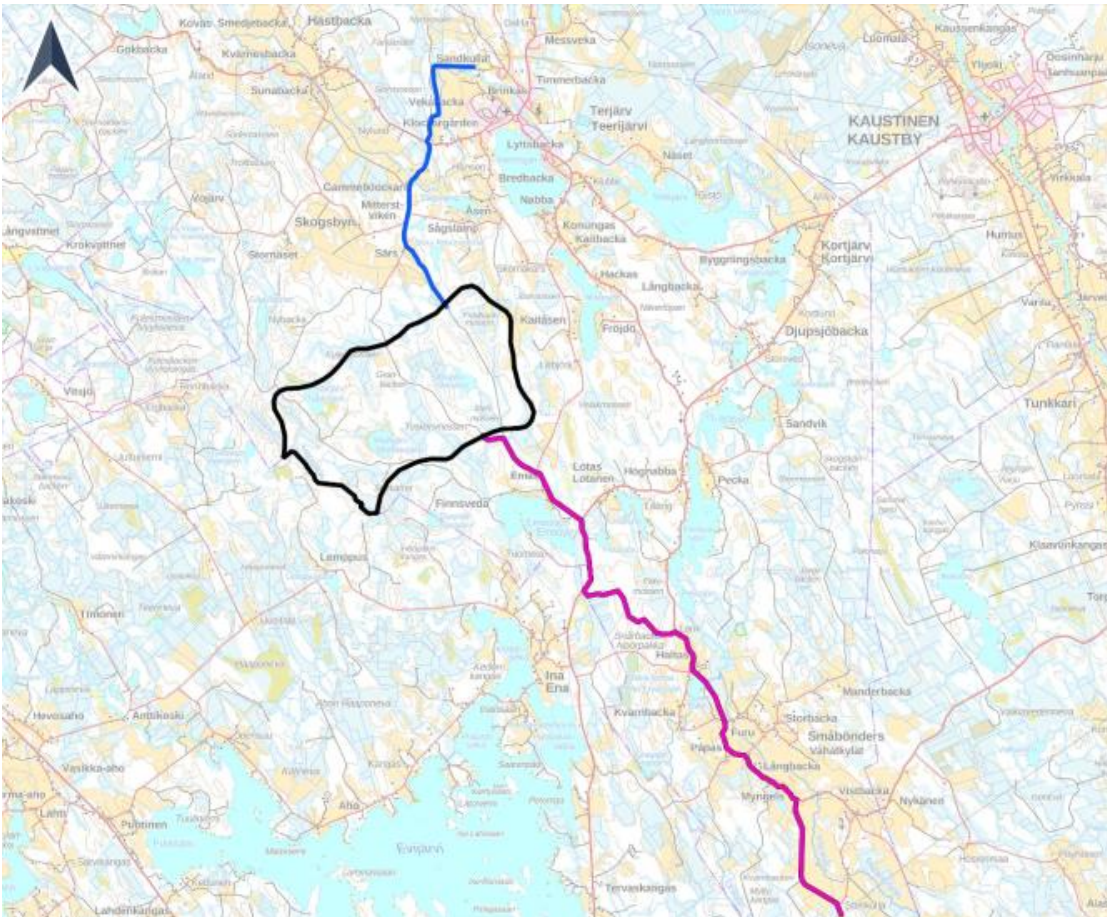
VE2: 10 vindkraftverk kommer att byggas i projektområdet.

VE3: 14 vindkraftverk kommer att byggas i projektområdet.

SVE1a: Elöverföringen till stamnätet genomförs med en 110 kV jordkabel via Terjärv elstation. Ruttens längd är cirka 6 kilometer. En 110 kV jordkabel kräver en cirka 6 meter bred trädlös ledningsgata.

SVE1b: Elöverföringen till stamnätet genomförs eller flera 33 kV jordkablarna som går i samma dike via Terjärv elstation. Jordkablarna går till Terjärv elstation längs samma rutt som i alternativ SVE1a. En 33 kV jordkabel kräver en trädlös ledningsgata som är cirka 3–4 meter bred.

SVE2: Elöverföringen till stamnätet genomförs med en 110 kV jordkabel via kraftledningen Ventusneva–Evijärvi som kraftledningsanslutning. Ruttens längd är cirka 14 kilometer. En 110 kV jordkabel kräver en cirka 6 meter bred trädlös ledningsgata.



Bedömningsprogrammet och kungörelsen är framlagda till påseende

Handlingarna är framlagda till påseende **22.8–20.9.2024** enligt följande:

- Kungörelsen: På NTM-centralen i Södra Österbottens webbplats
 - www.ntm-centralen.fi/kungorelser/sodra-osterbotten
 - Kungörelsen och bedömningsprogrammet: på miljöförvaltningens webbplats www.miljo.fi/markjarv-vindkraftspark-MKB

Pappersversioner av bedömningsprogrammet och kungörelsen:

- Kronoby kommungård, Säbråvägen 2, 68500 Kronoby
- Terjärv bibliotek, Elisabetsvägen 3, 68700 Terjärv
- Pedersöre kommunämbetsverk, Skrufvilagatan 2, 68910 Bennäs
- Evijärvi kommungård, Viskarinaukio 3, 62500 Evijärvi
- Larsmo kommunämbetsverk, Norra Larsmovägen 30, 68570 Larsmo

Dessutom har kommunerna Kronoby, Pedersöre, Evijärvi och Larsmo ombetts att meddela om kungörelsen på sina webbplatser www.kronoby.fi, www.pedersore.fi, www.evijarvi.fi, www.larsmo.fi.

Åsikter och utlåtanden

Åsikter och utlåtanden om bedömningsprogrammet kan framföras senast **20.9.2024** till adress: registratur.sodraosterbotten@ntm-centralen.fi eller NTM-centralen i Södra Österbotten, PB 262, 65101 Vasa. Referens EPOELY/1141/2024.

NTM-centralen i Södra Österbotten, som är kontaktkmyndighet i projektet, ger utlåtande om bedömningsprogrammet senast **21.10.2024**. Utlåtandet samt åsikterna och utlåtandena om bedömningsprogrammet publiceras på webbplatsen www.miljo.fi/markjarv-vindkraftspark-MKB.

Informationsmöte för allmänheten

Ett för allmänheten öppet informationsmöte om bedömningsprogrammet ordnas **torsdag 12.9.2024 kl. 17.00–19.00**. På Terjärv Ungdoms Sportklubb rf (Terjärv Sportstuga), Smedasvägen 88, 68700 Terjärv (Kronoby). Kaffeservering från och med kl. 16.30. Man kan också delta på distans i informationsmötet. Länken till informationsmötet läggs på förhand ut på webbplatsen www.miljo.fi/markjarv-vindkraftspark-MKB.

Mer information

Winda Energy Oy, Tuuli Pfeifer, tuuli.pfeifer@winda.fi, tfn +358 40 822 7673

MKB-konsult: Rejlers Finland Oy, Teemu Mäkinen, teemu.makinen@rejlers.fi, tfn +358 40 7617 172

MKB-förfarandet: NTM-centralen i Södra Österbotten, Jonna Heinänen, jonna.heinanan@ntm-centralen.fi, tfn 0295 027 917.

Denna kungörelse publiceras 22.8.2024 och hålls framlagd till påseende tills 20.9.2024 på NTM-centralens kungörelsesida på nätet. Kungörelsen publiceras 22.8.2024 på sidan www.miljo.fi/markjarv-vindkraftspark-MKB.

Vasa 21.8.2024

NÄRINGS-, TRAFIK- OCH MILJÖCENTRALEN I SÖDRA ÖSTERBOTTEN