



MKB-KUNGÖRELSE

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

Projektområdet ligger i Pedersöre kommuns sydvästra del. Tätorterna Lillby och Purmo ligger på den västra sidan av projektområdet på cirka 2 kilometers avstånd. Bennäs tätort ligger på den norra sidan av projektområdet på cirka 8 kilometers avstånd och områdets västra gräns gränsar delvis till Nykarleby stads gräns. Projektområdets areal är cirka 5 100 hektar. Parkens externa elöverföringsrutt ligger i området av Pedersöre och Nykarleby.

VINDPARKSALTERNATIV SOM BEDÖMS

Alternativ 0 (ALT0): Nya vindkraftverk byggs inte. Motsvarande elmängd produceras med andra metoder.

Alternativ 1 (ALT1): I projektområdet byggs sammanlagt högst 44 nya vindkraftverk med en enhetseffekt på mindre än 10 MW. Vindkraftverkens totala höjd är högst 300 meter.

Alternativ 2 (ALT2): I projektområdet byggs sammanlagt högst 44 nya vindkraftverk med en enhetseffekt på mindre än 10 MW. Vindkraftverkens totala höjd är högst 250 meter.

ELÖVERFÖRINGSALTERNATIV SOM BEDÖMS

Alternativ 1 (ALT1): En 22,4 kilometer lång kraftledning på 400 kV från projektområdet till Jussila elstation.

Alternativ 2 (ALT2): En 22,9 kilometer lång kraftledning på 400 kV från projektområdet till Jussila elstation.

Alternativ 3 (ALT3): En 23,4 kilometer lång kraftledning på 400 kV från projektområdet till Jussila elstation.

I alla alternativ behövs dessutom en 7,1 kilometer lång samlingsledning på 400 kV i den västra kanten av projektområdet.

BEDÖMNINGSPROGRAMMET ÄR FRAMLAGT TILL PÅSEENDE

Kungörelsen om bedömningsprogrammet är framlagd till påseende **2.6–30.7.2021** på Pedersöre kommuns och Nykarleby stads samt Kauhava kommuns webbplatser på adresserna www.pedersore.fi, www.nykarleby.fi och www.kauhava.fi. Bedömningsprogrammet och kungörelsen skickas till påseende till Pedersöre kommun (Skrufvilagatan 2, 68910 Bennäs), Pedersöre tekniska byrå (Öjavägen 74, 69810 Bennäs), Pedersöre huvudbibliotek (Mjölvägen 1, 69810 Bennäs), Nykarleby stadshus (Topeliusplanaden 7, 66900 Nykarleby), Nykarleby stadsbibliotek (Topeliusplanaden 10, 66900 Nykarleby), Kauhava stadshus (Kauppatie 109, 62200 Kauhava) och Kauhava huvudbibliotek (Kauppatie 88, 62200 Kauhava). Bedömningsprogrammet och

kungörelsen publiceras också med början från 2.6.2021 på webbplatsen www.miljo.fi/purmovindkraftMKB .

ÅSIKTER OCH UTLÅTANDEN

Skriftliga åsikter och utlåtanden om bedömningsprogrammet kan framföras senast **30.7.2021** till adress: registratur.sodraosterbotten@ntm-centralen.fi eller NTM-centralen i Södra Österbotten, PB 77, 67101 Karleby. I åsikterna och utlåtandena ombeds att man hänvisar till diarienummer EPOELY/596/2021.

NTM-centralen i Södra Österbotten, som är kontaktmyndighet i projektet, ger utlåtande om bedömningsprogrammet, vilket läggs fram senast 30.8.2021 på webbsidan www.miljo.fi/purmovindkraftMKB.

EVENEMANG FÖR ALLMÄNHETEN

Ett öppet evenemang för allmänheten om bedömningsprogrammet och den samtidigt anhängiga planen för deltagande och bedömning i anslutning till generalplanen för vindkraftsparken ordnas elektroniskt **15.6.2021 kl. 18.00**. Länken till evenemanget för allmänheten läggs ut på webbplatsen: www.miljo.fi/purmovindkraftMKB .

MER INFORMATION

Den projektansvarige: ABO Wind Oy, Markus Ehrström, tfn +358 400 428 823, foramn.efternamn@abo-wind.fi , 12–30.7.2021 Sanna Moliis, tfn +358 50 544 8533, foramn.efternamn@abo-wind.fi.

MKB-konsult: FCG Finnish Consulting Group Oy, Marja Nuottajärvi (MKB), tfn 041 730 2454, foramn.efternamn@fcg.fi och Kristina Salomaa (planen), tfn 044 298 2006, foramn.efternamn@fcg.fi.

MKB-förfarandet: NTM-centralen i Södra Österbotten, Elina Venetjoki, tfn 0295 016 403, foramn.efternamn@ntm-centralen.fi.

Karleby 2.6.2021

NÄRINGS-, TRAFIK- OCH MILJÖCENTRALEN I SÖDRA ÖSTERBOTTEN

Ansvarsområdet för miljö och naturresurser