



MKB-KUNGÖRELSE

wpd Finland Oy har till Närings-, trafik- och miljöcentralen i Södra Österbotten (NTM-centralen) skickat ett bedömningsprogram enligt lagen om förfarandet vid miljökonsekvensbedömning (MKB-förfarande) för **Tuohimaa-Riutanmaa vindkraftspark och en 400 kV:s kraftledning i anslutning till elöverföringen i projektet**. Bedömningsprogrammet är den projektansvariges plan om hur miljökonsekvensbedömningen ska genomföras i projektet.

Vindparkens projektområde placeras i två delar i Karleby stads och Halsua kommuns område, cirka 9 kilometer från Halsua centrum mot nordnordost och cirka 16 kilometer från Ullava centraltätort mot sydost. Projektområdet gränsar delvis till Kaustby kommungräns. Enhetseffekten för varje vindkraftverk är 8 MW, kraftverkens planerade navhöjd är cirka 200 meter och rotorns diameter är cirka 200 meter och den totala höjden 300 meter. Enligt planerna ska vindkraftverken anslutas till stamnätet med en 400 kV:s luftledning. Ruttalternativen ligger i Karleby stads samt Halsua, Toholampi och Lestijärvi kommuners områden.

ALTERNATIV I BEDÖMNINGEN

Alternativ ALT0: Projektet genomförs inte.

Alternativ ALT1: I projektområdet placeras högst 73 kraftverk. I området av Tuohimaa byggs 54 vindkraftverk och i området av Riutanmaa 19 vindkraftverk. Vindkraftverkens enhetseffekt är 8 MW och den totala höjden 300 meter.

Alternativ ALT2: I projektområdet placeras högst 65 kraftverk. I området av Tuohimaa byggs 48 vindkraftverk och i området av Riutanmaa 17 vindkraftverk. Vindkraftverkens enhetseffekt är 8 MW och den totala höjden 300 meter.

Elöverföringsalternativ:

EALT1: En 20 kilometer lång 400 kV:s kraftledning byggs mellan projektområdet och den planerade elstationen i Ullava. I slutet av ledningsrutten finns alternativa rutter (EALT1a och EALT1b) beroende på var elstationen i Ullava placeras.

EALT2: En 10 kilometer lång 400 kV:s kraftledning byggs mellan projektområdet och elstationen i Raikonharju.

EALT3: En 35 kilometer lång 400 kV:s kraftledning byggs mellan projektområdet och den planerade elstationen i Eltoneva eller den planerade elstationen i Halsua: I början av ledningsrutten finns två olika ruttalternativ EALT3a och EALT3b.

BEDÖMNINGSPROGRAMMET ÄR FRAMLAGT TILL PÅSEENDE

Kungörelsen är framlagd till påseende **6.7–3.9.2021** på Karleby stads och Halsua, Toholampi, Lestijärvi, Kaustby och Vetil kommuners webbplatser på adresserna www.kokkola.fi, www.halsua.fi, www.toholampi.fi, www.lestijarvi.fi, www.kaustinen.fi och www.veteli.fi. Bedömningsprogrammet och kungörelsen läggs även fram på Karleby stadsbibliotek (Storgatan 3, 67100 Karleby), Ullava bibliotek (Vionoiantie 29, 68370 Ullava), Halsua kommunbibliotek (Perhontie 27, 69510 Halsua), Toholampi kommunbibliotek (Kirkkotie 2, 69300 Toholampi), Lestijärvi kommunbibliotek (Lestintie 38 A 69440 Lestijärvi), Kaustby kommunbibliotek (Kappelintie 13, 69600 Kaustby) och på Vetil kommunbibliotek (Koulukuja 1, 69700 Vetil). Handlingarna publiceras också på webbplatsen www.miljo.fi/tuohimaariutanmaavindkraftMKB.

ÅSIKTER OCH UTLÅTANDEN

Skriftliga åsikter och utlåtanden om bedömningsprogrammet kan framföras senast **3.9.2021** till adress: NTM-centralen i Södra Österbotten, PB 77, 67101 KARLEBY eller per e-post till registratur.sodraosterbotten@ntm-centralen.fi. I åsikterna och utlåtandena ombeds man hänvisa till diarienummer EPOELY/773/2021.

NTM-centralen i Södra Österbotten, som är kontaktmyndighet i projektet, ger utlåtande om bedömningsprogrammet senast 4.10.2021, efter vilket utlåtandet är framlagt till påseende på webbsidan www.miljo.fi/tuohimaariutanmaavindkraftMKB .

EVENEMANG FÖR ALLMÄNHETEN

Om bedömningsprogrammet och planerna för deltagande och bedömning av generalplanerna för vindkraftsparken, som är samtidigt anhängiga i Karleby och Halsua, ordnas ett evenemang för allmänheten **måndagen 23.8.2021 kl. 18–20 i dramasalén på Halsuan yhtenäiskoulu (Perhontie 29, 69510 Halsua) och tisdagen 24.8.2021 kl. 18–20 i idrottssalen på Rahkosen koulu (Rahkosentie 246, 68390, Rahkonen)**. Kaffeservering.

Om begränsningar på grund av coronaepidemin hindrar att ett evenemang för allmänheten ordnas, så hålls det elektroniskt. Information om eventuellt elektroniskt evenemang för allmänheten meddelas på webbplatsen www.miljo.fi/tuohimaariutanmaavindkraftMKB.

MER INFORMATION

Den projektansvarige: wpd Finland Oy, Niina Lappalainen, n.lappalainen@wpd.fi ,
tfn 040 7012 686

MKB-konsult: AFRY Finland Oy, Marja Heikkinen, marja.heikkinen@afry.com, tfn 050 352 5334

MKB-förfarandet: NTM-centralen i Södra Österbotten, Jutta Lillberg-Puskala,
jutta.lillberg-puskala@ntm-centralen.fi, tfn 0295 027 655.

Seinäjäki 1.7.2021

NÄRINGS-, TRAFIK- OCH MILJÖCENTRALEN I SÖDRA ÖSTERBOTTEN
Ansvarsområdet för miljö och naturresurser