



19.11.2015

Referens: Halsua vindkraftspark, program för miljökonsekvensbedömning, november 2015

MKB-KUNGÖRELSE

Halsuan Tuulivoima Oy/Halsua kommun har till Närings-, trafik- och miljöcentralen i Södra Österbotten (NTM-centralen) skickat ett bedömningsprogram enligt lagen om förfarandet vid miljökonsekvensbedömning (468/1994, ändring 267/1999) för **Halsua vindkraftspark som ligger i Halsua kommun**. I bedömningsprogrammet framförs en plan om nödvändiga utredningar och om hur bedömningsförfarandet är ordnat.

I Halsua vindkraftspark planeras högst 85 vindkraftverk, som förläggs till det tudelade 7470 hektar stora projektområdet, i vilket den ena delen gränsar till Karleby stad och till Lestijärvi kommun. Vindkraftsparken ligger mellan tätorterna Halsua och Lestijärvi sju kilometer från Halsua centraltätort österut och sträcker sig från Hankasalmenkangas i norr nästan ända till Penninkijoki å i söder. Andra centraltätorter i närområdet är Lestijärvi (ca 15 km mot nordost), Perho (ca 16 km mot söder) och Vetil (ca 25 km mot väster). I området byggs utöver vindkraftverken dessutom bygg- och servicevägar, transformatorstationer och anslutningar till elnätet. Avsikten är att delgeneralplanläggningen av området ska förenas med MKB-förfarandet.

ALTERNATIV

För projektet granskas två alternativ (1 och 2), som skiljer sig från varandra i fråga om antalet vindkraftverk och kraftverkens höjd. Dessutom granskas ett s.k. 0-alternativ, i vilket projektet inte genomförs.

Alternativ 1

I området av Kannisto och Honkakangas byggs 85 vindkraftverk. Kraftverkens navhöjd är ca 135 meter och enhetseffekten är 3,3 MW.

Alternativ 2

I området av Kannisto och Honkakangas byggs 70 vindkraftverk. Kraftverkens navhöjd är ca 175 meter och enhetseffekten är 3,3 MW.

Vaihtoehto 0

Inga nya vindkraftverk kommer att byggas. Motsvarande elmängd produceras med andra elproduktionsätt.

Elöverföring

Vindkraftsparkens interna elöverföring från vindkraftverken till vindkraftsparkens transformatorstationer sker med 20 kV jordkablarna, som placeras i kabeldiken i anslutning till servicevägarna. I områdena Kannisto och Honkakangas byggs 20/110 kV transformatorstationer, som med hjälp av 20 kV jordkablarna samlar upp elektriciteten som produceras i vindkraftsparken. Från transformatorstationerna leds elektriciteten med 110 kV jordkablarna till 110/400 kV transformatorstationen som ska byggas i Eliaksen kämppåkangas i Halsua. Med hjälp av denna ska Halsua vindkraftspark enligt planerna anslutas till 400 kV kraftledningen som YIT Rakennus Oy:s har planerat på avsnittet Lestijärvi-Alajärvi. Elöverföringsplanerna för Halsua vindkraftspark hör samman med byggandet av den nya kraftledningen.

BEDÖMNINGSPROGRAMMET ÄR FRAMLAGT TILL PÅSEENDE

Kungörelsen och bedömningsprogrammet är framlagda till påseende under tjänstetid **19.11.2015 – 30.12.2015** på de officiella anslagstavlorna i Halsua kommun (Kauppisentie 5, 69510 Halsua), Karleby stad (Salutorget 5, 67100 Karleby), Lestijärvi kommun (Lestintie 39, 69440 Lestijärvi), Perho kommun (Keskustie 2, 69950 Perho) och Vetil kommun (Kivihyypäntie 1, 69700 Vetil). Kungörelsen och bedömningsprogrammet läggs även fram för allmänheten under kungörelsetiden i biblioteket i Halsua (Perhontie 27, 69510 Halsua), Karleby stadsbibliotek (Storgatan 3, 67100 Karleby), biblioteket i Lestijärvi (Lestintie 38 A, 69440 Lestijärvi), kommunbiblioteket i Perho (Koulutie 4, 69950 Perho) och huvudbiblioteket i Vetil (Koulukuja 1, 69700 Veteli) samt läggs ut på Närings-, trafik- och miljöcentralen i Södra Österbottens webbplats på adress miljo.fi/halsuavindMKB.

FRAMFÖRANDE AV ÅSIKTER

Skriftliga åsikter och utlåtanden kan framföras om bedömningsprogrammet **senast 30.12.2015 kl. 15.00** per e-post till adress: registratur.sodraosterbotten@ntm-centralen.fi eller till adress: NTM-centralen i Södra Österbotten, PB 77, 67101 KARLEBY. Utlåtanden och åsikter ombeds även skickas in som word-dokument med hänvisning till diarienummer EPOELY/4677/2015.

MER INFORMATION

Projektet och bedömningsprogrammet:

Den projektansvarige: Halsuan Tuulivoima Oy/Halsua kommun, Jari Penttilä, tfn 040 680 2202, jari.penttila@halsua.fi.

Projektets MKB-konsult: FCG Design och Planering Ab, Heini Passoja, tfn 050 370 7513, heini.passoja@fcg.fi.

MKB-förfarandet: Närings-, trafik- och miljöcentralen i Södra Österbotten, Päivi Saari, tfn 0295 028 031, paivi.saari@ntm-centralen.fi.

KONTAKTMYNDIGHETENS UTLÅTANDE

NTM-centralen i Södra Österbotten är kontaktmyndighet i projektet. NTM-centralen ger utlåtande om bedömningsprogrammet, vilket läggs fram till påseende senast en månad efter att tiden för att ge utlåtande och framföra åsikter har gått ut. Utlåtandet läggs också fram för allmänheten på samma stället som bedömningsprogrammet.

EVENEMANG FÖR ALLMÄNHETEN

För allmänheten ordnas ett öppet evenemang om bedömningsprogrammet onsdagen **9.12.2015** i det nya skolcentret i Halsua (Perhontie 29, Halsua). Under evenemanget presenteras bedömningsprogrammet och det är möjligt att diskutera med kontaktmyndigheten i MKB-förfarandet, den projektansvarige, konsulten och planläggaren. Evenemanget ordnas enligt principen om öppet hus kl. 15.00–18.00. MKB-kontaktmyndighetens anförande och presentationen av bedömningsprogrammet och planutkastet inleds kl. 16.30, Kaffeservering kl. 15.00–16.30.

Karleby 19.11.2015

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