

Iin Ollinkorven tuulivoimapuiston osayleiskaavan valmisteluaineisto sekä siihen liittyvä yhdistetty kaava- ja ympäristövaikutusten arviointiselostus nähtävillä

**Iin kunnanhallitus on päättänyt kokouksessa 18.1.2021 § 3 asettaa Ollinkorven tuulivoimapuiston osayleiskaavan valmisteluaineiston sekä siihen liittyvän yhdistetyn kaava- ja ympäristövaikutusten arviointiselostuksen julkisesti nähtävillä kuulemista varten 27.1. – 12.3.2021 väliseksi ajaksi (MRA 62 §, MRA 30 §, YVAL 17 § ja 20 §, YVAA 5 §).**

**Arviointiin liittyy luonnonsuojelulain 65 §:n mukainen Natura-arviointi tuulivoimahankkeen vaikutuksista Kusisuon Natura-alueeseen.**

Yleiskaavaa ja ympäristövaikutusten arviointia koskeva **yleisötilaisuus järjestetään verkkotilaisuutena webinaarina torstaina 18.2.2021 klo 17 – 19**. Linkki ja ohjeet webinaaria koskien tulevat ennen tilaisuutta Iin kunnan kaavoituksen Internet-sivuille osoitteeseen <https://www.ii.fi/nahtavilla-olevat-kaavat> sekä ELY-keskuksen hanketta koskeville Internet-sivuille osoitteeseen [www.ymparisto.fi/ollinkorven-tuulivoimayva](http://www.ymparisto.fi/ollinkorven-tuulivoimayva). Tervetuloa osallistumaan webinaariin!

Ilmatar Ii Oy suunnitteli alunperin enimmillään noin 63 tuulivoimalan suuruisen tuulivoimahankkeen rakentamista Iin keskustataajamasta 4-20 kilometriä koilliseen rajautuen Oulun kaupungin rajaan Yli-Iissä. Suunnittelualueen pinta-ala on noin 144 km<sup>2</sup>. Voimaloiden kokonaiskorkeus on enintään 300 metriä ja yksikköteho 5-9 MW. Hankkeessa tarkastellaan kolmea toteutusvaihtoehtoa (VE1 63, VE2 15 ja VE3 42 tuulivoimalaa) ja ns. nollavaihtoehtoa. Kaavaluonnosratkaisu on laadittu hankevaihtoehdosta VE3 42 tuulivoimalaa. Kaava-alueen pinta-ala on noin 75,6 km<sup>2</sup>. Tuulivoimapuiston liittämiseksi kantaverkkoon tutkitaan kahta liittymispistevaihtoehtoa. Ensimmäinen liittymispistevaihtoehto on Fingridin suunnitteleman uuden 400 kV+110 kV:n johdon rinnalle rakennettava uusi Hervan sähköasema hankealueen koillispuolella, jonka sijainti tulee tarkentumaan. Toinen liittymisvaihtoehto on hankealueen kaakkoispuolella sijaitseva Isokankaan sähköasema.

Tuulivoimapuiston toteuttaminen edellyttää YVA-lain mukaista ympäristövaikutusten arviointia ja osayleiskaavan laatimista. Tässä hankkeessa kaavoitus ja ympäristövaikutusten arviointi (YVA) toteutetaan YVA-lain (252/2017) mahdollistamana yhteismenettelynä, millä pyritään helpottamaan hankkeeseen osallistumista ja vuorovaikutusta. Menettelyssä laaditaan sekä osayleiskaava että hankkeen ympäristövaikutusten arviointi (YVA). Yleiskaava laaditaan maankäyttö- ja rakennuslain 77 a §:n mukaisena, jolloin sitä voidaan käyttää suoraan rakennusluvan myöntämisen perusteena.

Kuulutus ja osayleiskaavan valmisteluaineisto sisältäen kaavaluonnoksen sekä siihen liittyvän ympäristövaikutusten arviointiselostuksen on kuulutusaikana 27.1.–12.3.2021 nähtävillä Iin kunnan internet-sivuilla virallisissa ilmoituksissa sekä kaavoituksen internet-sivuilla <https://www.ii.fi/nahtavilla-olevat-kaavat>, ELY-keskuksen internet-sivuilla osoitteessa <https://www.ymparisto.fi/ollinkorventuulivoimayva> sekä Oulun kaupungin ja Simon kunnan internet-sivuilla virallisissa ilmoituksissa.

Aineistoa on mahdollista käydä sähköisesti lukemassa asiakastietokoneelta myös Iin kunnan asiointipisteessä sen aukioloaikoina osoitteessa Iisi-areena, Kisatie 2 B, Ii.

Valmisteluaineistosta voi nähtävilläoloaikana esittää mielipiteitä ja lausuntoja. Mielipiteet ja lausunnot pyydetään toimittamaan kirjallisesti osoitteeseen Iin kunta, PL 24, 91101 II tai sähköpostitse [kirjaamo@ii.fi](mailto:kirjaamo@ii.fi) viimeistään **12.3.2021** mennessä.

YVA-menettelyssä yhteysviranomaisena toimivan Pohjois-Pohjanmaan ELY-keskuksen perusteltu päätelmä ympäristövaikutusten arviointiselostuksesta on nähtävillä viimeistään kahden kuukauden kuluttua perustellun päätelmän antamiseen ja mielipiteiden esittämiseen varatun määräajan päättymisestä. Perusteltu päätelmä on nähtävissä samoissa paikoissa kuin kaavan valmisteluaineisto ja siihen sisältyvä yhdistetty kaava- ja ympäristövaikutusten arviointiselostus.



Lisätietoja antavat:

**Iin kunta**

Jokisuuntie 2, 91101 Ii

**Heini Ervasti**

Maankäytön suunnittelija  
puh. 050 4083 811  
heini.ervasti@ii.fi

**Konsultti:**

**Ramboll Finland Oy**

Kiviharjunlenkki 1 A, 90220 OULU

Ympäristövaikutusten arviointi:

**Joonas Hokkanen**

YVA-projektipäällikkö  
puh. 040 035 5260  
joonas.hokkanen@ramboll.fi

**Johanna Korkiakoski**

YVA-projektikoordinaattori  
puh. 040 867 3936  
johanna.korkiakoski@ramboll.fi

**Hankkeesta vastaava:**

**Ilmatar Ii Oy, Ilmatar Energy Oy**

Mikonkatu 2 D, 00100 HELSINKI  
Projektipäällikkö  
Noora Jaakamo  
puh. 050 406 3136  
noora.jaakamo@ilmatarwind.fi

**YVA-yhteysviranomaisen:**

**Pohjois-Pohjamaan ELY-keskus**

Ympäristö- ja luonnonvarat -vastuualue  
PL 86, 90101 Oulu

**Tuukka Pahtamaa**

Ylitarkastaja  
puh. 029 503 8394  
tuukka.pahtamaa@ely-keskus.fi

Kaavoitus:

**Pirjo Pellikka**

Projektipäällikkö  
puh. 040 532 2380  
pirjo.pellikka@ramboll.fi