

## Lausuntopyyntö Tuuramäen tuulivoimapuiston osayleiskaavasta

TEKPALV 13.06.2023 § 70  
261/10.02.02/2022

Valmistelija

Tekninen johtaja

Kaupunginhallitus pyytää teknisen palveluiden lautakunnan lausuntoa Tuuramäen tuulivoimapuiston osayleiskaavasta. Lausuntoa pyydetään 9.7.2023 mennessä.

Virtain kaupunginhallitus on hyväksynyt kaavoitusaloitteen hankkeen kokouksessaan 20.6.2022 § 183. Hankealue n. 2800 ha ja sijoittuu Virtain luoteisosaan, Seinäjoen rajalle. Keskustaajamaan on 24 km, Kihniöön 6 km, Peräseinäjoelle 20 km ja Alavudelle 25 km.

Ilmatar Virrat Oy:n tavoitteena on toteuttaa Virtain kaupungin Tuuramäen alueella enintään 20 tuulivoimalan ja niihin liittyvien huoltoteiden, maakaapeleiden ja sähköaseman rakentaminen. Voimaloiden kokonaiskorkeus on enintään 320m. Voimalat ovat yksikköteholtaan 6-10 MW.

Osayleiskaavoituksen osallistumis- ja arviointisuunnitelmassa (OAS), esitetään osayleiskaavan laatimisen lähtökohtia ja tavoitteita, kuvataan kaavoituksen vaiheet ja eteneminen sekä kerrotaan, miten ja milloin osalliset voivat osallistua kaavoitukseen ja miten kaavan vaikutuksia arvioidaan suunnittelun aikana.

Osayleiskaava laaditaan siten, että sitä voidaan käyttää rakennusluvan myöntämisen perusteena MRL:n 77a §:n mukaisesti. Osayleiskaava laaditaan oikeusvaikutteisena.

Suunnittelun tavoitteena on mahdollistaa tuulivoimapuiston rakentaminen alueen luonto-olosuhteiden erityispiirteet huomioiden sekä vähentää rakentamisen mahdollisia kielteisiä ympäristövaikutuksia. Hankkeen ympäristövaikutuksia selvitetään YVA-menettelyssä. Tavoitteena on, että kaavoitusmenettely etenee samanaikaisesti YVA-menettelyn kanssa.

Esittelijä

Tekninen johtaja Jussi Lähteenmäki

Päätösehdotus

Teknisten palveluiden lautakunta päättää, ettei sillä ole hankkeen tässä vaiheessa lausuttavaa Tuuramäen tuulivoimapuiston osayleiskaavasta.

Päätös

Ehdotus hyväksyttiin.

Lisätietoja

Tekninen johtaja Jussi Lähteenmäki, p. 044 71511 310,  
etunimi.sukunimi@virrat.fi

Jakelu

Kaupunginhallitus / kaavoitus- ja kehittämisspällikkö