



Jakelun mukaan

Lausuntopyyntö

Pirkanmaan elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskuksessa (ELY-keskus) on käsiteltävänä ympäristövaikutusten arviointimenettelystä annetun lain (252/2017) mukainen Ilmatar Ikaalinen-Hämeenkyrö Oy:n suunnitteleman Konikallion tuulivoimahanke (Ikaalinen, Hämeenkyrö) ja hankkeen sähkönsiirtoon liittyvä 110 kV:n voimajohto -hankkeen ympäristövaikutusten arviointiohjelma (YVA-ohjelma). Hankealue sijaitsee Pirkanmaan maakunnassa Ikaalisten kaupungin ja Hämeenkyrön kunnan alueilla. Sähkönsiirron reittivaihtoehdot sijoittuvat Ikaalisten ja Sastamalan kaupunkien alueille.

Pirkanmaan ELY-keskus varaa jakelussa mainituille tahoille tilaisuuden antaa lausunto arviointiohjelmasta **viimeistään 25.3.2022**. Lausunto arviointiohjelmasta pyydetään lähettämään ensisijaisesti sähköisesti osoitteeseen kirjaamo.pirkanmaa@ely-keskus.fi tai postitse osoitteeseen Pirkanmaan elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskus, PL 297, 33101 Tampere. Lausunto pyydetään lähettämään lausuntoyhteenvedoa varten myös kopioitavassa tiedostomuodossa. Lausunnossa pyydetään viittaamaan diaarinumeroon PIRELY/243/2022.

Kuulutus ja arviointiohjelma ovat nähtävillä 9.2.-11.3.2022 Pirkanmaan ELY-keskuksen verkkosivuilla www.ely-keskus.fi/kuulutukset (Valitse: ELY-keskus: Pirkanmaa) ja ympäristöhallinnon verkkosivuilla www.ymparisto.fi/KonikalliontuulivoimahankeYVA.

Asia on käsitelty Pirkanmaan ELY-keskuksen ympäristö ja luonnonvarat-vastualueen luontoyksikössä.

Tämä asiakirja on sähköisesti hyväksytty viraston sähköisessä asianhallintajärjestelmässä. Asiakirjan on hyväksynyt

Ylitarkastaja Katja Sippola

Liitteet

Konikallio tuulipuisto YVA-ohjelma

11.3.2022

PIRELY/243/2022

Jakelu

Energiavirasto
Työ- ja elinkeinoministeriö
Säteilyturvakeskus
Maanmittauslaitos

Tiedoksi

Ilmatar Ikaalinen-Hämeenkyrö Oy / Lauri Vierto
AFRY Finland Oy / Marja Heikkinen

Tämä asiakirja PIRELY/243/2022 on hyväksytty sähköisesti / Detta dokument PIRELY/243/2022 har godkänts elektroniskt

Hyväksyjä Sippola Katja 11.03.2022 12:32