



Jakelun mukaan

Viite Laki ympäristövaikutusten arviointimenettelystä (252/2017), Ympäristövaikutusten arviointiohjelma, Fingrid Oyj, Metsälinjan vahvistaminen välillä Vaala Nuojuankangas – Laukaa Vihtavuori, 400+110 kV voimajohtohanke

Lausuntopyyntö

Keski-Suomen elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskus (ELY-keskus) varaa teille tilaisuuden antaa lausuntonne ympäristövaikutusten arviointiohjelmasta (YVA-ohjelma, laki ympäristövaikutusten arviointimenettelystä 252/2017), joka koskee Fingrid Oyj:n Metsälinjan vahvistamista välillä Vaala Nuojuankangas – Laukaa Vihtavuori, 400+110 kV voimajohtohanke. Tarkasteltava voimajohtoreitti sijoittuu usean kunnan alueelle lähtien Pohjois-Pohjanmaalta Vaalasta Nuojuankankaan sähköasemalta ja päättyen Keski-Suomeen Laukaan Vihtavuoren sähköasemalle. Voimajohtoreitille sijoittuvat kunnat ovat: Vaala, Siikalatva, Haapavesi, Kärsämäki, Haapajärvi, Reisjärvi, Pihtipudas, Kinnula, Kivijärvi, Karstula, Saarijärvi, Multia, Uurainen, Äänekoski, Laukaa, Jyväskylä.

Arviointiohjelma ja sitä koskeva kuulutus ovat nähtävillä 6.2.2023 – 8.3.2023 ELY-keskuksen verkkosivulla www.ely-keskus.fi/kuulutukset/keski-suomi ja hankkeen ympäristöhallinnon verkkosivulla www.ymparisto.fi/metsalinjanvahvistaminenYVA. Painettuun kappaleeseen voi tutustua kuulutuksesta ilmenevissä paikoissa.

Hankkeen yleisötilaisuus pidetään etäyhteydellä 15.2.2023 klo 17.30 -19.30. Osallistumislinkki on hankkeen ympäristöhallinnon verkkosivulla www.ymparisto.fi/metsalinjanvahvistaminenYVA.

Lausunto pyydetään toimittamaan nähtävilläoloaikana ensisijaisesti sähköisenä viimeistään 8.3.2023 osoitteella kirjaamo.keski-suomi@ely-keskus.fi tai Keski-Suomen elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskus, PL 250, 40101 Jyväskylä. Viitteenä pyydetään mainitsemaan KESELY/548/2022.

Lisätietoja yhteysviranomaisen yhteyshenkilö Arja Koistinen, p. 0295 024 760, etunimi.sukunimi@ely-keskus.fi.

Tämä asiakirja on sähköisesti hyväksytty viraston sähköisessä asianhallintajärjestelmässä. Asian on ratkaissut limnologi Arja Koistinen.

Jakelu

Vaala
Siikalatva
Haapavesi
Kärsämäki
Haapajärvi
Reisjärvi
Pihtipudas
Kinnula
Kivijärvi

1.2.2023

Karstula
Saarijärvi
Multia
Uurainen
Äänekoski
Laukaa
Jyväskylä

Digita Oyj
Energiavirasto
Finavia Oyj
Fingrid Oyj
Fintraffic Liikenteenohjausyhtiö
Ilmatieteen laitos
Jyväskylän seudun ympäristöterveys
Kainuun ELY-keskus
Kainuun liitto
Kajaanin kaupunki
Keski-Suomen liitto
Keski-Suomen lintutieteellinen yhdistys
Keski-Suomen museo
Keski-Suomen Pelastuslaitos
Lapin ELY-keskus, Pohjois-Pohjanmaan kalatalousviranomainen
Liikenne- ja viestintävirasto, Traficom
Luonnonvarakeskus
Länsi- ja Sisä-Suomen aluehallintovirasto
Metsähallitus (luonto)
MHY Siikalakeus
MHY Rokua-Paljakka
MHY Keski-Suomi
MTK Keski-Suomi
MTK Pohjois-Suomi
Museovirasto
Oulujokilaakson luonto
Oulunkaaren ympäristöpalvelut
Pohjoisen Keski-Suomen ympäristötoimi
Pohjois-Pohjanmaan ELY-keskus
Pohjois-Pohjanmaan liitto
Pohjois-Pohjanmaan lintutieteellinen yhdistys
Pohjois-Pohjanmaan luonnonsuojelupiiri
Pohjois-Pohjanmaan museo
Pohjois-Pohjanmaan pelastuslaitos
Pohjois-Savon ELY-keskus, Keski-Suomen kalatalousviranomainen
Pohjois-Suomen aluehallintovirasto
Puolustusvoimat, 3. Logistiikkarykmentti
Suomen luonnonsuojeluliiton Keski-Suomen piiri
Suomen luonnonsuojeluliiton Pohjois-Pohjanmaan piiri
Suomen Metsäkeskus
Suomen riistakeskus, Keski-Suomi, Pohjois-Pohjanmaa
Suomenselän lintutieteellinen yhdistys
Säteilyturvakeskus
Työ- ja elinkeinoministeriö
Väylävirasto

Tämä asiakirja KESELY/548/2022 on hyväksytty sähköisesti / Detta dokument KESELY/548/2022 har godkänts elektroniskt

Koistinen Arja 01.02.2023 09:33