

Fingrid Oyj  
Iisa Hyypä  
iisa.hyypia@fingrid.fi

Viite Lausuntopyyntö 13.3.2024

**Aihe Arkeologisen inventoinnin tarve Fingrid Oyj:n hankkeessa Kolsin 110 ja 2x110 kilovoltin voimajohtojärjestelyt, Kokemäki**

Fingrid Oyj on pyytänyt Satakunnan Museon lausuntoa koskien arkeologisen inventoinnin tarvetta Kokemäen Kolsin voimajohtojärjestelyjen ympäristöselvitystä varten. Fingrid on rakentamassa uutta sähköasemaa Kolsin voimalaitoksen välittömään läheisyyteen. Tässä yhteydessä on myös tarve uusien 110 kV ja 2x110 kV voimajohtojen rakentamiseen yhteensä noin kilometrin matkalle. Hankkeessa hyödynnetään osittain vanhoja johtokäytäviä. Uusien voimalinjojen korvaamat johdot ja pylvää puretaan.

Satakunnan Museo on tutustunut uusien voimajohtojen reittisuunnitelmiin. Kolsin voimalaitoksen lähiympäristö on jo varsin rakentunutta ja olemassa olevia johtokäytäviä on useita. Nyt suunnitellut uudet käytävät kulkevat pääosin rakennetussa ympäristössä ja niiden pituus on vain joitakin satoja metrejä. Satakunnan Museon näkemyksen mukaan hankkeen yhteydessä ei ole tarvetta arkeologisen selvityksen tekemiseen. Museo voi tarvittaessa tehdä paikalle maastotarkastuksen

Satakunnan Museo

Museonjohtaja Johanna Jakomaa

Arkeologi Leena Koivisto

Tiedoksi

Varsinais-Suomen ELY-keskus/kirjaamo, Päivi Valkama  
Satakuntaliitto/kirjaamo, Susanna Roslöf, Daniel Nagy  
Museovirasto/kirjaamo

Tämä asiakirja on hyväksytty sähköisesti Porin kaupungin asianhallintajärjestelmässä