**Tiedote 15.6.2020

Kymenlaakson Sähköverkko Oy
Porvoon Sähköverkko Oy**

**Maakaapeloinnin maastotutkimuksia Porvoon alueella**

Kymenlaakson Sähköverkko Oy:n ja Porvoon Sähköverkko Oy:n yhteisen 110 kV maakaapelointiosuuden suunnittelua jatketaan toteuttamalla kaapeloitavan alueen maastotutkimus. Kymenlaakson Sähköverkko Oy toteuttaa maastotutkimuksia viikolla 26 (22. – 26.6.2020) Porvoon sähköaseman ja valtatie 7:n välisellä alueella (Huhtinen/Skarpens). Tutkimuksen kohteena olevat reitit on merkitty oheiseen karttaan punaisella ja sinisellä katkoviivalla. Maastotutkimuksia suorittaa TLT-Building Oy ja heidän alihankkijansa.

Maastotöiden yhteydessä kartoitetaan maakaapeloitavan alueen osalta maanalaisia rakenteita kartoittamalla ja maatutkaamalla. Samassa yhteydessä maakaapeloitava reitti merkitään maastoon. Maastotöiden yhteydessä saatetaan suunnitellulta tutkimuslinjalta joutua kaatamaan puita. Tutkimuksen aikana mahdollisesti syntyneet vahingot korvataan maanomistajille heti maastotöiden päätyttyä.

Porvoon Sähköverkon osalta suunnitteilla oleva maakaapelointi liittyy Hornhattula – Sannainen välille rakennettavaan 110 kV voimajohtoon, jolla parannetaan erityisesti Porvoon keskustan alueen sähkön toimitusvarmuutta. Kymenlaakson Sähköverkon osalta maakaapelointi liittyy Porvoo – Askola 110 kV voimajohdon suunnitteluun, jolla varmistetaan Askolan ja Pukkilan kuntien sähkön toimitusvarmuutta.

Lisätietoja antavat:
Porvoon Sähköverkko Oy, Magnus Nylander, 040 768 2368

Kymenlaakson Sähköverkko Oy, Tuomo Hakkarainen, 040 8600 515

**Pressmeddelande 15.6.2020**

**Kymmenedalens Elnät Ab**

**Borgå Elnät Ab**

**Fältundersökningar för jordkabelprojekt i Borgåområdet**

Planeringen av Kymmenedalens Elnät Ab:s och Borgå Elnät Ab:s gemensamma jordkabelbygge fortsätts med fältundersökningar längs den tilltänkta kabelsträckningen. Kymmenedalens Elnät Ab genomför fältundersökningar vecka 26 (22-26.6.2020) på området mellan Borgå elstation och riksväg 7 (Huktis/Skarpens). De rutter, som undersöks, är märkta med röda och blå streckade linjer på vidstående karta. Fältundersökningarna utförs av TLT-Building Oy och dess underleverantörer.

I samband med fältarbetena undersöks det aktuella jordkabelområdet med kartläggning och markradarundersökningar av underjordiska konstruktioner. Samtidigt märks jordkabelsträckningen ut i terrängen. Det kan visa sig nödvändigt att fälla träd längs den planerade fältundersökningslinjen. Skador, som markägare eventuellt förorsakas under undersökningens gång, ersätt genast efter det att fältarbetena avslutas.

För Borgå Elnäts del har det planerade jordkabelprojektet att göra med den 110 kV:s kraftledning, som skall byggas mellan Hornhattula och Sannäs för att förbättra elförsörjningssäkerheten i speciellt centrumområdet i Borgå. För Kymmenedalens Elnäts del är jordkabelprojektet knutet till planeringen av en 110 kV:s kraftledning mellan Borgå och Askola, med vilken elförsörjningssäkerheten förbättras i Askola och Pukkila.

Tilläggsuppgifter:

Borgå Elnät Ab, Magnus Nylander, 040 768 2368

Kymmenedalens Elnät Ab (på svenska), Marcus Gammals, 044 363 7069