



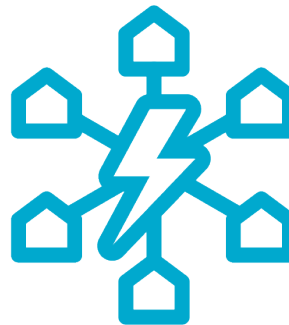
ELENIA

# 110 kV voimajohto Majanperä-Pulkkila

Antti Kivirinta, Elenia Oy 12.12.2024

# Sisältö

- Elenia-konserni
- Voimajohtohankkeen osapuolet
- Hankkeen tausta ja aikataulu



# Elenia Oy ja Elenia Verkko Oyj



## MARKKINAOSUUS

12 %

## ASIAKKAAT

440 000

## SÄHKÖVERKKOA

76 600 km

## VERKKOA/AS.

175 m

## LAATU

- OmaisuuDENhallintajärjestelmät ISO 55001
- Työterveys- ja työturvallisuusjärjestelmä ISO 45001
- Ympäristöjärjestelmä ISO 14001
- Tietoturvan johtamisjärjestelmä ISO 27001

## MISSIO

Elämää  
sähköistämässä

## VISIO

Vastuullisin energia-  
palveluiden ja  
markkinoiden  
uudistaja

## ARVOT

Vastuu tulevaisuudesta  
Asiakasta lähellä  
Avoin ja luotettava  
yhteistyö  
Rohkeus uudistua

● Tampere

- Elenian verkkoalue
- Elenia Oy: päätoimipaikka

# Majanperä-Pulkkila 110 kV voimajohto

## Osapuolet

- Sähköverkkoyhtiö Elenia Verkko Oyj
  - Voimajohdon omistaja
  - Lunastuksen hakija
- Suunnittelu ja rakentaminen
  - Elenia Oy, Antti Kivirinta
- Suunnittelijakonsultti
  - Rejlers Finland Oy, Matti Hautero/Ari Matilainen
- Puuston poisto
  - Urakoitsija, Karelwood Oy, Antti Lamminen
  - Elenia Oy, Matias Pasanen
- Rakentamien
  - Urakoitsijavalinta kesken



# Majanperä-Pulkkila 110 kV voimajohto

## Hankkeen taustaa ja aikataulu

- Uudella 110 kV voimajohtolla vahvistetaan alueen sähkönjakelua ja lisätään siirtokapasiteettia
- Liittäminen Pulkkilan sähköasemaan
- Uusi voimajohto liittyy kantaverkkoon Fingrid Oyj:n Pysäysperä-Nuojuankangas 110 kV – voimajohton pylvään P1503 eteläpuolella
- Alustava aikataulu
  - Puuston poisto, talvella 2024/2025
  - Rakentaminen, pääosin 2025 vuoden aikana





# KIITOS

## Elämää sähköistämässä

Antti Kivirinta

Projektipäällikkö, Elenia Oy

040 620 7418

[antti.kivirinta@elenia.fi](mailto:antti.kivirinta@elenia.fi)

