

Insinööritoimisto Jarmo Koponen/ Lahti Energia Sähköverkko Oy

Viite: Lausuntopyyntö 31.1.2025**Asia: Sähköverkon saneeraus Vesivehmaa, Asikkala**

Insinööritoimisto Jarmo Koponen suunnittelee Lahti Energia Sähköverkko Oy:n toimeksiannosta sähköverkon saneerausta Asikkalan Vesivehmaan alueelle. Hankkeen tavoitteena on korvata vanhaa ilmajohtoverkkoa uudella maakaapeloidulla verkolla. Samalla vanhoja pylväsmuuntamoita korvataan uusilla puistomuuntamoilla. Hanke on tarkoitus toteuttaa aikaisintaan vuoden 2025 aikana. Asialle annettu museon aikaisempi lausunto on päivätty 29.11.2024, minkä jälkeen suunnitelmaa on muutettu kahden puistomuuntamon sijoituspaikan ja niihin liittyvien maakaapelointilinjojen osalta.

Pyydettyinä lausuntonaan Päijät-Hämeen alueellinen vastuumuseo esittää asiakohdan hankkeesta ja museolle 30.1.2025 päivätystä uudesta suunnitelmakartasta seuraavaa.

Arkeologinen kulttuuriperintö

Muutetuilla/lisätyillä muuntamopaikoilla ja maakaapelointilinjoilla ei ole vaikutusta museon 21.11.2024 antaman lausunnon sisältöön. Hanke voidaan toteuttaa huomioiden museon ko. lausunnossa edellyttämät seikat. Mikäli suunnitelmia edelleen muutetaan, on uudet suunnitelmakartat lähetettävä alueelliselle vastuumuseolle hyväksyttäväksi ennen töiden aloittamista.

Rakennettu kulttuuriympäristö ja maisema

Museo on aiempaan suunnitelmakarttaan (päivätty 21.11.2024) antamassaan lausunnossa todennut puistomuuntamojen osalta, että alueen arvot huomioiden sijoitusta avoimeen maisematilaan tai lähelle peltoaukeaa tulee välttää. Suunnitelmakartassa esitetään kahden puistomuuntamon (Ojalantie 109 ja Rappukalliotie 3) siirtämistä uusiin paikkoihin (Ojalantie 94 ja Muikkulantie 27). Museon näkemyksen mukaan esitetyt muutokset huomioivat suunnittelualueen rakennetun kulttuuriympäristön ja maiseman arvot paremmin.

Lahten museot / Päijät-Hämeen alueellinen vastuumuseo

tutkimuspäällikkö Liisa Koskelainen

arkeologi Esko Tikkala

rakennustutkija Satu Taivaskallio

Tiedoksi: Museovirasto, Hämeen ELY-keskus