

Puupylväiden lahoisuuden ja kunnan tarkastuskoulutus

19.4.2018 Ikaalinen

Sähköturvallisuuslaki- ja asetus sekä työ- ja elinkeinoministeriön (TEM) päätökset vaativat sähköverkkoyhtiötä huolehtimaan sähköjakeluverkon kunnosta ja kunnossapidosta, sekä tekemään sähköverkolleen kuntotarkastuksia riittävän usein.

Verkkoyhtiöstä riippuen jakeluverkon tarkastuksiin on yhdistetty tehtäväksi samalla myös puupylväiden lahoisuustarkastus tai se suoritetaan omana erillisenä tarkastuksenaan. Yhä useammat verkkoyhtiöt ostavat sähköjakeluverkon kuntotarkastukset ulkopuolisilta tarkastuksilta suorittavilta yrityksiltä ja vaativat koulutettujen tarkastajien käyttöä. Näin tarkastuskäytännöt yhtenäistyvät tilaajien toiveita huomioon ottaen ja päästään hyvään sekä laadukkaaseen lopputulokseen. Myös verkkoyhtiön omien tarkastajien on suositeltavaa aika ajoin kertailla opittuja tarkastusmenetelmiä, luokitusperusteita ym. käytännön vinkkejä. Verkostosuosituksessa RJ 33 "Puupylväiden lahoisuustarkastus ja lujuuden määrittäminen" annetaan yksityiskohtaiset käytännön ohjeet perinteiseen lahoisuustarkastukseen ja pylväiden lujuuden määrittämiseen.

Puupylvään kunnan toteamiseen on tarjolla uusia objektiivisia mittausmenetelmiä myös ilman kaivauksia tai kairauksia. Mittausmenetelmässä selvitetään pylvään lujuus ja verrataan sitä kuormiin joita puupylvääseen kohdistuu erilaisissa olosuhteissa ja asennustilanteissa. Tilaisuuden tavoitteena on motivoida tarkastuksen huolelliseen suorittamiseen sekä opastaa tarkastuksen käytännön suorittamisessa ja keskustella ja vaihtaa kokemuksia lahotarkastuksissa esille nousseista ongelmista ja opiksi otettavista asioista.

Lisätiedot:



Jani Vitikka
Asiantuntija
0400 500 206
jani.vitikka@energia.fi

Järjestelyt:



Anne Hutri
Koulutusassistentti
050 548 1199
anne.hutri@energia.fi

Ilmoittautuminen

Viimeinen ilmoittautumispäivä:
12.4.2018
adato.fi/koulutuskalenteri

Ilmoittaudu

Koulutuspaikka

Cumulus Resort Ikaalisten
Kylpylä
Hämyläntie 2
39500 Ikaalinen

Koulutuksen kesto

1 pv

Osallistumismaksu

495 euroa + alv

Osallistumismaksuun sisältyy sähköinen luentomateriaali sekä ohjelmassa mainitut tarjoilut.

Majoitustiedot

Restel Varauskeskus P. 020
055 055 (0,17€/puh + 0,81
€/min), valitse valikosta
numero 1, yksittäiset
varaukset "Tunnussana" on
"ADATO ENERGIA OY

121 € / vrk / yhden hengen
superior huone.

141 € / vrk / kahden hengen
superior huone

Peruutusehdot

Voit perua osallistumisesi kuluitta 7 vrk
ennen tilaisuuden alkua. 3-6 vrk ennen
tilaisuutta tehdyistä peruutuksista
veloitamme 50%. Tämän jälkeen
veloitamme koko osallistumismaksun.
Nimenmuutos onnistuu kuluitta.
Tilaisuuden peruuntuessa osallistuja
vastaa itse matkavarauksistaan.

Muutokset mahdollisia

Ohjelma

Torstai 19.4.2018

Luennoitsijana Aimo Kukkonen, AK Laatuverkot Oy

8.00 Aamukahvi ja ilmoittautuminen

8.15 Yleistä puupylväiden lahoamisesta ja kyllästyksestä

- työturvallisuus
- pylväät osana verkosto-omaisuutta
- pylvään ikään vaikuttavia tekijöitä
- edellytykset lahoamiselle
- lahon esiintyminen, lahotyypit
- lahoisuuden toteaminen
- piikin käytössä huomioon otettavaa
- puupylväiden lahontarkastustyökaluja

10.00 Pylväiden kunnan tarkistaminen, välineet, pöytäkirja (Verkostosuositus RJ 33 "Lahovaurioituneiden pylväiden lujuuden arviointi" pohjalta)

11.00 Puupylväiden lujuusmittaus CXI-PT5500 mittalaitteella

Kai Koivunen, Optinen Oy

12.00 Lounastauko

12.45 Maastoharjoitukset työryhmittäin

Kukin kurssilainen suorittaa annettujen ohjeiden ja opastuksen pohjalta pylvään lahoisuuden ja kunnanmäärittystä maastossa

Varustus: lapio, kirves, purasinpiikki, kasvukaira ja maastoon soveltuvat asusteet

n.15.30 Loppukeskustelu, kahvit ja kurssin päättäminen

Hyvää kotimatkaa!