

Telinejaosto/ANi

3.9.2020

Telinejaoston esitys Rakennusteollisuus RT:n toimialoille

## Pätevyys telineurakoitsijan valinnan kriteerinä

Rakennustelineiden ja sääsuojien rakentajat tuottavat turvalliset työolosuhteet muille työkohteessa työskenteleville. Viime vuosina teline- ja sääsuojatyöt ovat muuttuneet entistä vaativimmiksi. Muun muassa korkeat sääsuoja-teline –yhdistelmät, sääolosuhteiden nopeat muutokset, työskentely kaupunkien ydinkeskustoissa, sekä kiireelliset muutos- ja lisätyöt asettavat lisävaatimuksia asennusyritykselle ja työtä suorittaville telineasentajille.

Suomen lainsäädännössä ei ole erityisvaatimuksia koulutusten tai pätevytyksen osalta telineitä asentaville työntekijöille. Esimerkiksi Ruotsissa lainsäädäntö edellyttää rakennustelineiden ja sääsuojien asentajilta todennettavissa olevaa koulutusta. Suomen lainsäädännössä ole myöskään sääsuojia koskevia määräyksiä.

## Myös pätevyys kriteeriksi telineurakoitsijan valinnassa

Teline- ja sääsuojatyö on lähes poikkeuksetta korkealla tehtävää vaarallista työtä.

Telinejaosto esittää, että telinetöiden tilaajina toimivat Rakennusteollisuus RT ry:n toimialojen jäsenyritykset ottavat pätevyden yhdeksi kriteeriksi myös telineurakoitsijan valinnassa.

Talonrakennusteollisuus ry:hyn vuonna 2013 perustettu Telinejaosto on kehittänyt jaoston perustamisesta lähtien alan koulutusta, jolla on haluttu varmistaa teline- ja sääsuoja-asennusten parissa työskentelevien pätevyys ja osaaminen.

Tästä osoituksena ovat muun muassa Telineasentajan henkilösertifiointi ja sähköinen kolmiosainen eTeline -koulutus, joka antaa perustietoa teline- ja sääsuojatyöstä. Koulutus soveltuu myös työmaan työnjohdolle sekä turvallisuuden-, valvonnan- ja työtilausten parissa työskenteleville.

eTeline -peruskoulutus täydentyy vuoden 2021 aikana neljällä kieliversiolla, jotka ovat englannin lisäksi viro, venäjä ja puola. Kieliversiot ovat tarpeen, koska Suomessa on paljon telineasentajia em. maista.

## Dokumentti pätevyyden osoituksena

Telinejaosto suosittaa, että telinetyön tilaaja varmistaa ennen teline- tai sääsuojatyön aloitusta, että telinetyöryhmän jäsenillä on riittävä osaaminen ja perehdytys asennustyön suorittamiseksi turvallisesti.

Osoituksena osaamisesta ja perehdytyksestä voi olla esimerkiksi todistus voimassa olevasta henkilösertifikaatista tai muu dokumentti, josta ilmenee asentajan pätevyys ko. työhön ja hänen saamansa pätevyitysmiskoulutuksen sisältö.

Telinejaosto näkee tärkeänä, että kolmen vuoden siirtymäajan kuluessa telinetyöryhmässä tulisi olla vähintään yksi henkilösertifikaatin suorittanut telineasentaja ja että muilla työryhmän jäsenillä olisi teline- ja sääsuojatöihin liittyvä peruskoulutus suoritettuna.

## Nolla tapaturmaa –tavoitteen toteutuminen vaatii uusia toimia

Rakennusteollisuus RT:n nolla-tapaturmaa-hankkeen ensimmäisen vuosikymmenen aikana RT:n jäsenyritysten tapaturmataajuus on puolittunut. Turvallisuuden eteen tehtävä työ ei kuitenkaan tule koskaan valmiiksi ja Nolla tapaturmaa –tavoitteen toteutuminen vaatii entistä kovempia toimia.

Keskiössä edellä kuvatussa telineasennusalan kehitystyössä on ollut työturvallisuusnäkökohdat. Lisäksi olennaisena vaikuttimena on ollut myös ulkomaalaisten tilaajien vaatimukset telineyrityksen ja telineasentajien pätevyyden osoittamisesta dokumentein, mikä ei ole ollut kovin yleistä suomalaisten tilaajien parissa.

Vuosikymmen on osoittanut tapaturmataajuuden alentamisen hyvin haasteelliseksi sen jälkeen, kun tietty ”hyvä taso” on saavutettu. Mitä lähemmäs nollaa päästään, sitä haastavammaksi työ käy. Onnistumiseen tarvitaan tekemisen lisäksi vankkaa sitoutumista rakentamisen kaikilta osapuolilta.

Lisätietoja Talonrakennusteollisuus ry/Telinejaosto,  
asiamies Ahti Niskanen  
ahti.niskanen (at) rakennusteollisuus.fi, 050 548 1694