

Energiategollisuus ry:n suosittelemat

SÄHKÖTUOTANNON LIITTYMISEHDOT

TLE 2014

1. Liittymisehtojen soveltaminen

- 1.1. Nämä sähkötöntuotannon liittymisehdot (TLE 2014) liitetään liittymissopimukseen, joka koskee sähkötöntuotantopaikan liittymistä nimellisjännitteeltään alle 24 kilovoltin sähkötöntujakeluverkkoon sekä liittymän sähkötöntö- ja tuotantomahdollisuuden ylläpitoa.
- 1.2. Näitä ehtoja sovelletaan tilanteeseen, jossa liittymän tai liittymän puolella olevan kolmannen osapuolen sähkötöntuotantolaitteisto liitetään sähköverkkoon ja toimii rinnan jakeluverkon kanssa niin, että tuotettu sähkö voidaan syöttää osin tai kokonaan jakeluverkkoon. Tällöin sähkötöntöyöstöstä on tehtävä sähkötöntuotannon verkkopalvelusopimus ja mahdollisesta sähkötöntöstä samassa pisteessä omat sopimuksensa. Sähkötöntuotantolaitteisto voi olla kytketty jakeluverkkoon suoraan tai kiinteistön sisäisen tai sitä vastaavan kiinteistöryhmän sähköverkon kautta.
- 1.3. Nämä ehdot ovat suositusluontoiset ja jakeluverkon haltija ja liittyyä voivat sopia toisinkin.

2. Määritelmät

- 2.1. **Jakeluverkko** on sähköverkko, jonka nimellisjännite on pienempi kuin 110 kilovolttia.
- 2.2. **Jakeluverkon haltija (verkonhaltija)** on yhteisö tai laitos, jolla on hallinnassaan jakeluverkkoa ja joka harjoittaa luvanvaraista sähköverkko toimintaa.
- 2.3. **Liittyyä** on jakeluverkon haltijan kanssa liittymissopimuksen tekevät sähkötöntuotantolaitteiston omistaja tai haltija tai kiinteistönhaltija, jonka liittymään on kytketty kolmannen osapuolen sähkötöntuotantolaitteisto.
- 2.4. **Liittymissopimuksella** liittyyä ja jakeluverkon haltija sopivat sähkötöntuotantolaitteiston ja sähköverkon välisestä sähkötöntujakeluyhteydestä, liittämiskohdasta ja liittymismaksusta.
- 2.5. **Sopijapuolilla** tarkoitetaan näissä ehdoissa jakeluverkon haltijaa ja liittyyä.
- 2.6. **Liittymällä** tarkoitetaan liittymän oikeutta liittymissopimuksessa yksilöidystä paikasta liittyä jakeluverkkoon tai sähkötöntuotantolaitteiston ja jakeluverkon haltijan sähkötöntuotantolaitteiston välistä rajapintaa.
- 2.7. **Liittymän koko** tarkoittaa liittymän suurimman sähkötöntujakelun määrittelyä, esimerkiksi nimellisvirran (sulakekoon) tai tilaustehon mukaan.
- 2.8. **Liittymisjohto** on yhtä tai useampaa tuotantolaitosta varten rakennettu sähkötöntöjohto, jolla liittyyä tai liittymät liitetään sähköverkkoon. 2.9 **Liittämiskohta** on jakeluverkon haltijan ja liittymän sähkötöntuotantolaitteiston välinen kohta (omistusraja), jollei toisin ole sovittu. Liittämiskohta määritellään liittymissopimuksessa.
- 2.10. **Liittymismaksu** on maksu, jonka suorittamalla liittyyä saa liittymissopimukseen perustuvat oikeudet.
- 2.11. **Lisäliittymismaksulla** tarkoitetaan näissä ehdoissa maksua, joka peritään liittymän koon suurentamisen perusteella.
- 2.12. **Sähkötöntuottaja** on henkilö tai yhteisö, jonka sähkötöntuotantolaitteisto toimii rinnan jakeluverkon kanssa niin, että tuotettu sähkö voidaan syöttää osin tai kokonaan jakeluverkkoon.

3. Liittymissopimuksen tekeminen

- 3.1. Liittymissopimus tehdään sopijapuolten välillä toistaiseksi.
- 3.2. Liittymissopimus ja siihen mahdollisesti tehtävät muutokset tehdään kirjallisesti. Sopimukselta ehtoineen jää kappale molemmille sopijapuolille.
- 3.3. Liittymissopimuksessa sovitaan liittämiskohdan ja liittymismaksun lisäksi mm. sähkötöntuotantolaitteistolle asetettavista vaatimuksista, sähkötöntuotantolaitteiston käytöstä ja suojauksesta, teho- ja energia-arvojen rajoista sekä sähkötöntuotantolaitteistoa koskevista järjestelmäteknisistä vaatimuksista. Liittyyä vastaa liittymään mahdollisesti kytkettyjen kolmansien osapuolten sähkötöntuotantolaitteistoista ja sähkötöntuotantolaitteistoista.
- 3.4. Liittymissopimus muodostuu yksilöllisesti sovitusta sopimusehdoista ja yleisistä sopimusehdoista. Sopimusta tulkittaessa otetaan asiakirjat huomioon seuraavassa järjestyksessä:
 - 1) yksilölliset sopimusehdot liitteineen ja
 - 2) yleiset sopimusehdot: Sähkötöntuotannon Liittymisehdot TLE14.
- 3.5. Sopijapuolet ilmoittavat toisilleen yhteyshetimitönsäan tapahtuneet muutokset.

4. Liittymismaksu

- 4.1. Jakeluverkon haltija perii liittymänsä julkaisemansa ja Energiavirastolle ilmoittamansa voimassa olevan hinnaston ja Energiaviraston vahvistamien liittymismaksuperiaatteiden mukaisen liittymismaksun. Liittymismaksun suuruus ja maksuaikataulu määritellään liittymissopimuksessa.
- 4.2. Liittymismaksu on liittymäkohtainen.
- 4.3. Tuotantolaitteiston muuttuessa liittymissopimuksessa määriteltyä liittymän kokoa tai rakennetta voidaan muuttaa. Sopijapuolet tekevät muutoksesta erillisen sopimuksen, joka tulee liittymissopimuksen erottamattomaksi osaksi. Liittymissopimus ja nämä yleiset ehdot jäävät sellaisinaan voimaan muilta kuin muutetuilta osiltaan. Jakeluverkon haltija perii liittymänsä liittymän pienentämisestä, suurentamisesta ja rakennemuutoksista aiheutuvat kustannukset siten kuin ne on julkaistu ja ilmoitettu Energiavirastolle sekä määritelty vahvistetuissa liittymismaksuperiaateissa.
- 4.4. Tuotannon lakatessa liittymässä ja toiminnan jatkuessa sähkötöntön käyttöä, liittymissopimus muutetaan käyttäjän liittymissopimuksiksi. Muutoksesta aiheutuneet kustannukset korvataan voimassa olevien liittymismaksuperiaatteiden mukaisesti.

5. Liittymän ylläpito

- 5.1. Jos liittyyä haluaa pitää liittymissopimuksen voimassa, vaikkei verkkopalvelua koskevaa sopimusta olekaan voimassa, hänen on korvattava jakeluverkon haltijalle liittymän ylläpidosta aiheutuvat verkonhaltijan julkaiseman ja Energiavirastolle ilmoittaman voimassa olevan hinnaston mukaiset kustannukset erillisen sopimuksen perusteella.
- 5.2. Liittymän ylläpitoa koskevan sopimuksen tekemisestä kieltäytymistä pidetään liittymän olennaisen sopimusvelvoitteen rikkomisena. Sama koskee mainitun sopimuksen mukaisten maksujen olennaista laiminlyöntiä.

- 5.3. Ylläpitosopimuksessa tai siihen liitettävissä soveltuviissa sopimusehdoissa on mainittava muun ohessa maksun suuruudesta sekä niistä perusteista, joiden mukaan maksun suuruutta voidaan muuttaa sopimuksen voimassaoloaikana.

6. Liittäminen

- 6.1. Jakeluverkon haltija liittää sähkötöntuotantolaitteiston jakeluverkkoonsa, kun liittymissopimus on voimassa ja liittyyä on maksanut liittymismaksun tai sovittu osan siitä sekä esittänyt selvityksen siitä, että sähkötöntuotantolaitteisto on sellaisessa kunnossa, että yhteen kytkemisestä ei aiheudu vaaraa tai häiriötä ja että se täyttää yksilöllisissä sopimusehdoissa esitetyt tekniset vaatimukset. Selvityksenä liittymän tulee esittää sähkötöntuotantolaitteistoa koskevat, liittymissopimuksessa mahdollisesti mainitut täydentävät asiakirjat. Sähkötöntuotantolaitteiston valmistumisesta on ennen sen käyttöönottoa ja jakeluverkkoon liittämistä tehtävä jakeluverkon haltijalle ilmoitus johon liitetään mukaan asianmukaiset koestus- ja käyttöönottotarkastuspöytäkirjat. Sähkötöntuotantolaitteiston saa kytkä jakeluverkkoon koestusta ja käyttöä varten vasta kun jakeluverkon haltija on antanut siihen luvan.
- 6.2. Liittyyä ja jakeluverkon haltija sopivat sähkötöntön jakelua varten tarvittavien jakeluverkon haltijan käyttöön tulevien sähkötöntuotantolaitteiston ja -johtojen sijoittamisesta ja rakentamisesta liittymän omistamien tai hallitsemin tiloihin ja ma- ja vesialueille. Tässä yhteydessä sovitaan myös sähkötöntuotantolaitteiston ja -johtojen omistuksesta ja käyttöoikeudesta, mittauskalustosta, pääsyistä liittymän tiloihin, mahdollisesta kauko-ohjauksesta, vastuunrajoista, laitteistojen ja johtojen huollosta, suojauksesta, tarkastuksesta. Nämä sähkötöntuotantolaitteistot ja -johtot sijoitetaan niin, ettei niistä aiheudu tarpeetonta häiriötä. Tilojen ja alueiden käyttöoikeudesta ei makseta korvausta, ellei siitä toisin sovita.
- 6.3. Liittyyä ja jakeluverkon haltija sopivat muiden kuin kohdassa 6.2 tarkoitettujen (eli muiden kuin yksin liittyyä palveluvelvien) johtojen ja laitteistojen sijoittamisesta liittymän omistamalle tai hallitsemaalle alueelle. Mikäli johtojen ja laitteistojen sijoittamisesta ei päästä yksimielisyyteen, asia ratkaistaan maankäyttö- ja rakennuslain soveltuviin säännösten mukaisesti.
- 6.4. Jos sopijapuolen tietoon tulee ennen liittämistä seikka, joka estää liittämisen sovituna ajankohtana, tästä on ilmoitettava välittömästi toiselle sopijapuolelle liittämisaikakohdan yhdessä tehtävää tarkistamista varten. Tällaiset seikat voivat koskea mm. sitä, ettei maanomistaja tai viranomaisen myöntä johdon, jakelumuuntajan tai muun tarpeellisen laitteiston rakentamisessa tarpeellista maankäyttöä tai tien käyttöä koskevaa lupaa tai, että sähkötöntuotantolaitteiston rakentaminen tai lupien hankinta viivästy.

7. Liittymän kytkemisen viivästy

- 7.1. Liittymä kytketään (liitetään) jakeluverkkoon yksilöllisesti sovitujen ja näissä ehdoissa mainittujen edellytysten täyttyttyä liittymissopimuksessa määritellyyn ajankohtaan mennessä. Liittämisaikakohdan muuttamisesta (esimerkiksi liittymän rakennustyön aikataulumuutosten takia) tulee sopia toisen sopijapuolen kanssa hyvissä ajoin.
- 7.2. Liittymän kytkemisen jälkeen liittymällä on oikeus pidettyä maksamasta sellaista osaa maksusta, joka on tarpeen viivästyksen perustuvan korvausvaatimuksen vakuudeksi.
- 7.3. Vakiokorvaus
- 7.3.1. Jos liittymän kytkeminen viivästy jakeluverkon haltijasta johtuvasta syystä, liittymällä on oikeus vakiokorvaukseen. Oikeutta vakiokorvaukseen ei ole, jos jakeluverkon haltija osoittaa, että viivästy joutuu hänen vaikutusmahdollisuksiensa ulkopuolella olevasta esteestä, jota hänen ei kohtuudella voida edellyttää ottaneen huomioon sopimusta tehtäessä ja jonka seurauksia hän ei myöskään kohtuudella olisi voinut välttää tai voittaa.
- 7.3.2. Vakiokorvauksen määrä on kahden ensimmäisen viivästyvuosien aikana kullakin alkaneelta viivästyviikolta 5 prosenttia liittymismaksusta ja tämän jälkeen kullakin alkaneelta viivästyviikolta 10 prosenttia liittymismaksusta. Vakiokorvausta laskettaessa käytetään perusteena jakeluverkon haltijan ja liittymän välisen liittymissopimuksen mukaista liittymismaksua.
- 7.3.3. Vakiokorvauksen enimmäismäärä on 30 prosenttia edellisen kohdan mukaisesta liittymismaksusta, kuitenkin enintään 3000 euroa.
- 7.4. Vahingonkorvaus
- 7.4.1. Liittymällä on oikeus korvaukseen vahingosta, jonka hän kärsii jakeluverkon haltijan aiheuttaman viivästyksen vuoksi, jollei jakeluverkon haltija osoita, että viivästy joutuu hänen vaikutusmahdollisuksiensa ulkopuolella olevasta esteestä, jota hänen ei kohtuudella voida edellyttää ottaneen huomioon sopimusta tehtäessä ja jonka seurauksia hän ei myöskään kohtuudella olisi voinut välttää tai voittaa. Vahingonkorvaus otetaan sitä vähentävänä tekijänä huomioon mahdollisesti maksettavat tai maksetut vakiokorvaukset. Vahingonkorvaus on kuitenkin enintään liittymismaksun suuruinen, ellei jakeluverkonhaltija ole syyllistynyt tahallisuuteen tai törkeään huolimattomuuteen.
- 7.4.2. Jos viivästy joutuu henkilöstä, jota jakeluverkon haltija on käyttänyt apunaan sopimuksen täyttämässä (kuten urakoitsijaa), jakeluverkon haltija vapautuu vahingonkorvausvelvollisuudestaan vain, jos myös mainittu henkilö olisi edellisen kohdan mukaan vapaa vastuusta.
- 7.4.3. Liittymällä on oikeus saada korvaus välillisestä vahingosta vakiokorvauksen ja vahingonkorvauksen lisäksi vain, jos viivästy aiheutuu jakeluverkon haltijan puolella olevasta törkeästä huolimattomuudesta tai tahallisuudesta.
- 7.4.4. Välillisenä vahinkona pidetään:
 - 1) ansion menetystä, joka liittymälle aiheutuu viivästyksen tai siitä johtuvien toimenpiteiden vuoksi;
 - 2) vahinkoa, joka joutuu muuhun sopimuksen perustuvasta velvoitteesta;
 - 3) sähkötöntuotantopaikan käyttötyöhydyn olennaisista menetystä, josta ei aiheudu suoranaista taloudellista vahinkoa, sekä muuta siihen rinnastettavaa olennaista häiriötä; ja
 - 4) muuta samankaltaista vaikeasti ennakoitavaa vahinkoa.
- 7.4.5. Jos liittyyä ilmoittaa puolellaan olevasta viivästyksestä niin myöhään, että jakeluverkon haltija on jo ehtinyt aloittaa liittämiseen liittyvät työt, liittyyä korvaa jakeluverkon haltijan viivästyksen vuoksi tarpeellisista toimenpiteistä sekä hyödyttömiksi käyneistä tarpeellisista toimenpiteistä aiheutuneet kulut.

8. Liittymän toimintavarmuus, käyttö ja kunnonssapito

- 8.1. Sopijapuolet ovat velvollisia pitämään vastuullaan olevat sähkötöntuotantolaitteistot ja sähkötöntuotantolaitteistot sähkötöntuotantolaitteistoina ja sen nojalla annettujen säännösten ja määräysten edellyttämässä kunnossa. Liittyyä on lisäksi velvollinen noudattamaan muita lainsäädännössä tai viranomais määräyksissä ja liittymissopimuksessa mahdollisesti sähkötöntuotantolaitteistolle tai sähkötöntuotantolaitteistolle

- sekä niiden rakenteelle, rakentamiselle ja käytölle asetettuja vaatimuksia ja ohjeita.
- 8.2. Jos liittyjä on ilmoittanut jakeluverkon haltijalle havaitsemastaan viasta tai häiriöstä, joka kuuluu jakeluverkon haltijan korjausvelvollisuuden piiriin, jakeluverkon haltijan on ilmoituksesta tiedon saatuaan ryhdyttävä viipymättä toimiin tilanteen korjaamiseksi. Jollei liittyjän ilmoittama vika tai häiriö kuulu jakeluverkon haltijan korjausvelvollisuuden piiriin, jakeluverkon haltija ilmoittaa käsityksensä vastuutahosta. Jos jakeluverkon haltija on ilmoittanut liittyjälle havaitsemastaan viasta tai häiriöstä, joka kuuluu liittyjän korjausvelvollisuuden piiriin, liittyjän on ilmoituksesta tiedon saatuaan ryhdyttävä viipymättä toimiin tilanteen korjaamiseksi. Jollei jakeluverkon haltijan ilmoittama vika tai häiriö kuulu liittyjän korjausvelvollisuuden piiriin, liittyjä ilmoittaa käsityksensä vastuutahosta.
- 8.3. Jakeluverkon haltijalla on oikeus päästä liittyjän tiloissa olevalle mittarille. Voidakseen korjata viat, lukea mittari ja tuottaa mahdollisimman häiriöttömiä verkkopalveluja jakeluverkon haltijan tulee päästä sähkölaitteistolle. Sama koskee pääsyä liittyjän vastuulla olevalle sähkölaitteistolle, jonka avulla voidaan muuttaa jakeluverkon kytkentätilannetta. Jos jakeluverkon haltijan hallinnassa olevia sähkölaitteistoja on liittyjän tiloissa tai alueella, liittyjän on järjestettävä jakeluverkon haltijalle sopijapuolten hyväksymällä tavalla korvauksetta viivytyksetön pääsy sähkölaitteiston luo mm. huolto-, tarkistus-, vianselvitys- tai korjaustöitä varten vuorokaudenajasta riippumatta.
- 8.4. Liittyjä sallii jakeluverkon haltijan mittaustietojen siirtämiseksi tai muiden verkko toimintaan perustuvien tiedonsiirtotarpeiden välittämiseksi tarpeellisen tiedonsiirron omassa sähköverkossaan. Tällainen tiedonsiirto ei saa aiheuttaa kustannuksia eikä häiriötä liittyjälle. Liittyjä ei myöskään saa myöhemmillä toimenpiteillään häiritä tai vaarantaa tämän kohdan mukaista aiemmin aloitettua verkko haltijan tiedonsiirtoa.
- 8.5. Sopijapuoli voi käyttää toisen sopijapuolen sähköverkkoa muuhun kuin 8.4. kohdan mukaiseen tiedonsiirtoon, jos tästä on eri sopimuksin sovittu. Tällainen käyttö tai liittyjän omassa verkossa tapahtuva tiedonsiirto ei saa aiheuttaa häiriötä muille käyttäjille eikä toiselle sopijapuolelle.
- 9. Sopimuksen siirto**
- 9.1. Jakeluverkon haltija voi siirtää liittymissopimuksen toiselle jakeluverkon haltijalle. Liittymissopimuksen ehtoja ei voida siirron yhteydessä yksipuolisesti muuttaa. Uuden jakeluverkon haltijan on ilmoitettava siirrosta liittyjälle kirjallisesti mahdollisimman pian, kuitenkin viimeistään 30 päivän kuluessa siirrosta.
- 9.2. Liittyjä voi siirtää liittymissopimuksen uudelle sähköntuotantopaikan omistajalle tai haltijalle. Sopimusta ei voida siirtää, jos jakeluverkon haltijalla on siirtäjältä kyseessä olevaa sähköntuotantopaikkaa koskevaan liittymissopimukseen, verkkosopimukseen tai muuhun sopijapuolten väliseen sopimukseen perustuvia saatavia tai liittyjältä on jäänyt muita olennaisia velvoitteita täyttämättä, eil- ei uusi liittyjä ota niitä nimenomaisesti vastattavakseen. Siirto on jakeluverkon haltijaa sitova, kun siirto on allekirjoitettu ja jakeluverkon haltija on hyväksynyt edellä mainittujen saatavien sekä muiden liittymissopimukseen sisältyvien velvoitteiden siirron. Siirronsaajaan sovelletaan näiden ehtojen liittyjää koskevia määräyksiä.
- 9.3. Liittymissopimus ei siirry automaattisesti kiinteistön luovutuksen yhteydessä. Jos liittymissopimus halutaan siirtää kiinteistön uudelle omistajalle tai haltijalle, siirrosta tulee mainita kiinteistön luovutus kirjassa, erillisessä luovutus kirjassa tai siirrosta tulee sopia muutoin siten, että sopimus voidaan jälkikäteen todentaa.
- 9.4. Liittymissopimusta ei voida siirtää toiseen liittymään.
- 10. Sopimusehtojen muuttaminen**
- 10.1. Sopijapuolet voivat yhdessä sopia yksipuolisen liittymissopimuksen muuttamisesta. Muutoksen muodosta katso kohdat 3.2 ja 3.3.
- 10.2. Jakeluverkon haltijalla on oikeus muuttaa sopimusehtoja, jos muutos perustuu lainsäädännön muuttamiseen tai viranomaisen päätökseen, jota jakeluverkon haltija ei ole voinut ottaa lukuun liittymissopimusta tehtäessä.
- 10.3. Jakeluverkon haltija voi muuttaa sopimusehtoja myös sellaisen lainsäädännön muutoksen tai viranomaisen päätöksen perusteella, joka on ollut sopimusta tehtäessä tiedossa, edellyttäen, ettei muutos olennaisesti muuta liittymissopimuksen keskeistä sisältöä.
- 10.4. Jakeluverkon haltijalla on lisäksi oikeus muuttaa sopimusehtoja, jos muutokseen on erityistä syytä olosuhteiden olennaisen muuttumisen johdosta tai vanhentuneiden sopimusjärjestelyjen uudistamisen takia.
- 10.5. Jakeluverkon haltijalla on oikeus sellaisiin vähäisiin sopimusehtojen muutoksiin, jotka eivät vaikuta sopimussuhteen keskeiseen sisältöön.
- 10.6. Jakeluverkon haltijan on lähetettävä liittyjälle ilmoitus siitä, miten ja mistä ajankohdasta lukien sopimusehdot muuttuvat ja mikä on muutoksen peruste. Jos perusteena on muu syy kuin lainsäädännön muutos tai viranomaisen päätös, muutos saa tulla voimaan aikaisintaan kuukauden kuluttua ilmoituksen lähettamisestä. Ilmoitus lähetetään liittyjän jakeluverkon haltijalle ilmoittamaan laskutusosoitteeseen tai muuhun yhteysosoitteeseen ja jollei sellaisia ole tiedossa, liittymän osoitteeseen. Ilmoitus voi sisältää esimerkiksi liittyjälle tulevaan verkkopalvelu- tai sähköntoimituslaskuun.
- 10.7. Jos muutoksen perusteena on lainsäädännön muuttuminen tai viranomaisen päätös, on jakeluverkon haltijalla oikeus toteuttaa muutos siitä päivästä lukien kun muutos tai päätös tuli voimaan. Muutos voidaan toteuttaa myöhemminkin jakeluverkon haltijan määräämänä ajankohtana, jollei kyseessä ole muutos liittymän eduksi. Jakeluverkon haltijan on ilmoitettava näillä perusteilla tehtävistä muutoksista mahdollisimman pian.
- 11. Sopimuksen päättymisen**
- 11.1. Liittyjän irtisanomisoikeus
- 11.1.1. Liittyjä voi irtisanoa sopimuksen päättymään silloin, kun kyseistä sähköntuotantopaikkaa koskevat sähköntuotantopaikat ja sähkön verkkopalvelusta tehdyt erilliset sopimukset eivät ole voimassa. Jakeluverkon haltija tarkistaa sähköntuotantopaikan voimassaolon liittymissopimusta irtisanottaessa. Irtisanomisaika on kuukausi. Tämän kohdan määräyksistä ei voida sopia toisin liittyjän vahingoksi.
- 11.1.2. Jakeluverkon haltija voi irtisanomisesta huolimatta edelleen pitää voimassa johtojen ja sähkölaitteistojen sijoittamista varten saamansa oikeudet siten kuin siitä on aiemmin sovittu tai määrätty. Kohdassa 6.2. mainituista oikeuksista jakeluverkon haltija suorittaa tällöin kohtuullisen korvauksen, mikäli sitä ei ole aiemmin suoritettu.
- 11.2. Jakeluverkon haltijan purkioikeus

- 11.2.1. Jakeluverkon haltija voi purkaa liittymissopimuksen välittömästi, jos
- 1) liittyjä on olennaisesti rikkonut liittymissopimukseen perustuvia velvoitteita eikä sopimusrikkomusta ole oikaistu jakeluverkon haltijan kirjallisesti ilmoittamassa kohtuullisessa määräajassa; tai
 - 2) liittyjä asetetaan konkurssiin eikä konkurssipesä sitoudu vähintään ylläpitösopimukseen.
- 11.2.2. Jakeluverkon haltijalla on oikeus kuitausta koskevien yleisten säännösten mukaisesti mahdollisella palautettavalla vakuudella tai muilla liittyjän saatavilla jakeluverkon haltijalta kuitata liittyjältä olevat erääntyneet saatavansa. Näin ollen jakeluverkon haltija voi vähentää muun muassa liittymisjohdon ja muiden sähkönkäytölle tarpeellisten sähkölaitteistojen purkamisesta ja liittyjän verkosta erottamisesta aiheutuneet tai aiheutuvat kustannukset mahdollisesti palautettavan vakuuden määrästä tai muista liittyjän saatavista.

12. Riitojen ratkaiseminen

Liittymissopimuksesta johtuvat erimielisyydet käsitellään liittymän sijaintipaikan käräjäoikeudessa ensiasteena, jollei toisin ole sovittu.