

Sähköliittymien hinnoittelussa sovelletaan käyttöpaikan sijainnista riippuen joko vyöhyke- tai tapauskohtaista hinnoittelua.

Liittymismaksuhinnastoa sovelletaan liittyimiin, joiden rakentamisessa käytetään yhtiön tavanomaisia verkostorakenteita.

Käyttöpaikan liittymismaksu on aina vähintään samalta käyttöpaikalta irtisanotusta liittymästä palautetun liittymismaksun suuruinen.

Liittymismaksu sisältää liittymän ensimmäisen kytkentä- ja mittarointimaksun. Liittymismaksu ei sisällä liittymiskaapelia.

Vyöhykehinnointelu

Hintavyöhyke 1

Liittymismaksuja sovelletaan alueilla, joilla on voimassa oleva asemakaava.

Hinnastoa ei sovelleta ranta-asemakaava-alueilla eikä vanhoilla rantakaava-alueilla.

Hintavyöhyke 2

Liittymismaksuja sovelletaan asemakaava-alueen ulkopuolella sijaiseviin liittyimiin, kun käyttöpaikka sijaitsee enintään 400 metrin verkkopituuden päässä jakelumuuntamosta.

Liittymän koko on enintään 160A.

Hintavyöhykkeen 3

Liittymismaksuja sovelletaan asemakaava-alueen ulkopuolella sijaitseviin pieniin liittyimiin, kun käyttöpaikka sijaitsee 401- 600 metrin verkkopituuden päässä jakelumuuntamosta. Liittymän koko on enintään 35A.

Vyöhykehinnointelua ei sovelleta alueilla, joilla on käytössä aluehinnointelu tai joilla on sovittu jälkiliittyjien osallistumisesta aikaisempien liittyjien maksamiin verkon rakennus-kustannuksiin.

Aluehinnointelu

Aluehinnointelua sovelletaan vyöhykehinnointelun ulkopuolella sijaitsevilla alueilla, joissa vähintään 60 % alueen potentiaalisista liittyjistä on tehnyt tai on tekemässä liittymissopimuksen. Potentiaalisiksi liittyjiksi luetaan kiinteistöt, joiden oletetaan liittyvän viiden vuoden kuluessa sähköverkkoon. Liittyjien määrittelyssä otetaan huomioon olemassa olevat rakennuskiinteistöt, kaavoitetut tontit, poikkeamis- ja rakennusluvan saaneet rakennuskohteet sekä tapauskohtaisesti myös vireillä olevat kaavat.

Liittymismaksut määritellään erikseen kullekin alueelle jakamalla liittymien rakentamisesta ja tarvittavasta jakeluverkon vahvistamisesta aiheutuvat rakennuskustannukset potentiaalisten liittyjien kesken. Liittymismaksu on kuitenkin vähintään hintavyöhykkeen I vastaavan liittymismaksun suuruinen.

Rakennuskustannusten laskennan pohjana käytetään Energiateollisuuden julkaisemaa yksikköhintaluetteloa.

Myöhemmin rakennettavien liittymien liittymismaksuja voidaan tarkistaa rakennuskustannusindeksin muutosta vastaavasti.

Aluehinnointelusta siirrytään vyöhykehinnointeluun, kun liittyjien määrä vastaa hinnoittelussa käytettyä potentiaalisten liittyjien määrää.

Tapauskohtainen hinnoittelu

Tapauskohtaista hinnoittelua sovelletaan alueilla, jotka eivät kuulu vyöhyke- tai aluehinnoittelun piiriin. Liittymismaksut määräytyvät jakeluverkon rakentamisesta ja vahvistamisesta aiheutuvien rakennuskustannusten perusteella.

Liittymismaksu on kuitenkin vähintään samansuuruinen kuin liittymän kokoa vastaava korkein vyöhykemaksu.

Kohteissa, joissa liittymismaksu on poikkeuksellisen korkea, liittymissopimukseen voidaan kirjata ns. jälkiliittyjälauseke. Sen perusteella liittyjälle palautetaan osa liittymismaksusta, jos hänen rahoittamaansa verkkoon liittyy myöhemmin uusia liittymiä. Uusi liittymä maksaa vastaavasti korotetun liittymismaksun. Jälkiliittyjälauseke on voimassa 10 vuotta.

Tilapäinen liittymä

Tilapäisen liittymän liittymismaksu määräytyy liittymän rakennus- ja purkukustannusten perusteella. Tilapäinen liittymä voi olla käytössä enintään kaksi vuotta.

Keskijännite- ja suurjänniteliittymät

Keski- ja suurjänniteliittymien liittymismaksu määräytyy rakentamiskustannusten ja liittymää varten varattavan siirtokapasiteetin perusteella.

Liittymismaksu = Rakentamiskustannukset + Kapasiteettivarausmaksu x Huipputeho

Kapasiteettivarausmaksu kattaa keski- ja suurjänniteverkon vahvistamisesta aiheutuneet kustannukset. Huipputeho on liittymän suurin yhden tunnin keskiteho (kVA).

Liittymän koon muuttaminen

Liittymän kokoa suurennettaessa laskutetaan liittyjältä lisäliittymismaksu.

Lisäliittymismaksu on tulevaa ja nykyistä liittymäkokoja vastaavien liittymismaksujen erotus, kuitenkin vähintään liittymän suurentamisesta aiheutuvat rakentamiskustannukset.

Liittymän kokoa pienennettäessä ei liittymismaksua palauteta.

Liittymissopimuksen päättyminen

Liittymissopimuksen päättyessä pienjänniteliittymän liittymismaksusta palautetaan palautuskelpoinen osa liittyjälle. Palautus edellyttää liittymän käytön lopettamista ja liittymän purkamista.

Palautettavan liittymismaksun määrä on alkuperäinen maksu ilman korkoja ja indeksi- yms. korotuksia. Palautuksesta vähennetään liittymän purkukustannukset ja verkkoyhtiön erääntyneet saatavat.

Tilapäisen liittymän sekä keski- ja suurjänniteliittymien liittymismaksuja ei palauteta.

Tuotannon liittäminen

Sähköverkkoon liitettävän tuotannon liittymismaksuissa noudatetaan Energiamarkkinaviraston ohjeistusta.

Arvonlisävero

Palautuskelpoisesta liittymismaksusta ei makseta arvonlisäveroa. Sen sijaan pienjännite-liittymän liittymismaksun palautuskelvoton osa sekä tilapäisen liittymän ja keski- ja suurjänniteliittymien liittymismaksut ovat arvonlisäverollisia.

Vyöhykehinnat:

| Pääsulakekoko /A | Vyöhyke 1. | | Vyöhyke 2. | | Vyöhyke 3. | |
|------------------|------------------|--|------------------|--|------------------|--|
| | Liittymismaksu € | | Liittymismaksu € | | Liittymismaksu € | |
| 25A | 1915 | | 3136 | | 5712 | |
| 35A | 2610 | | 4032 | | 7168 | |
| 63A | 4554 | | 7056 | | rak.kust | |
| 100A | 7123 | | 10640 | | rak.kust | |
| 160A | 11290 | | 16688 | | rak.kust | |
| 200A | 14067 | | rak.kust | | rak.kust | |
| 250A | 17539 | | rak.kust | | rak.kust | |
| 315A | 22053 | | rak.kust | | rak.kust | |
| 400A | 27955 | | rak.kust | | rak.kust | |
| 500A | 34899 | | rak.kust | | rak.kust | |
| 630A | 43926 | | rak.kust | | rak.kust | |
| 800A | 51856 | | rak.kust | | rak.kust | |

Mahdollisten 1-vaiheliittymien liittymismaksut käsitellään kuten 3x25A:n liittymä tai määritellään tapauskohtaisesti.