

Yhteissalkku-yhteishankintasalkun palvelukuvaus

1. Yleistä

Myyjä toimittaa sähkön kantaverkkoon tai Asiakkaan taseeseen sähkönmyyntisopimukseen tai sopimusvahvistukseen merkittyjen sähkönkäyttöpaikkojen sähkönkäytön tai ennakkotilauksen mukaisesti.

Asiakkaan sähkönhankinnan hintakiinnitys toteutetaan osana Myyjän Yhteissalkku-salkunhallintapalvelua kohdan 3 periaatteiden mukaisesti. Palveluun kuuluvat hinnankiinnitysten suunnittelu ja toteuttaminen, markkinainformaation tuottaminen sekä säännöllinen raportointi.

Sähkön hinnankiinnitykset toteutetaan Asiakkaan ja Myyjän välisillä tasatehoisilla hinnankiinnityksillä, jotka perustuvat Nasdaq OMX Commodities -johdannaispörssissä noteerattaviin johdannaisopimusten hintoihin.

Sähkön hinnankiinnitykset puretaan tekemällä Asiakkaan ja Myyjän välille purettavan hinnankiinnityksen kanssa vastakkainen hinnankiinnitys.

Myyjän täysin omistama tytäryhtiö, Väre Salkunhallinta Oy (jäljempänä Välittäjä), toteuttaa Asiakkaan ja Myyjän väliset hinnankiinnitykset. Välittäjä toimii Myyjän valtuuttamana.

2. Asiakkaan valtuutus

Asiakas valtuuttaa Myyjän tekemään ja purkamaan tässä palvelukuvauksessa tarkoitetut Yhteissalkku-yhteishankintasalkun hinnankiinnitykset.

3. Salkunhoidon periaatteet

Välittäjä toteuttaa markkinanäkemyksensä mukaisesti hinnankiinnityksiä sekä systeemihinnan että aluehintaeron osalta Yhteissalkku - yhteishankintasalkun sähkönkäyttöennusteen mukaisesti. Hinnankiinnitysten määrä voi olla toimitusjakson alkaessa korkeintaan yhteishankinta- salkun sähkönkäyttöennusteen mukainen ja kohteena oleva kiinnitysajanjakso voi olla enintään kuluva vuosi ja kaksi sitä seuraavaa vuotta.

Välittäjä laatii säännöllisesti Yhteissalkku-yhteishankintasalkun katsauksen, jossa raportoidaan salkun tilasta ja muutoksista. Salkunhoitajan katsaus toimitetaan sähköpostitse.

4. Hinnankiinnitys-, toimitus- ja hintajakso

Yhteissalkku-sähkönmyyntisopimuksen voimassaoloaika koostuu hinnankiinnitys- ja toimitusjaksoista. Toimitusjakso muodostuu useista peräkkäisistä hintajaksoista.

Hintajakso on kuhunkin ajankohtaan kohdistuvan lyhyimmän hinnan kiinnityksen mittainen ajanjakso tai jos johonkin ajankohtaan ei kohdistu hinnankiinnityksiä, hinnankiinnitysten välinen ajanjakso. Hinnankiinnitysjakso on jakso, jonka aikana sähkön hinta voidaan kiinnittää tietylle hintajaksolle.

Toimitusjakso on jakso, jonka aikana sähkö toimitetaan. Hinnankiinnitys- ja hintajaksot määräytyvät Nasdaq OMX Commodities -johdannaispörssin tuotekalenterin mukaisesti.

5. Sähköenergian hinnanmuodostus

Sähkön laskutushinta kullekin kuu- kaudelle muodostuu kiinnitetyn sähkönhinnan sekä hinnankiinnitysten ja todellisen sähkönkäytön välisen volyympoikkeaman vaikutuksen mukaan. Myyjä lisää hintaan sopimuksen mukaisen sähkömarginaalin. Lisäksi Myyjä veloittaa/hyvittää käyttöpaikkakohtaisen profiilikustannuksen.

5.1 Sähköenergian laskutushinta

5.1.1 Kiinnitetty sähkön hinta

Sähkön markkinahinta voidaan kiinnittää kaupankäyntijakson aikana kokonaan tai se voidaan jättää osittain tai kokonaan kiinnittämättä. Markkinahinta koostuu kahdesta komponentista, systeemihinnasta ja aluehintaerosta. Sähkön markkinahinta voidaan kiinnittää ennen hintajaksoa tekemällä hinnankiinnitykset yhdessä tai useammassa erässä kohdan 3 mukaisesti. Hintajakson aikana markkinahinta on kiinteä hintajaksoon kohdistuvien hinnankiinnitysten mukaisten energiamäärien osalta. Mikäli hintajakson aikana toimitettavan energian hinta on kokonaisuudessaan kiinnitetty, mutta kiinnitykset on tehty useassa erässä, lasketaan hintajakson aikana toimitettavan sähköenergian hinta hintajaksoon kohdistuvien hinnankiinnitysten energiamäärillä painotetun keskiarvon perusteella.

5.1.2 Hinnankiinnitysten ja todellisen sähkökäytön välinen volyymipoikkeama

Mikäli yhteishankintasalkun kuukausittainen sähkökäytön energiamäärä poikkeaa hinnankiinnitysten energiamäärästä, Väliittäjä toteuttaa yhteishankintasalkkuun jälkikäteen volyymipoikkeaman suuruisen osto- tai myyntikaupan kuukauden toteutuneella spot-keskihinnalla.

Systeemihintaisten hinnankiinnitysten osalta käytetään systeemi-spothintaa ja aluehintaerokiinnitysten osalta Suomen hinta-alueen hinnan ja systeemispothinnan välistä erotusta.

5.1.3 Sähkämarginaali

Myyjä lisää kohtien 5.1. ja 5.1.1. perusteella muodostuneeseen hintaan sähkönmyyntisopimuksen mukaisen sähkämarginaalin.

5.2 Profiilikustannus

Kuukausittainen profiilikustannus lasketaan käyttöpaikoittain kaavalla:

$(A-B) / E = e/MWh$, jossa

A = Käyttöpaikan tunneittaisten sähkön käyttöjen (MWh) ja tunneittaisten Suomen hinta-alueen spot-hintojen (e/MWh) tulojen summa

B = Kuukauden sähkön käyttö (MWh) x Suomen hinta-alueen spot-hinnan kuukausikeskiarvo (e/MWh)

E = Kuukauden sähkön käyttö (MWh)

Käyräkohteiden osalta sähkökäytön tunneittainen jakauma määräytyy valtakunnallisessa taseselvityksessä sovellettavan tyyppikäyttäjryhmä 3:n perusteella.

5.3 Muut maksut

Myyjä veloittaa Asiakkaalta kuukausittain sopimuksen mukaisen käyttöpaikkakohtaisen kuukausimaksun.

6. Asiakkaan sähkökäytön muutokset

Asiakkaan on ilmoitettava olennaisista sähkökäytön muutoksista mahdollisimman pian Myyjälle, jolloin Asiakkaan sähkökäyttöennustetta ja yhteishankintasalkun hinnankiinnitystilannetta voidaan muuttaa vastaavasti. Mikäli yhteishankintasalkkuun tulee uusia asiakkaita tai olemassa olevia poistuu, on Myyjällä oikeus muuttaa hinnankiinnitystilannetta vastaavasti.

7. Hintojen muutokset

Myyjällä on oikeus muuttaa sähkömarginaalia sekä muita mainittuja maksuja ilmoittamalla siitä kirjallisesti Asiakkaalle 60 päivää ennen muutoksen voimaantuloa. Mikäli Asiakas ei hyväksy muutosta, hänen on ilmoitettava siitä Myyjälle kirjallisesti 30 päivän kuluessa tai muutoin muutoksen katsotaan tulleen molemmin puolin hyväksytyksi. Mikäli Asiakas ei hyväksy muutosta, Myyjällä on oikeus irtisanoa sopimus.

8. Hinnankiinnitysten purkaminen sopimuksen päättyessä

Asiakassopimuksen päättyessä Myyjä lunastaa Asiakkaan Yhteissalkku-osuuden eli Asiakkaan sähkökäyttöennustetta vastaavan osuuden Yhteissalkku-yhteishankintasalkkua varten tehdyistä hinnankiinnityksistä. Asiakkaan sähkökäyttöennusteena käytetään liukuvaa 12 kuukauden toteutunutta sähkökulutusta tai Myyjän laatimaa kulutusennustetta. Lunastushinta on irtisanomispäivän päättöhinta. Lunastettava kiinnitysten arvo voi olla positiivinen tai negatiivinen. Myyjä hyvittää Asiakkaalle positiivisen kiinnitysten arvon tai veloittaa Asiakkaalta negatiivisen kiinnitysten arvon. Positiivista kiinnitysten arvoa ei kuitenkaan hyvitetä Asiakkaalle, jos asiakassopimus on irtisanomispäivänä ollut voimassa alle vuoden sopimuksen voimaantulosta. Molemmissa tapauksissa Myyjä veloittaa hinnankiinnitysten sulkemisesta aiheutuneet toimenpidekustannukset kulloinkin voimassa olevan Väre Oy:n palveluhinnaston mukaisesti.

Hyvitettävän/veloitettavan määrän laskenta tapahtuu kaavalla:

$(\text{lunastushinta (e/MWh)} - \text{salkun hintakiinnitysten volyymipainotettu keskihinta (e/MWh)}) \times \text{asiakkaan kulutusennuste (MWh)} \times \text{salkun kiinnitysaste (\%)} - \text{hinnankiinnitysten sulkemisesta aiheutuneet toimenpidekustannukset (e)}$.

Mikäli kiinnitysten arvo on positiivinen, lasketaan sille irtisanomis- päivän nykyarvo diskonttaamalla em. kaavalla saatu arvo euribor 12 kk + 3,5 %:n suuruisella korolla, joka lasketaan tehtyjen hintakiinnitysten toimitusjakson päättymispäivästä. Mikäli kiinnitysten arvo on negatiivinen, sille ei lasketa nykyarvoa.

9. Myyjän oikeus kuittaukseen

Myyjällä on oikeus kuitata kohdan 8 mukaista mahdollista asiakkaan saatavaa vastaan kaikki erääntymättömät saatavansa, jotka perustuvat asiakkaan ja myyjän väliseen sähkömyyntisopimukseen tai mihin tahansa muuhun asiakkaan ja myyjän väliseen sopimukseen tai sitoumukseen.

Kuittausoikeus koskee myös jo toimitettua, mutta vielä laskuttamatonta energiaa.