

Yhteisyrityksen hyväksyminen: Oulun Sähkönmyynti Oy

Kilpailu- ja kuluttajavirastolle ("KKV" tai "virasto") on 17.9.2019 ilmoitettu järjestely, jossa Oulun Energia Oy, Vantaan Energia Oy, Keskusosuuskunta Oulun Seudun Sähkö, Lahti Energia Oy, Pori Energia Oy ja Oulun Sähkönmyynti Oy:n osakkaat perustavat yhteisyritys Oulun Sähkönmyynti Oy:n.

1 Yritysjärjestelyn osapuolet

Oulun Energia Oy ("Oulun Energia") on Oulun Energia-konsernin emoyhtiö. Konsernin liiketoimintaa ovat sähkön ja lämmön tuotanto, myynti ja jakelu.

Vantaan Energia Oy ("Vantaan Energia") on Vantaan Energia-konsernin emoyhtiö. Konsernin liiketoimintaa ovat sähkön ja lämmön tuotanto, myynti ja jakelu sekä maakaasun jakelu.

Lahti Energia Oy:n ("Lahti Energia") liiketoimintaa ovat sähkön ja kaukolämmön tuotanto, myynti ja jakelu.

Pori Energia Oy:n ("Pori Energia") liiketoimintaa ovat sähkön ja lämmön tuotanto, myynti ja jakelu, käynnissäpitopalvelut, tuulivoimapalvelut, aurinkosähköpalvelut sekä sähkötekniset palvelut.

Keskusosuuskunta Oulun Seudun Sähkön ("OSS") liiketoimintaa ovat sähkön ja kaukolämmön tuotanto, myynti ja jakelu sekä aurinkosähköpalvelut.

Oulun Sähkönmyynti Oy harjoittaa sähkökauppaan liittyvää liiketoimintaa, jolla tarkoitetaan sähkön loppukäyttäjille tarjottavia sähköliiketoimintaan liittyviä palveluita, kuten sähkön vähittäismyyntiä kuluttajille ja yhteisöasiakkaille, sähkön hankintaan liittyvää tukkukauppaa sekä mm. aurinkosähköpalveluita ja sähköisen liikenteen palveluja loppukäyttäjille.

Yritysjärjestely toteutetaan liiketoimintasiirtona, jossa Lahti Energia, Pori Energia, OSS ja Vantaan Energia siirtävät sähkönmyynti- ja asiakaspalveluliiketoimintansa Oulun Sähkönmyynti Oy:öön ("OSM" tai "yhteisyritys"). Oulun Energian sähkönmyynti ja asiakaspalvelu ovat jo tällä hetkellä yhteisyrityksessä. Yhteisyritys tulee olemaan Oulun Energian ja Vantaan Energian (yhdessä "ilmoitusvelvolliset" tai "ilmoittajat") yhteisessä määräysvallassa eikä yhdelläkään osakkaalla yksin ole määräysvaltaa yhtiössä.

2 Ilmoittajien arvio relevanteista markkinoista

2.1 Yhteisyritykseen siirrettävät liiketoiminnot

Yhteisyritys tulee edellä mainitun mukaisesti harjoittamaan sähkön vähittäismyyntiä kuluttajille ja yhteisöasiakkaille, minkä ohella yhteisyritykseen siirrettäviä palveluita ovat osapuolten aurinkosähköpalvelut, sähköisen liikenteen palvelut ja ulkoistetut asiakaspalvelut. Ilmoitusvelvollisten mukaan yhteisyrityksen kannalta relevantit markkinat ovat sähkön vähittäismyynti loppuasiakkaille, aurinkosähköpalvelut, sähköisen liikenteen palvelut ja ulkoistetut asiakaspalvelut.

Sähkön vähittäismyynti loppuasiakkaille

Kaikki osapuolet toimivat tällä hetkellä sähkön vähittäismyyntin markkinoilla. Sähkön vähittäismarkkinoilla voidaan edelleen erottaa suurasiakkaiden ja pienasiakkaiden segmentit seuraavasti:

- i. sähkön vähittäismyynti suurille teollisille ja kaupallisille asiakkaille, jotka on kytketty suoraan suurjännite- tai keskijänniteverkkoihin (suurasiakkaat) ja
- ii. sähkön vähittäismyynti pienille teollisille ja kaupallisille asiakkaille sekä kotitalouksille, jotka on kytketty pienjänniteverkkoihin (pienasiakkaat).

Ilmoittajien mukaan markkina ja sen alasegmentit voivat olla Suomea laajemmat, mutta ilmoituksessa tiedot on annettu Suomen osalta.

Ilmoittajat ovat arvioineet sähkön vähittäismyyntin kokonaismarkkinan Suomessa vuonna 2018 olleen [40 000-45 000]¹ GWh ([1900-2000] miljoonaa euroa)², josta vähittäismyyntin osuus suurasiakkaille oli [20 000-25 000] GWh ([700-800] miljoonaa euroa) ja pienasiakkaille [20 000-25 000] GWh ([1100-1200] miljoonaa euroa).

¹ Hakasulkeisiin merkityissä kohdissa tarkka tieto on poistettu liikesalaisuutena.

² Ilmoittajien arvion mukaan Suomen kokonaiskulutuksesta puolet on arvioitu olevan vähittäismarkkinaa ja puolet teollisuuden sähkökäyttöä ja häviöitä. Euromääräinen arvio markkinoiden koosta perustuu keskimääräiseen sähkön markkinahintaan.

Taulukko 1. Sähkön vähittäismyynti (2018): valtakunnallinen
Taulukossa esitetyt markkinaosuudet ovat volyymiperusteisia.³

Yritys ⁴	Kokonaismarkkina (%)	Suurasiakkaat (%)	Pienasiakkaat (%)
Oulun Energia	[5-10]	[0-5]	[5-10]
Vantaan Energia	[5-10]	[5-10]	[5-10]
Pori Energia	[0-5]	[0-5]	[0-5]
Lahti Energia	[0-5]	[0-5]	[0-5]
OSS	[0-5]	[0-5]	[0-5]
Osapuolet yht.	[10-20]	[10-20]	[10-20]

Tärkeimpinä kilpailijoinaan ilmoittajat ovat nimenneet sähkön vähittäismyyntin markkinalla sekä sen alasegmenteillä seuraavat yritykset: Vattenfall Oy:n (markkinaosuus [20-30] prosenttia), Helen Oy:n (markkinaosuus [10-20] prosenttia), Fortum Markets Oy:n (markkinaosuus [10-20] prosenttia), Väre Oy:n (markkinaosuus [5-10] prosenttia), Loiste Sähkönmyynti Oy:n (markkinaosuus [5-10] prosenttia), Lumme Energia Oy:n (markkinaosuus [0-5] prosenttia) ja Tampereen Sähkölaitos Oy:n (markkinaosuus [0-5] prosenttia).⁵

Aurinkosähköpalvelut

Ilmoitusvelvollisten mukaan yritysjärjestelyn osapuolet toimivat aurinkosähkömarkkinoilla pääasiassa paikallisesti.⁶ Markkina käsittää aurinkosähkön kokonaisratkaisut, johon sisältyvät aurinkopaneelit, niiden suunnittelu ja asennus, mahdollisen ylijäämänsähkön osto sekä mahdolliset aurinkosähkön elinkaari- ja huolto- ja huolto. Markkinat ovat ilmoitusvelvollisten mukaan vähintään Suomen laajuiset.

Ilmoittajien virastolle toimittama markkinan valtakunnallinen volyymiperusteinen kokoarvio on [50 000-60 000] kWp⁷, josta yhteisyrityksen arvioitu

³ Markkinaosuudet on annettu tässä yhteydessä ainoastaan volyymiperusteisesti, koska ilmoittajien toimittamat arvoperusteiset markkinaosuudet eivät eroa niistä merkittävästi.

⁴ Kunkin osapuolen omaa toimintaa koskevat tiedot perustuvat kunkin osapuolen raportointijärjestelmistä saatuihin tietoihin.

⁵ Kilpailijoiden markkinaosuudet perustuvat ilmoittajien toimittamaan arvioon ja ne on arvioitu koskemaan sekä volyymi- että arvoperusteista laskentatapaa.

⁶ Osapuolista Pori Energia, Vantaan Energia ja OSS ovat osaomistajina myös Solar Power Holding Oy:ssä, joka omistaa enemmistön Naps Solar Oy:stä, joka puolestaan on Naps Solar Systems Oy:n pääomistaja. Naps Solar Systems Oy toimittaa aurinkosähköjärjestelmiä. Solar Power Holding Oy on myös pääomistaja Naps Aurinkovoimala Oy:ssä, joka toimittaa aurinkosähköpalveluita yrityksille.

⁷ Yksiköllä kWp mitataan aurinkopaneelin huipputehoa.

markkinaosuus tulee olemaan noin [5-10] prosenttia. Ilmoittajien mukaan markkinoilla on lukuisia yhteisyritystä suurempia kilpailijoita, joiden markkinaosuudet ovat vähintään kymmenen prosenttia. Lisäksi markkinoiden kasvu mahdollistaa uusien yritysten alalle tulon.

Sähköisen liikenteen palvelut

Ilmoitusvelvollisten mukaan kukin yritysjärjestelyn osapuoli on toiminut sähköisen liikenteen markkinoilla lähinnä omalla perinteisellä toimialueellaan, eivätkä osapuolten latausverkot ole maantieteellisesti päällekkäisiä. Osapuolista OSS ei toimi lainkaan tällä markkinalla.

Ilmoitusvelvollisten mukaan markkina käsittää tällä hetkellä lähinnä sähköautojen latauspalvelun, eli mahdollisuuden ladata autoa latauspisteverkostossa ja ladatun sähkön myynnin. Markkinat ovat vähintään Suomen laajuiset.

Ilmoittajien virastolle toimittama markkinan valtakunnallinen volyymiperusteinen kokoarvio on [50 000-60 000] kW⁸, josta yhteisyrityksen arvioitu markkinaosuus tulee olemaan noin [0-5] prosenttia. Ilmoittajien mukaan markkinalla toimii useita merkittäviä kilpailijoita, joiden markkinaosuudet ovat vähintään kymmenen prosenttia. Lisäksi markkinan odotetaan kasvavan merkittävästi sähköautojen määrän lisääntyessä.

Ulkoistetut asiakaspalvelut

Ilmoittajat ovat todenneet, että yritysjärjestelyn osapuolista vain Pori Energia ja Oulun Energia tarjoavat tällä hetkellä asiakaspalvelua ulkopuolisille asiakkaille. Oulun Energia tarjoaa asiakaspalveluita OSM:n pienosakkaille. Pori Energia myy laskutuspalveluita osakkuusyhtiölleen Suomen Teollisuuden Energiapalvelut - STEP Oy:lle. Muut osapuolet eivät toimi tällä markkinalla.⁹

Ilmoittajien mukaan markkina käsittää yritys- ja yhteisöasiakkaille tarjottavia asiakaspalveluun ja laskutukseen liittyviä palveluita. Markkinaan luetaan kaikki sellaiset palveluntarjoajat, joilla on kyky tarjota asiakaspalveluun ja laskutukseen liittyviä palveluita yritys- ja yhteisöasiakkaille, rajoittumatta vain inf-ratoimialaan. Yhteisyritys tulee tarjoamaan palvelua energia- ja muilla infra-aloilla toimiville yritys- ja yhteisöasiakkaille liittyen erityisesti sähkön siirto-, kaukolämpö-, kaasu-, ja vesiliiketoimintoihin.

Ilmoittajien arvion mukaan ulkoistettujen asiakaspalvelujen valtakunnallinen kokonaismarkkina on noin [40-60] miljoonaa euroa, josta yhteisyrityksen

⁸ Eräs lausunnonantaja on esittänyt, että sähköisen liikenteen palvelumarkkinan kokoa tulisi mitata latausmäärällä (kWh). Ilmoittajat ovat todenneet, että käytettävästä yksiköstä riippumatta osapuolten yhteenlaskettu markkinaosuus on pieni, alle viisi prosenttia.

⁹ Ilmoittajat ovat lisäksi huomauttaneet, että Lahti Energia on ulkoistanut asiakaspalvelunsa Elenia Palvelut Oy:lle ("Elenia") ja palveluliiketoiminnan siirtämisen sijaan se siirtää yhteisyritykselle Elenian kanssa tekemänsä palvelusopimuksen.

arvioitu markkinaosuus tulee olemaan noin [0-5] prosenttia. Ilmoittajien mukaan markkinoilla on lukuisia ulkoistettuja asiakaspalveluita tarjoavaa yhtiötä.

2.2 Muut liitännäiset liiketoiminnot

Kunkin osapuolen yritysryhmään kuuluu myös sähkön siirtoa jakelu- ja alueverkossa harjoittava verkkoyritys, minkä ohella kukin osapuoli tarjoaa kaukolämpöpalveluita omalla toimialueellaan. Lisäksi yhteisyritys tulee harjoittamaan sähkön hankintaan liittyvää tukkukauppaa.

Ilmoitusvelvollisten mukaan yhteisyrityksen harjoittamalla sähkön vähittäismyynnillä on vertikaalinen yhteys osapuolten harjoittamaan *sähkön jakeluun*. Jakeluverkkoja ei kuitenkaan siirretä perustettavaan yhteisyritykseen eikä yritysjärjestely muutoinkaan ilmoitusvelvollisten mukaan suoraan vaikuta osapuolten sähkön siirtoon jakelu- ja alueverkoissa. Jakeluverkkoyhtiöillä on toiminta-alueillaan sähkömarkkinalain (588/2013) mukainen velvollisuus kytkeä asiakkaat verkkoon yhtäläisin ehdoin riippumatta siitä, keneltä asiakkaat ostavat sähkönsä. Lisäksi verkonhaltijan on myytävä sähkön siirto- ja jakelupalveluja niitä tarvitseville sähköverkkonsa siirtokyvyn rajoissa. Verkkopalvelujen myyntihintojen ja -ehtojen sekä niiden määräytymisperusteiden on oltava myös tasapuolisia ja syrjimättömiä kaikille verkon käyttäjille. Osapuolten paikallisten jakeluverkkojen välillä ei ole myöskään päällekkäisyyksiä.¹⁰

Samoin yhteisyrityksellä tulee olemaan vertikaalinen suhde *kaukolämpötoimintaan*, mutta vain siltä osin, kuin yhteisyritys tulee markkinoimaan ulkoistettuja asiakaspalveluita infratoimialan yrityksille, mukaan lukien kaukolämpöyritykset. Kaukolämpötoimintaa ei sen sijaan siirretä perustettavaan yhteisyritykseen, minkä ohella yhteisyrityksen markkinaosuus asiakaspalvelumarkkinoilla on edellä esitetyn mukaisesti vähäinen. Osapuolten paikallisten kaukolämpöverkkojen välillä ei ole myöskään päällekkäisyyksiä.¹¹

Myöskään *sähkön tuotantoa ja tukkumyyntiä* ei siirretä yhteisyritykseen, eikä yritysjärjestely ilmoitusvelvollisten mukaan muutoinkaan vaikuta tähän markkinaan.¹² Ilmoitusvelvollisten mukaan kaikki yhteisyrityksen ja sen osakkaiden väliset sopimukset ja liiketoimet tehdään markkinaehtoisesti. Tiedot

¹⁰ Ilmoitusvelvollisten mukaan markkina käsittää sähkön siirtopalvelun tarjoamisen kunkin osapuolen omalla toimialueellaan ylläpitämässä säännellyssä sähkön jakelu- ja alueverkossa. Kullakin osapuolella on sähkömarkkinalakiin ja Energiaviraston myöntämään toimilupaan perustuva yksinoikeus sähkön siirtoon jakelu- ja alueverkoissa omalla toimialueellaan, eikä alueellisilla markkinoilla siten ole kilpailua.

¹¹ Ilmoitusvelvollisten mukaan markkina käsittää kaukolämmön myynnin ja siirron asiakkaille, maantieteellisen markkinan rajautuessa kaukolämpöverkoston ja siihen liitettyjen kuluttajien kiinteistöjen mukaan. Kunkin osapuolen kaukolämpöverkot muodostavat omat alueelliset markkinansa, eikä alueellisilla markkinoilla ole kilpailua.

¹² Ilmoitusvelvollisten mukaan markkina käsittää sähkön tuotannon voimalaitoksissa ja sähkön myynnin tukkumarkkinalla sekä siirtoyhteyksien kautta rajan yli tapahtuvan sähkön tuonnin. Sähkön tukkumyynti kattaa tuotantoyhtiöiden sähkön myynnin suoraan vähittäismyynnille ja teollisuusyrityksille niin sanottuna bilateraalikauppana sekä myynnin Nord Pool-sähköpörssin fyysisen sähkön markkinoilla. Maantieteelliseltä laajuudeltaan markkinat ovat vähintään Nord Pool Spot-sähköpörssin kaupankäyntialueen (Suomi, Ruotsi, Norja, Tanska, Viro, Latvia ja Liettua) laajuiset.

osakkaiden liikesalaisuuksista, esimerkiksi sähkön tuotannosta ja tukku-myyntistä eivät välity yhteisyritykselle. Yhteisyritykselle tulee oma henkilöstö ja omat, osakkaista erilliset tietojärjestelmät. Yhteisyritykselle on tarkoitus laatia niin ikään kilpailuoikeudellinen *compliance*-ohjeistus.

KKV on tarkastellut yritysjärjestelyn mahdollisia vaikutuksia edellä esitetyn mukaisesti. Markkinamäärittely on kuitenkin voitu jättää avoimeksi, koska jäljempänä ilmenevin perustein kyseessä olevan yrityskaupan ei ole katsottu estävän kilpailua olennaisesti Suomen markkinoilla tai niiden oleellisella osalla.

3 Yritysjärjestelyn kilpailuvaikutukset

Ilmoittajien näkemyksen mukaan yritysjärjestely ei aiheuta kilpailuongelmia. Osapuolten markkinaosuudet ovat pienet sähkön vähittäismyynnissä, kullakin alle kymmenen prosenttia, ja yhteisyrityksenkin arvioitu markkinaosuus on alle 20 prosenttia. Vaikka toimijoiden määrä vähenee, markkinoille jää useita yhteisyrityksen kanssa vähintään yhtä suuria kilpailijoita, minkä ohella kilpailu lisääntyy valtakunnallisesti, koska yhteisyrityksen kautta osapuolilla on aiempaa paremmat resurssit kehittää ja tarjota palveluita aktiivisesti koko maassa. Asiakkaille tulee uusi vaihtoehto sähkönmyyjäksi ja energiapalveluiden toimittajaksi, ja skaalaetujen myötä yhteisyritys pystyy tarjoamaan entistä kilpailukykyisempiä hintoja asiakkaille.

Kilpailu tulee ilmoittajien mukaan jatkumaan kovana sekä sähkön vähittäismyynnin suur- että pienasiakassegmentissä. Molemmissa segmenteissä sähkön vähittäismyymiä on useita kymmeniä ja yhteisyrityksellä on markkinoilla merkittäviä valtakunnallisia kilpailijoita. Suurimmat teollisuusyritykset ovat energiaomavaraisia ja suurasiakkaat kilpailuttavat sähkönmyymiä säännöllisesti. Pienasiakkaille sähköyhtiön vaihtaminen on helppoa muun muassa hintavertailutyökalujen ansiosta.

Yrityskaupan osapuolten ja yhteisyrityksen markkinaosuudet ovat pienet myös aurinkosähkön, sähköisen liikenteen ja ulkoistettujen asiakaspalveluiden markkinoilla, ja kaikilla näillä markkinoilla toimii ilmoittajien mukaan lukuisia yhteisyritystä suurempia kilpailijoita. Yhteisyrityksen perustamisella ei myöskään ole vaikutusta säänneltyyn jakeluverkkotoimintaan, kaukolämpötoimintaan eikä sähkön tuotantoon ja tukkumyyntiin.

KKV:n markkinaselvityksessä suurin osa lausunnonantajista on suhtautunut yritysjärjestelyyn neutraalisti tai jättänyt asiaan kokonaan lausumatta. Yhteisyrityksen perustamiseen kriittisesti suhtautuneet lausunnonantajat ovat yhteisyrityksen osapuolten kilpailijoita.

KKV on arvioinnissaan kiinnittänyt huomiota lisäksi siihen, että osapuolten markkinaosuudet jäävät maltillisiksi kaikilla yllä esitetyillä yhteisyrityksen kannalta relevanteilla markkinoilla sekä sähkön vähittäismyynnin alasegmenteissä. Markkinoille jää myös lukuisia kilpailijoita keskittymän jälkeen.

Energiaviraston ylläpitämän sähköhintafi-palveluun ilmoitettujen tietojen mukaan Suomessa toimii noin 70 sähkön vähittäismyyjää, jotka tarjoavat yleisesti sähköä kuluttajille ja muille sähkön pienkäyttäjille. Näistä hieman yli puolet tarjoaa sähköä valtakunnallisesti. Viraston selvitysten mukaan yritysjärjestely ei siten johda sähkön vähittäismarkkinoiden eikä muidenkaan kyseessä olevien markkinoiden merkittävään keskittymiseen.

Eräs lausunnonantaja on tuonut esiin, että KKV:n tulisi tarkastella myös asiakasmäärä- ja käyttöpaikkaperusteisia markkinaosuuksia sähkön vähittäismyynnin osalta. Energiaviraston keräämien tietojen perusteella yhteisyritys olisi asiakaslukumäärän perusteella tarkasteltuna kolmanneksi suurin sähkön vähittäismyyjä Suomessa¹³ ja myydyn energian perusteella suurin sähkön vähittäismyyjä. Yksistään se, että yritys on markkinajohtaja tai markkinaosuudella mitattuna huomattava toimija suhteessa muihin kilpailijoihin ei kuitenkaan ole osoitus yrityksen markkinavoimasta, jos markkinaosuudet jäävät maltillisiksi ja markkinoilla toimii lukuisia eri kokoisia yrityksiä, jotka tuottavat keskittymälle kilpailun painetta yrityskaupan jälkeen.

Eräs toinen lausunnonantaja on tuonut puolestaan esiin huolensa intressiyhtiöiden keskittymisestä aurinkosähkön yritysmarkkinoilla.¹⁴ Aurinkosähköjärjestelmiä myyviä yrityksiä toimii markkinoilla useita, ja kunkin yhteisyrityksen osapuolen markkinaosuus aurinkosähkön kokonaismarkkinalla on pieni. Yhteisyrityksenkin arvioitu markkinaosuus on volyymiperusteisesti laskettuna vain kuusi prosenttia. Aurinkosähkön markkinoilla Suomessa on useita yhteisyritystä suurempia kilpailijoita, kuten GreenEnergy Finland Oy, Fortum Oyj ja Solarigo Systems Oy. Ilmoitusvelvollisten mukaan aurinkosähkömarkkinan oletetaan kasvavan noin 20-30 prosenttia vuodessa seuraavien kolmen vuoden aikana. Tämän jälkeen kasvun odotetaan jatkuvan noin 10-15 prosentin vuotuisella kasvuvauhdilla. Markkinoiden kasvu myös mahdollistaa uusien yritysten alalle tulon.

Kilpailu- ja kuluttajaviraston arvion mukaan yritysjärjestely ei edellä mainituin perustein olennaisesti estä tehokasta kilpailua Suomen markkinoilla tai niiden oleellisella osalla kilpailulain 25 §:ssä tarkoitettulla tavalla.

¹³ Asiakaslukumäärältään yhteisyritystä suurempia vähittäismyyjiä olisivat Fortum Markets Oy (sisältäen myös Kotimaan Energia Oy:n) ja Helen Oy.

¹⁴ Ilmoittajien KKV:lle toimittamien tietojen mukaan yhteisyrityksen osapuolista Pori Energia, Vantaan Energia ja OSS ovat osaomistajina Solar Power Holding Oy:ssä, joka omistaa enemmistön Naps Solar Oy:stä, joka puolestaan on aurinkosähköjärjestelmiä valmistavan Naps Solar Systems Oy:n pääomistaja. Solar Power Holding Oy:n pääomistaja on sijoitusrahasto Taaleri Kiertotalous Ky (omistusosuus [...] %). Ilmoittajien mukaan Naps Solar Systems Oy toimii perustettavalle yhteisyritykselle yhtenä mahdollisena hankintakanavana muiden joukossa ja se toimittaa aurinkosähköjärjestelmiä myös perustettavan yhteisyrityksen kilpailijoille, kuten Loiste Energia Oy:lle ja KSS Energia Oy:lle.

4 Ratkaisu

Kilpailu- ja kuluttajavirasto hyväksyy yritysjärjestelyn, jossa Oulun Energia Oy, Vantaan Energia Oy, Keskusosuuskunta Oulun Seudun Sähkö, Lahti Energia Oy, Pori Energia Oy ja Oulun Sähkönmyynti Oy:n osakkaat perustavat yhteisyritys Oulun Sähkönmyynti Oy:n.

5 Sovelletut säännökset

Kilpailulaki (948/2011) 21, 22, 24, 25 ja 26 §.

6 Muutoksenhaku

Kilpailu- ja kuluttajaviraston tässä asiassa antamaan päätökseen saa hakea muutosta markkinaoikeudelta kilpailulain 44 §:n mukaan siten kuin hallintolainkäyttölaissa (586/1996) säädetään. Valitusosoitus on päätöksen liitteenä.

7 Lisätiedot

Lisätietoja päätöksestä antaa asiantuntija Hanna-Mari Immonen, puhelin 029 505 3092, sähköposti etunimi.sukunimi@kkv.fi.

Ylijohtajan sijainen,
johtaja

Rainer Lindberg

Asiantuntija

Hanna-Mari Immonen