

Yrityskaupan hyväksyminen: Maintpartner Oy / Fortum Power and Heat Oy:n eräät käyttö- ja kunnossapitopalveluiden liiketoiminnot

Kilpailu- ja kuluttajavirastolle on 3.6.2016 ilmoitettu yritysjärjestely, jossa Maintpartner Oy hankkii Fortum Power and Heat Oy:n tiettyjen voimalaitosten ja kaukolämpöverkkojen käyttö- ja kunnossapitopalveluiden liiketoiminnot.

Maintpartner Oy ("Maintpartner"). Maintpartnerin toimialana on energiatuotannon ja teollisuuden suunnittelu-, konsultointi-, rakennus-, käyttöpalvelu- ja kunnossapitotehtävät, tehtaiden tarvitsemien käyttöhyödykkeiden tuottaminen sekä muut niihin verrattavat tehtävät. Yhtiön toimialana on myös laboratorio- ja ympäristöpalvelujen tuottaminen. Maintpartner on Maintpartner Group Oy:n 100 % omistama tytäryhtiö. Maintpartnerin sisaryhtiöillä on toimintaa muun muassa Ruotsissa, Puolassa ja Virossa. Maintpartner Group Oy kuuluu CapMan Oyj:n ("CapMan") yritysryhmään. CapMan on pohjoismainen pääomasijoituslalla toimiva sijoitus- ja varainhoitoyhtiö, jonka hallinnoitavat pääomat ovat noin 2,7 miljardia euroa.

Fortum Power and Heat Oy:n tiettyjen voimalaitosten ja kaukolämpöverkkojen käyttö- ja kunnossapitopalveluiden liiketoiminnot ("Yrityskaupan kohde"). Yrityskaupan kohteen liiketoiminta koostuu sähkön ja lämmöntuotannon sekä kaukolämpöverkkojen käyttö- ja kunnossapitopalveluiden tuottamisesta Suomessa. Kohde tuottaa kyseisiä palveluita Fortumille. Järjestelyn toteuduttua Maintpartner tuottaa kohteen avulla Fortumille palvelut, jotka Fortum aikaisemmin tuotti sisäisesti. Kohde tulee myös tarjoamaan palveluita kolmansille. Kohteen mukana siirtyy työntekijöitä, laitteistoa, työtarvikkeita, huonekaluja, ajoneuvoja ja muita siirrettäviä kiinteitä esineitä. Kohteen mukana siirtyy myös kaupallisia sopimuksia, jotka liittyvät ulkoistettavaan liiketoimintaan. Muuta omaisuutta ei siirry.

Yrityskaupan ilmoittajan mukaan yrityskaupan kannalta ainoa relevantti tuotemarkkina on teollisten ylläpitopalveluiden markkina, johon kuuluu muun muassa yrityksille ulkoistettu kunnossapito, laitetoimittajien tekemä kunnossapito ja yrityksen asiakkaiden itse tekemä kunnossapito. Yrityskaupan ilmoittajan mukaan markkina on todennäköisesti Suomea laajempi maantieteelliseltä laajuudeltaan, mutta koska ilmoitetulla järjestelyllä ei voi olla haitallisia kilpailuvaikutuksia, asiassa ei ole tarpeen ottaa lopullista kantaa markkinoiden määrittelyyn.

Yrityskaupan ilmoittajan mukaan CapManilla ei ole Maintpartnerin ohella sijoituksia portfolioyhtiöihin, jotka tarjoaisivat Suomessa teollisia ylläpitopalveluita. CapManin portfolioyhtiöt eivät myöskään toimi ylä- tai alamarkkinoilla suhteessa yrityskaupan kohteen liiketoimintaan Suomessa.

Ilmoittaja arvioi, että teollisten ylläpitopalveluiden markkinoiden kokonaisarvo Suomessa vuonna 2015 oli noin 3.5–4 miljardia euroa. Maintpartnerin

osuus teollisten ylläpitopalveluiden markkinasta Suomessa on alle 5 % ja yrityskaupan kohteen osuus on alle 2 %. Siten osapuolten yhteenlaskettu markkinaosuus on alle 7 % Suomessa.

Asian ratkaisun kannalta ei ole tarpeen määritellä relevantteja tuotemerkkinoita ja maantieteellisiä markkinoita. Kilpailu- ja kuluttajaviraston arvion mukaan yrityskauppa ei kilpailulain 25 §:ssä tarkoitetulla tavalla olennaisesti estä kilpailua Suomen markkinoilla tai niiden oleellisella osalla. Kilpailu- ja kuluttajaviraston markkinaselvityksessä ei ole myöskään ilmennyt, että yrityskaupalla olisi haitallisia vaikutuksia.

Ratkaisu

Kilpailu- ja kuluttajavirasto hyväksyy yrityskaupan, jossa Maintpartner Oy hankkii Fortum Power and Heat Oy:n tiettyjen voimalaitosten ja kaukolämpöverkkojen käyttö- ja kunnossapitopalveluiden liiketoiminnot.

Sovelletut säännökset

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

Muutoksenhaku

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

Lisätietoja päätöksestä antaa tutkija Pontus Ranta, puhelin p. 029 505 3747, sähköposti etunimi.sukunimi@kkv.fi

Ylijohtaja Timo Mattila

Tutkija Pontus Ranta