



energiavirasto energimyndigheten

Tämä on Energiaviraston sähköisesti allekirjoittama asiakirja.
Detta är ett dokument som har signerats elektroniskt av
Energimyndigheten.

This is a document that has been electronically signed by the
Energy Authority.

Asiakirjan päivämäärä on:

Dokumentet är daterat:

15.03.2018

The document is dated:

Esittelijä / Föredragande / Referendary

Nimi / Namn / Name: Friipyöli Mikko Tapio

Pvm / Datum / Date: 15.03.2018

Allekirjoitustapa / Signerat med / Signed with:



Ratkaisija / Beslutsfattare / Decision-maker

Nimi / Namn / Name: Simo Nurmi

Pvm / Datum / Date: 15.03.2018

Allekirjoitustapa / Signerat med / Signed with:



Tämä paketti koostuu seuraavista osista:

- Kansilehti (tämä sivu)
- Alkuperäinen asiakirja tai alkuperäiset asiakirjat
- Sähköiset allekirjoitukset. Nämä eivät ole näkyvillä tässä asiakirjassa, mutta ne on yhdistetty siihen sähköisesti.



Tämä asiakirja on sinetöity sähköisellä allekirjoituksella.
Sinetti takaa asiakirjan aitouden.

[Allekirjoitettu asiakirja alkaa seuraavalta sivulta. >](#)



Detta paket består av följande delar:

- Titelblad (denna sida)
- Originaldokument
- Elektroniska signaturer. Dessa syns inte i detta dokument, med de är elektroniskt integrerade i det.



Detta dokument har försetts med sigill genom elektronisk signatur.
Sigillet garanterar dokumentets äkthet.

[Det signerade dokumentet börjar på nästa sida. >](#)



This document package contains:

- Front page (this page)
- The original document(s)
- The electronic signatures. These are not visible in the document, but are electronically integrated.



This file is sealed with a digital signature.
The seal is a guarantee for the authenticity of the document.

[THE SIGNED DOCUMENT FOLLOWS ON THE NEXT PAGE >](#)

Tämä asiakirja on sähköisesti allekirjoitettu EU-direktiivin [1999/93/EY] mukaisella allekirjoituksella.

Detta dokument innehåller elektroniska signaturer enligt EU-direktivet [1999/93/EG] om ett gemenskapsramverk för elektroniska signaturer.

This document contains electronic signatures using EU-compliant PAdES - PDF Advanced Electronic Signatures [Directive 1999/93/EC]



Skangas Oy
PL 21
02151 Espoo

Nesteytetyn maakaasun käsittelylaitoksen haltijan ehtojen, edellytysten ja tariffien vahvistaminen

Asianosainen

Skangas Oy

Vireilletulo

27.10.2016

Ratkaisu

Energiavirasto vahvistaa Skangas Oy:n noudatettavaksi tämän päätöksen liitteenä olevat ehdot, edellytykset ja tariffit, jotka koskevat oikeutta käyttää nesteytetyn maakaasun käsittelylaitteistoa, pois lukien ehtojen kohdan 5.2.3 LNG-käyttöisen aluksen polttoainesäiliön täyttämisen osalta, sekä kohdan 7.3.2, joka koskee LNG-käyttöisen aluksen polttoainesäiliöiden täyttämisen hinnoittelua.

Skangas Oy:n tulee tarjota nesteytetyn maakaasun käsittelylaitoksen käyttöoikeutta tällä päätöksellä vahvistetuin ehdoin 16.3.2018 alkaen.

Tämä päätös on voimassa määräajan 31.12.2019 asti.

Selostus asiasta

Energiavirasto on 27.10.2017 päivätyllä päätöksellään (dnro 1966/534/2016) nimenyt Skangas Oy:n maakaasumarkkinalain (508/2000) 6 luvun 8 §:n tarkoittamaksi nesteytetyn maakaasun käsittelylaitteiston haltijaksi Porissa sijaitsevan LNG-terminaalin osalta. Päätöksen mukaan nimeäminen on voimassa kymmenen vuoden ajan nimeämispäivästä.

Maakaasumarkkinalain (587/2017) 101 §:n mukaan lain voimaan tullessa toimivan nesteytetyn maakaasun käsittelylaitteiston haltijan nimeämisestä vanhan lain 6 luvun 8 §:n nojalla tehdyt päätökset jäävät voimaan.

Sähkö- ja maakaasumarkkinoiden valvonnasta annetun lain (590/2013) 10 §:n 1 momentin 2 kohdan mukaan Energiaviraston tulee päätöksellään (vahvistuspäätös) vahvistaa nesteytetyn maakaasun käsittelylaitoksen haltijan noudatettaviksi ehdot, edellytykset ja tariffit, jotka koskevat oikeutta käyttää nesteytetyn maakaasun käsittelylaitteistoja ennen niiden käyttöönottamista.



Skangas Oy on toimittanut Energiavirastolle ehdot, edellytykset ja tariffit, jotka koskevat oikeutta käyttää sen hallinnoimaa Porissa sijaitsevaa nesteytetyn maakaasun käsittelylaitosta (Porin nesteytetyn maakaasun (LNG) tuontiterminaalin terminaalisäännöt).

Energiavirasto on 20.12.2017 päivätyllä lausuntopyynnöllään varannut asiasta kiinnostuneille mahdollisuuden esittää näkemyksiä kyseisistä ehdoista ennen niiden käyttöönottamista. Lausuntopyyntö on julkaistu Energiaviraston Internet-sivuilla sekä toimitettu mm. Suomen Kaasuyhdistykselle ja Haminan Energialle.

Määräpäivään 12.1.2018 mennessä Energiavirasto vastaanotti yhden lausunnon, jonka toimitti Haminan Energia Oy. Energiavirasto huomioi lausunnossa esitettyjä kysymyksiä vahvistaessaan nesteytetyn maakaasun käsittelylaitteiston käyttöoikeuksia ja tariffeja. Haminan Energia Oy on todennut lausunnossaan muun ohella, että terminaalikapasiteetin varausmenettely tulisi esittää ehdoissa yksityiskohtaisesti.

Asiaan liittyvä lainsäädäntö

Maakaasumarkkinalaki (587/2017)

Maakaasumarkkinalain 2 §:n mukaan:

Tätä lakia sovelletaan maakaasun ja nesteytetyn maakaasun maahantuontiin, vientiin, siirtoon, jakeluun, toimitukseen ja varastointiin (*maakaasumarkkinat*).

--

Lain nesteytetyn maakaasun käsittelylaitteistoa ja nesteytetyn maakaasun käsittelylaitteiston haltijaa koskevia säännöksiä sovelletaan myös jakeluverkkoon tai suljettuun jakeluverkkoon liitettyyn nesteytetyn maakaasun käsittelylaitteistoon ja sen haltijaan sekä nesteytetyn maakaasun käsittelylaitteistoon, jota ei ole liitetty maakaasuverkkoon, ja sen haltijaan.

Lakia ei sovelleta maakaasun ja nesteytetyn maakaasun toimittamiseen ja jakeluun liikennettä varten tankkauspisteen kautta.

--

Maakaasumarkkinalain 3 §:n mukaan:

Tässä laissa tarkoitetaan:

--

7) maakaasun *jakelulla* maakaasun siirtämistä paikallisten tai alueellisten putkistojen kautta asiakkaille toimitettavaksi, ei kuitenkaan maakaasun toimitusta

13) maakaasun *toimituksella* maakaasun ja nesteytetyn maakaasun myyntiä ja jälleenmyyntiä asiakkaille;



19) *varastolla* maakaasualan yrityksen omistamaa tai hoitamaa laitosta, jota käytetään maakaasun varastointiin sekä nesteytetyn maakaasun käsittelylaitteiston varastointiin käytettävää osaa tuotantoon käytettävää osaa lukuun ottamatta, ei kuitenkaan laitteistoja, jotka ovat yksinomaan tehtäviään hoitavan siirtoverkonhaltijan käytettävissä;

21) *nesteytetyn maakaasun käsittelylaitteistolla* vastaanottoasemaa, jota käytetään maakaasun nesteyttämiseen tai nesteytetyn maakaasun tuontiin, purkamiseen ja kaasuttamiseen, mukaan lukien lisäpalvelut ja tilapäinen varastointi, joita tarvitaan kaasuttamiseen ja kaasun toimittamiseen sen jälkeen siirtoverkkoon, ei kuitenkaan varastointiin käytettäviä vastaanottoaseman osia;

22) *nesteytetyn maakaasun käsittelylaitteiston haltijalla* luonnollista henkilöä ja oikeushenkilöä, joka nesteyttää maakaasua tai tuo, purkaa ja kaasuttaa nesteytettyä maakaasua ja on vastuussa nesteytetyn maakaasun käsittelylaitteiston toiminnasta;

23) *lisäpalveluilla* kaikkia siirtoverkkojen, jakeluverkkojen ja nesteytetyn maakaasun käsittelylaitteistojen käyttöön ja toimitaan tarvittavia palveluja ja varastoja kuormituksen tasapainotus, sekoitus ja inerttikaasujen lisääminen mukaan lukien, ei kuitenkaan laitoksia, jotka ovat yksinomaan tehtäviään hoitavan siirtoverkonhaltijan käytettävissä;

--

Maakaasumarkkinalain 50 §:n mukaan:

Nesteytetyn maakaasun käsittelylaitteiston haltijan on käytettävä, ylläpidettävä ja kehitettävä taloudellisten edellytysten mukaisesti turvallisia, luotettavia ja tehokkaita nesteytetyn maakaasun käsittelylaitteistoja avoimien markkinoiden turvaamiseksi ja ympäristö asianmukaisesti huomioon ottaen. Nesteytetyn maakaasun käsittelylaitteiston haltijan on lisäksi varmistettava, että palvelua koskevien velvollisuuksien täyttämiseen on riittävästi resursseja ja että ne toteutetaan syrjimättömästi.

Nesteytetyn maakaasun käsittelylaitteiston haltijan on toimitettava verkonhaltijoille ja muille varastointilaitteistojen tai nesteytetyn maakaasun käsittelylaitteistojen haltijoille riittävät tiedot sen varmistamiseksi, että maakaasun siirto ja varastointi voidaan toteuttaa tavalla, joka sopii yhteen yhteenliitetyn verkon varman ja tehokkaan käytön kanssa.

Maakaasumarkkinalain 51 §:n mukaan:

Nesteytetyn maakaasun käsittelylaitteiston haltijan on kohtuullista korvausta vastaan myytävä laitteiston käyttöoikeuksia niitä tarvitseville laitteistonsa kapasiteettin rajoissa.

Käyttöoikeuksista perittävien maksujen ja niitä koskevien menettelyjen on mahdollistettava sellaisten tarvittavien investointien tekeminen, joilla varmistetaan nesteytetyn maakaasun käsittelylaitteiston toimivuus.



Maakaasumarkkinalain 52 §:n mukaan:

Nesteytetyn maakaasun käsittelylaitteiston haltijan tulee julkaista palvelujensa yleiset myyntiehdot ja -hinnat sekä niiden määräytymisperusteet.

Laki sähkö- ja maakaasumarkkinoiden valvonnasta (590/2013, jäljempänä valvontalaki)

Valvontalain 10 §:n mukaan:

Energiaviraston tulee päätöksellään (*vahvistuspäätös*) vahvistaa verkonhaltijan, järjestelmävastaavan kantaverkonhaltijan ja järjestelmävastaavan siirtoverkonhaltijan sekä nesteytetyn maakaasun käsittelylaitoksen haltijan noudatettaviksi seuraavat palvelujen ehdot ja palvelujen hinnoittelua koskevat menetelmät ennen niiden käyttöönottamista:

--

2) ehdot, edellytykset ja tariffit, jotka koskevat oikeutta käyttää nesteytetyn maakaasun käsittelylaitteistoja;

--

Vahvistuspäätös, jossa määrätään 1 momentin 1 kohdassa tarkoitetuista menetelmistä, on voimassa kahden toisiaan seuraavan neljän vuoden pituisen valvontajakson ajan. Jos verkonhaltija on aloittanut toimintansa muihin verkonhaltijoihin sovellettavan valvontajakson ollessa kesken, on 1 momentin 1 kohdassa tarkoitettu vahvistuspäätös kuitenkin voimassa kyseisen valvontajakson loppuun. Vahvistuspäätös, jossa määrätään 1 momentin 2 kohdassa tarkoitetuista ehdoista, edellytyksistä ja tariffeista, on voimassa Energiaviraston määräämän enintään kahden vuoden pituisen ajan. Muut 1 momentissa tarkoitettut päätökset ovat voimassa toistaiseksi tai, jos erityistä syytä on, päätöksessä määrätyn määräajan.

Valvontalain 12 §:n mukaan:

Maakaasuverkonhaltijaan, järjestelmävastaavaan siirtoverkonhaltijaan ja nesteytetyn maakaasun käsittelylaitoksen haltijaan kohdistuvan vahvistuspäätöksen tulee perustua niihin perusteisiin, joista säädetään:

1) maakaasumarkkinalaissa sekä sen nojalla annetuissa säännöksissä;

2) maakaasuverkkoasetuksessa sekä sen nojalla annetuissa, suuntaviivoja koskevissa komission asetuksissa ja päätöksissä, siltä osin kuin niitä sovelletaan Suomessa;

3) maakaasumarkkinadirektiivin nojalla annetuissa, suuntaviivoja koskevissa komission asetuksissa ja päätöksissä;



4) siirtoverkonhaltijaan kohdistuvassa lainvoimaisessa päätöksessä, joka on annettu yhteistyövirastoasetuksen 8 artiklan nojalla.

Euroopan parlamentin ja neuvoston asetus (EY) N:o 715/2009, annettu 13 päivänä heinäkuuta 2009, maakaasunsiirtoverkkoihin pääsyä koskevista edellytyksistä ja asetuksen (EY) N:o 1775/2005 kumoamisesta (jäljempänä maakaasuverkkoasetus)

Maakaasuverkkoasetuksen 1 artiklan mukaan:

Tällä asetuksella

--

b) annetaan syrjimättömät säännöt nesteytetyn maakaasun käsittelylaitosten ja varastojen käyttöoikeuden edellytyksistä ottaen huomioon kansallisten ja alueellisten markkinoiden erityispiirteet;

--

Maakaasuverkkoasetuksen 2 artiklan mukaan:

Tässä asetuksessa tarkoitetaan

--

6) "jälkimarkkinoilla" markkinoita, joilla kapasiteettikauppaa käydään muulla tavoin kuin ensimarkkinoilla;

--

24) "nesteytetyn maakaasun käsittelylaitoksen kapasiteetilla" kapasiteettia nesteytetyn maakaasun vastaanottoasemalla, jota käytetään maakaasun nesteyttämiseen tai nesteytetyn maakaasun tuontiin, purkamiseen, lisäpalveluihin, tilapäiseen varastointiin ja kaasuttamiseen;

Maakaasuverkkoasetuksen 15 artiklan mukaan:

1. Nesteytetyn maakaasun käsittelylaitteistojen ja varastointilaitteistojen haltijoiden on
 - a) tarjottava palveluja, jotka vastaavat markkinoiden kysyntään, syrjimättömästi kaikille verkonkäyttäjille; etenkin jos nesteytetyn maakaasun käsittelylaitteiston tai varastointilaitteiston haltija tarjoaa samaa palvelua eri asiakkaille, se on tarjottava palvelu samanlaisilla sopimusehdoilla;
 - b) tarjottava palveluja, jotka ovat yhteensopivia yhteenliitettyjen kaasunsiirtoverkkojen käytön kanssa, ja helpotettava verkkoon pääsyä tekemällä yhteistyötä siirtoverkonhaltijan kanssa; ja



- c) julkistettava asiaa koskevat tiedot ja erityisesti tiedot palvelujen käytöstä ja saatavuudesta siten, että ne ovat saatavilla varastojen ja nesteytetyn maakaasun käsittelylaitosten käyttäjien kohtuullisten kaupallisten tarpeiden edellyttämässä ajassa; kansallisen sääntelyviranomaisen on seurattava näiden tietojen julkaisemista.

--

3. Nesteytetyn maakaasun käsittelylaitoksia ja varastoja koskevat sopimukset eivät saa johtaa tariffien mielivaltaiseen korottamiseen sillä perusteella, että

a) sopimusta ei allekirjoiteta maakaasuvuoden aikana ja sillä on poikkeuksellinen voimaantulopäivä tai

b) sopimuksella on lyhyempi voimassaoloaika kuin vakiomuotoisella vuosittaisella varastointia ja nesteytetyn maakaasun käsittelylaitosta koskevalla sopimuksella

4. Kolmannen osapuolten verkkoonpääsyyn liittyviä palveluita voidaan tarvittaessa tarjota edellyttäen, että verkkokäyttäjät antavat asianmukaiset takeet tällaisten käyttäjien luottokelpoisuudesta. Kyseiset takeet eivät saa muodostaa aiheettomia esteitä markkinoille pääsulle, ja niiden on oltava syrjimättömiä, avoimia ja oikeasuhteisia.

5. Nesteytetyn maakaasun käsittelylaitoksen kapasiteetin ja varastointikapasiteetin vaadittavan vähimmäiskoon sopimusperusteisen rajoittamisen on perustuttava tekniin rajoituksiin, ja rajoittaminen ei saa haitata varastojen pienkäyttäjien mahdollisuuksia käyttää varastointipalveluja.

Maakaasuverkkoasetuksen 17 artiklan mukaan:

1. Varastojen ja nesteytetyn maakaasun käsittelylaitosten enimmäiskapasiteetti on saatettava markkinaosapuolten käytettäväksi järjestelmän toimivuus ja verkon tehokas toiminta huomioon ottaen.
2. Nesteytetyn maakaasun käsittelylaitteistojen ja varastointilaitteistojen haltijoiden on pantava täytäntöön ja julkistettava syrjimättömät ja avoimet kapasiteetinjakomekanismit, joiden on
 - a) annettava asianmukaisia taloudellisia signaaleja kapasiteetin tehokasta ja maksimaalista käyttöä varten ja helpotettava investointeja uuteen infrastruktuuriin;
 - b) oltava yhteensopivia markkinamekanismien kanssa, spot-markkinat ja kaupankäynnin keskukset mukaan luettuina, oltava samalla joustavia, ja niitä on voitava mukauttaa muuttuviin markkinaolosuhteisiin;
 - c) oltava yhteensopivia yhteenliitettyyn verkkoon pääsyä koskevien järjestelyjen kanssa.



3. Nesteytetyn maakaasun käsittelylaitosten ja varastojen sopimukseen on sisällytettävä toimenpiteitä kapasiteetin turhan varaamisen estämiseksi, ottaen huomioon seuraavat periaatteet, joita sovelletaan sopimusperusteisen ylikuormituksen tapauksissa:
 - a) laitteiston haltijan on tarjottava nesteytetyn maakaasun käsittelylaitosten ja varastojen käyttämätöntä kapasiteettia ensimarkkinoilla viipymättä; varastojen osalta sitä on tarjottava vähintään seuraavan vuorokauden kapasiteettina ja keskeytyvänä kapasiteettina;
 - b) nesteytetyn maakaasun käsittelylaitosten tai varastojen käyttäjillä, jotka haluavat jälleenmyydä käyttämättömän sovitun kapasiteettinsa jälkimarkkinoilla, on oltava siihen oikeus.

Maakaasuverkkoasetuksen 19 artiklan mukaan:

- 1 Nesteytetyn maakaasun käsittelylaitteistojen ja varastointilaitteistojen haltijoiden on julkistettava yksityiskohtaiset tiedot tarjoamistaan palveluista ja sovellettavista ehdoista sekä tekniset tiedot, joita nesteytetyn maakaasun käsittelylaitosten ja varastojen käyttäjien tosiasiallinen mahdollisuus näiden laitosten käyttöön edellyttää.
- 2 Nesteytetyn maakaasun käsittelylaitteistojen ja varastointilaitteistojen haltijoiden on julkistettava säännöllisesti ja jatkuvasti tiedot tarjoamastaan varaston ja nesteytetyn maakaasun käsittelylaitteiston sovitusta ja käytettävissä olevasta kapasiteetista käyttäjäystävällisessä vakimuodossa.
- 3 Nesteytetyn maakaasun käsittelylaitteistojen ja varastointilaitteistojen haltijoiden on aina ilmoitettava tässä asetuksessa vaaditut tiedot tarkoituksenmukaisesti, määrien kannalta selkeästi, helposti saatavalla tavalla ja ketään syrjimättä.
- 4 Nesteytetyn maakaasun käsittelylaitteistojen ja varastointilaitteistojen haltijoiden on julkistettava tiedot kaasun määrästä kussakin varastossa ja nesteytetyn maakaasun käsittelylaitoksessa tai varastojen ryhmässä, jos tämä vastaa tapaa, jolla käyttöoikeutta tarjotaan verkonkäyttäjille, syöttö- ja ottovirroista sekä laitosten käytettävissä olevasta kapasiteetista, mukaan luetuina tiedot laitoksista, jotka on vapautettu kolmansien osapuolten käyttöoikeudesta. Nämä tiedot on toimitettava myös siirtoverkonhaltijalle, jonka on julkistettava kooste niistä verkkokohtaisesti tai asianomaisten kohtien mukaan määriteltyjen osaverkkojen osalta. Tiedot on ajantasaistettava vähintään kerran vuorokaudessa.

--
- 5 Nesteytetyn maakaasun käsittelylaitteistojen ja varastointilaitteistojen haltijoiden ja asianomaisten sääntelyviranomaisten on julkistettava riittävän yksityiskohtaista tietoa tariffien määrittämisestä, laskentamenetelmistä ja tariffien rakenteesta, kun on kyse säännellystä kolmansien osapuolten pääsystä infrastruktuureihin, avoimien, puolueettomien ja syrjimättömien tariffien varmistamiseksi ja infrastruktuurien tehokkaan käytön edistämiseksi.



Maakaasuverkkoasetuksen 22 artiklan mukaan:

Kunkin siirtoverkonhaltijan, varastointilaitteiston haltijan ja nesteytetyn maakaasun käsittelylaitteiston haltijan on toteutettava kohtuulliset toimenpiteet kapasiteettioikeuksilla käytävän vapaan kaupan mahdollistamiseksi ja sen helpottamiseksi avoimella ja syrjimättömällä tavalla. Jokaisen haltijan on kehitettävä yhdenmukaiset siirtoa, nesteytetyn maakaasun käsittelylaitoksia tai varastointia koskevat sopimukset ja menettelyt ensimarkkinoilla helpottaakseen kapasiteetilla käytävää jälkimarkkinakauppaa sekä tunnustettava ensisijaisten kapasiteettioikeuksien siirto, josta verkonkäyttäjät ovat ilmoittaneet.

Yhdenmukaisista siirtoa, nesteytetyn maakaasun käsittelylaitoksia tai varastointia koskevista sopimuksista ja menettelyistä on annettava ilmoitus sääntelyviranomaiselle.

Lainsäädännön esityöt

Hallituksen esitys eduskunnalle maakaasumarkkinalaiksi ja eräksi siihen liittyviksi laeiksi (50/2017 vp)

Esityksen yleisperusteluiden kohdan 2.1.2 mukaan:

Energiaviraston toimivalta kansallisena sääntelyviranomaisena sisältää sekä etukäteistä että jälkikäteistä toimivaltaa. Energiaviraston toimivalta on keskeisissä verkkovalta-asioissa etukäteistä. Energiavirasto vahvistaa yhtiökohtaisilla päätöksillä kaikille maakaasuverkonhaltijoille noudatettavaksi keskeisimpien palveluiden ehdot ja palveluiden hinnoittelua koskevat menetelmät ennen niiden käyttöönottoa. Ennalta vahvistettavia ehtoja ja menetelmiä ovat 1) menetelmät verkonhaltijan verkkotoiminnan tuoton ja siirtopalvelusta perittävien maksujen määrittämiseksi, 2) verkonhaltijan siirtopalvelun ehdot, 3) verkonhaltijan liittämispalvelun ehdot ja menetelmät liittämisestä perittävien maksujen määrittämiseksi sekä 4) siirtoverkonhaltijan järjestelmävastuun piiriin kuuluvien palveluiden ehdot ja menetelmät palveluista perittävien maksujen määrittämiseksi. Lisäksi virasto vahvistaa yhtiökohtaisilla päätöksillä nesteytetyn maakaasun käsittelylaitteistojen haltijoille ehdot, edellytykset ja tariffit, jotka koskevat oikeutta käyttää nesteytetyn maakaasun käsittelylaitteistoja. Vahvistuspäätöksen tulee perustua maakaasumarkkinalaissa sekä maakaasuverkkoasetuksessa säädettyihin aineellisoikeudellisiin perusteisiin.

Esityksen yleisperusteluiden kohdan 2.2 mukaan:

Maakaasumarkkinadirektiivi asettaa edellytykset pääsyle nesteytetyn maakaasun terminaaleihin ja terminaalien käyttöoikeudelle. Maakaasuverkkoasetus puolestaan edellyttää tiettyjä palveluita, joilla terminaalin käyttöoikeudesta saadaan tehokas.



Maakaasumarkkinadirektiivin 32 artiklan mukaan jäsenvaltioiden on varmistettava, että kolmansien osapuolten nesteytetyn maakaasun käsittelylaitteistoihin pääsyä varten luodaan julkaistuihin tariffeihin perustuva järjestelmä, jota voidaan soveltaa kaikkiin vaatimukset täyttäviin asiakkaisiin, maakaasun toimittajat mukaan lukien, ja jota sovelletaan puolueettomasti ja syrjimättömästi verkkokäyttäjien välillä. Jäsenvaltioiden on varmistettava, että sääntelyviranomaisen hyväksyy nämä tariffit tai niiden laskentamenetelmät 41 artiklan mukaisesti ennen niiden voimaantuloa ja että tariffit tai menetelmät julkaistaan ennen niiden voimaantuloa.

Nesteytetyn maakaasun käsittelylaitteiston on tarjottava palvelua eri asiakkaille syrjimättömästi samanlaisilla sopimusehdoilla, helpotettava verkkoon pääsyä tarjoamalla yhteenliitetyn kaasunsiirtoverkon käytön kanssa yhteensopivaa palvelua sekä julkistettava tiedot palvelujen käytöstä ja saatavuudesta. Nesteytetyn maakaasun käsittelylaitteiston haltijan on tehtävä yhteistyötä siirtoverkonhaltijan kanssa varmistaakseen, että sen tuottamat palvelut ovat yhteensopivat maakaasun siirtojärjestelmän kanssa.

Nesteytetyn maakaasun käsittelylaitteiston haltijan on lisäksi varmistettava, etteivät nesteytetyn maakaasun terminaalia koskevat sopimukset johda tariffien mielivaltaiseen korottamiseen. Verkkoon pääsyyn liittyviä palveluita tarjottaessa voidaan edellyttää, että käyttäjät antavat asianmukaiset takeet luottokelpoisuudesta. Kyseiset takeet eivät saa muodostaa aiheettomia esteitä markkinoille pääsulle, ja niiden on oltava syrjimättömiä, avoimia ja oikeasuhteisia. Kapasiteetin sopimusperusteisen rajoittamisen on perustuttava teknisiin rajoituksiin.

Esityksen yleisperusteluiden kohdan 2.2.3 mukaan:

Maakaasuverkoasetuksella annetaan syrjimättömät säännöt maakaasun siirtoverkkoihin pääsyä koskevista edellytyksistä kaasun sisämarkkinoiden moitteettoman toiminnan varmistamiseksi, annetaan syrjimättömät säännöt nesteytetyn maakaasun käsittelylaitteistojen ja varastojen käyttöoikeuden edellytyksistä sekä helpotetaan sellaisten toimivien ja avoimien tukkumarkkinoiden syntyä, joilla kaasun toimitusvarmuuden taso on korkea, ja säädetään mekanismeista, joilla yhdenmukaistetaan verkkoon pääsyä koskevia sääntöjä rajat ylittävässä kaasun kaupassa. Tähän tavoitteeseen kuuluu yhdenmukaisten periaatteiden vahvistaminen verkkoon pääsyn, mutta ei varastojen käyttöoikeuden, tarifeille tai niiden laskennan perustana oleville menetelmille, kolmannen osapuolen verkkoon pääsyyn liittyvien palvelujen luominen sekä kapasiteetin jakamista ja ylikuormituksen hallintaa koskevat yhdenmukaiset periaatteet, avoimuusvaatimusten määrittely, tasehallintasäännöt ja tasepoikkeamamaksut sekä kapasiteettikaupan helpottaminen.

--

Asetuksen 15 artiklassa säädetään kolmansien osapuolten nesteytetyn maakaasun käsittelylaitteistoihin pääsyyn liittyvien palvelujen luomisesta. Nesteytetyn maakaasun käsittelylaitteistojen on tarjottava palvelua eri asiakkaille syrjimättömästi samanlaisilla sopimusehdoilla, helpotettava verkkoon pääsyä tarjoamalla



yhteenliitetyn kaasunsiirtoverkon käytön kanssa yhteensopivaa palvelua sekä julkistettava tiedot palvelujen käytöstä ja saatavuudesta.

Asetuksen 17 artiklassa säädetään nesteytetyn maakaasun käsittelylaitteistoille velvoite saattaa markkinaosapuolten käytettäväksi mahdollinen enimmäiskapasiteetti. Lisäksi nesteytetyn maakaasun käsittelylaitteiston haltijan on pantava täytäntöön ja julkistettava syrjimättömät ja avoimet kapasiteetinjakomekanismit helpottamaan investointeja uuteen infrastruktuuriin. Haltijan kanssa tehtäviin sopimuksiin on sisällyttävä asetuksen edellyttämät menettelyt kapasiteetin turhan varaamisen estämiseksi sopimusperusteisen ylikuormituksen tapauksissa.

Asetuksen 19 artiklassa säädetään nesteytetyn maakaasun käsittelylaitteiston haltijan avoimuusvaatimuksesta. Avoimuusvaatimus koskee julkaisuvelvollisuutta palvelun yksityiskohtaisista tiedoista, sovellettavista ehdoista ja teknisistä tiedoista, joita nesteytetyn maakaasun käsittelylaitteiston tosiasiallinen käyttö edellyttää. Nesteytetyn maakaasun käsittelylaitteiston haltijan on säännöllisesti julkaistava tietoa tarjoamastaan kapasiteetista. Lisäksi tiedot kaasun määrästä ja käytävissä olevissa olevasta kapasiteetista terminaalissa on julkistettava. Tiedot on ajantasaistettava vähintään kerran vuorokaudessa. Nesteytetyn maakaasun käsittelylaitteiston haltijan on lisäksi julkistettava riittävän yksityiskohtaista tietoa tariffien määrittämisestä, laskentamenetelmistä ja tariffien rakenteesta.

Asetuksen 22 artiklassa säädetään nesteytetyn maakaasun käsittelylaitteiston haltijan toimenpiteistä kapasiteettioikeuksilla käytävän kaupan mahdollistamiseksi ja helpottamiseksi. Nesteytetyn maakaasun käsittelylaitteiston haltijan on kehitettävä käsittelylaitteiston käyttöoikeutta koskevat sopimukset ja menettelyt ensimarkkinoilla helpottaakseen kapasiteetilla käytävää jälkimarkkinakauppaa sekä tunnustettava ensisijaisten kapasiteettioikeuksien siirto, josta verkonkäyttäjät ovat ilmoittaneet. Sopimuksista ja menettelyistä on annettava ilmoitus sääntelyviranomaisille.

Esityksen yleisperusteluiden kohdan 2.4.7 mukaan:

Maakaasumarkkina-alueissa on säännökset nesteytetyn maakaasun käsittelylaitteistojen palveluihin pääsystä. Säännöksiä sovelletaan verkkoon liitettyihin käsittelylaitteistoihin ja niillä on pantu täytäntöön maakaasumarkkinadirektiivin nesteytetyn maakaasun käsittelylaitteistoihin pääsyä koskevat vaatimukset. Maakaasumarkkinadirektiivin nesteytetyn maakaasun käsittelylaitteistoa koskevan määritelmän ei ole Suomessa katsottu kattavan maakaasuverkon ulkopuolisia nesteytetyn maakaasun käsittelylaitteistoja. Talousvaliokunnan mietinnössä (TaVM 17/2003 vp) nesteytetyn maakaasun käsittelylaitteistojen katsottiin olevan lain soveltamisalan ulkopuolella sikäli, kun ne eivät ole liittyneet maakaasuverkkoon.

Esityksen yleisperusteluiden kohdan 3.2.5 mukaan:

Suomessa on tällä hetkellä toiminnassa yksi nesteytetyn maakaasun terminaali, jota ei ole liitetty maakaasuverkkoon. Lisäksi on rakenteilla toinen nesteytetyn



maakaasun terminaali, jota ei liitetä maakaasuverkkoon. Molempia terminaaleja varten on myönnetty valtion investointitukea.

Verkon ulkopuolisten nesteytetyn maakaasun käsittelylaitteistojen ottaminen maakaasumarkkinoita koskevan sääntelyn piiriin on noussut esiin komission taholta verkon ulkopuolisille laitoksille myönnettyjen valtiontukien edellytyksiä määritettäessä. Komissio on katsonut, että unionin valtiontukisääntely edellyttää maakaasumarkkinasääntelyn ulottamista myös verkon ulkopuolisiin maakaasun käsittelylaitteistoihin, jos niille myönnetään valtiontukea. Valtiontukisääntelyssä korostetaan erityisesti avoimen palveluihin pääsyn ja vahvistettujen tariffien tärkeyttä. Maakaasumarkkinalain soveltamisalaa on laajennettava koskemaan myös pääsyä maakaasuverkon ulkopuolella sijaitseviin nesteytetyn maakaasun käsittelylaitteistoihin, jotta komission valtionavun myöntämisen edellytykseksi asettama edellytys niihin kohdistuvasta maakaasumarkkinadirektiivin mukaisesta täysimääräistä sääntelystä toteutuisi.

Tällaisessa tilanteessa sääntelyvaihtoehdoksi voidaan nähdä ensinnäkin se, että kaikkiin maakaasuverkon ulkopuolisiin nesteytetyn maakaasun käsittelylaitteistoihin sovellettaisiin maakaasumarkkinalakia ja unionin maakaasun sisämarkkinalainsäädännöstä tulevia vaatimuksia. Toisena sääntelyvaihtoehtona olisi mahdollista säätää erikseen, että maakaasumarkkinalakia ja unionin maakaasun sisämarkkinalainsäädännöstä tulevia vaatimuksia sovellettaisiin vain niihin maakaasuverkon ulkopuolisiin nesteytetyn maakaasun käsittelylaitteistoihin, joille on myönnetty valtiontukea joko kansallisista tai unionin varoista. Molemmissa vaihtoehdoissa on mahdollista antaa kansalliseen lainsäädäntövaltaan kuuluvissa kysymyksissä säännöksiä, jotka ottavat huomioon maakaasuverkon ulkopuolisen nesteytetyn maakaasun infrastruktuurin ominaispiirteet siltä osin kuin nämä poikkeavat maakaasuverkkoon liittyvästä infrastruktuurista. Sen sijaan tällaista mahdollisuutta ei ole suoraan velvoittavan unionin maakaasun sisämarkkinalainsäädännön, erityisesti maakaasuverkkoasetuksen 715/2009 ja sen nojalla annettujen komission asetusten säännöksistä.

Esityksen yleisperusteluiden kohdan 3.3.8 mukaan:

Unionin valtiontukisääntelyn vuoksi maakaasumarkkinalain soveltamisalaa ehdotetaan laajennettavaksi koskemaan myös sellaisia nesteytetyn maakaasun käsittelylaitteistoja, jotka eivät ole liittyneet maakaasuverkkoon. Lakia ei sen sijaan sovellettaisi nesteytetyn maakaasun käsittelylaitteiston määritelmän ulkopuolelle jääviin sellaisiin loppukäyttäjien omaa kulutusta palveleviin nesteytetyn maakaasun käsittelylaitteistoihin, joita ei käytetä maakaasun maahantuontiin.

Laissa annettaisiin säännökset kolmansien osapuolien pääsystä nesteytetyn maakaasun käsittelylaitteistoihin. Nesteytetyn maakaasun käsittelylaitteistoihin pääsy toteutettaisiin Energiaviraston ennalta vahvistamiin julkisiin tariffeihin perustuvan järjestelmän mukaisesti. Nesteytetyn maakaasun käsittelylaitteistoihin pääsyn ehdot vahvistettaisiin kullekin terminaalille erikseen. Palveluiden ehdot voisivat vaihdella lainsäädännön sallimissa rajoissa eri terminaalien välillä. Terminaaliin pääsyn ehdoille keskeinen vaatimus olisi, että pääsy koko palveluketjuun olisi nesteytetyn maakaasun toimittajien ja käyttäjien käytettävissä.



2 §:n yksityiskohtaisten perusteluiden mukaan:

Pykälän 4 momentin mukaan lain nesteytetyn maakaasun käsittelylaitteistoa ja nesteytetyn maakaasun käsittelylaitteiston haltijaa koskevia säännöksiä sovellettaisiin myös jakeluverkkoon tai suljettuun jakeluverkkoon liitettyyn nesteytetyn maakaasun käsittelylaitteistoon ja sen haltijaan sekä nesteytetyn maakaasun käsittelylaitteistoon, jota ei ole liitetty maakaasuverkkoon, ja sen haltijaan. Maakaasumarkkinadirektiivin soveltamisala on ollut tulkinnanvarainen siltä osin, sovelletaanko direktiiviä sellaisiin nesteytetyn maakaasun käsittelylaitteistoihin, joita ei ole liitetty maakaasun siirtoverkkoon. Ehdotuksen tarkoituksena on määritellä soveltamisala siten, että lakia sovellettaisiin nesteytetyn maakaasun käsittelylaitteistoihin siitä riippumatta, ovatko ne liitetty maakaasuverkkoon vai toimivatko ne erillään maakaasuverkosta. Lain soveltamisalan laajentaminen on tarpeen, koska nesteytetyn maakaasun käsittelylaitteistojen valtioneuvostonkäsittely edellyttää laitosten käyttöoikeuksien ja siitä perittävien maksujen sääntelyä unionin maakaasumarkkinoita koskevan lainsäädännön mukaisesti. Nesteytetyn maakaasun käsittelylaitteistolla tarkoitettaisiin laissa vastaanottoasemaa, jota käytetään maakaasun nesteyttämiseen tai nesteytetyn maakaasun tuontiin, purkamiseen ja kaasuttamiseen. Lakia ei tämän vuoksi sovellettaisi esimerkiksi määritelmän ulkopuolelle jääviin sellaisiin loppukäyttäjien omaa kulutusta palveleviin nesteytetyn maakaasun käsittelylaitteistoihin, joita ei käytetä maakaasun maahantuontiin.

--

Maakaasumarkkinadirektiivin soveltamisalaa koskevissa säännöksissä nesteytetty maakaasu rinnastetaan kaasumuodossa olevaan maakaasuun. Vastaava rinnastus sisällytettäisiin tämän vuoksi edelleen myös maakaasumarkkinalakiin. Käytännössä sääntely kohdistuisi laissa nesteytetyn maakaasun osalta ainoastaan nesteytetyn maakaasun käsittelylaitteistoihin ja niiden haltijoihin. Lisäksi annettaisiin säännöksiä maakaasuliiketoimintojen eriyttämisestä. Lakiin ei siten sisältyisi sääntelyä, joka kirjanpidollista eriyttämistä lukuun ottamatta kohdistuisi maakaasun maahantuontiin, vientiin ja toimitukseen nesteytetyssä muodossa. Pykälän 5 momentissa rajattaisiin kuitenkin nimenomaisesti, että lakia ei sovellettaisi maakaasun tai nesteytetyn maakaasun toimittamiseen ja jakeluun liikennettä varten tankkauspuolelta tai nesteytetyn maakaasun tankkauspuolelta. Tankkauspuolella tarkoitettaisiin tässä yhteydessä vaihtoehtoisten polttoaineiden infrastruktuurin käyttöönotosta annetun Euroopan parlamentin ja neuvoston direktiivin 2014/94/EU 2 artiklan 8 kohdassa määriteltyä tankkauspuolelta, jolla direktiivissä tarkoitetaan minkä tahansa polttoaineen paitsi nesteytetyn maakaasun syöttämiseen tarkoitettua tankkausmahdollisuutta kiinteään tai liikkuvan jakelupisteeseen kautta. Nesteytetyn maakaasun tankkauspuolella puolestaan tarkoitetaan saman artiklan 9 kohdassa määriteltyä nesteytetyn maakaasun tankkauspuolelta, jolla direktiivissä tarkoitetaan nesteytetyn maakaasun syöttämiseen tarkoitettua tankkausmahdollisuutta, joka koostuu kiinteästä tai liikkuvasta laitteistosta, merellä sijaitsevasta laitteistosta tai muusta järjestelmästä.

3 §:n yksityiskohtaisten perusteluiden mukaan:



Pykälän 19 kohdan mukaan varastolla tarkoitettaisiin maakaasualan yrityksen omistamaa tai hoitamaa laitosta, jota käytetään maakaasun varastointiin sekä nesteytetyn maakaasun käsittelylaitteiston varastointiin käytettävää osaa tuotantoon käytettävää osaa lukuun ottamatta, ei kuitenkaan laitteistoja, jotka ovat yksinomaan tehtäviään hoitavan siirtoverkonhaltijan käytettävissä. Varaston määritelmään kuuluisi, että varastolla tarkoitettaisiin ainoastaan maakaasualan yrityksen omistamaa tai hoitamaa laitosta, jota käytetään maakaasun varastointiin. Lakia ei tämän vuoksi sovellettaisi loppukäyttäjien, jotka eivät ole maakaasualan yrityksiä, omaa kulutusta palveleviin maakaasun varastoihin. Pykälän 21 kohdan mukaan nesteytetyn maakaasun käsittelylaitteistolla puolestaan tarkoitettaisiin vastaanottoasemaa, jota käytetään maakaasun nesteyttämiseen tai nesteytetyn maakaasun tuontiin, purkamiseen ja kaasuttamiseen, mukaan lukien lisäpalvelut ja tilapäinen varastointi, joita tarvitaan kaasuttamiseen ja kaasun toimittamiseen sen jälkeen siirtoverkkoon, ei kuitenkaan varastointiin käytettävät maakaasun vastaanottoasemien osat. Nesteytetyn maakaasun käsittelylaitteiston määritelmään kuuluisi, että nesteytetyn maakaasun käsittelylaitteistolla tarkoitettaisiin laissa ainoastaan vastaanottoasemaa, jota käytetään ensinnäkin maakaasun nesteyttämiseen tai toiseksi nesteytetyn maakaasun tuontiin, purkamiseen ja kaasuttamiseen. Lakia ei tämän vuoksi sovellettaisi esimerkiksi määritelmän ulkopuolelle jääviin sellaisiin loppukäyttäjien omaa kulutusta palvelevien nesteytetyn maakaasun käsittelylaitteistoihin, joita ei käytetä maakaasun maahantuontiin vaan ainoastaan maahantuodun nesteytetyn maakaasun purkamiseen ja kaasuttamiseen. Koska nesteytetyn maakaasun varastointi käsittelylaitteistossa on nesteytetyn maakaasun ominaisuuksien johdosta luonteeltaan tilapäistä, käsittelylaitteistojen toiminnan tulisi tavanomaisissa tilanteissa katsoa kokonaisuudessaan nesteytetyn maakaasun käsittelylaitteistossa tapahtuvaksi toiminnaksi, johon sovellettaisiin lain nesteytetyn maakaasun käsittelyn käsittelylaitteistoja koskevia säännöksiä. Nesteytetyn maakaasun varastointia, johon sovellettaisiin lain varastoja koskevia sääntöjä, sen sijaan olisi sellainen tavanomaista selvästi pitkäaikaisempi nesteytetyn maakaasun varastointi käsittelylaitteistossa, jota varten käsittelylaitteistoon olisi rakennettu fyysisesti erillinen säiliö. Maakaasumarkkina-alueissa tarkoitettu varastoksi ei katsottaisi kuitenkaan yksittäistä maakaasunkäyttökohdetta palvelevaa pienehköä asiakassäiliötä, jota käytetään nesteytetyn maakaasun tai kaasumuodossa olevan lain soveltamispiiriin kuuluvan kaasun säilyttämiseen.

10 luvun yksityiskohtaisten perusteluiden mukaan:

Tämän luvun säännöksiä sovellettaisiin nesteytetyn maakaasun käsittelylaitteistoihin, joilla laissa tarkoitettaisiin vastaanottoasemia, joita käytetään maakaasun nesteyttämiseen tai nesteytetyn maakaasun tuontiin, purkamiseen ja kaasuttamiseen, mukaan lukien lisäpalvelut ja tilapäinen varastointi, joita tarvitaan kaasuttamiseen ja kaasun toimittamiseen sen jälkeen siirtoverkkoon, ei kuitenkaan varastointiin käytettävät maakaasun vastaanottoasemien osat. Koska LNG:n varastointi nesteytetyn maakaasun käsittelylaitteistossa on LNG:n ominaisuuksien johdosta luonteeltaan tilapäistä, käsittelylaitteistojen toiminnan tulisi tavanomaisissa tilanteissa kuulua kokonaisuudessaan tämän luvun säännösten piiriin. LNG:n varastointia, johon sovellettaisiin 10 luvun varastoja koskevia sääntöjä, sen sijaan olisi sellainen tavanomaista selvästi pitkäaikaisempi LNG:n varastointi



käsittelylaitteistossa, jota varten käsittelylaitteistoon olisi rakennettu fyysisesti erillinen säiliö.

50 §:n yksityiskohtaisten perusteluiden mukaan:

Pykälässä säädettäisiin nesteytetyn maakaasun käsittelylaitteiston haltijan yleisistä velvoitteista. Pykälään esitetään nesteytetyn maakaasun käsittelylaitteiston kehittämisvelvollisuutta koskevaa yleissäännöstä, jota sovellettaisiin kaikkiin nesteytetyn maakaasun käsittelylaitteiston haltijoihin. Nesteytetyn maakaasun käsittelylaitteiston haltijalla olisi yleinen velvollisuus ylläpitää, käyttää ja kehittää käsittelylaitteistoa maakaasumarkkinoiden tarpeiden mukaisesti. Nesteytetyn maakaasun käsittelylaitteiston haltijan tulisi pitää laitteiston käyttövarmuus yleisesti hyväksyttävällä tasolla ja vahvistaa laitteistoaan siten, että asiakkaiden tavanomaiset, ennakoitavissa olevat palvelutarpeet tulevat tyydytetyiksi. Säännös perustuu tältä osin maakaasumarkkinadirektiivin vaatimukseen.

Nesteytetyn maakaasun käsittelylaitteiston haltijan velvollisuus kehittää käsittelylaitteistoa rajoittuu kuitenkin siihen, mitä voidaan pitää kohtuullisena. Asiakkaan haluaman palvelun poikkeuksellinen laatu, tarvittavan käsittelylaitteiston vahvistamisen vaatima aika, rakentamisen lupamenettelyt ja muut vastaavat seikat voivat estää tai rajoittaa nesteytetyn maakaasun käsittelylaitteiston haltijaa toimimasta asiakkaan haluamalla tavalla.

Pykälän 2 momentissa säädettäisiin nesteytetyn maakaasun käsittelylaitteiston haltijan velvollisuudesta toimittaa riittävät tiedot verkonhaltijoille ja muille varastointilaitteistojen tai nesteytetyn maakaasun käsittelylaitteistojen haltijoille yhteenliitetyn verkon varman ja tehokkaan käytön varmistamiseksi. Vaatimusta ei sovellettaisi verkon ulkopuolisiin nesteytetyn maakaasun käsittelylaitteistoihin.

51 §:n yksityiskohtaisten perusteluiden mukaan:

Pykälässä säädettäisiin nesteytetyn maakaasun käsittelylaitteiston haltijan velvollisuudesta myydä laitoksen käyttöoikeuspalveluja kapasiteettinsa rajoissa. Pääsy nesteytetyn maakaasun käsittelylaitteiston palveluihin perustuisi niin sanottua säänneltyä verkkoon pääsyä vastaavaan käyttöoikeusmenettelyyn. Pääsy kohdistuisi nesteytetyn maakaasun käsittelylaitteiston kapasiteettiin, jolla tarkoitetaan kapasiteettia nesteytetyn maakaasun vastaanottoasemalla, jota käytetään maakaasun nesteyttämiseen tai nesteytetyn maakaasun tuontiin, purkamiseen, lisäpalveluihin, tilapäiseen varastointiin ja kaasuttamiseen. Palvelun hinnoittelun tulisi olla kohtuullista ja mahdollistaa tarpeelliset investoinnit laitteistojen kehittämiseen. Lisäksi käyttöoikeutta koskevat menettelyt tulee olla järjestetty siten, etteivät ne aiheuta esteitä tarpeellisille investoinneille. Säännös velvoittaisi sekä Energiavirastoa että käsittelylaitteiston haltijaa ja sitä täydentää sähkö- ja maakaasumarkkinoiden valvonnasta annetun lain säännökset. Mainitun lain 10 §:ssä asetetaan Energiavirastolle velvollisuus vahvistaa ennen laitteistojen käyttöönottoa ehdot, edellytykset ja tariffit, jotka koskevat oikeutta käyttää nesteytetyn maakaasun käsittelylaitteistoja. Säännöksillä pannaan yhdessä täytäntöön maakaasumarkkinadirektiivin 41 artiklan 6 kohta siltä osin kuin se koskee nesteytetyn maakaasun käsittelylaitteistoja.



Nesteytetyn maakaasun käsittelylaitteistoon pääsy kohdistuisi nesteytetyn maakaasun käsittelylaitteiston kapasiteettiin, jolla tarkoitetaan kapasiteettia nesteytetyn maakaasun vastaanottoasemalla, jota käytetään maakaasun nesteyttämiseen tai nesteytetyn maakaasun tuontiin, purkamiseen, lisäpalveluihin, tilapäiseen varastointiin ja kaasuttamiseen. Nesteytetyn maakaasun käsittelylaitteiston haltijan palveluiden ehdot voisivat siten riippua siitä, mitä nesteytetyn maakaasun käsittelylaitteiston palveluita asiakas käyttäisi. Vastaavasti ostettavien palvelujen volyymi, kesto ja ajankohta voisivat vaikuttaa palvelujen hinnoitteluun. Siten esimerkiksi kapasiteetin lyhytaikainen ja pitkäaikainen käyttöoikeus olisivat eri tuotteita, joiden myynnissä voisi olla erilaiset ehdot. Käyttöoikeuksien myymisessä eri toimintamalleilla toimivilla nesteytetyn maakaasun käsittelylaitteistoilla voisi myös olla tarve erilaisiin käyttöoikeuksien myyntiehtoihin. Tämän vuoksi laissa ei ole säännelty yksityiskohtaisesti, mitä menetelmiä käyttöoikeuksien myöntämisessä sovellettaisiin. Säännösten on tarkoitus tältä osin mahdollistaa erilaisten menettelyjen soveltaminen eri toimintaperiaatteilla toimivissa nesteytetyn maakaasun käsittelylaitteistoissa.

Nesteytetyn maakaasun käsittelylaitteiston haltijan velvollisuus myydä laitoksen käyttöoikeuspalveluja velvoittaa nimenomaisesti myös verkon ulkopuolisten terminaaleja. Suomea sitova valtioneuvoston päätös edellyttää nimenomaisesti terminaalien käyttöoikeuden jakamista ulkopuolisille tilanteille, joissa terminaali on saanut valtioneuvoston tukea.

52 §:n yksityiskohtaisten perusteluiden mukaan:

Pykälässä säädettäisiin nesteytetyn maakaasun käsittelylaitteiston haltijalle velvollisuus julkaista hinnoitteluperusteensa. Momentilla pannaan nesteytetyn maakaasun käsittelylaitteistojen osalta täytäntöön maakaasumarkkinadirektiivin 41 artiklan 7 kohta.

Hallituksen esitys eduskunnalle sähkö- ja maakaasumarkkinoita koskeväksi lainsäädännöksi (HE 20/2013 vp)

Valvontalain 10 §:n yksityiskohtaisten perustelujen mukaan:

Pykälään ehdotetaan sähkömarkkinadirektiivin 37 artiklan 6 kohtaan ja maakaasumarkkinadirektiivin 41 artiklan 6 kohtaan perustuvia säännöksiä Energiavirastolle kuuluvasta etukäteisestä toimivallasta verkonhaltijan, nesteytetyn maakaasun käsittelylaitteiston haltijan sekä järjestelmävastaavan kantaverkonhaltijan ja järjestelmävastaavan siirtoverkonhaltijan ehtojen ja palvelujen hinnoittelua koskevien menetelmien asettamisessa. Etukäteistä toimivaltaa olisi verkonhaltijoiden ja järjestelmävastaavan sekä nesteytetyn maakaasun käsittelylaitteiston haltijan toimintaan 1 momentissa luetelluissa tapauksissa. Muissa tapauksissa Energiaviraston toimivalta olisi luonteeltaan jälkikäteistä.

Nesteytetyn maakaasun käsittelylaitteiston haltijan ehtojen etukäteinen vahvistaminen koskisi verkonhaltijoista poiketen nesteytetyn maakaasun käsittelylai-



toksen käyttöoikeudesta perittäviä tariffeja. Koska nesteytetyn maakaasun käsittelylaitosten toiminta poikkeaa luonteeltaan verkkotoiminnasta eikä laitteistojen haltijoihin kohdistu verkon kehittämisvelvollisuuteen verrattavaa laaja-alaista kehittämisvelvollisuutta, olisi nesteytetyn maakaasun käsittelylaitteistojen käyttöoikeudesta perittävien maksujen sääntely mahdollista rakentaa sellaiseksi, ettei verkonhaltijoihin sovellettavaa, valvontajaksoihin perustuvaa verkkomaksujen valvontaa vastaavaa menettelyä arvioida tarvittavan nesteytetyn maakaasun käsittelylaitteistojen käyttöoikeudesta perittävien maksujen valvonnassa.

Etukäteinen toimivalta merkitsisi sitä, että verkonhaltija, järjestelmävastaava kantaverkonhaltija tai järjestelmävastaava siirtoverkonhaltija ei saisi ottaa käyttöön etukäteisen toimivallan piiriin kuuluvien palveluiden ehtoja ja niiden hinnoittelua koskevia menetelmiä ennen kuin Energiamarkkinavirasto on antanut niitä koskevan vahvistuspäätöksen. Vastaava menettely koskisi myös ehtoja, edellytyksiä ja tariffeja, jotka liittyvät oikeuteen käyttää nesteytetyn maakaasun käsittelylaitteistoja.

Energiamarkkinavirasto ei olisi vahvistuspäätöstä antaessaan sidottu verkonhaltijan esittämiin ehtoihin tai menetelmiin, vaan virastolla olisi oikeus sähkömarkkinadirektiivin 37 artiklan 10 kohdan sekä maakaasumarkkinadirektiivin 41 artiklan 10 kohdan edellyttämällä tavalla poiketa verkonhaltijan esityksestä. Vahvistuspäätös olisi luonteeltaan yhteen toiminnanharjoittajaan kohdistuva hallintopäätös, johon toiminnanharjoittajalla olisi muutoksenhakuoikeus. Samalla päätöksellä voitaisiin tarvittaessa asettaa ehdot useillekin toiminnanharjoittajille.

Ehdotetun 1 momentin mukaan ennalta vahvistettavia ehtoja ja menetelmiä olisivat 1) menetelmät verkonhaltijan verkkotoiminnan tuoton ja siirtopalvelusta perittävien maksujen määrittämiseksi valvontajakson aikana, 2) ehdot, edellytykset ja tariffit, jotka koskevat oikeutta käyttää nesteytetyn maakaasun käsittelylaitteistoja, 3) verkonhaltijan siirtopalvelun ehdot, 4) verkonhaltijan liittämispalvelun ehdot ja menetelmät liittämisestä perittävien maksujen määrittämiseksi, 5) ylikuormituksen hallintaa ja siirtokapasiteetin jakamista kantaverkossa ja siirtoverkossa koskevat ehdot sekä menetelmät ylikuormituksesta perittävien maksujen määrittämiseksi ja menetelmät ylikuormituksen hallinnasta saatujen tulojen käyttämisestä, 6) järjestelmävastaavan kantaverkonhaltijan ja järjestelmävastaavan siirtoverkonhaltijan järjestelmävastuun piiriin kuuluvien palvelujen ehdot sekä menetelmät palveluista perittävien maksujen määrittämiseksi sekä 7) menetelmät järjestelmävastaavan kantaverkonhaltijan sähkökaupan ja taseselvityksen edellyttämän tiedonvaihdon kehittämistehtävästä perimien maksujen määrittämiseksi. Lain 12 §:ssä määritellyt aineellisoikeudelliset säännökset asettaisivat puitteet Energiamarkkinaviraston vahvistuspäätöksille. Viraston päätöksen tulisi perustua niiden säännöksiin.

Valvontalain 12 §:n yksityiskohtaisten perustelujen mukaan:

Pykälässä määriteltäisiin aineellisoikeudellinen perusta, jolle lain 10 ja 11 §:ssä tarkoitettujen vahvistuspäätösten tulisi perustua. Vahvistuspäätösten tulisi pe-



rustua sähkö- ja maakaasumarkkinoita koskevan kansallisen ja unionin lainsäädännön säännöksiin sekä energia-alan sääntelyviranomaisten yhteistyöviraston mahdollisesti tekemään päätökseen, jolla virasto on vahvistanut rajat ylittävään infrastruktuuriin pääsyn ehdot.

Perustelut

Asian arvioinnin lähtökohdat

Skangas Oy on maakaasumarkkinalain (587/2017) 3 §:n 1 momentin 21 kohdan tarkoittama nesteytetyn maakaasun käsittelylaitoksen haltija, jonka Energiavirasto on nimennyt maakaasumarkkinalain (508/2000) 6 luvun 8 §:n tarkoittamaksi nesteytetyn maakaasun käsittelylaitteiston haltijaksi Porissa sijaitsevan LNG-terminaalin osalta.

Maakaasumarkkinalain (587/2017) 101 §:n mukaan lain voimaan tullessa toimivan nesteytetyn maakaasun käsittelylaitteiston haltijan nimeämisestä vanhan lain 6 luvun 8 §:n nojalla tehdyt päätökset jäävät voimaan.

Valvontalain 10 §:n 1 momentin 2 kohdan mukaan Energiaviraston tulee päätöksellään (vahvistuspäätös) vahvistaa nesteytetyn maakaasun käsittelylaitoksen haltijan noudatettaviksi ehdot, edellytykset ja tariffit, jotka koskevat oikeutta käyttää nesteytetyn maakaasun käsittelylaitteistoja. Vahvistuspäätös on valvontalain 10 §:n 4 momentin mukaan voimassa Energiaviraston määräämään enintään kahden vuoden pituisen ajan.

Maakaasumarkkinalain 2 §:n 4 momentin mukaan lain nesteytetyn maakaasun käsittelylaitteistoa ja nesteytetyn maakaasun käsittelylaitteiston haltijaa koskevia säännöksiä sovelletaan myös jakeluverkkoon tai suljettuun jakeluverkkoon liitettyyn nesteytetyn maakaasun käsittelylaitteistoon ja sen haltijaan sekä nesteytetyn maakaasun käsittelylaitteistoon, jota ei ole liitetty maakaasuverkkoon, ja sen haltijaan.

Lain esitöiden (HE 50/2017 vp, esityksen yleisperustelut, kohta 2.4.7) mukaan maakaasumarkkinalain soveltamisalaa on laajennettava koskemaan myös pääsyä maakaasuverkon ulkopuolella sijaitseviin nesteytetyn maakaasun käsittelylaitteistoihin, jotta komission valtionavun myöntämisen edellytykseksi asettama ehto niihin kohdistuvasta maakaasumarkkinadirektiivin mukaisesta täysimääräistä sääntelystä toteutuisi. Edelleen lain esitöiden (HE 50/2017 vp, 51 §:n yksityiskohtaiset perustelut) mukaan nesteytetyn maakaasun käsittelylaitteiston haltijan velvollisuus myydä laitoksen käyttöoikeuspalveluja velvoittaa nimenomaisesti myös verkon ulkopuolisia terminaaleja. Suomea sitova valtioneuvoston päätös edellyttää nimenomaisesti terminaalin käyttöoikeuden jakamista ulkopuolisille tilanteille, joissa terminaali on saanut valtioneuvoston tukea.

Edellä esitetyn johdosta virasto toteaa, että nesteytetyn maakaasun käsittelylaitteiston haltijan velvollisuus myydä laitoksen käyttöoikeuspalveluja velvoittaa yksiselitteisesti myös verkon ulkopuolisia terminaaleja Suomessa. Edelleen virasto toteaa, että sen tulee valvontalain 10 §:n mukaisesti päätöksellään vahvistaa kunkin nesteytetyn maakaasun käsittelylaitoksen haltijan noudatettaviksi



ehdot, edellytykset ja tariffit, jotka koskevat oikeutta käyttää nesteytetyn maakaasun käsittelylaitteistoja ennen niiden käyttöönottamista.

Energiavirasto toteaa, että vahvistuspyynnön kohteena olevissa ehdoissa on kyse valvontalain 10 §:n 1 momentin 2 kohdan tarkoittamista ehdoista, edellytyksistä ja tariffeista, jotka koskevat oikeutta käyttää nesteytetyn maakaasun käsittelylaitteistoa.

Nesteytetyn maakaasun varastointi käsittelylaitteistossa

Maakaasumarkkinalain 3 §:n 1 momentin 19 kohdan mukaan varastolla tarkoitetaan maakaasualan yrityksen omistamaa tai hoitamaa laitosta, jota käytetään maakaasun varastointiin sekä nesteytetyn maakaasun käsittelylaitteiston varastointiin käytettävää osaa tuotantoon käytettävää osaa lukuun ottamatta, ei kuitenkaan laitteistoja, jotka ovat yksinomaan tehtäviään hoitavan siirtoverkonhaltijan käytettävissä.

Edelleen kyseisen pykälän 21 kohdan mukaan nesteytetyn maakaasun käsittelylaitteistolla tarkoitetaan vastaanottoasemaa, jota käytetään maakaasun nesteyttämiseen tai nesteytetyn maakaasun tuontiin, purkamiseen ja kaasuttamiseen, mukaan lukien lisäpalvelut ja tilapäinen varastointi, joita tarvitaan kaasuttamiseen ja kaasun toimittamiseen sen jälkeen siirtoverkkoon, ei kuitenkaan varastointiin käytettäviä vastaanottoaseman osia.

Maakaasumarkkinalain 10 luvussa säädetään nesteytetyn maakaasun käsittelylaitteiston haltijan velvollisuuksista. Lain 11 luku puolestaan sisältää säännökset, jotka koskevat varastointilaitteiston haltijaa.

Lain esitöissä (HE 50/2017 vp, 3 §:n yksityiskohtaiset perustelut) todetaan nesteytetyn maakaasun varastoinnista nesteytetyn maakaasun käsittelylaitteistossa seuraavaa:

”Koska nesteytetyn maakaasun varastointi käsittelylaitteistossa on nesteytetyn maakaasun ominaisuuksien johdosta luonteeltaan tilapäistä, käsittelylaitteistojen toiminnan tulisi tavanomaisissa tilanteissa katsoa kokonaisuudessaan nesteytetyn maakaasun käsittelylaitteistossa tapahtuvaksi toiminnaksi, johon sovellettaisiin lain nesteytetyn maakaasun käsittelyn käsittelylaitteistoja koskevia säännöksiä. Nesteytetyn maakaasun varastointia, johon sovellettaisiin lain varastoja koskevia sääntöjä, sen sijaan olisi sellainen tavanomaista selvästi pitkäaikaisempi nesteytetyn maakaasun varastointi käsittelylaitteistossa, jota varten käsittelylaitteistoon olisi rakennettu fyysisesti erillinen säiliö. Maakaasumarkkinalaissa tarkoitettu varastoksi ei katsottaisi kuitenkaan yksittäistä maakaasun käyttökohdetta palvelevaa pienehköä asiakassäiliötä, jota käytetään nesteytetyn maakaasun tai kaasumuodossa olevan lain soveltamispiiriin kuuluvan kaasun säilyttämiseen.”

Edellä esitetyn johdosta virasto katsoo, että Skangas Oy:n hallinnoimassa nesteytetyn maakaasun käsittelylaitteistossa tapahtuva nesteytetyn maakaasun va-



rastointi on lain esitöissä tarkoitetulla tavalla luonteeltaan tilapäistä ja tavan-omaista. Näin ollen kyseinen toiminta voidaan kokonaisuudessaan katsoa kuuluvan nesteytetyn maakaasun käsittelylaitteistossa tapahtuvaksi toiminnaksi, johon sovelletaan lain nesteytetyn maakaasun käsittelylaitteistoja koskevia säännöksiä.

Nesteytetyn maakaasun toimittaminen ja jakelu liikennettä varten tankkauspisteiden kautta

Maakaasumarkkinalain 2 §:n 5 momentin mukaan lakia ei sovelleta maakaasun ja nesteytetyn maakaasun toimittamiseen ja jakeluun liikennettä varten tankkauspisteiden kautta.

Maakaasumarkkinalain 2 §:n yksityiskohtaisten perusteluiden mukaan pykälän 5 momentissa rajattaisiin nimenomaisesti, että lakia ei sovellettaisi nesteytetyn maakaasun toimittamiseen ja jakeluun liikennettä varten nesteytetyn maakaasun tankkauspisteiden kautta. Nesteytetyn maakaasun tankkauspisteellä tarkoitetaan tässä yhteydessä vaihtoehtoisten polttoaineiden infrastruktuurin käyttöönotosta annetun Euroopan parlamentin ja neuvoston direktiivin 2014/94/EU 2 artiklan 9 kohdassa määriteltyä nesteytetyn maakaasun tankkauspistettä, jolla direktiivissä tarkoitetaan nesteytetyn maakaasun syöttämiseen tarkoitettua tankkausmahdollisuutta, joka koostuu kiinteästä tai liikkuvasta laitteistosta, merellä sijaitsevasta laitteistosta tai muusta järjestelmästä.

Edellä esitetyn johdosta virasto toteaa, että se ei vahvista Skangas Oy:n esittämien ehtojen kohtaa 5.2.3 laivan ns. bunkrauksen, ts. LNG-käyttöisen aluksen polttoainesäiliön täyttämisen, osalta. Edelleen virasto toteaa, ettei se myöskään vahvista ehtojen kohtaa 7.3.2, joka koskee LNG-käyttöisen aluksen polttoainesäiliöiden täyttämisen hinnoittelua.

Vahvistuspäätöksen aineellisoikeudellinen perusta

Valvontalain 12 §:n 2 momentin mukaan nesteytetyn maakaasun käsittelylaitoksen haltijaan kohdistuvan vahvistuspäätöksen tulee perustua niihin perusteisiin, joista säädetään maakaasumarkkinalaissa sekä sen nojalla annetuissa säännöksissä; maakaasuverkkoasetuksessa sekä sen nojalla annetuissa, suuntaviivoja koskevissa komission asetuksissa ja päätöksissä, siltä osin kuin niitä sovelletaan Suomessa sekä maakaasumarkkinadirektiivin nojalla annetuissa, suuntaviivoja koskevissa komission asetuksissa ja päätöksissä.

Maakaasumarkkinalain 10 luvussa säädetään nesteytetyn maakaasun käsittelylaitteiston haltijan velvollisuuksista. Skangas Oy:n Porin nesteytetyn maakaasun käsittelylaitteistoa ei ole liitetty verkkoon. Energiavirasto toteaa näin ollen, että maakaasumarkkinalain maakaasun käsittelylaitteiston haltijaa koskevia säännöksiä sovelletaan siltä osin kuin ne koskevat myös verkkoon liittymätöntä käsittelylaitteistoa.



Maakaasumarkkinalain 50 §:n mukaan nesteytetyn maakaasun käsittelylaitteiston haltijan on käytettävä, ylläpidettävä ja kehitettävä taloudellisten edellytysten mukaisesti turvallisia, luotettavia ja tehokkaita nesteytetyn maakaasun käsittelylaitteistoja avoimien markkinoiden turvaamiseksi ja ympäristö asianmukaisesti huomioon ottaen. Nesteytetyn maakaasun käsittelylaitteiston haltijan on lisäksi varmistettava, että palvelua koskevien velvollisuuksien täyttämiseen on riittävästi resursseja ja että ne toteutetaan syrjimättömästi.

Maakaasumarkkinalain 51 §:n mukaan nesteytetyn maakaasun käsittelylaitteiston haltijan on kohtuullista korvausta vastaan myytävä laitteiston käyttöoikeuksia niitä tarvitseville laitteistonsa kapasiteetin rajoissa. Käyttöoikeuksista perittävien maksujen ja niitä koskevien menettelyjen on mahdollistettava sellaisten tarvittavien investointien tekeminen, joilla varmistetaan nesteytetyn maakaasun käsittelylaitteiston toimivuus.

Maakaasumarkkinalain 52 §:n mukaan nesteytetyn maakaasun käsittelylaitteiston haltijan tulee julkaista palvelujensa yleiset myyntiehdot ja -hinnat sekä niiden määräytymisperusteet.

Lain esitöiden (HE 50/2017 vp, 51 §:n yksityiskohtaiset perustelut) mukaan pääsy nesteytetyn maakaasun käsittelylaitteiston palveluihin perustuisi niin sanottua säänneltyä verkkoon pääsyä vastaavaan käyttöoikeusmenettelyyn. Pääsy kohdistuisi nesteytetyn maakaasun käsittelylaitteiston kapasiteettiin, jolla tarkoitetaan kapasiteettia nesteytetyn maakaasun vastaanottoasemalla, jota käytetään maakaasun nesteyttämiseen tai nesteytetyn maakaasun tuontiin, purkamiseen, lisäpalveluihin, tilapäiseen varastointiin ja kaasuttamiseen. Palvelun hinnoittelun tulisi olla kohtuullista ja mahdollistaa tarpeelliset investoinnit laitteistojen kehittämiseen. Lisäksi käyttöoikeutta koskevat menettelyt tulee olla järjestetty siten, etteivät ne aiheuta esteitä tarpeellisille investoinneille.

Edelleen lain esitöiden (HE 50/2017 vp, 51 §:n yksityiskohtaiset perustelut) mukaan nesteytetyn maakaasun käsittelylaitteiston haltijan palveluiden ehdot voisivat riippua siitä, mitä nesteytetyn maakaasun käsittelylaitteiston palveluita asiakas käyttäisi. Vastaavasti ostettavien palvelujen volyymi, kesto ja ajankohta voisivat vaikuttaa palvelujen hinnoitteluun. Siten esimerkiksi kapasiteetin lyhytaikainen ja pitkäaikainen käyttöoikeus olisivat eri tuotteita, joiden myynnissä voisi olla erilaiset ehdot. Käyttöoikeuksien myymisessä eri toimintamalleilla toimivilla nesteytetyn maakaasun käsittelylaitteistoilla voisi myös olla tarve erilaisiin käyttöoikeuksien myyntiehtoihin. Tämän vuoksi laissa ei ole säännelty yksityiskohtaisesti, mitä menetelmiä käyttöoikeuksien myöntämisessä sovellettaisiin. Säännösten on tarkoitus tältä osin mahdollistaa erilaisten menettelyjen soveltaminen eri toimintaperiaatteilla toimivissa nesteytetyn maakaasun käsittelylaitteistoissa.

Edelleen lain esitöiden (HE 50/2017 vp, esityksen yleisperustelut, kohta 3.3.8) mukaan nesteytetyn maakaasun käsittelylaitteistoihin pääsyn ehdot vahvistetaan kullekin terminaalille erikseen. Palveluiden ehdot voivat vaihdella lainsäädännön sallimissa rajoissa eri terminaalien välillä.



Edelleen lain esitöissä (HE 50/2017 vp, esityksen yleisperustelut, kohta 3.2.5) tuodaan esiin, että kansallisen lainsäätäjän on mahdollista antaa kansalliseen lainsäädäntövaltaan kuuluvissa kysymyksissä säännöksiä, jotka ottavat huomioon maakaasuverkon ulkopuolisen nesteytetyn maakaasun infrastruktuurin ominaispiirteet siltä osin kuin nämä poikkeavat maakaasuverkkoon liittyvästä infrastruktuurista. Sen sijaan tällaista mahdollisuutta ei ole suoraan velvoittavan unionin maakaasun sisämarkkinalainsäädännön, erityisesti maakaasuverkkoasetuksen 715/2009 ja sen nojalla annettujen komission asetusten säännöksistä.

Energiavirasto toteaa, että edellä esitetyllä tavalla maakaasun sisämarkkinalainsäädännön vaatimuksia kuten maakaasuverkkoasetuksen säännöksiä on sovellettava soveltuvin osin myös maakaasuverkon ulkopuoliseen nesteytetyn maakaasun käsittelylaitteiston tarjoamiin palveluihin.

Energiavirasto toteaa, että lain esitöissä todetulla tavalla (HE 50/2017 vp, esityksen yleisperustelut, kohta 2.2) maakaasumarkkinadirektiivi asettaa edellytykset pääsulle nesteytetyn maakaasun terminaaleihin ja terminaalien käyttöoikeudelle. Maakaasuverkkoasetus puolestaan edellyttää tiettyjä palveluita, joilla terminaalien käyttöoikeudesta saadaan tehokas.

Nämä palvelut koskevat kolmannen osapuolen verkkoonpääsyyn liittyviä palveluita (15 artikla), kapasiteetinjakomekanismien ja ylikuormituksen hallintamettelyjen periaatteita (17 artikla), avoimuusvaatimuksia (19 artikla) sekä kapasiteettioikeuksien kauppaa (22 artikla).

Energiavirasto toteaa, että se on tutkinut Skangas Oy:n esittämien ehtojen, edellytysten ja tariffien lainmukaisuuden. Edellä mainitut ehdot täyttävät niille valvontalain 12 §:n 2 momentissa asetetut vaatimukset.

Vahvistettavan tariffin voimassaoloaika

Valvontalain 10 §:n 4 momentin mukaan vahvistuspäätös, jossa määrätään ehdosta, edellytyksistä ja tariffeista, jotka koskevat oikeutta käyttää nesteytetyn maakaasun käsittelylaitteistoja, on voimassa Energiaviraston määräämän enintään kahden vuoden pituisen ajan.

Skangas Oy on alun perin esittänyt virastolle vahvistettavaksi myös 10 vuoden tariffia oikeudelle käyttää nesteytetyn maakaasun käsittelylaitteistoa. Energiavirasto katsoo, että valvontalain 10 §:n edellä esitettyä säännöstä on tulkittava siten, ettei vahvistuspäätöksellä voida vahvistaa tariffia pidemmäksi kuin 2 vuoden ajaksi. Skangas Oy ei myöskään ole esittänyt, että esitetty 10 vuoden tariffi täyttäisi kohtuullisuuden, kustannusvastaavuuden ja syrjimättömyyden vaatimukset siten kuin maakaasumarkkinalain 50 ja 51 § edellyttävät. Virasto ei siten vahvista kuin enintään 2 vuoden tariffin Skangas Oy:lle.

Sovelletut säännökset

Maakaasumarkkinalaki (587/2017) 2, 3, 50, 51 ja 52 §.



Laki sähkö- ja maakaasumarkkinoiden valvonnasta (590/2013) 10 ja 12 §.

Euroopan parlamentin ja neuvoston asetus N:o 715/2009, annettu 13 päivänä heinäkuuta 2009, maakaasunsiirtoverkkoihin pääsyä koskevista edellytyksistä ja asetuksen N:o 1775/2005 kumoamisesta, artikkelit 1, 2, 15, 17, 19 ja 22.

Muutoksenhaku

Muutoksenhakua koskeva ohjeistus on tämän päätöksen liitteenä. Päätöstä on noudatettava muutoksenhausta huolimatta.

Liitteet Valitusosoitus

Jakelu Skangas Oy