

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: 15.05.2019

The document is dated:

**Esittelijä / Föredragande / Referendary**

**Nimi / Namn / Name:** POLLARI LASSE JULIUS

**Pvm / Datum / Date:** 15.05.2019

**Allekirjoitustapa / Signerat med / Signed with:**



**Ratkaisija / Beslutsfattare / Decision-maker**

**Nimi / Namn / Name:** Simo Nurmi

**Pvm / Datum / Date:** 15.05.2019

**Allekirjoitustapa / Signerat med / Signed with:**



Tämä paketti koostuu seuraavista osista:

- Kansilehti (tämä sivu)
- Alkuperäinen asiakirja tai alkuperäiset asiakirjat
- Sähköiset allekirjoituksset. 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 >

15.5.2019

Metsä Fibre Oy  
Revontulenpuisto 2  
02100 ESPOO

## **Asia**

Energiaviraston päätös koskien tietojen antamisesta ja julkaisemisesta sähkömarkkinoilla annetun Euroopan komission asetuksen 543/2013 noudattamisesta.

## **Asianosainen**

Metsä Fibre Oy (Y-tunnus 0791416-3)

## **Vireilletulo**

1.8.2018

## **Selostus asiasta**

### ***Markkinatapahtumat***

Energiavirasto on havainnut poikkeavuuksia Metsä Fibre Oy:n julkaisemissa UMM - viesteissä (Urgent Market Message), jotka on julkaistu Nord Pool AS:n (myöhemmin myös Nord Pool) REMIT UMM -alustalla alla yksilöityinä ajankohtina. Viesteissä on ilmoitettu epäkäytettävyyystiedoista koskien alentunutta tuotantokapasiteettia Metsä Fibre Oy:n Äänekosken voimalaitoksella. Viestit on julkaistu seuraavasti:

- 27.1.2018 klo 13:27:23 julkaistiin tieto, että kyseistä laitosta koskeva epäkäytettävyyys alkoi 27.1.2018 klo 13:20. Samasta tapahtumasta julkaistiin päivitys 28.1.2018 klo 15:13:22, jossa epäkäytettävyyystapahtuman on ilmoitettu päättynään 28.1.2018 klo 19:00. Edellä mainitut tapahtumat ovat CET-ajassa.
- 29.1.2018 klo 01:14:54 julkaistiin kyseistä laitosta koskeva uusi viesti, jossa viitataan 27.1.2018 klo 13:20 alkaneeseen epäkäytettävyyystapahtumaan. Tämän ilmoituksen mukaan aikaisemmin alkanut epäkäytettävyyys oli jatkunut 28.1.2018 klo 19:00 jälkeen ja että se päättynisi 29.1.2018 klo 08:00. Edellä mainitut tapahtumat ovat CET-ajassa.

Näin ollen aiemmin 28.1.2018 ilmoitetun epäkäytettävyyden päättymisen ja uuden 29.1.2018 tehdyn ilmoituksen välillä olisi kulunut aikaa 5h 14 minuuttia. Metsä Fibre Oy:n puolesta edellä mainitut viestit on julkaissut Empower IM Oy.

Energiavirasto on pyytänyt asianosaiselta sähköpostitse selvityksen julkaisun viivästymisestä. Selvitys saatiiin sille asetettuun määräaikaan mennessä.

15.5.2019

***Metsä Fibre Oy:n antama selvitys asiasta***

”Äänekosken tehtaalla on ollut lauantaina 27.1. sellun tuotantoprosessissa ongelmia, jotka ovat johtaneet alentuneeseen sähköntuotantokapasiteettiin. Tästä on julkaistu UMM-ilmoitus klo 13.27. Häiriötilanne on jatkunut siten että sen on arvioitu päättyvän 28.1. klo 19. Sellun tuotantoprosessi on monimutkainen kokonaisuus ja siitä riippuva sähköntuotantokyky kytkeytyy oleellisesti sellun tuotannon onnistumiseen.

Äänekosken tehtaalla on ollut se käsitys, että sähköntuotantoa pystytään nostamaan yllä mainitun ja markkinoille toimitetun aikataulun mukaisesti. Sellun-/ sähköntuotantoa estäviä häiriöitä on selvitely eri osastoilla ja täsmällinen tieto tilanteesta on tarkentunut illan kuluessa. Tehtaalla on ollut koko ajan aikomus nostaa sähköntuotantoa illan aikana tuotantosuunnitelman mukaisesti. Kun uusien vikojen myötä on vahvistunut, että turbiinia ei tullakaan saamaan verkkoon, on Äänekosken tehdas informoinut tästä Empower Oy:n Porvoon valvomoa. Uusi UMM-viesti on lähetetty 29.1. klo 1.14.

Äänekosken uusi biotuotetehdas käynnistyi elokuussa 2017. Jo vuoden 2016 loppupuolelta alkaen Metsä Fibre Oy on järjestänyt Äänekosken tehtaan koko henkilöstölle koulutusta yhteistyössä Empower Oy:n energiamarkkina-asiantuntijoiden kanssa. Koulutuksissa on käyty läpi sekä yleisesti sähkömarkkinoita että REMIT-asetuksen mukaisia ilmoitusvelvollisuksiin liittyviä vastuita. Samalla olemme säännöllisesti Empower Oy:n kanssa käyneet läpi prosesseja, jotta tiedonkulku saadaan toimivaksi Äänekosken tehtaan ja Empower Oy:n Porvoon valvomon välillä. Lisäksi Metsä Fibre Oy:llä / Metsä Group -konsernilla on ohjeistus koskien REMIT-asetuksen velvoitteiden noudattamista.

Kyseisen tapahtuman johdosta Empower Oy tarkastaa omat toimintamallinsa UMM-ilmoitusten osalta ja selvittää järjestelmätekniiset kehitystoimet, joilla UMM-ilmoitusten aikaikkunaan pystytäisiin mm. automatisoinnilla tarkemmin seuraamaan.

Tapahtuman myös käsitellään vielä Metsä Fibre Oy:n Äänekosken tehtaan valvomohenkilöstön kanssa sekä Empower Oy:n ja Metsä Fibre Oy:n energia-asiantuntijoiden kesken, jotta vastaavalta virheeltä välttyttäisiin jatkossa.”

**Perustelut**

***Asian kannalta relevantti lainsäädäntö***

***Transparenssiasetus***

Komission asetus (EU) N:o 543/2013, tietojen antamisesta ja julkaisemisesta sähkömarkkinoilla ja Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EY) N:o 714/2009 liitteen I muuttamisesta.

Transparenssiasetuksen 2 artiklan 23 kohdassa tietojen ensisijaisella omistajalla tarkoitetaan ”taho, joka luo tiedot;”.

Transparenssiasetuksen 2 artiklan 24 kohdassa tuotantoyksiköllä tarkoitetaan ”sähköntuotantolaitosta, joka koostuu yhdestä generaattoriyksiköstä tai useampien generaattoriyksiköiden yhdistelmästä;”.

15.5.2019

Transparenssiasetuksen 4 artiklan 1 kohdan mukaan "1. Tietojen ensisijaisten omistajien on toimitettava tiedot siirtoverkonhaltijoille 6-17 artiklan mukaisesti. Niiden on varmistettava, että niiden siirtoverkonhaltijoille tai 2 kohdan mukaisesti tiedon antajille toimittamat tiedot ovat täydellisiä ja vaaditun laatuisia ja toimitettu tavalla, joka tekee siirtoverkonhaltijoille tai tiedon antajille mahdolliseksi käsitellä tiedot ja toimittaa ne Sähkö-ENTSOlle riittävän ajoissa, jotta Sähkö-ENTSO voi täyttää tässä asetuksessa säädetyt tietojen julkistamisen ajoitusta koskevat velvoitteensa. Siirtoverkonhaltijoiden tai soveltuvin osin tiedon antajien on käsiteltävä vastaanottamansa tiedot ja toimitettava ne Sähkö-ENTSOlle hyvissä ajoin julkaisemista varten."

Transparenssisetuksen 15 artiklan 1 kohdan mukaan generaattori- ja tuotantoyksiköiden epäkäytettävyyttä koskevat seuraavat tiedot on toimitettava

- a) generaattoriyksikön vähintään 100 MW:n suunnitellut epäkäytettävyyet, mukaan luettuna vähintään 100 MW:n muutokset kyseisen generaattoriyksikön suunniteltuihin epäkäytettävyyksiin, joiden odotetaan kestävän vähintään yhden markkina-aikayksikön ajan, kolmelle seuraavalle vuodelle, sisältäen kohdassa yksilöidyt tiedot, sekä
- b) sellaiset vähintään 100 MW:n muutokset generaattoriyksikön todellisessa käytettävyydessä, joiden odotetaan kestävän vähintään yhden markkina-aikayksikön ajan, sisältäen kohdassa yksilöidyt tiedot
- c) tuotantoyksikön vähintään 200 MW:n suunnitellut epäkäytettävyyet, mukaan luettuna vähintään 100 MW:n muutokset kyseisen tuotantoyksikön suunniteltuihin epäkäytettävyyksiin, joiden odotetaan kestävän vähintään yhden markkina-aikayksikön ajan mutta joita ei ole julkaistu alakohdan mukaisesti, kolmelle seuraavalle vuodelle, sisältäen kohdassa yksilöidyt tiedot:
- d) asennetulta tuotantokapasiteettiltaan vähintään 200 MW:n tuotantoyksiköiden todellisen käytettävyyden vähintään 100 MW:n muutokset, joiden odotetaan kestävän vähintään yhden markkina-aikayksikön ajan mutta joita ei ole julkaistu alakohdan mukaisesti, kolmelle seuraavalle vuodelle, sisältäen kohdassa yksilöidyt tiedot:

Artiklan 2 kohdan mukaan "Edellä 1 kohdan a ja c alakohdassa säädettyt tiedot on julkaistava mahdollisimman pian ja viimeistään tunnin kuluessa suunniteltua epäkäytettävyyttä koskevasta päätöksestä.

Edellä 1 kohdan b ja d alakohdassa säädettyt tiedot on julkaistava mahdollisimman pian ja viimeistään tunnin kuluessa muutoksesta todellisessa käytettävyydessä."

Artiklan 3 kohdassa on edelleen todettu, että "Generaattoriyksiköt katsotaan niiden antamien tietojen ensisijaisiksi omistajiksi."

#### **Asian oikeudellinen arvointi**

Energiavirasto on tutkinut asiassa esiin käyneiden tosiasiaseikkojen perusteella, onko Metsä Fibre Oy:n tutkinnan kohteena oleva toiminta mahdollisesti ollut transparenssiasetuksen 15 artiklan säätelyn vastaista.

15.5.2019

### **Tietojen julkaisemisesta markkinoilla**

Metsä Fibre Oy:n Äänekosken tehtaan asennetuksi kapasiteetiksi on Nord Poolin REMIT UMM-portaalissa ilmoitettu 260 MW:a. Näin ollen transparenssiasetuksen 15 artikla tulee sovellettavaksi kyseisen tuotantolaitoksen tuotannon muutokseen, kun tuotantotehon muutos on vähintään 100 MW. Energiavirasto katsoo, että Metsä Fibre Oy on transparenssiasetuksen 2 artiklan 23 kohdassa tarkoitettu tietojen ensisijainen omistaja. Asetuksen 15 artiklan 3 kohdan mukaisesti generaattoriyksikkö katsotaan sitä koskevan epäkäytettäväyyttä koskevan tiedon ensisijaiseksi omistajaksi. Vastuu transparenssiasetuksen noudattamisesta ja tietojen julkaisemisesta 4 artiklan 1 kohdan edellyttämällä tavalla on tiedon ensisijaisella omistajalla, eli tässä tapauksessa Metsä Fibre Oy:llä, riippumatta siitä, kuka tiedot sen puolesta tosiasiassa julkaisee.

28.1.2018 klo 15:13:22 julkaistun UMM-viestin mukaan Äänekosken tehtaan huolto päättyi samana päivänä klo 19:00. Markkinalla on ollut tämän perusteella sellainen tieto, että ko. laitos on ollut käytettävissä klo 19:00 jälkeen, vaikka tosiasiallisesti näin ei ole ollut. Julkaistun tuotantodatan perusteella Energiavirasto myös toteaa, että laitos ei ole tuottanut sähköä verkkoon edellä mainittuina ajankohtina. Koska laitos ei myöskään ole ollut käytössä ennen klo 19:00:sta ja koska 29.1.2018 klo 01:14:54 julkaistussa UMM-viestissä on ilmoitettu laitoksen käynnistämisen viivästyneen, Energiavirasto katsoo, että epäkäytettäväysjakso on jatkunut 28.1.2018 klo 19:00 jälkeen keskeytyksettä.

Koska epäkäytettävyyden jatkumisesta on kuitenkin ilmoitettu vasta 29.1.2018 klo 01:14:54 Energiavirasto katsoo, että tieto epäkäytettäväysjakson päättymisestä on ollut virheellinen eikä muuttunutta tietoa ole päivitetty markkinalle transparenssiasetuksen 15 artiklan 2 kohdan mukaisessa ajassa. Näin ollen Metsä Fibre Oy on rikkonut transparenssiasetuksen 15 artiklan 1 kohdan b alakohdan ja 2 kohdan mukaista velvoitetta.

Energiavirasto on kiinnittänyt huomiota siihen, että Metsä Fibre Oy on ryhtynyt toimintamallien ja järjestelmien kehittämistoimenpiteisiin vastaavien virheellisyksien väältämiseksi. Lisäksi se pitää hyvänä käytäntönä sitä, että asianosaisella ja sen emoyhtiöllä on olemassa Metsä Fibre Oy:n kirjallisessa selvityksessä kuvaamaansa ohjeistusta ja koulutusta sen henkilöstölle REMIT -asetuksen velvoitteiden noudattamisesta. Energiavirasto kehottaa asianosaista kiinnittämään erityistä huomiota jatkossa siihen, että vastaavat ilmoitukset julkaistaan transparenssiasetuksen edellyttämällä tavalla oikea-aikaisesti.

### **Ratkaisu**

Metsä Fibre Oy on toiminut transparenssiasetuksen 15 artiklan vastaisesti.

Energiavirasto poistaa asian käsittelystä.

### **Sovelletut säädökset**

Komission asetus (EU) N:o 543/2013, annettu 14 päivänä kesäkuuta 2013, tietojenantamisesta ja julkaisemisesta sähkömarkkinoilla ja Euroopan parlamentin ja

15.5.2019

neuvostonasetuksen (EY) N:o 714/2009 liitteen I muuttamisesta (transparenssi-  
asetus).

Laki sähkö- ja maakaasumarkkinoiden valvonnasta (590/2013)

## **Muutoksenhaku**

Muutoksenhakua koskeva ohjeistus on tämän päätöksen liitteinen 1.

## **Lisätiedot**

Lasse Pollari, johtava asiantuntija, puh 029 5050 198,  
s-posti: [lasse.pollari@energiavirasto.fi](mailto:lasse.pollari@energiavirasto.fi)

**Liitteet**      1. Valitusosoitus  
                      2. UMM-viestit

**Jakelu**      Metsä Fibre Oy

15.5.2019

Liite 1

## **VALITUSOSOITUS**

### **Muutoksenhakuoikeus**

Energiaviraston antamaan päätökseen saa hakea muutosta valittamalla siinä järjestyksessä kuin hallintolainkäytölaissa (586/1996) säädetään. Valituskeloisella päätöksellä tarkoitetaan toimenpidettä, jolla asia on ratkaistu tai jätetty tutkimatta.

Valitsoikeus on sillä, johon päätös on kohdistettu tai jonka oikeuteen, velvollisuuteen tai etuun päätös välittömästi vaikuttaa.

### **Valitusviranomainen**

Valitusviranomainen Energiaviraston päätökseen on markkinaoikeus.

### **Valitsusaika**

Valitus on tehtävä 30 päivän kuluessa päätöksen tiedoksisaanista. Valitsusaikaa laskettaessa tiedoksisaatipäivää ei oteta lukuun. Jos määräajan viimeinen päivä on pyhäpäivä, lauantai, itsenäisyyspäivä, vapunpäivä, jouluaatto tai juhannusaatto, määräaika jatkuu vielä seuraavan arkipäivän.

### **Valituskirjelmän sisältö**

Valitus tehdään kirjallisesti. Markkinaoikeudelle osoitetussa valituskirjelmässä on ilmoitettava:

- valittajan nimi ja kotikunta
- postiosoite ja puhelinnumero, joihin asiaa koskevat ilmoitukset valittajalle voidaan toimittaa
- päätös, johon haetaan muutosta;
- miltä kohdin päätökseen haetaan muutosta ja mitä muutoksia siihen vaaditaan tehtäväksi; sekä
- perusteet, joilla muutosta vaaditaan.

Valittajan, laillisen edustajan tai asiamiehen on allekirjoitettava valituskirjelma. Jos valittajan puhevaltaa käyttää hänen laillinen edustajansa tai asiamiehensä tai jos valituksen laatijana on muu henkilö, on valituskirjelmässä ilmoitettava myös tämän nimi ja kotikunta.

### **Valituskirjelmän liitteet**

Valituskirjelmään on liitettävä:

- muutoksenhaun kohteena oleva päätös alkuperäisenä tai jäljennöksenä;

15.5.2019

- todistus siitä, minä päivänä päätös on annettu tiedoksi tai muu selvitys valitusajan alkamisajankohdasta; sekä
- asiakirjat, joihin valittaja vetaa vaatimuksensa tueksi, jollei niitä ole jo aikaisemmin toimitettu Energiavirastolle tai markkinaoikeudelle.

Asiamiehen on liittettävä valituskirjelmään valtakirja, jollei päämies ole valtuuttanut häntä suullisesti valitusviranomaisessa. Asianajajan ja yleisen oikeusavustajan tullee esittää valtakirja ainoastaan, jos valitusviranomainen niin määrää.

## **Valituskirjelmän toimitaminen valitusviranomaiselle**

Valituskirjelmä on toimitettava valitusajan kuluessa markkinaoikeuteen osoitteeseen:

**Markkinaoikeus**  
**Radanrakentajantie 5**  
**00520 HELSINKI**  
**Faksi: 029 56 43314**  
**Sähköposti: markkinaoikeus@oikeus.fi**

Valituskirjelmä voidaan toimittaa valitusviranomaiselle myös postitse.

*Valituksen voi tehdä myös hallinto- ja erityistuomioistuinten asiointipalvelussa osoitteessa <https://asiointi2.oikeus.fi/hallintotuomioistuimet>.*

*Kun valituskirjelmä toimitetaan hallinto- ja erityistuomioistuinten asiointipalvelun kautta, liitteet voi toimittaa skannattuna asiointipalvelussa tai kirjeitse. Kirjeitse toimitettaessa mainitse asiasta asiointipalvelun Viesti-kentässä.*

15.5.2019

Liite 2

## UMM-VIESTIT

### Unavailability of electricity facilities : Production

Äänekoski

Published	Event Start	Event Stop	Duration	Type of Unavailability	Reason Code	Reason for the Unavailability	Remarks
28.01.2018 15:13:22	from 27.01.2018 13:20	to 28.01.2018 19:00	1 day 5 hours	Unplanned	Failure	Unexpected problems in the process at the factory	Start-up delayed.

### Production Units

Unit Name	Unit EIC	Area	Installed Capacity	Available Capacity	Unavailable Capacity	Fuel Type	Power Feed-In	From	To
Äänekoski	44W-T-YT-000017B	+ FI	260 MW	30 MW 0 MW 0 MW	230 MW 260 MW 260 MW	Biomass		27.01.2018 13:20 27.01.2018 14:32 28.01.2018 01:00	27.01.2018 14:32 28.01.2018 01:00 28.01.2018 19:00

### Market Participants

### Related Messages

### Messages from the same station(s)

Publisher	28.01.2018 15:13 (currently viewing)	Unplanned, Failure : 30.07.2018 16:45
Empower IM Oy	28.01.2018 05:36	on 30.07.2018 15:59 - 18:00
Market Participant	27.01.2018 15:14	Unplanned, Failure : 24.07.2018 19:22
Metsä Fibre Oy	27.01.2018 13:27	

21.07.2018 11:15 - 21.08

15.5.2019

### Unavailability of electricity facilities : Production

Äänekoski

 Outdated

Published	Event Start	Event Stop	Duration	Type of Unavailability	Reason Code	Reason for the Unavailability	Remarks
29.01.2018 01:14:54	from 27.01.2018 13:20	to 29.01.2018 08:00	1 day 18 hours	Unplanned	Failure	Unexpected problems in the process at the factory	Start-up delayed.

### Production Units

Unit Name	Unit EIC	Area	Installed Capacity	Available Capacity	Unavailable Capacity	Fuel Type	Power Feed-In	From	To
Äänekoski	44W-T-YT-000017B	+ FI	260 MW	30 MW 0 MW 0 MW 0 MW	230 MW 260 MW 260 MW 260 MW	Biomass		27.01.2018 13:20 27.01.2018 14:32 28.01.2018 01:00 28.01.2018 19:00	27.01.2018 14:32 28.01.2018 01:00 28.01.2018 19:00 29.01.2018 08:00

### Market Participants

### Related Messages

### Messages from the same station(s)

Publisher	05.02.2018 16:59	Unplanned, Failure : 30.07.2018 16:45
Empower IM Oy	05.02.2018 13:17	on 30.07.2018 15:59 - 18:00
Market Participant	05.02.2018 07:11	
Metsä Fibre Oy	03.02.2018 14:43	Unplanned, Failure : 24.07.2018 19:22
	03.02.2018 07:03	on 24.07.2018 14:15 - 21:00
	02.02.2018 09:02	
	01.02.2018 09:44	Unplanned, Failure : 14.07.2018 00:31
	30.01.2018 09:24	from 13.07.2018 21:50 to 14.07.2018 11:00
	29.01.2018 17:48	
	29.01.2018 17:24	Unplanned, Failure : 14.07.2018 08:30
	29.01.2018 11:58	from 05.06.2018 13:30 to 07.06.2018 17:00
	29.01.2018 08:31	
	29.01.2018 04:52	Planned, Forecast maintenance : 06.06.2018 08:20
	29.01.2018 03:01	
	29.01.2018 01:14 (currently viewing)	