



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:

13.10.2017

The document is dated:

Esittelijä / Föredragande / Referendary

Nimi / Namn / Name: VARILA VIIVI

Pvm / Datum / Date: 13.10.2017

Allekirjoitustapa / Signerat med / Signed with:



Ratkaisija / Beslutsfattare / Decision-maker

Nimi / Namn / Name: Veli-Pekka Saajo

Pvm / Datum / Date: 13.10.2017

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]

Dnro
1851/412/2017

Manga Terminal Oy
Selleenkatu 210
95450 Tornio

Manga Terminal Oy:n ilmoitus 18.10.2017

Varastointilaitteistojen ja nesteytetyn maakaasunkäsittelylaitteistojen haltijan nimeäminen

Energiavirasto nimeää Manga Terminal Oy:n (Y-tunnus: 2620 631-4) maakaasumarkkinalain (2013/589) 8 §:n mukaiseksi varastointilaitteiston ja nesteytetyn maakaasun käsittelylaitteiston haltijaksi Tornion LNG terminaalin osalta. Terminaali sijaitsee osoitteessa: Terminaalitie 10, 95450 Tornio. Nimeäminen on voimassa kymmenen vuoden ajan nimeämispäivästä.

Jakelu Manga Terminal Oy

Tiedoksi TEM/energiaosasto