



**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: 25.05.2021

Dokumentet är daterat: 25.05.2021

The document is dated: 25.05.2021

## **Esittelijä / Föredragande / Referendary**

Nimi / Namn / Name: Henri Vaitomaa

Pvm / Datum / Date: 25.05.2021

## **Ratkaisija / Beslutsfattare / Decision-maker**

Nimi / Namn / Name: Simo Nurmi

Pvm / Datum / Date: 25.05.2021

### **Tämä asiakirja koostuu seuraavista osista:**

- Kansilehti (tämä sivu)
- Alkuperäinen asiakirja tai alkuperäiset asiakirjat [Allekirjoitettu asiakirja alkaa seuraavalta sivulta. >](#)

### **Detta dokument består av följande delar:**

- Titelblad (denna sida)
- Originaldokument [Det signerade dokumentet börjar på nästa sida. >](#)

### **This document contains:**

- Front page (this page)
- The original document(s) [The signed document follows on the next page >](#)

Mäntsälän Biovoima Oy  
Helsingintie 387  
04600 Mäntsälä

## Asia

Biopolttoaineista, bionesteistä ja biomassapolttoaineista annetun lain (393/2013) 14 §:n mukainen hyväksymispäätös

## Asianosainen

Mäntsälän Biovoima Oy, Y-tunnus: 2801195-9

## Vireilletulo

20.1.2020

## Selostus asiasta

Biopolttoaineista, bionesteistä ja biomassapolttoaineista annetun lain (393/2013, jäljempänä "kestävyyslaki") 14 §:n mukaan Energiavirasto voi hyväksyä lain mukaisen toiminnanharjoittajan kestävyysjärjestelmän.

Mäntsälän Biovoima Oy (jäljempänä "Mäntsälän Biovoima") on 20.1.2020 toimittamallaan hakemuksella hakenut Energiavirastolta hyväksyntää toiminnanharjoittajan kestävyysjärjestelmälle.

Energiavirasto on täydennyspyynnöillä 28.1.2021, 3.3.2021, 24.3.2021, 27.4.2021 ja 20.5.2021 pyytänyt Mäntsälän Biovoimaa täydentämään hakemustaan. Mäntsälän Biovoima on täydentänyt hakemustaan 10.2.2021, 16.3.2021, 9.4.2021, 4.5.2021 ja 24.5.2021.

## Ratkaisu

### Kestävyysjärjestelmän hyväksyminen

Energiavirasto hyväksyy Mäntsälän Biovoiman kestävyyslain 12 §:n mukaisen kestävyysjärjestelmän. Hyväksytty kestävyysjärjestelmä on kuvattu seuraavissa asiakirjoissa (suluissa asiakirjasta ilmenevä päiväys):

1. Kestävyysjärjestelmän hyväksymishakemus (24.5.2021)
2. Kestävyysjärjestelmän kuvaus (24.5.2021)
3. KHK-laskenta (24.5.2021)

## Kestävyyssjärjestelmän kattamat biopolttoaineet, bionesteet ja biomassapolttoaineet

Energiaviraston hyväksymä Mäntsälän Biovoiman kestävyyssjärjestelmä kattaa seuraavat biopolttoaineet, bionesteet ja biomassapolttoaineet:

- Biometaani

## Kestävyyssjärjestelmän kattamat raaka-aineet

Energiaviraston hyväksymä Mäntsälän Biovoiman kestävyyssjärjestelmä kattaa seuraavat raaka-aineet:

- *Biohajoavat yhdyskuntajakeet*
- *Biohajoavat teollisuusjakeet*
- *Jätevesilietteet*

Edellä muista kuin maataloudesta, vesiviljelystä, kalastuksesta ja metsätaloudesta peräisin olevista jätteeksi ja tähteeksi määritellyistä raaka-aineista tuotetut biopolttoaineet ja bionesteet on pidettävä jätteestä, tähteestä, syötäväksi kelpaamattomana selluloosana tai lignoselluloosana tuotettuina sovellettaessa nestemäisten polttoaineiden valmisteverosta (1472/1994) annettua lakia.

## Kestävyyssjärjestelmän voimassaolo

Tämä päätös on voimassa viisi vuotta sen lainvoimaiseksi tulosta.

## Kestävyyden osoittaminen

Toiminnanharjoittaja, jonka kestävyyssjärjestelmä on hyväksytty ja joka noudattaa kestävyysslaissa säädettyjä vaatimuksia ja hyväksymispäätöksen määräyksiä, voi antaa biopolttoaine-, bioneste- ja raaka-aine-erästä kestävyyssdistuksen osoituksena kestävyysskriteerien täyttymisestä. Mäntsälän Biovoiman oikeus kestävyyssdistusten antamiseen alkaa takautuvasti hakemuksen vireilletulopäivästä 20.1.2020.

## Kestävyysskriteerien täyttymisen osoittaminen

Mäntsälän Biovoima on kestävyyssjärjestelmällään selvittänyt, että kestävyyssjärjestelmän kattamien raaka-aineiden alkuperä täyttää 5 a §:n 1 momentissa säädettyt kestävyysskriteerit.

## Kestävyyssjärjestelmän noudattamisen tarkastaminen ja kestävyysskriteeriselvitys

Mäntsälän Biovoiman on annettava todentajalle toimeksianto tarkastaa kestävyyssjärjestelmän noudattaminen kalenterivuositain siten, että ensimmäinen tarkastus kohdistuu kestävyyssjärjestelmän hyväksymisvuoteen (2021).



Toiminnanharjoittajan tulee laatia kestävyyslain 31 §:n mukainen selvitys niiden biopolttoaine-, bioneste- tai biomassapolttoaine-erien kestävyyskriteerien täyttymiseen liittyvistä seikoista (kestävyyskriteeriselvitys), joita se on kalenterivuoden aikana Suomessa tuottanut, valmistanut, luovuttanut kulutukseen tai käyttänyt, sekä toimittaa selvitys Energiavirastolle kalenterivuotta seuraavan vuoden maaliskuun loppuun mennessä. Mäntsälän Biovoiman on toimitettava ensimmäinen kestävyyskriteeriselvitys vuoden 2022 maaliskuun loppuun mennessä ja sen tulee koskea vuonna 2021 tuotettuja, valmistettuja tai kulutuksen luovutettuja biopolttoaineita.

Todentajan kestävyysjärjestelmän noudattamisen tarkastamisesta laatima tarkastuskertomus tulee liittää kestävyyskriteeriselvitykseen, joka toimitetaan Energiavirastolle kalenterivuotta seuraavan vuoden maaliskuun loppuun mennessä.

## Kestävyysjärjestelmää koskevat muut määräykset

Mäntsälän Biovoiman on noudatettava kestävyysjärjestelmän mukaisessa toiminnassaan kestävyyslakia, valtioneuvoston biopolttoaineista, bionesteistä ja biomassapolttoaineista antamaa asetusta (6/2021) sekä Energiaviraston mainittujen säädösten nojalla antamaa ohjeistusta.

## Perustelut

### Kestävyysjärjestelmän hyväksyminen

#### Kelpoisuus jättää hakemus

Kestävyyslain 4 §:n 13 kohdan mukaan toiminnanharjoittajalla tarkoitetaan oikeushenkilöä tai luonnollista henkilöä, joka tuottaa, valmistaa, hankkii, tuo maahan, luovuttaa kulutukseen tai käyttää raaka-ainetta, biopolttoainetta, bionestettä, biomassapolttoainetta tai niitä sisältäviä polttoaineita tai joka tosiasiallisesti määrää toiminnasta ja johon lakia sovelletaan 2, 2 a tai 2 b §:n nojalla.

Kestävyyslain 2 §:n 2 momentin mukaan tätä lakia sovelletaan biopolttoaineisiin, bionesteisiin ja biomassapolttoaineisiin sen mukaan kuin biopolttoaineiden käytön edistämisestä liikenteessä annetussa laissa (446/2007), nestemäisten polttoaineiden valmisteverosta annetussa laissa (1472/1994), päästökauppalaissa (311/2011), lentoliikenteen päästökaupasta annetussa laissa (34/2010), eräiden polttoaineiden elinkaarenaikaisten kasvihuonekaasupäästöjen vähentämisestä annetussa laissa (170/2018) ja biopolttoöljyn käytön edistämisestä annetussa laissa (418/2019) säädetään. Lisäksi lakia sovelletaan myös biopolttoaineisiin, bionesteisiin ja biomassapolttoaineisiin, joiden käyttöä tai tuotantoa koskevaan investointihankkeeseen on valtionavustuslain (688/2001) tai muun lain nojalla myönnetty valtionavustusta.

Energiavirasto katsoo, että Mäntsälän Biovoima on hakemuksessaan osoittanut olevansa valtionavustuksen saaja ja on näin ollen kestävyyslain 4 §:n 13 kohdan mukainen toiminnanharjoittaja.

## **Edellytykset kestävyysjärjestelmän hyväksymiselle**

Kestävyyslain 14 §:n mukaan Energiavirasto hyväksyy toiminnanharjoittajan kestävyysjärjestelmän, jos hakemuksessa on osoitettu, että tässä laissa säädetty edellytykset täyttyvät eikä hyväksymiselle ole tässä laissa säädettyä estettä.

Kestävyyslain 13 §:n 2 momentin mukaan toiminnanharjoittajan kestävyysjärjestelmän hyväksymistä koskevassa hakemuksessa on esitettävä tarpeelliset tiedot toiminnanharjoittajasta ja kestävyysjärjestelmästä. Hakemukseen on liitettävä todentajan lausunto kestävyysjärjestelmän vaatimustenmukaisuudesta.

Mäntsälän Biovoima on toimittanut Energiavirastolle kestävyyslain 13 §:n sekä Energiaviraston lain nojalla antaman ohjeistuksen vaatimukset täyttävän hakemuksen. Mäntsälän Biovoima on liittänyt hakemukseensa kestävyyslain vaatimukset täyttävän todentajan lausunnon kestävyysjärjestelmän vaatimustenmukaisuudesta.

Kestävyyslain 12 §:n 1 momentin mukaan toiminnanharjoittajalla on oltava kestävyyskriteerien noudattamista koskeva järjestelmä (toiminnanharjoittajan kestävyysjärjestelmä), jollei kestävyyskriteerien täyttymistä osoiteta 24 §:ssä tarkoitetulla tavalla.

Kestävyyslain 12 §:n 2 momentin toiminnanharjoittajan kestävyysjärjestelmän perusteella 1) lasketaan biopolttoaine-, bioneste tai biomassapolttoaine-erän kasvihuonekaasupäästövähennys ja selvitetään, että erä täyttää 6 §:ssä säädetyn kestävyyskriteerin, tai lasketaan raaka-aine-erän kasvihuonekaasupäästö, 2) selvitetään, että raaka-aineiden alkuperä täyttää 5 a §:n 2 momentissa ja 7–10 ja 10 a §:ssä säädetty kestävyyskriteerit, 3) selvitetään, että 6 a §:ssä säädettyt muut biomassapolttoaineista tuotettua sähköä koskevat vaatimukset täyttyvät.

Kestävyyslain 12 §:n 3 momentin toiminnanharjoittajan kestävyysjärjestelmään sisältyy ainetase, johon kirjataan seoksesta poistettuja ja siihen lisättyjä kestävyyskriteerien soveltamiseen vaikuttavilta ominaisuuksiltaan (kestävyyssominaisuuksiltaan) toisistaan poikkeavia biopolttoaine-, bioneste- tai biomassapolttoaine-eriä taikka raaka-aine-eriä koskevat tiedot. Bionesteitä tai biomassapolttoaineita käytävillä laitoksilla ainetaseella seurataan lisäksi bioneste- ja biomassapolttoaine-eristä tuotetun sähkön, lämmön ja jäähdytyksen määriä. Ainetaseessa seoksesta poistettujen ja siihen lisättyjen erien kestävyysominaisuuksien ja määrien on vastattava toisiaan.

Kestävyyslain 12 §:n 4 momentin mukaan 12 §:n 2 momentissa tarkoitettujen menettelyjen ja 3 momentissa tarkoitettujen ainetaseen on oltava tarkkoja, luotettavia ja väärinkäytöksiltä suojattuja.

Energiavirasto on tutkinut Mäntsälän Biovoiman hakemuksen liitteineen ja katsoo, että se täyttää kestävyyslain 12 §:n mukaiset edellytykset, ja katsoo ettei hyväksymiselle ole tässä laissa säädettyä estettä.

## Kestävyyssjärjestelmän kattamat biopolttoaineet, bionesteet ja biomassapolttoaineet

Mäntsälän Biovoima on hakemuksessaan ilmoittanut kestävyyssjärjestelmän kattavan ratkaisuosiossa mainitut biopolttoaineet, bionesteet ja biomassapolttoaineet. Energiavirasto on tutkinut asian ja toimitettujen selvitysten, hakemuksen tietojen ja todentajan lausunnon perusteella katsoo kestävyyssjärjestelmän kattavan hakemuksen mukaiset biopolttoaineet.

### Raaka-aineet

Mäntsälän Biovoima on hakemuksessaan ilmoittanut, että ratkaisuosion kohdassa "kestävyyssjärjestelmän kattamat raaka-aineet" ilmoitettujen raaka-aineiden sisältyvän Mäntsälän Biovoiman kestävyyssjärjestelmään.

Energiavirasto on tutkinut asian ja katsoo selvitetyn seuraavaa:

Kestävyysslain 4 §:n 1 kohdan mukaan jätteellä tarkoitetaan jätelain (646/2011) 5 §:ssä tarkoitettua jätettä lukuun ottamatta ainetta, jota on tarkoituksellisesti muunnettu, jotta se luettaisiin jätteeksi.

Biohajoavat yhdyskuntajätteet, biohajoavat teollisuusjätteet ja jätevesiliete ovat aineita, jotka niiden haltija on velvollinen poistamaan käytöstä. Mainittuja raaka-aineita ei myöskään voida katsoa jätelain 5 § 2 momentin mukaisiksi sivutuotteiksi. Biohajoavia yhdyskuntajätteitä, biohajoavia teollisuusjätteitä ja jätevesilietettä voidaan näin ollen pitää jätelain 5 § 1 momentin mukaisina jätteinä.

Viitaten kestävyysslain 4 §:n 1 kohdan mukaiseen määritelmään, Energiavirasto toteaa, että yllä mainittuja raaka-aineita on pidettävä jätteenä sillä edellytyksellä, että raaka-ainetta ei ole tarkoituksellisesti muunnettu, jotta se luettaisiin jätteeksi.

Edellä kuvatuin perustein Energiavirasto katsoo, että ratkaisuosiossa mainittuja raaka-aineita on pidettävä jätteenä sovellettaessa biopolttoaineiden käytön edistämistä liikenteessä annettua lakia ja nestemäisten polttoaineiden valmisteverosta annettua lakia.

### Kestävyyssjärjestelmän voimassaolo

Kestävyysslain 15 §:n 1 momentin mukaan hyväksymispäätös on voimassa viisi vuotta päätöksen lainvoimaiseksi tulosta.

Hyväksymispäätös raukeaa määräajan päättyessä. Jos hyväksymispäätöksen voimassaoloa on jatkettu 15 §:n 2 momentin nojalla ennen määräajan päättymistä, kestävyyssjärjestelmän hyväksymistä koskeva päätös pysyy voimassa.

### Kestävyyden osoittaminen

Kestävyysslain 23 §:n 1 momentin mukaan toiminnanharjoittaja, jonka kestävyyssjärjestelmä on hyväksytty laissa säädetyllä tavalla ja joka noudattaa laissa säädetyt vaatimuksia ja hyväksymispäätöksen määräyksiä, voi antaa biopolttoaine-



bioneste- ja raaka-aine-erästä kestävyystodistuksen osoituksena kestävyyskriteerien täyttymisestä.

Kestävyyslain 23 §:n 2 momentin mukaan toiminnanharjoittaja saa antaa kestävyystodistuksen lain 13 §:n mukaisen hakemuksen tai 17 §:n mukaisen muutos-hakemuksen jättämisen jälkeen tuotetusta, valmistetusta, hankitusta, maahan tuodusta, kulutukseen luovutetusta tai käytetystä biopolttoaine-, bioneste-, biomassapolttoaine- ja raaka-aine-erästä, jos toiminnanharjoittaja pystyy osoittamaan, että sillä on ollut käytössä asianmukaiset menettelyt kestävyyskriteereiden täyttymisen varmistamiseksi ja erä on luotettavasti kirjattu ainetaseeseen.

Täten Energiavirasto katsoo kestävyyslain tulkintakäytännön sekä kestävyystodistusten antamista täydentävän 1.1.2021 voimaan tulleen muutoslain nojalla, että tällä päätöksellä kestävyysjärjestelmään hyväksytyjen raaka-aineiden ja biopolttoaineiden kestävyys voidaan osoittaa hyväksymishakemuksen vireilletulopäivästä 20.1.2020 lähtien.

## **Kestävyysjärjestelmän noudattamisen tarkastaminen ja kestävyyskriteeriselvitys**

Kestävyyslain 20 §:n 1 momentin mukaan toiminnanharjoittajan on säännöllisesti ja sen mukaan kuin hyväksymispäätöksessä tarkemmin määrätään annettava todentajalle toimeksianto tarkastaa, että toiminnanharjoittajan kestävyysjärjestelmää noudatetaan hyväksymispäätöksen mukaisesti.

Kestävyysjärjestelmän noudattamisen sekä sen tarkkuuden, luotettavuuden ja väärinkäytöksiltä suojaamisen varmistamiseksi Energiavirasto katsoo tarkoituksenmukaiseksi määrätä kestävyysjärjestelmän noudattamisen tarkastamisen tiheydeksi kerran kalenterivuodessa.

Mäntsälän Biovoiman on näin ollen kalenterivuosittain annettava todentajalle toimeksianto tarkastaa, että toiminnanharjoittajan kestävyysjärjestelmää noudatetaan hyväksymispäätöksen mukaisesti. Ensimmäisen tarkastuksen tulee kohdistua kestävyysjärjestelmän hyväksymisvuoteen 2021.

Tarkastusten tiheyttä arvioitaessa on otettu huomioon kestävyysjärjestelmän laajuus ja sen erityispiirteet.

Kestävyyslain 31 §:n 1 momentin mukaan toiminnanharjoittajan tulee laatia selvitys niiden biopolttoaine-, bioneste- ja biomassapolttoaine-erien kestävyyskriteerien täyttymiseen liittyvistä seikoista (kestävyyskriteeriselvitys), joita se on kalenterivuoden aikana Suomessa tuottanut, valmistanut, luovuttanut kulutukseen tai käyttänyt, sekä toimittaa selvitys Energiavirastolle kalenterivuotta seuraavan vuoden maaliskuun loppuun mennessä.

Mäntsälän Biovoiman tulee toimittaa ensimmäinen kestävyyskriteeriselvitys vuoden 2022 maaliskuun loppuun mennessä ja sen tulee koskea kaikkia vuonna 2021 tuotettuja, valmistettuja tai kulutukseen luovutettuja biopolttoaineita, bionesteitä ja biomassapolttoaineita.

## Muut määräykset

Kestävyysslain 14 §:n mukaan hyväksymispäätöksessä on oltava tiedot toiminnanharjoittajasta sekä määräykset 1) toiminnanharjoittajan kestävyysjärjestelmän tarkkuuden, luotettavuuden ja suojauksen varmistamiseksi 2) toiminnanharjoittajan kestävyysjärjestelmän noudattamisen varmistamiseksi sekä 3) muista, yleisen tai yksityisen edun kannalta välttämättömistä ja päätöksen edellytysten toteuttamiseen liittyvistä seikoista.

Energiavirasto on kestävyyslain toimeenpanevana viranomaisena julkaissut mainitun lain säännöksiä tarkentavaa ohjeistusta. Energiaviraston mainitun ohjeistuksen noudattaminen on välttämätöntä sekä yleisesti ottaen biopolttoaineiden kestävyysjärjestelmän kestävyysjärjestelmän tarkkuuden, luotettavuuden ja suojauksen varmistamiseksi.

## Käsittelymaksu ja sen määräytyminen

Kestävyysslain 41 §:n mukaan lain mukaisten Energiaviraston suoritteiden maksullisuuden ja suoritteista perittävien maksujen suuruuden yleisistä perusteista sekä maksujen muista perusteista säädetään valtion maksuperustelaisissa (150/1992).

Voimassa olevan valtion maksuperustelain nojalla annetun työ- ja elinkeinoministeriön Energiaviraston maksullisista suoritteista antaman asetuksen (1008/2020) 4 §:n 13 kohdan c alakohdan mukaan toiminnanharjoittajan suppean kestävyysjärjestelmän hyväksymistä koskevasta päätöksestä perittävä maksu on 4000 euroa.

Lasku maksusta lähetetään myöhemmin erikseen Valtion talous- ja henkilöstöhallinnon palvelukeskuksesta.

## Sovelletut säännökset

Laki biopolttoaineista, bionesteistä ja biomassapolttoaineista (393/2013) 2 §, 4 § 1, 2 ja 13 kohdat, 12 § 1-4 mom., 14 §, 15 §, 20 § 1 mom., 23 § 1-2 mom., 31 §

Laki biopolttoaineista ja bionesteistä annetun lain muuttamisesta (967/2020) voimaantulosäännös

Jätelaki (646/2011) 5 § 1-2 mom.

Työ- ja elinkeinoministeriön asetus Energiaviraston maksullisista suoritteista (1241/2019) 4 §:n kohta 13 alakohta c

## Muutoksenhaku

Tähän päätökseen saa vaatia oikaisua Energiavirastolta siten kuin hallintolaissa (434/2003) säädetään. Oikaisuvaatimusta koskeva ohjeistus liitteenä.

Ohje maksua koskevaan muutoksenhakuun on päätöksen liitteenä.



## Lisätiedot

Tarvittaessa päätöksestä antaa lisätietoja asiantuntija Henri Vaitomaa, sähköposti [kestavyyskriteerit@energiavirasto.fi](mailto:kestavyyskriteerit@energiavirasto.fi), puh. 029 5050 016.

Liitteet	1. Oikaisuvaatimusohje 2. Ohje maksua koskevaan muutoksenhakuun
Jakelu	Mäntsälän Biovoima Oy
Maksu	4000 €



## OIKAISUVAATIMUSOHJE

### Oikaisuvaatimusoikeus

Energiaviraston antamaan päätökseen saa hakea oikaisua Energiavirastolta siinä järjestyksessä kuin hallintolaissa (434/2003) säädetään.

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

### Määräaika

Oikaisuvaatimus on tehtävä 30 päivän kuluessa päätöksen tiedoksisaannista.

Jos tiedoksianto on toimitettu tavallisena tiedoksiantona postitse kirjeellä vastaanottajalle, katsotaan hänen saaneen asiasta tiedon seitsemäntenä päivänä kirjeen lähettämisestä, jollei muuta näytetä. Mikäli päätös annetaan hakijalle tiedoksi sähköisenä viestinä, päätös katsotaan annetuksi tiedoksi kolmantena päivänä viestin lähettämisestä, jollei muuta näytetä. Jos päätös on postitettu saantitodistusta vastaan, vastaanottajan katsotaan saaneen asiasta tiedon saantitodistuksen osoittamana aikana. Määräaikaa laskettaessa tiedoksiantopäivää ei oteta lukuun.

Jos määräajan viimeinen päivä on pyhäpäivä, lauantai, itsenäisyyspäivä, vapunpäivä, jouluaatto tai juhannusaatto, määräaika jatkuu vielä seuraavan arkipäivän.

### Oikaisuvaatimuskirjelmän sisältö

Oikaisuvaatimus tehdään kirjallisesti. Oikaisuvaatimuskirjelmässä on ilmoitettava:

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

Oikaisuvaatimuksen tekijän, laillisen edustajan tai asiamiehen on allekirjoitettava oikaisuvaatimuskirjelmä. Jos oikaisuvaatimuksen tekijän puhevaltaa käyttää hänen laillinen edustajansa tai asiamiehensä tai jos oikaisuvaatimuksen tekijänä on muu henkilö, on oikaisuvaatimuskirjelmässä ilmoitettava myös tämän nimi ja kotikunta.



## Oikaisuvaatimuskirjelmän liitteet

Oikaisuvaatimuskirjelmään on liitettävä:

- oikaisuvaatimuksen kohteena oleva päätös alkuperäisenä tai jäljennöksenä;
- todistus siitä, minä päivänä päätös on annettu tiedoksi tai muu selvitys määräajan alkamisajankohdasta; sekä
- asiakirjat, joihin oikaisuvaatimuksen tekijä vetoaa vaatimuksensa tueksi, jollei niitä ole jo aikaisemmin toimitettu Energiavirastolle.

Asiamiehen on liitettävä oikaisuvaatimuskirjelmään valtakirja, jollei päämies ole valtuuttanut häntä suullisesti oikaisuvaatimusviranomaisessa. Asianajajan ja yleisen oikeusavustajan tulee esittää valtakirja ainoastaan, jos oikaisuviranomaisen niin määrää.

## Oikaisuvaatimuskirjelmän toimittaminen

Oikaisuvaatimuskirjelmä on toimitettava määräajan kuluessa Energiavirastoon, jonka osoite on:

**Energiavirasto**  
**Lintulahdenkuja 2 A**  
**00530 HELSINKI**

sähköposti: [kirjaamo@energiavirasto.fi](mailto:kirjaamo@energiavirasto.fi)

Tässä oikaisuvaatimusohjeessa annettuja määräyksiä on noudatettava sillä uhalla, ettei oikaisuvaatimusta oteta tutkittavaksi, ellei määräajan kuluessa näytetä lailista estettä.



## **OHJE MAKSUA KOSKEVAAN MUUTOKSENHAKUUN**

Valtion maksuperustelain (150/1992) 11 b §:n mukaan maksuvelvollinen, joka katsoo, että 6 §:ssä tarkoitettusta julkisoikeudellisesta suoritteesta määrätyn maksun määräämisessä on tapahtunut virhe, voi vaatia siihen oikaisua maksun määränneeltä viranomaiselta kuuden kuukauden kuluessa maksun määräämisestä siten kuin hallintolaissa (434/2003) säädetään.