



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: 21.01.2021

Dokumentet är daterat: 21.01.2021

The document is dated: 21.01.2021

Esittelijä / Föredragande / Referendary

Nimi / Namn / Name: Henri Vaitomaa

Pvm / Datum / Date: 21.01.2021

Ratkaisija / Beslutsfattare / Decision-maker

Nimi / Namn / Name: Simo Nurmi

Pvm / Datum / Date: 21.01.2021

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 >](#)

Stora Enso Oyj
PL 309
00101 Helsinki

Asia

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

Asianosainen

Stora Enso Oyj, Y-tunnus: 1039050-8

Vireilletulo

10.9.2020

Selostus asiasta

Biopolttoaineista, bionesteistä ja biomassapolttoaineista annetun lain (393/2013, jäljempänä ”kestävyyslaki”) mukaan Energiavirasto voi hyväksyä lain mukaisen toiminnanharjoittajan kestävyysjärjestelmän.

Stora Enso Oyj, Varkauden tehdas (jäljempänä ”Stora Enso”) on 10.9.2020 toimittamallaan hakemuksella hakenut Energiavirastolta hyväksyntää toiminnanharjoittajan kestävyysjärjestelmälle. Stora Enso viittaa hakemuksessaan aiempaan kestävyysjärjestelmäänsä ja kertoo, että sen menettelyjä noudatetaan edelleen. Energiavirasto hyväksyi Stora Enson aiemman kestävyysjärjestelmän 24.2.2015 päätöksellä dnro 21/741/2015 ja muutti sitä 28.12.2016 päätöksellä dnro 2123/741/2016. Aiemman kestävyysjärjestelmän voimassaolo päättyi 3.4.2020. Stora Enso ei hakenut kestävyysjärjestelmään määrääjassa jatkoa.

Energiavirasto on täydennyspyynnöllä 27.10.2020 pyytänyt Stora Ensoa täydentämään hakemustaan. Stora Enso on täydentänyt hakemustaan 28.10.2020.

Ratkaisu

Kestävyysjärjestelmän hyväksyminen

Energiavirasto hyväksyy Stora Enson kestävyyslain 12 §:n mukaisen kestävyysjärjestelmän. Hyväksytty kestävyysjärjestelmä on sisällöltään sama kuin aiemmin hyväksytty ja muutettu kestävyysjärjestelmä. Kestävyysjärjestelmä on kuvattu hyväksymispäätöksessä (dnro 21/741/2015) ja muutospäätöksessä (dnro 2123/741/2016).

Kestävyyssjärjestelmän kattamat biopolttoaineet ja bionesteet

Energiaviraston hyväksymä Stora Enson kestävyyssjärjestelmä kattaa seuraavat biopolttoaineet ja bionesteet:

- Metanoli ja tärpähti
- Mäntyöljy ja -piki

Bionesteet, jotka katsotaan tähteeksi

Seuraavia bionesteitä on pidettävä kestävyyslain mukaisina tähteinä:

- Metanoli ja tärpähti
- Mäntyöljy ja -piki

Kestävyyssjärjestelmän voimassaolo

Tämä päätös on voimassa viisi vuotta sen lainvoimaiseksi tulosta.

Kestävyyden osoittaminen

Toiminnanharjoittaja, jonka kestävyyssjärjestelmä on hyväksytty ja joka noudattaa kestävyyslaissa säädettyjä vaatimuksia ja hyväksymispäätöksen määräyksiä, voi antaa biopolttoaine-, bioneste- ja raaka-aine-erästä kestävyystodistuksen osoituksena kestävyyskriteerien täyttymisestä. Stora Enson oikeus kestävyystodistusten antamiseen alkaa hakemuksen vireilletulopäivästä 10.9.2020.

Kestävyyssjärjestelmän noudattamisen tarkastaminen ja kestävyyskriteeriselvitys

Stora Enson on annettava todentajalle toimeksianto tarkastaa kestävyysjärjestelmän noudattaminen kalenterivuositain siten, että seuraava tarkastus kohdistuu vuoteen 2020.

Toiminnanharjoittajan tulee laatia kestävyyslain 31 §:n mukainen selvitys niiden bioneste-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. Stora Enson on toimitettava ensimmäinen kestävyyskriteeriselvitys vuoden 2021 maaliskuun loppuun mennessä ja sen tulee koskea vuonna 2020 tuotettuja, valmistettuja tai kulutuksen luovutettuja bionesteitä.

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



Kestävyyssjärjestelmää koskevat muut määräykset

Stora Enson on noudatettava kestävyyssjärjestelmän mukaisessa toiminnassaan kestävyysslakia sekä Energiaviraston mainitun lain nojalla antamaa ohjeistusta.

Perustelut

Kestävyyssjärjestelmän hyväksyminen

Kelpoisuus jättää hakemus

Kestävyysslain 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.

Kestävyysslain 2 §:n 1 momentin mukaan tätä lakia sovelletaan biopolttoaineisiin, bionesteisiin ja biomassapolttoaineisiin sen mukaan kuin päästökauppalaisissa (311/2011) säädetään.

Energiavirasto katsoo, että asianosainen on hakemuksessaan osoittanut olevansa päästökauppalain mukainen toiminnanharjoittaja ja on näin ollen kestävyysslain 4 §:n 9 kohdan mukainen toiminnanharjoittaja.

Edellytykset kestävyyssjärjestelmän hyväksymiselle

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

Stora Enso on toimittanut Energiavirastolle kestävyysslain 13 §:n sekä Energiaviraston lain nojalla antaman ohjeistuksen vaatimukset täyttävän hakemuksen. Stora Enso on liittänyt hakemukseensa kestävyysslain vaatimukset täyttävän todentajan lausunnon kestävyyssjärjestelmän vaatimustenmukaisuudesta.

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

Kestävyysslain 12 §:n 2 momentin toiminnanharjoittajan kestävyyssjärjestelmän perusteella 1) lasketaan biopolttoaine-, bioneste-, tai biomassapolttoaine-erän kasvihuonekaasupäästövähennys ja selvitetään, että erä täyttää 6 §:ssä säädetyn kestävyysskriteerin, 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 kestävyysskriteerit, 3) selvitetään, että 6 a §:ssä säädetty muut biomassapolttoaineista tuotettua sähköä koskevat vaatimukset täyttyvät. Kestävyysslain 12 §:n 3 momentin toiminnanharjoittajan kestävyyssjärjestelmään sisältyy ainetase, johon kirjataan seoksesta poistettuja ja siihen lisättyjä kestävyysskriteerien



soveltamiseen vaikuttavilta ominaisuuksiltaan (kestävyysominaisuuksiltaan) toisistaan poikkeavia biopolttoaine-, bioneste- tai biomassapolttoaine-eriä taikka raaka-aine-eriä koskevat tiedot. 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 hyväksyi Stora Enson aiemman kestävyysjärjestelmän 24.2.2015 päätöksellä dnro 21/741/2015 ja muutti sitä 28.12.2016 päätöksellä dnro 2123/741/2016. Stora Enso ei hakenut kestävyysjärjestelmään määrääjässä jatkoa, minkä vuoksi kestävyysjärjestelmän voimassaolo päättyi 3.4.2020. Nyt käsillä olevassa kestävyysjärjestelmän hyväksymishakemuksessaan Stora Enso on viitanut aiempaan hyväksytyyn kestävyysjärjestelmäänsä ja vakuuttanut, että sen menettelyjä noudatetaan edelleen. Energiavirasto katsoo, että Stora Enson kestävyysjärjestelmä täyttää edelleen kestävyyslain 12 §:n mukaiset edellytykset, ja toteaa ettei hyväksymiselle ole tässä laissa säädettyä estettä.

Kestävyysjärjestelmän kattamat biopolttoaineet ja bionesteet

Stora Enso on hakemuksessaan ilmoittanut kestävyysjärjestelmän kattavan ratkaisuosiossa mainitut bionesteet. Energiavirasto on tutkinut asian ja toimitettujen selvitysten, hakemuksen tietojen ja todentajan lausunnon perusteella katsoo kestävyysjärjestelmän kattavan hakemuksen mukaiset bionesteet.

Bionesteet, jotka katsotaan tähteeksi

Stora Enso on hakemuksessaan katsonut, että ratkaisuosion kohdassa "Bionesteet, jotka katsotaan tähteeksi" ilmoitetut bionesteet tulisi tulkita kestävyyslain mukaisiksi tähteiksi. Kestävyyslain muutoslain (967/2020) mukaan prosessitähde-määritelmä on korvattu määritelmällä tähde. Määritelmän sisältö on pysynyt lakimuutoksesta huolimatta samana.

Metanoli ja tärpähti sekä mäntyöljy ja -piki syntyvät kestävyyslain 4 §:n 2 momentin edellyttämällä tavalla sellaisessa tuotantoprosessissa tai ovat sellaisen tuotantoprosessin lopputuotteita, jonka ensisijaisena tarkoituksena ei ole tämän aineen valmistaminen, ja jonka tuottamiseksi tuotantoprosessia ei ole tarkoituksellisesti muutettu. Energiavirasto on päätöksellään dnro 21/741/2015 katsonut edellä mainitut raaka-aineet tähteeksi.

Edellä kuvatuin perustein Energiavirasto katsoo, että ratkaisuosiossa mainittuja bionesteitä on edelleen pidettävä kestävyyslain mukaisina tähteinä.

Kestävyysjärjestelmän voimassaolo

Kestävyyslain 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, kestävyysjärjestelmän hyväksymistä koskeva päätös pysyy voimassa.

Kestävyyden osoittaminen

Kestävyyslain 23 §:n 1 momentin mukaan toiminnanharjoittaja, jonka kestävyysjärjestelmä on hyväksytty mainitussa laissa säädetyllä tavalla ja joka noudattaa laissa säädetyjä vaatimuksia ja hyväksymispäätöksen määräyksiä, voi antaa biopolttoaine-, bioneste-, biomassapolttoaine- ja raaka-aine-erästä kestävyystodistuksen osoituksena kestävyyskriteerien täyttymisestä.

Hallituksen esityksen eduskunnalle laiksi biopolttoaineista ja bionesteistä ja eräksi siihen liittyviksi laeiksi (HE 13/2013 vp.) 23 §:n yksityiskohtaisten perustelujen mukaan toiminnanharjoittaja voisi ryhtyä antamaan kestävyystodistuksia, kun toiminnanharjoittajan kestävyysjärjestelmän hyväksymistä koskeva päätös on lainvoimainen. Kestävyystodistus voisi koskea myös biopolttoaine- tai bioneste-erää, jonka raaka-aineet on hankittu ennen toiminnanharjoittajan kestävyysjärjestelmää koskevan hyväksymispäätöksen lainvoimaiseksi tuloa, taikka raaka-aine-erää, joka on hankittu ennen hyväksymispäätöksen lainvoimaiseksi tuloa. Edellytyksenä tälle on kuitenkin, että toiminnanharjoittajan kestävyysjärjestelmä sisältää luotettavat ja muutoin asianmukaiset menettelyt asianomaisen erän kestävyyskriteerien täyttymisen varmistamiseksi ja että erä on luotettavasti ja muutoin asianmukaisesti kirjattu ainetaseeseen.

Kestävyyslain muutoslaissa (967/2020) ja sitä koskevassa hallituksen esityksessä eduskunnalle laiksi biopolttoaineista ja bionesteistä annetun lain muuttamisesta (HE 70/2020 vp.) tarkennetaan kestävyiden osoittamisen alkamisajankohtaa. Muutoslain 23 §:n 2 momentin mukaan toiminnanharjoittaja saa antaa kestävyystodistuksen kestävyyslain 13 §:n mukaisen hakemuksen tai 17 §:n mukaisen muutoshakemuksen 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.

Energiavirasto katsoo kestävyyslain tulkintakäytännön sekä kestävyystodistusten antamista täydentävän 1.1.2021 voimaan tulleen muutoslain nojalla, että tällä päätöksellä kestävyysjärjestelmään hyväksytyjen raaka-aineiden ja bionesteiden kestävyys voidaan osoittaa hakemuksen vireilletulopäivästä 10.9.2020 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.



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

Stora Enson on näin ollen kalenterivuositain annettava todentajalle toimeksianto tarkastaa, että toiminnanharjoittajan kestävyyssjärjestelmää noudatetaan hyväksymispäätöksen mukaisesti. Koska kestävyyden osoittaminen on tällä päätöksellä katsottu alkavan 10.9.2020, tulee seuraavan tarkastuksen kohdistua vuoteen 2020.

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

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

Stora Enson tulee toimittaa seuraava kestävyysskriteeriselvitys vuoden 2021 maaliskuun loppuun mennessä ja sen tulee koskea kaikkia vuonna 2020 tuotettuja, valmistettuja, kulutukseen luovutettuja tai käytettyjä bionesteitä. Kestävyysskriteeriselvitykseen on sisällytettävä myös ne bioneste-erät, joita vuonna 2020 on käytetty ja osoitettu kestäväksi aiemman kestävyyssjärjestelmän (dnro 21/741/2015) nojalla.

Muut määräykset

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

Energiavirasto on kestävyysslain toimeenpanevana viranomaisena julkaissut mainitun lain säännöksiä tarkentavaa ohjeistusta. Energiaviraston mainitun ohjeistuksen noudattaminen on välttämätöntä sekä yleisesti ottaen biopolttoaineiden kestävyyden että toiminnanharjoittajan kestävyyssjärjestelmän 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 maksuperustelaissa (150/1992).



Hakemuksen vireilletulopäivänä voimassa olleen valtion maksuperustelain nojalla annetun työ- ja elinkeinoministeriön Energiaviraston maksullisista suoritteista antaman asetuksen (1241/2019) 4 §:n 13 kohdan c alakohdan mukaan toiminnanharjoittajan suppean kestävyysjärjestelmän hyväksymistä koskevasta päätöksestä perittävä maksu on 2 000 euroa.

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

Sovelletut säännökset

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

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

Muutoksenhaku

Tähän päätökseen saa vaatia oikaisua Energiavirastolta siten kuin hallintolaissa (434/2003) säädetään. Liitteenä ohjeet oikaisuvaatimuksen tekemiseksi.

Ohje maksua koskevaan muutoksenhakuun on päätöksen liitteenä.

Lisätiedot

Lisätietoja päätöksestä antaa asiantuntija Henri Vaitomaa (puh. 029 5050 016, kestavyyskriteerit@energiavirasto.fi).

Liitteet 1. Oikaisuvaatimusohje
2. Ohje maksua koskevaan muutoksenhakuun

Jakelu Stora Enso Oyj

Maksu 2000 €

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 oikaisuviranomainen niin määrää.

Oikaisuvaatimuskirjelmän toimittaminen

Oikaisuvaatimuskirjelmä on toimitettava määräajan kuluessa Energiavirastoon, jonka osoite on:

Energiavirasto
Lintulahdenkuja 2 A
00530 HELSINKI

sähköposti: 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.