



20.10.2014

162/741/2014

Gasum Oy  
Miestentie 1  
PL 21  
02151 Espoo

## Päätös toiminnanharjoittajan kestävyysjärjestelmän hyväksymisestä

### Asianosainen

Gasum Oy, Y-tunnus: 0969819-3

### Vireilletulo

5.2.2014

### Selostus asiasta

Biopolttoaineista ja bionesteistä annetun lain (393/2013) mukaan Energiavirasto voi hyväksyä lain mukaisen toiminnanharjoittajan kestävyysjärjestelmän.

Gasum Oy (jäljempänä Gasum) on 5.2.2014 toimittamallaan hakemuksella hakenut Energiavirastolta hyväksyntää toiminnanharjoittajan kestävyysjärjestelmälle.

Energiavirasto on täydennyspyynnöillä 6.2.2014, 13.3.2014 ja 29.8.2014 pyytänyt Gasumia täydentämään hakemustaan. Gasum on toimittanut Energiavirastolle vaaditut täydennykset 13.2.2014, 16.5.2014 ja 26.9.2014.

### Ratkaisu

#### *Kestävyysjärjestelmän hyväksyminen*

Energiavirasto hyväksyy Gasumin biopolttoaineista ja bionesteistä annetun lain 12 §:n mukaisen kestävyysjärjestelmän. Hyväksytty kestävyysjärjestelmä on kuvattu seuraavissa asiakirjoissa (suluissa asiakirjasta ilmenevä päiväys):

1. Gasumin kestävyysjärjestelmän hyväksymishakemus (13.2.2014)
2. Gasum - Täydennys kestävyysjärjestelmän hyväksymishakemukseen (26.9.2014)
3. Todentajan lausunto (16.5.2014)
4. LIITE - Biometaanin tuotantoketjujen kuvaukset (13.2.2014)



20.10.2014

162/741/2014

5. Kujala päästölaskelma – LUOTTAMUKSELLINEN
6. Mäkikylä päästölaskelma – LUOTTAMUKSELLINEN
7. Suomenoja päästölaskelma - LUOTTAMUKSELLINEN

Asiakirjat 4-7 ovat salassa pidettäviä viranomaisten toiminnan julkisuudesta annetun lain (621/1999) 24 §:n 20 kohdan perusteella.

#### *Kestävyysjärjestelmän kattamat biopolttoaineet ja bionesteet*

Energiaviraston hyväksymä Gasumin kestävyysjärjestelmä kattaa seuraavat biopolttoaineet ja bionesteet:

Biometaani

#### *Jätteestä, tähteestä, syötäväksi kelpaamattomasta selluloosasta tai lignoselluloosasta tuotetut biopolttoaineet*

Seuraavia biopolttoaineita on pidettävä jätteestä tai tähteestä tuotettuina sovellettaessa biopolttoaineiden käytön edistämisestä liikenteessä annettua lakia (446/2007) ja nestemäisten polttoaineiden valmisteverosta (1472/1994) annettua lakia:

Biohajoavat yhdyskuntajätteet

Biohajoavat teollisuusjätteet

Jätevesiliete

#### *Kestävyysjärjestelmän voimassaolo*

Päätös on voimassa viisi vuotta sen lainvoimaiseksi tulosta.

#### *Kestävyysjärjestelmän voimassaolo vuoden 2014 osalta*

Kestävyysjärjestelmä on tällä päätöksellä osoitettu 1.1.2014 alkaen.

#### *Kestävyysjärjestelmän noudattamisen tarkastaminen*

Gasumin on annettava toimentajalle toimeksianto tarkastaa kestävyysjärjestelmän noudattaminen kalenterivuositain siten, että ensimmäinen tarkastus kohdistuu kestävyysjärjestelmän hyväksymisvuoteen (2014).



20.10.2014

162/741/2014

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

*Kestävyysjärjestelmää koskevat muut määräykset*

Gasumin on noudatettava kestävyysjärjestelmän mukaisessa toiminnassaan biopolttoaineista ja bionesteistä annettua lakia sekä Energiaviraston mainitun lain nojalla antamaa ohjeistusta.

Gasumin on toimitettava kestävyysjärjestelmästänsä tässä päätöksessä mainittujen täydennysten ja määräysten mukaisesti täydennetty versio todentajan ja Energiaviraston käyttöön 11.11.2014 mennessä.

## Asiaan liittyvä lainsäädäntö

### Laki biopolttoaineista ja bionesteistä (393/2013)

#### 4 § 1-3 kohdat

Tässä laissa tarkoitetaan:

- 1) jätteellä jätelain (646/2011) 5 §:ssä tarkoitettua jätettä lukuun ottamatta ainetta, jota on tarkoituksellisesti muunnettu, jotta se luettaisiin jätteeksi;
- 2) prosessitähteellä ainetta, joka syntyy sellaisessa tuotantoprosessissa tai on sellaisen tuotantoprosessin lopputuote, jonka ensisijaisena tarkoituksena ei ole tämän aineen valmistaminen, ja jonka tuottamiseksi tuotantoprosessia ei ole tarkoituksellisesti muutettu;
- 3) tähteellä prosessitähdettä sekä maatalouden, vesiviljelyn, kalastuksen ja metsätalouden tähdettä;

#### 12 § 1-4 mom.

Toiminnanharjoittajalla on oltava kestävyyskriteerien noudattamista koskeva järjestelmä (toiminnanharjoittajan kestävyysjärjestelmä), jollei kestävyyskriteerien täyttymistä osoiteta 24 §:ssä tarkoitetulla tavalla.

Toiminnanharjoittajan kestävyysjärjestelmän perusteella:

- 1) lasketaan biopolttoaine- tai bioneste-erän kasvihuonekaasupäästövähennys ja selvitetään, että erä täyttää 6 §:ssä säädetyn kestävyyskriteerin, tai lasketaan raaka-aine-erän kasvihuonekaasupäästö;
- 2) selvitetään, että raaka-aineiden alkuperä täyttää 7—9 §:ssä säädettyt kestävyyskriteerit;



20.10.2014

3) saadaan 10 §:ssä tarkoitetun raaka-aineen tuottajalta viipymättä tieto, jos toimivaltainen valvontaviranomainen toteaa mainitussa pykälässä tarkoitettujen vaatimusten noudattamisessa puutteita, ja ryhdytään tarvittaviin toimenpiteisiin erän kestävyyskriteerien täyttymisen varmistamiseksi taikka, jos raaka-aine ei kuulu mainitussa pykälässä tarkoitettuja suoria tukia koskevan valvonnan piiriin, selvittää, että raaka-aineiden alkuperä täyttää mainitussa pykälässä säädetyn kestävyyskriteerin.

Toiminnanharjoittajan kestävyysjärjestelmään sisältyy ainetase, johon kirjataan seoksesta poistettuja ja siihen lisättyjä kestävyyskriteerien soveltamisesta vaikuttavilta ominaisuuksiltaan (kestävyysominaisuuksiltaan) toisistaan poikkeavia biopolttoaine- tai bioneste-eriä taikka raaka-aine-eriä koskevat tiedot. Ainetaseessa seoksesta poistettujen ja siihen lisättyjen erien kestävyysominaisuuksien ja määrien on vastattava toisiaan.

Edellä 2 momentissa tarkoitettujen menettelyjen ja 3 momentissa tarkoitetun ainetaseen on oltava tarkkoja, luotettavia ja väärinkäytöksiltä suojattuja.

Tarkempia säännöksiä toiminnanharjoittajan kestävyysjärjestelmässä noudatettavista menettelyistä ja ainetaseesta voidaan antaa valtioneuvoston asetuksella.

#### **13 § 1-2 mom.**

Toiminnanharjoittajan on haettava kestävyysjärjestelmänsä hyväksymistä Energiavirastolta.

Hakemuksessa on esitettävä tarpeelliset tiedot toiminnanharjoittajasta ja kestävyysjärjestelmästä. Hakemukseen on liitettävä 4 luvussa tarkoitetun todentajan lausunto kestävyysjärjestelmän vaatimustenmukaisuudesta.

#### **14 §**

Energiavirasto hyväksyy toiminnanharjoittajan kestävyysjärjestelmän, jos hakemuksessa on osoitettu, että tässä laissa säädetty edellytykset täyttyvät eikä hyväksymiselle ole tässä laissa säädettyä estettä.

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.

#### **15 §**

Hyväksymispäätös on voimassa viisi vuotta päätöksen lainvoimaiseksi tulosta.



20.10.2014

Hyväksymispäätöksen voimassaoloa voidaan jatkaa viisi vuotta kerrallaan. Voimassaolon jatkamisen edellytyksenä on, että toiminnanharjoittaja on noudattanut tässä laissa säädettyjä velvollisuuksia ja hyväksymispäätöksen määräyksiä.

**20 § 1-2 mom.**

Toiminnanharjoittajan on säännöllisesti ja sen mukaan kuin hyväksymispäätöksessä tarkemmin määrätään annettava todentajalle toimeksianto tarkastaa, että toiminnanharjoittajan kestävyysjärjestelmää noudatetaan hyväksymispäätöksen mukaisesti.

Tarkastuksessa on arvioitava toiminnanharjoittajan kestävyysjärjestelmän noudattamista järjestelmällisesti ja riittävässä laajuudessa sekä selvitettävä, että kestävyysjärjestelmän noudattamisesta ei poiketa merkittävällä tavalla.

**22 § 1 mom.**

Toiminnanharjoittajan on viipymättä ilmoitettava Energiavirastolle:

- 1) pysyvistä muutoksista, jotka koskevat toiminnanharjoittajan kestävyysjärjestelmän hyväksymisen edellytystä tai hyväksymispäätöksessä annetun määräyksen perustetta;
- 2) tarkastuskertomukseen sisältyvässä lausunnossa esitetyistä tarvittavista korjaavista toimenpiteistä;
- 3) toiminnanharjoittajaa tai toiminnanharjoittajan organisaatiota koskevista, toiminnanharjoittajan kestävyysjärjestelmän kannalta olennaisista muutoksista;
- 4) yli vuoden kestävästä katkoksesta toiminnanharjoittajan kestävyysjärjestelmässä tarkoitettujen biopolttoaineiden, bionesteiden, raaka-aineiden tai niitä sisältävien polttoaineiden tuotannossa, valmistuksessa, maahantuonnissa, kulutukseen luovuttamisessa tai käyttämisessä.

**23 § 1 mom.**

Toiminnanharjoittaja, jonka kestävyysjärjestelmä on hyväksytty tässä luvussa säädetyllä tavalla ja joka noudattaa tässä luvussa säädettyjä vaatimuksia ja hyväksymispäätöksen määräyksiä, voi antaa biopolttoaine-, bioneste- ja raaka-aine-erästä kestävyystodistuksen osoituksena kestävyyskriteerien täyttymisestä.

**31 § 1-2 mom.**

Toiminnanharjoittajan tulee laatia selvitys kalenterivuoden aikana kulutukseen luovuttamiensa biopolttoaine- ja bioneste-erien kestävyyskriteerien täyttymiseen liittyvistä seikoista (kestävyyskriteeriselvitys) ja toimittaa se Energiavirastolle kalenterivuotta seuraavan vuoden helmikuun loppuun mennessä.

Kestävyyskriteeriselvityksessä tulee ilmoittaa kulutukseen luovutettujen biopolttoaine- ja bioneste-erien raaka-aineita koskevat tiedot, kulutukseen luovutettujen erien sisältämät biopolttoaine- ja bionestemäärät sekä kestävyyskriteerien täyttymisen osoittamista koskeva tieto. Kestävyyskriteeriselvitykseen tulee liittää jäljennös tarkastuskertomuksesta tai vastaavat tarkastusta koskevat tiedot.



20.10.2014

162/741/2014

## Perustelut

### *Kestävyysjärjestelmän hyväksyminen*

Gasum on biopolttoaineista ja bionesteistä annetun lain 4 §:n 9 kohdan mukainen toiminnanharjoittaja.

Gasum on toimittanut Energiavirastolle biopolttoaineista ja bionesteistä annetun lain 13 §:n sekä Energiaviraston lain nojalla antaman ohjeistuksen vaatimukset täyttävän hakemuksen. Gasum on liittänyt hakemukseensa biopolttoaineista ja bionesteistä annetun lain vaatimukset täyttävän todentajan lausunnon kestävyysjärjestelmän vaatimustenmukaisuudesta.

Energiavirasto on tutkinut Gasumin hakemuksen liitteineen ja katsoo, että se täyttää biopolttoaineista ja bionesteistä annetun lain 12 §:n mukaiset edellytykset, ja ettei hyväksymiselle ole tässä laissa säädettyä estettä.

### *Kestävyysjärjestelmän kattamat biopolttoaineet ja bionesteet*

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

### *Jätteestä, tähteestä, syötäväksi kelpaamattomasta selluloosasta tai lignoselluloosasta tuotetut biopolttoaineet*

Gasum on hakemuksessaan katsonut, että ratkaisuosion kohdassa "Jätteestä ja/tai tähteestä tuotetut biopolttoaineet" ilmoitetut biopolttoaineet on tuotettu jätteestä ja/tai tähteestä.

Energiavirasto on tutkinut asian, ja katsoo selvitetynksi seuraavaa:

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 kestävyyslain 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.



20.10.2014

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

#### *Kestävyysjärjestelmän voimassaolo*

Biopolttoaineista ja bionesteistä annetun lain 15 §:n mukaan päätös on voimassa viisi vuotta sen lainvoimaiseksi tulosta.

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

#### *Kestävyyden osoittaminen vuoden 2014 osalta*

Biopolttoaineista ja bionesteistä annetun lain 23 §:n yksityiskohtaisten perustelujen (HE 13/2013 vp.) mukaan toiminnanharjoittaja voisi ryhtyä antamaan kestävyystodistuksia, kun toiminnanharjoittajan kestävyysjärjestelmän hyväksymistä koskeva päätös on lainvoimainen. Hallituksen esityksen mukaan kestävyystodistus voisi kuitenkin 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, että toiminnanharjoittajan kestävyysjärjestelmä sisältää luotettavat ja muutoin asianmukaiset menettelyt asianomaisen erän kestävyyskriteerien täyttymisen varmistamiseksi ja että erä on luotettavasti ja muutoin asianmukaisesti kirjattu ainetaseeseen.

Energiaviraston ohjeistuksen mukaan kestävyys voidaan osoittaa 1.1.2014 lähtien, mikäli toiminnanharjoittaja noudattaa 1.1.2014 alkaen kestävyysjärjestelmässä hyväksytyin mukaisia menettelyjä ja mikäli kestävyysjärjestelmän hyväksymisen viivästyminen ei johdu toiminnanharjoittajasta johtuvista syistä.

Energiavirasto katsoo edellä mainittujen edellytysten täyttyvän ja toteaa, että Gasumin kestävyysjärjestelmässä kestävyys on osoitettu 1.1.2014 lähtien.

#### *Kestävyysjärjestelmän noudattamisen tarkastaminen*

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

Gasumin on näin ollen ollen kalenterivuositain annettava todentajalle toimeksianto tarkastaa, että toiminnanharjoittajan kestävyysjärjestelmää noudatetaan hyväksymispäätöksen mukaisesti. Ensimmäisen tarkastuksen tulee kohdistua kestävyysjärjestelmän hyväksymisvuoteen 2014.



20.10.2014

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

#### *Muut määräykset*

Energiavirasto on biopolttoaineista ja bionesteistä annetun lain toimeenpanevana viranomaisena julkaissut mainitun lain säännöksiä tarkentavaa ohjeistusta. Energiaviraston mainitun ohjeistuksen noudattaminen on välttämätöntä sekä biopolttoaineiden kestävyysjärjestelmän toiminnanharjoittajan kestävyysjärjestelmän tarkkuuden, luotettavuuden ja suojauksen varmistamiseksi.

Gasumin on edellä mainituin tavoin Energiaviraston pyynnöstä täydentänyt kestävyysjärjestelmän hyväksymishakemustaan erillisellä täydennyksellä ja sen liitteillä. Toiminnanharjoittajan kestävyysjärjestelmän tarkkuuden, luotettavuuden ja suojauksen sekä erityisesti todentajan tarkastusten edellytysten varmistamiseksi, Gasumin tulee toimittaa kestävyysjärjestelmänsä kuvauksesta mainittujen täydennysten mukaan korjattu ja täydennetty versio 11.11.2014 mennessä. Täydennetty versio tulee toimittaa sekä todentajalle että Energiavirastoon ([kirjaamo@energiavirasto.fi](mailto:kirjaamo@energiavirasto.fi)).

## **Informatiivisia seikkoja toiminnanharjoittajalle**

### *Toiminnanharjoittajan tiedonantovelvollisuus*

Biopolttoaineista ja bionesteistä annetun lain 22 §:n 1 momentin mukaan toiminnanharjoittajan on viipymättä ilmoitettava Energiavirastolle:

- 1) pysyvistä muutoksista, jotka koskevat toiminnanharjoittajan kestävyysjärjestelmän hyväksymisen edellytystä tai hyväksymispäätöksessä annetun määräyksen perustetta;
- 2) tarkastuskertomukseen sisältyvässä lausunnossa esitetyistä tarvittavista korjauksista;
- 3) toiminnanharjoittajaa tai toiminnanharjoittajan organisaatiota koskevista, toiminnanharjoittajan kestävyysjärjestelmän kannalta olennaisista muutoksista;
- 4) yli vuoden kestävästä katkoksesta toiminnanharjoittajan kestävyysjärjestelmässä tarkoitettujen biopolttoaineiden, bionesteiden, raaka-aineiden tai niitä sisältävien polttoaineiden tuotannossa, valmistuksessa, maahantuonnissa, kulutukseen luovuttamisessa tai käyttämisessä.

### *Kestävyystodistusten antaminen*

Biopolttoaineista ja bionesteistä annetun lain 23 §:n 1 momentin mukaan toiminnanharjoittaja, joka noudattaa kestävyyslain 3 luvussa säädettyjä vaatimuksia ja hyväksymispäätöksen määräyksiä, voi antaa biopolttoaine-, bioneste- tai raaka-



20.10.2014

aine-erästä kestävyystodistuksen osoituksena kestävyyskriteerien täyttymisestä. Kestävyystodistus hyväksytään osoitukseksi kestävyyskriteerien täyttymisestä, jos toiminnanharjoittaja noudattaa kestävyyslain 25 §:n mukaisia vaatimuksia tietojen säilyttämisestä.

#### *Tietojen säilyttäminen*

Kestävyyslain 25 § 1 momentin mukaan kestävyystodistus hyväksytään osoitukseksi kestävyyskriteerien täyttymisestä, jos toiminnanharjoittaja säilyttää:

1) toiminnanharjoittajan kestävyysjärjestelmään kuuluvan aineiston biopolttoaine-, bioneste- ja raaka-aine-eristä sekä annettuja kestävyystodistuksia koskevat tiedot kunnes viisi vuotta on kulunut siitä, kun kyseinen biopolttoaine- tai bioneste-erä on käytetty tai luovutettu kulutukseen tai raaka-aine-erä on luovutettu edelleen; sekä

2) toiminnanharjoittajan kestävyysjärjestelmän tarkastamiseen liittyvän aineiston kunnes viisi vuotta on kulunut hyväksymispäätöksen voimassaolon päättymisestä tai peruuttamisesta.

#### *Kestävyyskriteeriselvitys*

Toiminnanharjoittajan tulee laatia kestävyyslain 31 §:n mukainen kestävyyskriteeriselvitys kalenterivuoden aikana kulutukseen luovuttamiensa biopolttoaine- ja bioneste-erien kestävyyskriteerien täyttymiseen liittyvistä seikoista ja toimittaa se Energiavirastolle kalenterivuotta seuraavan vuoden helmikuun loppuun mennessä.

Kestävyyskriteeriselvityksessä tulee ilmoittaa kulutukseen luovutettujen biopolttoaine- ja bioneste-erien raaka-aineita koskevat tiedot, kulutukseen luovutettujen erien sisältämät biopolttoaine- ja bionestemäärät sekä kestävyyskriteerien täyttymisen osoittamista koskeva tieto. Kestävyyskriteeriselvitykseen tulee liittää jäljennös tarkastuskertomuksesta tai vastaavat tarkastusta koskevat tiedot.

#### *Kestävyysjärjestelmän voimassaolon jatkaminen*

Biopolttoaineista ja bionesteistä annetun lain 15 §:n 2 momentin mukaan hyväksymispäätöksen voimassaoloa voidaan jatkaa viisi vuotta kerrallaan. Voimassaolon jatkamisen edellytyksenä on, että toiminnanharjoittaja on noudattanut tässä laissa säädettyjä velvollisuuksia ja hyväksymispäätöksen määräyksiä.

Toiminnanharjoittajan on haettava hyväksymispäätöksen voimassaolon jatkamista riittävän ajoissa ja Energiaviraston ohjeistuksen mukaisesti ennen määräajan päättymistä, jotta Energiavirasto ehtisi käsitellä asian.

## **Sovelletut säännökset**

Laki biopolttoaineista ja bionesteistä (393/2013) 4 § 1-3 kohdat, 12 § 1-4 mom., 13 § 1-2 mom., 14 §, 15 §, 20 § 1-2 mom., 22 § 1 mom., 23 § 1 mom., 31 § 1-2 mom., 39 § 1 mom.



20.10.2014

162/741/2014

Hallintolaki (434/2003) 22 §

## Muutoksenhaku

Biopolttoaineista ja bionesteistä annetun lain 39 §:n mukaan päätökseen saa vaatia oikaisua Energiavirastolta siten kuin hallintolaissa säädetään.

Liitteenä ohjeet oikaisuvaatimuksen tekemiseksi.

Ylijohtaja

Riku Huttunen

Tekninen asiantuntija

Harri Haavisto

Liitteet Oikaisuvaatimusohje

Jakelu Gasum Oy

Maksu 8000 €

## OIKAISUVAATIMUSOHJE

### *Oikaisuvaatimusoikeus*

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

Valitusoikeus on sillä, jonka oikeutta, etua tai velvollisuutta asia koskee.

### *Määräaika*

Oikaisuvaatimus on tehtävä 30 päivän kuluessa päätöksen tiedoksisaannista. Määräaikaa laskettaessa tiedoksisaantipäivää ei oteta lukuun. Jos määräajan viimeinen päivä on pyhäpäivä, lauantai, itsenäisyyspäivä, vapunpäivä, jouluaatto tai juhannusaatto, määräaika jatkuu vielä seuraavan arkipäivän.

### *Oikaisuvaatimuskirjelmän sisältö*

Valitus 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 valitusajan kuluessa Energiavirastoon, jonka osoite on:

**Energiavirasto**  
**Lintulahdenkuja 4**  
**00530 HELSINKI**

**faksi: 09 6221 911**  
**sähköposti: kirjaamo@energiavirasto.fi**

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

## **OHJE MAKSUA KOSKEVAAN MUUTOKSENHAKUUN**

Valtion maksuperustelain (150/1992) 11 b §:n mukaan maksuvelvollinen, joka katsoo, että suoritteesta määrätyn maksun määräämisessä on tapahtunut virhe, voi vaatia siihen oikaisua maksun määränneeltä viranomaiselta kuuden kuukauden kuluessa maksun määräämisestä.