

19.6.2014

973/741/2014

UPM-Kymmene Oyj
Alvar Aallon katu 1
00101 Helsinki

Päätös toiminnanharjoittajan kestävyysjärjestelmän hyväksymisestä

Asianosainen

UPM-Kymmene Oyj, Y-tunnus: 1041090-0

Vireilletulo

31.3.2014

Selostus asiasta

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

UPM-Kymmene Oyj (jäljempänä UPM) on Energiamarkkinavirastoon (31.12.2013 saakka Energiamarkkinavirasto, jäljempänä Energiavirasto) 31.3.2014 toimittamallaan hakemuksella hakenut Energiavirastolta hyväksyntää toiminnanharjoittajan kestävyysjärjestelmälle.

Energiavirasto on täydennyspyynnöllä 13.6.2014 pyytänyt UPM:ää täydentämään hakemustaan. UPM on täydentänyt hakemustaan 16.6.2014.

Ratkaisu

Kestävyysjärjestelmän hyväksyminen

Energiavirasto hyväksyy UPM:n biopolttoaineista ja bionesteistä annetun lain 12 §:n mukaisen kestävyysjärjestelmän. Hyväksytty kestävyysjärjestelmä on kuvattu seuraavissa asiakirjoissa [hakasuluissa asiakirjasta ilmenevä päiväys]:

1. UPM kestävyysjärjestelmän hyväksymishakemus [31.3.2014]
2. Liite 1 DNV Certification Oyn lausunto kestävyysjärjestelmän hyväksymishakemukseen [5.3.2014]
3. Liite 1_1 Todentajan lausunnon liite (SALAINEN) [18.11.2013]



19.6.2014

4. Liite 2 UPM biopolttoaineiden kestävyysjärjestelmän käsikirja (SALAINEN) [27.3.2014]
5. Liite 3 System description for mass balance traceability and GHG calculations (SALAINEN) [28.3.2014]
6. Liite 4 Kasvihuonekaasulaskenta (SALAINEN) [Asiakirjasta puuttuu päivämäärä. Asiakirja on toimitettu hakemuksen liitteenä 31.3.2014]
7. Liite 5 Jalostamon tärapätti ja piki - tähdeperustelu SALAINEN [Asiakirjasta puuttuu päivämäärä. Asiakirja on toimitettu hakemuksen liitteenä 31.3.2014]
8. 2014-06-16 UPMn vastaus EVn täydennyspyyntöön SALAINEN [16.6.2014]
9. 2014-06-16 UPMn vastaus EVn täydennyspyyntöön JULKINEN [16.6.2014]

Asiakirjat 3-8 ovat salassa pidettäviä viranomaisten toiminnan julkisuudesta annetun lain (621/1999) 24 §:n 20 kohdan perusteella.

Kestävyysjärjestelmän kattamat biopolttoaineet ja bionesteet

Energiaviraston hyväksymä UPM:n kestävyysjärjestelmä kattaa seuraavat biopolttoaineet ja bionesteet:

Raakamäntyöljy

Mäntyöljypiki

Uusiutuva diesel

Uusiutuva nafta

Biojalostamon prosessista erottuva piki

Biojalostamon prosessista erottuva tärapätti

Jätteestä, tähteestä, syötäväksi kelpaamattomasta selluloosasta tai lignoselluloosasta tuotetut biopolttoaineet

Seuraavaa raaka-ainetta on pidettävä jätteenä tai tähteenä sekä lignoselluloosana sovellettaessa biopolttoaineiden käytön edistämisestä liikenteessä annettua lakia (446/2007) ja nestemäisten polttoaineiden valmisteverosta (1472/1994) annettua lakia edellyttäen, että Energiaviraston päätös, dnro 1081/740/2013, on joko lainvoimainen tai täytäntöönpantavissa vireillä olevasta muutoksenhausta huolimatta:

Raakamäntyöljy



19.6.2014

Seuraavia raaka-aineita on pidettävä jätteenä tai tähteenä sovellettaessa biopolttoaineiden käytön edistämisestä liikenteessä annettua lakia (446/2007) ja neste-mäisten polttoaineiden valmisteverosta (1472/1994) annettua lakia:

Mäntyöljypiki

Biojalostamon prosessista erottuva piki

Biojalostamon prosessista erottuva tärpätti

Kestävyysjärjestelmän voimassaolo

Päätös on voimassa viisi vuotta sen lainvoimaiseksi tulosta.

Kestävyysjärjestelmän voimassaolo

Kestävyys on tällä päätöksellä osoitettu 1.6.2014 alkaen.

Kestävyysjärjestelmän noudattamisen tarkastaminen

UPM:n on annettava todentajalle toimeksianto tarkastaa kestävyysjärjestelmän noudattaminen kalenterivuositain siten, että ensimmäinen tarkastus kohdistuu kestävyysjärjestelmän hyväksymisvuoteen (2014).

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

Kestävyysjärjestelmää koskevat muut määräykset

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

UPM:n on toimitettava kestävyysjärjestelmästä tässä päätöksessä mainittujen täydennyksen ja määräysten mukaisesti täydennetty versio todentajan ja Energiaviraston käyttöön 19.9.2014 mennessä. Kestävyysjärjestelmän hyväksyminen – kohdassa luetellut asiakirjat on muokattava niiltä osin kuin se on täydennyksen ja määräysten perusteella tarpeellista.

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 säädetty kestävyyskriteerit;
- 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, selvitetään, 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.

19.6.2014

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.

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.

19.6.2014

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 säädetyjä 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.

Perustelut

Kestävyysjärjestelmän hyväksyminen

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

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

19.6.2014

Energiavirasto on tutkinut UPM:n 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

UPM 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

UPM on hakemuksessaan katsonut, että ratkaisuosion kohdassa "Jätteestä ja/tai tähteestä tuotetut biopolttoaineet" ilmoitetut biopolttoaineet ovat tuotettu jätteestä ja/tai tähteestä. UPM on katsonut myös, että raakamäntyöljy on lignoselluloosaa.

Raakamäntyöljyn osalta UPM on hakemuksessaan todennut, että raakamäntyöljyä on pidettävä tähteenä sekä lignoselluloosana sovellettaessa biopolttoaineiden käytön edistämisestä liikenteessä annettua lakia ja nestemäisten polttoaineiden valmistusverosta annettua lakia Energiaviraston 10.1.2014 antaman päätöksen, dnro 1081/740/2013, mukaisesti. Kyseisestä päätöksestä on valitettu Pohjois-Suomen hallinto-oikeuteen 14.5.2014 päivätyllä valituksella, asianumero 10229/14/7299. Energiavirasto katsoo, että seuraavaa raaka-ainetta on pidettävä tähteenä sekä lignoselluloosana sovellettaessa biopolttoaineiden käytön edistämisestä liikenteessä annettua lakia (446/2007) ja nestemäisten polttoaineiden valmisteverosta (1472/1994) annettua lakia edellyttäen, että Energiaviraston päätös (dnro 1081/740/2013) on lainvoimainen tai täytäntöön pantavissa vireillä olevasta muutoksenhausta huolimatta:

Raakamäntyöljy

Muiden ilmoitettujen raaka-aineiden osalta Energiavirasto on tutkinut asian, ja katsoo selvitettyksi seuraavaa:

Mäntyöljypiki, biojalostamon prosessista erottuva piki ja biojalostamon prosessista erottuva tärpähti syntyvät kestävyyslain 4 § 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. Näin ollen Energiavirasto toteaa edellä mainittujen raaka-aineiden täyttävän biopolttoaineista ja bionesteistä annetun lain 4 §:n 2 kohdan mukaisen prosessitähteen määritelmän.

19.6.2014

973/741/2014

Edellä kuvatuin perustein Energiavirasto katsoo, että ratkaisuosiossa mainittuja raaka-aineita, mäntyöljypiki, biojalostamon prosessista erottuva piki ja biojalostamon prosessista erottuva tärpätti, on pidettävä jätteenä tai tähteenä 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 UPM:n kestävyysjärjestelmässä kestävyys on haetun mukaisesti osoitettu 1.6.2014 lähtien.

Kestävyysjärjestelmän noudattamisen tarkastaminen

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



19.6.2014

UPM:n on näin ollen kalenterivuositain annettava todentajalle toimeksianto tarkastaa, että toiminnanharjoittajan kestävyysjärjestelmää noudatetaan hyväksymispäätöksen mukaisesti. Ensimmäisen tarkastuksen tulee kohdistua kestävyysjärjestelmän hyväksymisvuoteen 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 yleisesti ottaen biopolttoaineiden kestävyden että toiminnanharjoittajan kestävyysjärjestelmän tarkkuuden, luotettavuuden ja suojauksen varmistamiseksi.

UPM 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, UPM:n tulee toimittaa kestävyysjärjestelmänsä kuvauksesta mainitun täydennyksen mukaan korjattu ja täydennetty versio 19.9.2014 mennessä. Täydennetty versio tulee toimittaa sekä todentajalle että Energiavirastoon (kirjaamo@energia-virasto.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 esitetystä tarvittavista korjauksista 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.

19.6.2014

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-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 Energiamarkkinavirasto ehtisi käsitellä asian.

19.6.2014

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.

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 Valitusosoitus
Tiedoksi UPM-Kymmene Oyj
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.