

Luonnos valtioneuvoston asetukseksi päästökaupan epäsuorien kustannusten kompensoimisesta

Valtioneuvoston päätöksen mukaisesti säädetään päästökaupasta johtuvien epäsuorien kustannusten kompensoimisesta annetun lain (138/2017) nojalla:

1 §

Soveltamisala

Tätä asetusta sovelletaan päästökaupasta johtuvien epäsuorien kustannusten kompensoimisesta annetussa laissa (138/2017), jäljempänä *kompensointilaki*, tarkoitetun tuen hakemiseen, laskemiseen ja myöntämiseen, tukipäätöksen antamiseen, todentajan hyväksymiseen ja velvollisuuksiin, todentamiseen sekä tietojen toimittamiseen Energiavirastolle.

2 §

Määritelmät

Tässä asetuksessa tarkoitetaan:

- 1) *toiminnanharjoittajalla* luonnollista henkilöä tai oikeushenkilöä, jolla on tosiasiallinen määräysvalta tukeen oikeutetun laitoksen toiminnassa;
- 2) *tarkasteluvuodella* kalenterivuotta, jonka tietojen perusteella tukea haetaan;
- 3) *perustuotoksella* vastaavaa, mitä kompensointilain 3 §:n 6 kohdassa säädetään perustuotoksesta;
- 4) *sähkönkulutuksen perustasolla* vastaavaa, mitä kompensointilain 3 §:n 7 kohdassa säädetään sähkönkulutuksen perustasosta;
- 5) *ilmaisjakopäätöksellä* komission päätöstä 2011/278/EY päästöoikeuksien yhdenmukaistettua maksutta tapahtuvaa jakoa koskevien unionin laajuisten siirtymäsäännösten vahvistamisesta Euroopan parlamentin ja neuvoston direktiivin 2003/87/EY 10 a artiklan mukaisesti;
- 6) *alkukapasiteetilla* vastaavaa, mitä kompensointilain 3 §:n 10 kohdassa säädetään alkukapasiteetista;
- 7) *tuotantokapasiteetilla* laitoksen kahden korkeimman kuukausittaisen tuotantomäärän keskiarvoa kuutena ensimmäisenä kuukautena muutetun toiminnan alkamisen jälkeen. Muutetun toiminnan katsotaan alkaneen, kun laitos on saavuttanut suunnitellun toimintatason, kuitenkin viimeistään 180 päivää teknisen muutoksen jälkeen.

3 §

Hakemuksessa vaaditut tiedot

Toiminnanharjoittajan on toimitettava kompensointilain 9 §:n mukaisesti tuen hakemista varten Energiavirastolle laitoskohtaiset tiedot:

- 1) toiminnanharjoittajan ja laitoksen nimestä, yhteisötunnuksesta, laitoksen sijainnista ja yhteystiedoista, jonka kuluttumaan sähköön tukea haetaan;
- 2) toiminnanharjoittajan toimialoista tai toimialojen osista, joilla tuen saaja toimii;
- 3) tarkasteluvuodesta;

- 4) laitoksen kuluttaman sähkön hintaan sisältyvistä hiilidioksidipäästöistä johtuvista kustannuksista siltä tarkasteluvuodelta, jolta tukea haetaan ensimmäistä kertaa;
- 5) laitoksen mahdollisesta kompensointilain 6 §:n mukaisesta kapasiteetin merkittävästä laajentumisesta;
- 6) kompensointilain 3 §:n 1 momentin 10 kohdan mukaisesta alkukapasiteetista ja tuotantokapasiteetista, jos on tapahtunut kompensointilain 6 §:n mukainen kapasiteetin merkittävä laajentuminen;
- 7) laitoksen toiminnasta tukeen oikeutetulla toimialalla tai toimialan osalla, joka on todennettu enintään kuukautta ennen hakemuksen toimittamista;
- 8) kompensointilain 9 §:n 2 momentin mukaisesta todentajan antamasta hakemuksessa olevien tietojen todennuksesta;
- 9) muista tukea hakevan laitoksen saamista investointituista ja muista valtiontuista sekä Euroopan Unionilta saamista tuista tarkasteluvuonna.

Toiminnanharjoittaja on velvollinen ilmoittamaan edelliseltä tuen maksuvuodelta tukea saaneen laitoksen vuosituotannon kunkin asianomaisen toimialan tai sen osan osalta seuraavan vuoden huhtikuun 30. päivään mennessä.

4 §

Sähkönkulutuksen tehokkuuden vertailuarvon perusteella haettavan tuen tiedot

Mikäli tukea haetaan tuotteille, joihin sovelletaan kompensointilain 5 §:n 1 momentin mukaisesti sähkönkulutuksen tehokkuuden vertailuarvoa, toiminnanharjoittajan on toimitettava Energiavirastolle myös tiedot:

- 1) laitoksen vuosituotannosta tarkasteluvuonna kunkin asianomaisen toimialan tai sen osan osalta, jolta tukea haetaan Euroopan yhteisön tilastollisesta toimialaluokituksesta annetun neuvoston asetuksen (ETY) N:o 3037/90 muuttamisesta annetun komission asetuksen (EY) N:o 29/2002 mukaisesti tuotekohtaisine NACE –koodeineen tai NACE -koodeihin perustuvine Prodcum -koodeineen;
- 2) laitoksen vuosituotannosta kaikilta vuosilta, joita käytetään kompensointilain 3 §:n 1 momentin 6 kohdan mukaisen perustuotoksen määrittämisessä, kunkin asianomaisen toimialan tai sen osan osalta;
- 3) perustelut käytettävälle perustuotoksen viitejaksolle, jos viitejaksoksi esitetään muuta kompensointilain 3 § 7 kohdan mukaista ajankohtaa kuin vuosia 2005–2011.

Jos toimialalle tai sen osalle on vahvistettu sähkön ja polttoaineen vaihdettavuus kompensointilain liitteen 2 mukaisesti, toiminnanharjoittajan on ilmoitettava myös laitoskohtaisesti suorat kokonaispäästöt sekä asianmukaiset välilliset päästöt kompensointilain liitteen 2 mukaisesti. Kompensointilain liitteen 2 mukaiset suorat kokonaispäästöt määritellään ilmaisjakopäätöksen 14 artiklan mukaisesti ja asianmukaisilla välillisillä päästöillä tarkoitetaan ilmaisjakopäätöksen 9 artiklan 1 kohdassa tarkoitettua viiteajanjakson aikana tapahtunutta tuotteen tuotantoon liittyvää sähkön kulutusta, sellaisena kuin se on määritelty ilmaisjakopäätöksen liitteeseen 1 kuuluvien prosessien ja päästöjen määritelmässä, joka ilmoitetaan megawattitunteina, ja kerrottuna 0,465 hiilidioksiditonnilta megawattituntia kohden ja ilmoitettuna hiilidioksidiekvivalenttitonneina.

5 §

Toissijaisen sähkönkulutuksen tehokkuuden vertailuarvon perusteella haettavan tuen tiedot

Mikäli tukea haetaan tuotteille, joihin sovelletaan kompensointilain 5 §:n 2 momentin mukaisesti toissijaista sähkönkulutuksen tehokkuuden vertailuarvoa, toiminnanharjoittajan on toimitettava Energiavirastolle myös tiedot:

- 1) laitoksen todellisesta sähkönkulutuksesta kultakin vuodelta, jota käytetään sähkönkulutuksen perustason määrittämisessä kompensointilain 3 §:n 1 momentin 7 kohdan mukaisesti, kunkin asianomaisen toimialan ja toimialan osan osalta Euroopan yhteisön tilastollisesta toimialaluokituksesta annetun neuvoston asetuksen (ETY) N:o 3037/90 muuttamisesta annetun komission asetuksen (EY) N:o 29/2002 mukaisesti tuotekohtaisine NACE –koodeineen tai NACE -koodeihin perustuvine Prodcorn -koodeineen;
- 2) laitoksen todellisesta sähkönkulutuksesta tarkasteluvuonna;
- 3) perustelut käytettävälle sähkönkulutuksen perustason viitejaksolle, jos viitejaksoksi esitetään muuta kompensointilain 3 § 7 kohdan mukaista ajankohtaa kuin vuosia 2005–2011.

6 §

Kapasiteetin merkittävä laajentuminen

Jos laitoksessa on tapahtunut tarkasteluvuonna kompensointilain 6 §:n mukainen kapasiteetin merkittävä laajentuminen, tuenhakijan on toimitettava Energiavirastolle selvitys tuotantokapasiteetista ja alkukapasiteetista. Energiavirasto arvio onko tuotantokapasiteetti noussut suhteessa alkukapasiteettiin kompensointilain 6 §:n 2 momentin mukaisesti ja onko muut kyseisen lain kohdan edellytykset täyttyneet.

7 §

Määräaika hakemuksen toimittamiselle

Haettaessa tukea tarkasteluvuodelta 2016, hakemus on toimitettava tukea varten Energiavirastolle viimeistään tarkasteluvuotta seuraavan vuoden syyskuun 30. päivään mennessä. Muutoin hakemukset tukea varten on toimitettava Energiavirastolle tarkasteluvuotta seuraavan vuoden huhtikuun 30. päivään mennessä.

8 §

Tuen määrän laskeminen

Energiavirasto määrittelee kunkin tarkasteluvuonna sovellettavan päästöoikeuden termiinihinnan kompensointilain 3 §:n 5 kohdan mukaisesti.

Energiavirasto määrittelee toiminnanharjoittajan ilmoittamien tietojen perusteella tuen määrän laskennassa käytettävän perustuotoksen ja sähkönkulutuksen perustason. Tarvittaessa Energiavirasto

määrittellee myös sähkönkulutuksen tehokkuuden vertailuarvon niille toimialoille tai sen osille, joille on vahvistettu sähkön ja polttoaineen vaihdettavuus.

Sähkönkulutuksen perustason laskennan tulee perustua joko kaikkien kompensointilain 5 §:n 2 momentin mukaan laskettavien tuotteiden yhteisesti mitatulle sähkönkulutukselle, tuotekohtaiseen sähkönkulutuksen mittaamiseen tai muuhun luotettavaan tapaan arvioida tuotekohtainen sähkönkulutus siten, että laskennassa käytetään näistä vaihtoehdoista tarkinta tulosta. Mikäli laitoksessa valmistetaan yhtä tai useampaa kompensointilain 5 §:n 1 ja 2 momentin mukaista tuotetta taikka tuotteita, jotka eivät kuulu lain soveltamisalaan, laskennan tulee perustua mahdollisimman tarkasti tuotekohtaisiin tietoihin.

Kompensointilain liitteen 2 tuotantoyksiköt, määritelmät ja katetut prosessit perustuvat ilmaisjakopäätöksessä oleviin sääntöihin siltä osin kuin vastaavia tuotteita on mainittu ilmaisjakopäätöksessä.

9 §

Tuotantotason lasku

Energiavirasto arvioi mahdollisen tuotantotason laskun kompensointilain 7 §:n mukaisesti toiminnanharjoittajan hakemuksessa toimittamien tietojen perusteella.

10 §

Energiaviraston tuen myöntämistä koskevan päätöksen sisältö

Energiavirasto antaa päätöksen hakemukseen kompensointilain 10 §:n mukaisesti. Päätöksestä on ilmentävä tukea saava toiminnanharjoittaja ja laitos, perustuotos ja sähkönkulutuksen perustaso sen mukaisesti kuin tuki on näiden perusteella laskettu, tukimäärä sekä tuen määrän vaikuttaneet seikat toimialoittain sekä toimialan osittain. Päätökseen on liitettävä myös muutoksenhakuohjeet.

11 §

Todentajan hyväksyminen

Todentajan hyväksymistä haetaan kirjallisesti Energiaviraston vahvistamalla lomakkeella. Hakemuksessa on ilmoitettava:

- 1) hakijan nimi, yritys- ja yhteisötunnus, kotipaikka ja yhteystiedot;
- 2) todentajana toimivien henkilöiden nimet, syntymäajat ja yhteystiedot;
- 3) mihin pätevyysalueeseen hyväksymistä haetaan;
- 4) haetaanko pätevyysalueen laajentamista kompensointilain 13 §:n 3 momentin mukaisesti;
- 5) muut Energiaviraston edellyttämät tiedot.

Hakemukseen on liitettävä Mittatekniikakeskuksen akkreditointiyksikön akkreditointipäätös tai pätevyydestä annettu lausunto liitteineen taikka, jos kyseessä on muussa Euroopan talousalueeseen

kuuluvassa valtiossa akkreditoitu todentaja, tämän valtion akkreditointiyksikön antama akkreditointipäätös, josta käy ilmi, että hakija täyttää kompensointilain 12 §:ssä säädetyt vaatimukset. Akkreditointipäätöksestä tai lausunnosta on käytävä ilmi ne pätevyysalueet, joille todentaja on todettu päteväksi.

12 §

Hyväksymispäätöksen muuttaminen

Todentajan on ilmoitettava Energiavirastolle kompensointilain 15 §:ssä tarkoitetuista hyväksymispäätöksen voimassaoloaikana tapahtuneista muutoksista. Muutoksista on ilmoitettava välittömästi niiden tultua todentajan tietoon, kuitenkin viimeistään kuukauden kuluessa tilanteen muuttumisesta.

Energiavirasto voi tarvittaessa edellyttää, että todentaja toimittaa sille uuden akkreditointipäätöksen.

Energiavirasto voi todentajan muutoshakemuksen taikka todentajaa koskevan uuden akkreditointipäätöksen perusteella muuttaa voimassaolevaa hyväksymispäätöstä.

13 §

Todentajan pätevyysalue

Todentajaksi hyväksymistä koskevan päätöksen pätevyysalue määritetään kompensointilain liitteessä 1 kohdissa 1.-15. mainittujen toimialojen ja alatoimialojen mukaisesti.

14 §

Todentajan velvollisuudet

Todentajan on tutkittava tuensaajan toimittamien tietojen luotettavuutta, uskottavuutta ja tarkkuutta, ja todentajan lausunnossa on ilmaistava riittävällä varmuudella, ettei toimitetuissa tiedoissa ole olennaisia vääriä väittämiä.

Todentajan on laadittava todennuksesta todentamisraportti sekä tallennettava sisäiset todentamisasiakirjat.

Todentajan on pyydettyäessä toimitettava sisäiset todentamisasiakirjat Energiavirastolle.

15 §

Tietojen toimittaminen Energiavirastolle

Tukea haetaan kirjallisesti käyttäen Energiaviraston vahvistamaa sähköistä lomaketta.

Tukihakemus voidaan tehdä myös muutoin kuin sähköisesti tarkoitusta varten vahvistetulla allekirjoitetulla lomakkeella, joka Energiavirastossa tallennetaan sähköiseen järjestelmään tämän asetuksen mukaisena hakemuksena.

Hakemukseen on liitettävä tuen myöntämisen edellytysten arvioinnin kannalta välttämättömät asiakirjat 3-6 §:n mukaisesti.

16 §

Voimaantulo

Tämä asetus tulee voimaan päivänä kuuta 2017.