

Lausuntopalautteen läpikäynti

REDII kestävyyskriteerityöryhmä

14.12.2020

Erityisasiantuntija Inkeri Lilleberg



Työ- ja elinkeinoministeriö
Arbets- och näringsministeriet

Valtioneuvoston asetus biopolttoaineista, bionesteistä ja biomassapolttoaineista



- **Kestävyytlain nojalla annettava uusi valtioneuvoston asetus**
- **Tarkempaa sääntelyä muun muassa koskien:**
 - Biomassapolttoaineista sähköä, lämmitystä ja jäähdytystä tuottavan laitoksen kokonaislämpötehon määrittäminen
 - Kasvihuonekaasupäästövähennyksen laskentaa koskevat säännöt
 - Kestävyystodistuksen ja kestävyyskriteeriselvityksen sisältövaatimukset
 - Todentajan pakolliset ja vapaaehtoiset pätevyysalueet
- **Lausuntokierros päättyi 7.12.2020**
- **Asetus ehdotetaan tulemaan voimaan 1.1.2021**

Annettuja lausuntoja 14 kpl



- Maa- ja metsätalousministeriö
- Ympäristöministeriö
- Energiavirasto
- Verohallinto
- Bioenergia ry
- Energiateollisuus ry
- Maa- ja metsätaloustuottajain Keskusliitto (MTK) ry
- Metsäteollisuus ry
- Neste Oyj
- North European Oil Trade Oy
- Suomen Biokierto ja Biokaasu ry
- Suomen luonnonsuojeluliitto ry
- Suomen ympäristökeskus SYKE
- Teknologian tutkimuskeskus VTT

Yleistä



- **Asetusta kestävyyslakia täydentämään pidettiin tarkoituksenmukaisena (2 lausuntoa)**
- **Ylipäättään esitettyä asetusluonnosta kannatettiin**
- **Toivottiin, että asetuksen päivittämistarvetta arvioitaisiin komission täytäntöönpanosäädösten julkaisemisen jälkeen**
- **Kiitettiin sitä, että on pyritty johdonmukaisesti välttämään ylimääräisen hallinnollisen taakan muodostumista ja toimijoihin kohdistuvia lisäkustannuksia**

Määritelmät (1 §)



- **Laitoksen määritelmä ei ole yksiselitteinen ja vaatii tapauskohtaista tarkastelua**

Laitoksen kokonaislämpötehon määrittäminen (2 §)



- **Kannatettavaa**
- **Tärkeää, että kiinteitä ja kaasumaisia biomassapolttoaineita käyttävien laitoksien kokonaislämpöteho määritellään asetustasolla**
- **Haluttiin käsitteen ”polttoainetehto” tilalle päästökauppalain kanssa yhdenmukainen ”nimellinen kokonaislämpöteho” (3 lausuntoa)**
- **Käsite ”polttoainetehto” eroaa HE 70/2020 vp:n käsitteestä ”kokonaislämpöteho”**
- **Kritiikkiä polttoainetehon alarajan asettamiselle (3 lausuntoa)**
 - Ympäristö- ja ilmastonäkökulmasta parempi, että kriteeristöä sovellettaisiin kaikkiin voimalaitoksiin

Kasvihuonekaasupäästövähennyksen laskenta (3 §)



- **Pidettiin ongelmallisena direktiivin liitteen V säännösten kansallisen voimaantulon ajankohtaa 1.1.2021 ja ehdotettiin, että 3 §:n 1 momentin osalta asetus tulisi voimaan vasta 30.6.2021**
- **Pääsisältö on kannatettava, mutta direktiivin laskentaliite ei anna vastauksia kaikkiin tilanteisiin**
- **Kestävyysskriteereinä tulee tarkastella RED II -direktiivin liitteiden V ja VI sääntöjen lisäksi myös muita kansallisesti asetettuja sääntöjä**
 - RED II -direktiivin kestävyyskriteerit eivät pysty takaamaan sitä, että toiminta olisi kestävää edes kasvihuonekaasupäästöjen näkökulmasta
 - Biomassan käytön kestävyyskriteereissä tulisi ottaa huomioon kasvihuonekaasupäästöjen lisäksi myös vaikutukset hiilinieluihin, luonnon monimuotoisuuteen ja vesipäästöihin
- **Pidettiin isona riskinä, että pelkkien direktiivin liitteiden sääntöjen soveltaminen kasvihuonekaasulaskennassa ei anna riittävän totuudenmukaista kuvaa koko tilanteesta**

Kestävyystodistuksen sisältö (4 §)



- **Pidettiin tulkinnanvaraisena, tuleeko 4 §:n 6 kohdan mukainen tieto kohdistaa jokaiselle biopolttoaine-erälle erikseen ja ehdotettiin tulkitsemisen selventämiseksi 4 §:n muuttamista niin, että kävisi selkeästi ilmi, tuleeko kaikki vai vain osa siinä mainituista kestävyystiedoista kirjata erittäin**

Kestävyysskriteeriselvitys (5 §)



- **Kannatettiin pykälään kirjattua periaatetta, että alkuperä tulee ilmoittaa alkuperämaan tai hankinta-alueen tasolla**
- **Todettiin samoin, että tiedon tuotantovaadetta ole venytetty tarpeettomasti toiminnanharjoittajien hallinnollista taakkaa kasvattavaksi**



Kiitos!