

KOMISSION DELEGOITU DIREKTIIVI (EU) 2022/276,**annettu 13 päivänä joulukuuta 2021,****Euroopan parlamentin ja neuvoston direktiivin 2011/65/EU liitteen III muuttamisesta sen mukauttamiseksi tieteen ja tekniikan kehitykseen siltä osin kuin on kyse elohopean käyttöä yleiskäyttöön tarkoitetuissa yksikantaisissa pienloistelampuissa koskevasta poikkeuksesta****(ETA:n kannalta merkityksellinen teksti)**

EUROOPAN KOMISSIO, joka

ottaa huomioon Euroopan unionin toiminnasta tehdyn sopimuksen,

ottaa huomioon tiettyjen vaarallisten aineiden käytön rajoittamisesta sähkö- ja elektroniikkalaitteissa 8 päivänä kesäkuuta 2011 annetun Euroopan parlamentin ja neuvoston direktiivin 2011/65/EU ⁽¹⁾ ja erityisesti sen 5 artiklan 1 kohdan b alakohdan,

sekä katsoo seuraavaa:

- (1) Direktiivissä 2011/65/EU edellytetään jäsenvaltioiden varmistavan, etteivät markkinoille saatetut sähkö- ja elektroniikkalaitteet sisällä mainitun direktiivin liitteessä II lueteltuja vaarallisia aineita. Kyseistä rajoitusta ei sovelleta tiettyihin käyttötarkoituksiin, jotka luetellaan direktiivin liitteessä III.
- (2) Sähkö- ja elektroniikkalaitteiden eri luokat, joihin direktiiviä 2011/65/EU sovelletaan, luetellaan mainitun direktiivin liitteessä I.
- (3) Elohopea on rajoitusten kohteena oleva aine, joka mainitaan direktiivin 2011/65/EU liitteessä II.
- (4) Päätöksellä 2010/571/EU ⁽²⁾ komissio myönsi muun muassa poikkeuksen elohopean käytölle yleiskäyttöön tarkoitetuissa yksikantaisissa pienloistelampuissa, jäljempänä 'poikkeus', ja kyseinen poikkeus on tällä hetkellä esitetty direktiivin 2011/65/EU liitteessä III olevina poikkeuksina 1 a, 1 b, 1 c, 1 d ja 1 e. Kyseisen direktiivin 5 artiklan 2 kohdan toisen alakohdan a alakohdan mukaisesti poikkeuksen voimassaolon oli määrä päättyä 21 päivänä heinäkuuta 2016.
- (5) Elohopeaa käytetään yksikantaisissa pienloistelampuissa ultraviolettivalon tuottamiseen; lampun fluoresoiva pinnoite muuntaa ultraviolettivalon näkyväksi valoksi.
- (6) Komissio vastaanotti 19 päivänä joulukuuta 2014 ja 15 päivänä tammikuuta 2015, eli direktiivin 2011/65/EU 5 artiklan 5 kohdassa säädetyssä määräajassa, kaksi poikkeuksen uusimista koskevaa hakemusta, jäljempänä 'uusimista koskevat hakemukset', joista toinen päivitettiin uusitulla hakemuksella 20 päivänä tammikuuta 2020. Direktiivin 2011/65/EU 5 artiklan 5 kohdan toisen alakohdan mukaisesti poikkeus pysyy voimassa siihen asti, kun on tehty päätös uusimista koskevasta hakemuksesta.
- (7) Uusimista koskevien hakemusten arvioinnissa otettiin huomioon korvaavien aineiden saatavuus ja korvaamisen sosioekonomiset vaikutukset ja todettiin, että poikkeuksen piiriin kuuluville lamputyypeille on jo laajasti saatavilla riittävän luotettavia elohopeattomia korvaavia laitteita ja että elohopean korvaaminen näissä lampuissa on tieteellisesti ja teknisesti mahdollista. Lisäksi arvioinnissa todettiin, että korvaamisen hyödyt ovat selvästi suuremmat kuin mahdolliset kielteiset vaikutukset.
- (8) Uusimista koskevien hakemusten arviointiin sisältyi direktiivin 2011/65/EU 5 artiklan 7 kohdan mukainen sidosryhmien kuuleminen. Kuulemisen yhteydessä saadut huomautukset julkistettiin asiaa koskevalla verkkosivustolla.

⁽¹⁾ EUVL L 174, 1.7.2011, s. 88.

⁽²⁾ Komission päätös 2010/571/EU, annettu 24 päivänä syyskuuta 2010, Euroopan parlamentin ja neuvoston direktiivin 2002/95/EY liitteen muuttamisesta lyijyä, elohopeaa, kadmiumia, kuudenarvoista kromia, polybromibifenyyliä tai polybromidifenyylieettereitä sisältäviä käyttötarkoituksia koskevien poikkeusten osalta liitteen mukauttamiseksi tieteen ja tekniikan kehitykseen (EUVL L 251, 25.9.2010, s. 28).

- (9) Koska direktiivin 2011/65/EU 5 artiklan 1 kohdan a alakohdassa säädetyt edellytykset eivät enää täyty, uusimista koskeva hakemus olisi hylättävä.
- (10) Poikkeuksen voimassaolon päättymispäivät olisi vahvistettava kyseisen direktiivin 5 artiklan 6 kohdan mukaisesti. Poikkeuksen voimassaolon päättymiselle olisi asetettava mahdollisimman aikainen päivämäärä, joka on 12 kuukautta poikkeuksen peruuttamista koskevan komission päätöksen antamisesta, koska käytännön olosuhteet eivät edellytä pitempää voimassaoloaikaa, erityisesti kun otetaan huomioon, että monet kyseisistä lampuista kuuluvat myös komission asetuksen (EU) 2019/2020 soveltamisalaan, jossa vahvistetaan energiatehokkuutta koskevat vähimmäisvaatimukset, joita on noudatettava, jotta tuotteet voidaan saattaa markkinoille, mikä tarkoittaa, että kyseisiä lampuja ei tosiasiallisesti saateta markkinoille 1 päivästä syyskuuta 2021 alkaen.
- (11) Sen vuoksi direktiiviä 2011/65/EU olisi muutettava,

ON HYVÄKSYNYT TÄMÄN DIREKTIIVIN:

1 artikla

Muutetaan direktiivin 2011/65/EU liite III tämän direktiivin liitteen mukaisesti.

2 artikla

1. Jäsenvaltioiden on annettava ja julkaistava tämän direktiivin noudattamisen edellyttämät lait, asetukset ja hallinnolliset määräykset viimeistään 30 päivänä syyskuuta 2022. Niiden on viipymättä toimitettava nämä säännökset kirjallisina komissiolle.

Jäsenvaltioiden on sovellettava näitä säännöksiä 1 päivästä lokakuuta 2022.

Näissä jäsenvaltioiden antamissa säädöksissä on viitattava tähän direktiiviin tai niihin on liitettävä tällainen viittaus, kun ne julkaistaan virallisesti. Jäsenvaltioiden on säädettävä siitä, miten viittaukset tehdään.

2. Jäsenvaltioiden on toimitettava tässä direktiivissä säännellyistä kysymyksistä antamansa keskeiset kansalliset säännökset kirjallisina komissiolle.

3 artikla

Tämä direktiivi tulee voimaan kahdentenakymmenentenä päivänä sen jälkeen, kun se on julkaistu *Euroopan unionin virallisessa lehdessä*.

4 artikla

Tämä direktiivi on osoitettu kaikille jäsenvaltioille.

Tehty Brysselissä 13 päivänä joulukuuta 2021.

Komission puolesta
Puheenjohtaja
Ursula VON DER LEYEN

LIITE

Korvataan direktiivin 2011/65/EU liitteessä III olevat poikkeukset 1, 1 a, 1 b, 1 c, 1 d ja 1 e seuraavasti:

	Poikkeus	Poikkeuksen soveltamisala ja päivämäärät
"1	Elohopea yksikantaisissa pienloistelampuissa silloin, kun elohopean määrä purkausputkea kohden on enintään:	
1 a	Yleiskäyttöön tarkoitetuissa loistelampuissa < 30 W: 2,5 mg	Päättyy 24. helmikuuta 2023
1 b	Yleiskäyttöön tarkoitetuissa loistelampuissa \geq 30 W ja < 50 W: 3,5 mg	Päättyy 24. helmikuuta 2023
1 c	Yleiskäyttöön tarkoitetuissa loistelampuissa \geq 50 W ja < 150 W: 5 mg	Päättyy 24. helmikuuta 2023
1 d	Yleiskäyttöön tarkoitetuissa loistelampuissa \geq 150 W: 15 mg	Päättyy 24. helmikuuta 2023
1 e	Yleiskäyttöön tarkoitetuissa ympyrän- tai neliön muotoisissa loistelampuissa, joiden putken läpimitta \leq 17 mm: 5 mg	Päättyy 24. helmikuuta 2023"