

## ETA:N SEKAKOMITEAN PÄÄTÖS

N:o 146/2016,

annettu 8 päivänä heinäkuuta 2016,

## ETA-sopimuksen liitteen II (Tekniset määräykset, standardit, testaus ja varmentaminen) muuttamisesta [2018/368]

ETA:N SEKAKOMITEA, joka

ottaa huomioon Euroopan talousalueesta tehdyn sopimuksen, jäljempänä ”ETA-sopimus”, ja erityisesti sen 98 artiklan, sekä katsoo seuraavaa:

- (1) Euroopan parlamentin ja neuvoston direktiivin 2011/65/EU liitteen IV muuttamisesta sen mukauttamiseksi tekniikan kehitykseen sen poikkeuksen osalta, joka koskee lyijyä, kadmiumia, kuudenarvoista kromia ja polybromidifenyylieettereitä (PBDE-yhdisteet) sellaisissa varaosissa, jotka otetaan talteen lääkinällisistä laitteista tai elektronimikroskoopeista ja joita käytetään lääkinällisten laitteiden tai elektronimikroskooppien korjaukseen ja kunnostukseen, 12 päivänä helmikuuta 2016 annettu komission delegoitu direktiivi (EU) 2016/585 <sup>(1)</sup> olisi otettava osaksi ETA-sopimusta.
- (2) Sen vuoksi olisi muutettava ETA-sopimuksen liitettä II,

ON HYVÄKSYNYT TÄMÄN PÄÄTÖKSEN:

*1 artikla*

Lisätään ETA-sopimuksen liitteessä II olevan XV luvun 12q kohtaan (Euroopan parlamentin ja neuvoston direktiivi 2011/65/EU) luettelukohta seuraavasti:

”— **32016 L 0585**: komission delegoitu direktiivi (EU) 2016/585, annettu 12 päivänä helmikuuta 2016 (EUVL L 101, 16.4.2016, s. 12).”

*2 artikla*

Delegoidun direktiivin (EU) 2016/585 islanniksi ja norjaksi laaditut tekstit, jotka julkaistaan *Euroopan unionin virallisen lehden* ETA-täydennysosassa, ovat todistusvoimaisia.

*3 artikla*

Tämä päätös tulee voimaan 9 päivänä heinäkuuta 2016, jos kaikki ETA-sopimuksen 103 artiklan 1 kohdan mukaiset ilmoitukset on tehty (\*).

*4 artikla*

Tämä päätös julkaistaan *Euroopan unionin virallisen lehden* ETA-osastossa ja ETA-täydennysosassa.

Tehty Brysselissä 8 päivänä heinäkuuta 2016.

*ETA:n sekakomitean puolesta*

*Puheenjohtaja*

Bergdis ELLERTSDÓTTIR

---

<sup>(1)</sup> EUVL L 101, 16.4.2016, s. 12.

<sup>(\*)</sup> Valtiosäännön asettamista vaatimuksista ei ole ilmoitettu.