

SUOMEN SÄÄDÖSKOKOELMA

Julkaistu Helsingissä 30 päivänä joulukuuta 2016

1432/2016

Valtioneuvoston asetus

mittauslaitteiden olennaisista vaatimuksista, vaatimustenmukaisuuden osoittamisesta ja teknisistä erityisvaatimuksista

Valtioneuvoston päätöksen mukaisesti säädetään mittauslaitelain (707/2011) 6 b, 6 d ja 6 g §:n nojalla, sellaisina kuin ne ovat laissa 1138/2016:

1 §

Asetuksen soveltaminen

Tätä asetusta sovelletaan mittauslaitelain (707/2011) 2 §:n 1 momentin mukaiseen käyttöön tarkoitettuihin mittauslaitteisiin ja -menetelmiin, joista säädetään mittauslaitteiden asettamista saataville markkinoilla koskevan jäsenvaltioiden lainsäädännön yhdenmukaistamisesta annetussa Euroopan parlamentin ja neuvoston direktiivissä 2014/32/EU, jäljempänä *mittauslaitedirektiivi*, ja Euroopan parlamentin ja neuvoston direktiivin 2014/32/EU liitteen III muuttamisesta vesimittarien tilavuusvirta-alueen osalta annetussa komission delegoidussa direktiivissä (EU) 2015/13, jäljempänä *mittauslaitedirektiivin muutosdirektiivi*.

2 §

Olennaiset vaatimukset

Mittauslaitteen on täytettävä sitä koskevat mittauslaitedirektiivin liitteessä I säädetyt olennaiset vaatimukset.

3 §

Mittauslaitteiden vaatimustenmukaisuuden arviointimenettelyt

Mittauslaitteen vaatimustenmukaisuus tulee osoittaa mittauslaitedirektiivin liitteen II mukaisella vaatimustenmukaisuuden arviointimenettelyllä (moduuli). Menettely valitaan niiden menettelyjen joukosta, jotka luetellaan mittauslaitedirektiivin ja mittauslaitedirektiivin muutosdirektiivin mittauslaittekohtaisissa liitteissä III—XII.

4 §

Mittauslaittekohtaiset erityisvaatimukset

Mittauslaitteiden tulee täyttää myös mittauslaitedirektiivin ja mittauslaitedirektiivin muutosdirektiivin mittauslaittekohtaisten liitteiden III—XII mukaiset erityisvaatimukset.

1432/2016

5 §

Kulutusmittarien asennukseen liittyvät vaatimukset

Mittauslaitedirektiivin liitteissä III—VI säädettyjen vaatimusten mukaisesti asennettavan kulutusmittarin käyttöarvojen on oltava määritelty siten, että mittarin on sopiva ennakoitavan tai ennakoitavissa olevan kulutuksen tarkkaan mittaukseen.

6 §

Sähkö- ja lämpöenergiamittareiden tarkkuusluokat

Asuinympäristössä sisätiloissa sähköenergian 1-vaihemittaus on suoritettava luokkaan A, B tai C kuuluvalla mittarilla. Asuinympäristössä 3-vaihe-energiamittaus tai sähköenergian mittaus ulkotiloissa voidaan suorittaa luokkaan B tai C kuuluvalla mittarilla.

Liiketiloiissa ja kevyen teollisuuden tiloissa sähköenergian mittaus voidaan suorittaa sisätiloissa luokkaan B tai C kuuluvalla mittarilla. Ulkotiloissa energiamittaukset on suoritettava luokkaan C kuuluvalla mittarilla.

Asuinympäristössä on lämpöenergian mittaus suoritettava luokkaan 1–3 kuuluvalla mittarilla.

Liiketiloiissa ja kevyen teollisuuden tiloissa lämpöenergian mittaus on suoritettava luokkaan 1 tai 2 kuuluvalla mittarilla.

7 §

Voimaantulo

Tämä asetus tulee voimaan 1 päivänä tammikuuta 2017.

Tällä asetuksella kumotaan mittauslaitteiden olennaisista vaatimuksista, vaatimustenmukaisuuden osoittamisesta ja teknisistä erityisvaatimuksista annettu valtioneuvoston asetus (211/2012).

Helsingissä 21 päivänä joulukuuta 2016

Oikeus- ja työministeri Jari Lindström

Kaupallinen neuvos Tomi Lounema