MAJANDUS- JA MERENDUSKÜSIMUSED

Majandusministri kantselei

Määrus nr XXX/2023

Kokkuvõte. Määrus, millega kehtestatakse määrus suitsususe mõõturite legaalmetroloogilise kontrolli kohta

Mõõtmismeetodite ja mõõtevahendite metroloogiline kontroll Portugalis vastab 7. aprilli dekreet-seadusega nr 29/2022 heaks kiidetud üldisele kavale, 23. augusti määrusega nr 211/2022 heaks kiidetud metroloogilise kontrolli üldmääruse üldsätetele ning samuti iga mõõtevahendi erimäärustes sisalduvatele sätetele.

Kõnealuse õigusliku seisukoha avaldamist silmas pidades on vaja vastu võtta erimäärus, mida suitsususe mõõturite metroloogiline kontroll peab järgima, ning millega tunnistatakse kehtetuks 1. detsembri 2009. aasta määrus nr 797/2009.

Selle määruse suhtes on kohaldatud Euroopa Parlamendi ja nõukogu 9. septembri 2015. aasta direktiivis (EL) 2015/1535 sätestatud tehnilistest eeskirjadest ning infoühiskonna teenuste eeskirjadest teatamise korda.

Seega:

7. aprilli dekreet-seaduse nr 29/2022 artikli 2 punkti a ja artikli 25 lõike 1 alusel koosmõjus 23. augusti määrusele nr 211/2022 lisatud määruse artikli 1 lõikega 4 volitab valitsus majandusministri poolt järgmist:

Artikkel 1

**Sisu**

Käesolevaga kiidetakse heaks sellele määrusele lisatud suitsususe mõõturite legaalmetroloogilise kontrolli määrus, mille lahutamatu osa see on.

Artikkel 2

**Kehtetuks tunnistamise klausel**

1. detsembri 2009. aasta määrus nr 797/2009 tunnistatakse kehtetuks.

Artikkel 3

**Jõustumine**

Käesolev määrus jõustub selle avaldamisele järgneval päeval.

xx xxxxxx 2023. – Majandusminister, *Pedro Cilínio*.

LISA

**SUITSUSUSE MÕÕTURITE LEGAALMETROLOOGILISE KONTROLLI REGULEERIMINE**

Artikkel 1

**Kohaldamisala**

Käesolevat määrust kohaldatakse suitsususe mõõturite suhtes, mis on ette nähtud diiselmootoriga sõidukite heitgaaside suitsususe mõõtmiseks.

Artikkel 2

**Määratlus**

Käesoleva määruse kohaldamisel tähendavad suitsususe mõõturid seadmeid, mis on ette nähtud sõidukite heitgaaside läbipaistmatuse pidevaks mõõtmiseks.

Artikkel 3

**Kasutusse võtmine**

Suitsususe mõõturid peavad vastama standardis ISO 11614 määratletud metroloogilistele ja tehnilistele nõuetele.

Artikkel 4

**Näit**

(1) Suitsususe mõõturite näit väljendatakse valguse neeldumisteguri abil sümboliga k ja ühikus m-1.

(2) Läbipaistmatuse väärtused on protsendimäärad, mida väljendatakse sümboli N kaudu.

(3) Kui ümberarvestustegur on nõuetekohaselt väljendatud, võib rahvusvahelise ühikute süsteemi (SI) ühikute alusel aktsepteerida muid samaväärseid ühikuid.

Artikkel 5

**Legaalmetroloogiline kontroll**

Suitsususe mõõturite legaalmetroloogilise kontrolli eest vastutab Portugali kvaliteediinstituut I. P. (IPQ, I. P.) ning see hõlmab tüübikinnituse, esmakontrolli, korralise kontrolli ja erakorralise kontrolli toiminguid.

Artikkel 6

**Tüübikinnitus**

(1) Tüübikinnitus peab vastama 7. aprilli dekreetseaduse nr 29/2022 artiklis 7 ja 23. augusti määrusele nr 211/2022 lisatud määruse artiklis 2 sätestatud nõuetele.

(2) Osa muudatusi või kõik muudatused, mis on tehtud kinnitatud tüübile osade asendamise, lisaseadme, paigaldatud arvutiprogrammi *(tarkvara)* lisamise või mõõtmistulemusi või regulatiivseid kasutustingimusi mõjutada võivate muudatuste tõttu, vajavad tüübikinnituse näidise kehtivusaja jooksul täiendavat tüübikinnitust.

(3) Suitsususe mõõturite kasutatavad arvutiprogrammid peavad tagama saadud ja esitatud andmete terviklikkuse ja konfidentsiaalsuse ning need peavad olema kordumatud ja üheselt mõistetavad.

Artikkel 7

**Esimene kontroll**

(1) Esimene kontroll viiakse läbi enne seadme turule laskmist või pärast selle parandamist ja iga kord, kui plommisüsteemi rikutakse, ilma perioodilise kontrollita kõnealusel aastal ja sama kehtivusajaga.

(2) Esimesed kontrollkatsed tehakse kooskõlas käesoleva määruse artiklis 3 sätestatud metroloogiliste ja tehniliste nõuetega.

(3) Esimese kontrolli maksimaalsed lubatud veaväärtused on ± 2 % suitsususest, N.

Artikkel 8

**Perioodiline kontroll**

(1) Perioodilist kontrolli tehakse kord aastas ja see kehtib üks aasta pärast selle lõpuleviimist.

(2) Perioodilised kontrollkatsed on samad, mis esimese kontrolli puhul.

(3) Perioodilise kontrolli suurimate lubatud vigade väärtused peavad võrduma esimese kontrolli jaoks kehtestatud suurimate lubatud vigade väärtustega.

Artikkel 9

**Erakorraline kontroll**

(1) Erakorraline kontroll hõlmab perioodilisi kontrollkatseid.

(2) Erakorralise kontrolli korral peavad lubatud maksimumvigade väärtused võrduma perioodilise kontrolli käigus kindlaks tehtud suurimate lubatud vigade väärtustega.

Artikkel 10

**Pealdised ja tähised**

(1) Suitsususe mõõturitel peavad nähtavalt ja loetavalt olema pealdised ja tähised, mis vastavad käesoleva määruse artiklis 3 sätestatud metroloogilistele nõuetele.

(2) Suitsususe mõõturitel peab olema ka tüübikinnituse näidistähis ja muud nende kasutamiseks kasulikud sümbolid või viited.

Artikkel 11

**Üleminekusäte**

Kasutusel olevad mõõtevahendid võivad jääda kasutusse, kui need on heas seisukorras ja kui nende puhul esineb metroloogilise kontrolli katsetes vigu, mis ei ületa lubatud piirvigu.

Artikkel 12

**Lõplik korraldus**

Eelnevate artiklite sätted ei takista suitsususe mõõturite turustamist või edasist kasutamist, millega on kaasas Euroopa Liidu õigusaktide alusel tunnustatud asutuste väljastatud vastavushindamise sertifikaadid, mis põhinevad tehnilisel kirjeldusel ja menetlustel, mis tagavad metroloogilise kvaliteedi käesolevas määruses osutatuga, kusjuures samaväärsust hindab IPQ, I.P.