

**KOMMISSIONENS GENOMFÖRANDEBESLUT (EU) 2021/845**

av den 26 maj 2021

**om ändring av genomförandebeslut (EU) 2019/1202 vad gäller bestämning av självantändningstemperaturen i dammansamlingar**

EUROPEISKA KOMMISSIONEN HAR ANTAGIT DETTA BESLUT

med beaktande av fördraget om Europeiska unionens funktionssätt,

med beaktande av Europaparlamentets och rådets förordning (EU) nr 1025/2012 av den 25 oktober 2012 om europeisk standardisering och om ändring av rådets direktiv 89/686/EEG och 93/15/EEG samt av Europaparlamentets och rådets direktiv 94/9/EG, 94/25/EG, 95/16/EG, 97/23/EG, 98/34/EG, 2004/22/EG, 2007/23/EG, 2009/23/EG och 2009/105/EG samt om upphävande av rådets beslut 87/95/EEG och Europaparlamentets och rådets beslut 1673/2006/EG <sup>(1)</sup>, särskilt artikel 10.6, och

av följande skäl:

- (1) I enlighet med artikel 12 i Europaparlamentets och rådets direktiv 2014/34/EU <sup>(2)</sup> ska produkter som överensstämmer med harmoniserade standarder eller delar av dem, till vilka hänvisningar har offentliggjorts i *Europeiska unionens officiella tidning*, förutsättas överensstämma med de grundläggande hälso- och säkerhetskrav i bilaga II till det direktivet som omfattas av dessa standarder eller delar av dem.
- (2) Kommissionen bad genom skrivelse BC/CEN/46–92 – BC/CLC/05–92 av den 12 december 1994 Europeiska standardiseringskommittén (CEN) och Europeiska kommittén för elektroteknisk standardisering (Cenelec) att utarbeta och se över harmoniserade standarder till stöd för Europaparlamentets och rådets direktiv 94/9/EG <sup>(3)</sup>. Det direktivet ersattes av direktiv 2014/34/EU utan att de grundläggande hälso- och säkerhetskraven i bilaga II till direktiv 94/9/EG ändrades.
- (3) CEN och Cenelec ombads särskilt att utarbeta en standard för konstruktion och provning av utrustning för användning i potentiellt explosiv atmosfär, i enlighet med kapitel I i det standardiseringsprogram som CEN, Cenelec och kommissionen kommit överens om och som bifogas begäran BC/CEN/46–92 – BC/CLC/05–92. CEN och Cenelec ombads också att se över de befintliga standarderna för att anpassa dem till de grundläggande hälso- och säkerhetskraven i direktiv 94/9/EG.
- (4) På grundval av begäran BC/CEN/46–92 – BC/CLC/05–92 såg CEN över standarden EN 15188:2007 om bestämning av självantändningstemperaturen i dammansamlingar. Till följd av den översynen har CEN till kommissionen lämnat in standarden EN 15188:2020.
- (5) Kommissionen har tillsammans med CEN bedömt huruvida standarden EN 15188:2020, som utarbetats av CEN, överensstämmer med begäran BC/CEN/46–92 – BC/CLC/05–92.
- (6) Standarden EN 15188:2020 uppfyller de krav som den syftar till att omfatta och som fastställs i bilaga II till direktiv 2014/34/EU. Det är därför lämpligt att offentliggöra en hänvisning till denna standard i *Europeiska unionens officiella tidning*.
- (7) Standarden EN 15188:2020 ersätter standarden EN 15188:2007. Därför behöver hänvisningen till standarden EN 15188:2007 återkallas från *Europeiska unionens officiella tidning*.

<sup>(1)</sup> EUT L 316, 14.11.2012, s. 12.

<sup>(2)</sup> Europaparlamentets och rådets direktiv 2014/34/EU av den 26 februari 2014 om harmonisering av medlemsstaternas lagstiftning om utrustning och skyddssystem som är avsedda för användning i potentiellt explosiva atmosfärer (omarbetning) (EUT L 96, 29.3.2014, s. 309).

<sup>(3)</sup> Europaparlamentets och rådets direktiv 94/9/EG av den 23 mars 1994 om tillnärmning av medlemsstaternas lagstiftning om utrustning och säkerhetssystem som är avsedda för användning i explosionsfarliga omgivningar (EGT L 100, 19.4.1994, s. 1).

- (8) För att ge tillverkarna tillräckligt med tid för att anpassa sina produkter till den reviderade versionen av standarden EN 15188:2007 är det nödvändigt att senarelägga återkallandet av hänvisningen till standarden.
- (9) Hänvisningar till harmoniserade standarder som utarbetats till stöd för direktiv 2014/34/EU offentliggörs i kommissionens genomförandebeslut (EU) 2019/1202 <sup>(4)</sup>. För att säkerställa att hänvisningar till harmoniserade standarder som utarbetats till stöd för direktiv 2014/34/EU förtecknas i samma rättsakt bör hänvisningarna till standarderna EN 15188:2020 och EN 15188:2007 införas i det genomförandebeslutet.
- (10) Genomförandebeslut (EU) 2019/1202 bör därför ändras i enlighet med detta.
- (11) Uppfyllandet av en harmoniserad standard ger en presumtion om överensstämmelse med motsvarande väsentliga krav i unionens harmoniserade lagstiftning från och med dagen för offentliggörande av hänvisningen till en sådan standard i *Europeiska unionens officiella tidning*. Detta beslut bör därför träda i kraft samma dag som det offentliggörs.

HÄRIGENOM FÖRESKRIVS FÖLJANDE.

*Artikel 1*

Bilaga I till genomförandebeslut (EU) 2019/1202 ska ändras i enlighet med bilaga I till det här beslutet.

*Artikel 2*

Bilaga II till genomförandebeslut (EU) 2019/1202 ska ändras i enlighet med bilaga II till det här beslutet.

*Artikel 3*

Detta beslut träder i kraft samma dag som det offentliggörs i *Europeiska unionens officiella tidning*.

Utfärdat i Bryssel den 26 maj 2021.

På kommissionens vägnar  
Ursula VON DER LEYEN  
Ordförande

---

<sup>(4)</sup> Kommissionens genomförandebeslut (EU) 2019/1202 av den 12 juli 2019 om harmoniserade standarder för utrustning och säkerhetssystem som är avsedda för användning i explosionsfarliga omgivningar, utarbetade till stöd för Europaparlamentets och rådets direktiv 2014/34/EU (EUT L 189, 15.7.2019, s. 71).

## BILAGA I

I bilaga I till genomförandebeslut (EU) 2019/1202 ska följande post läggas till:

Nr	Hänvisning till standard
”3.	EN 15188:2020 Bestämning av självantändningstemperaturen i dammansamlingar”

## BILAGA II

I bilaga II till genomförandebeslut (EU) 2019/1202 ska följande post läggas till:

Nr	Hänvisning till standard	Datum för återkallande
”3.	EN 15188:2007 Bestämning av självantändningstemperaturen i dammansamlingar	27 november 2022”.