

DELEGERT KOMMISJONSDIREKTIV (EU) 2015/13**2019/EØS/77/22****av 31. oktober 2014****om endring av vedlegg III til europaparlaments- og rådsdirektiv 2014/32/EU med hensyn til strømningshastighetsområdet for vannmålere^(*)**

EUROPAKOMMISJONEN HAR —

under henvisning til traktaten om Den europeiske unions virkemåte,

under henvisning til europaparlaments- og rådsdirektiv 2014/32/EU av 26. februar 2014 om harmonisering av medlemsstatenes lovgivning om tilgjengeliggjøring på markedet av måleinstrumenter⁽¹⁾, særlig artikkel 47 bokstav b), og

ut fra følgende betraktninger:

- 1) I direktiv 2014/32/EU fastsettes kravene som visse måleinstrumenter må oppfylle for å kunne bringes i omsetning og/eller tas i bruk til særlige måleoppgaver som fastsettes av medlemsstatene.
- 2) Det første av de særlige kravene til vannmålere (krav 1) i vedlegg III til direktiv 2014/32/EU gjelder nominelle driftsforhold for strømningshastighetsområdet $Q_3/Q_1 \geq 10$.
- 3) Den 31. oktober 2011 trådte en ajourføring av standarden EN 14154, som omfattet strømningshastighetsområdet $Q_3/Q_1 \geq 40$, i kraft. Den reviderte standarden EN 14154 gjenspeiler den internasjonale standarden. Den er strengere med hensyn til strømningshastighetsområdet enn de særlige kravene i vedlegg III til direktiv 2014/32/EU og fører til mer presise målinger.
- 4) Før strømningshastighetsområdet $Q_3/Q_1 \geq 10$ ble innført ved europaparlaments- og rådsdirektiv 2004/22/EF om måleinstrumenter⁽²⁾, ble den internasjonale OIML-standard, som allerede omfattet et krav til strømningshastighetsområdet $Q_3/Q_1 \geq 40$, anvendt i alle medlemsstater. Som følge av overgangsbestemmelsene fastsatt i artikkel 50 nr. 2 i direktiv 2014/32/EU oppfyller de fleste vannmålerne som er brakt i omsetning, allerede kravet $Q_3/Q_1 \geq 40$.
- 5) Vannmålere med strømningshastighetsområdet $Q_3/Q_1 \geq 10$ kan være betydelig billigere enn vannmålere som oppfyller kravene i standarden EN 14154 ($Q_3/Q_1 \geq 40$). I henhold til nr. 10 i vedlegg III til direktiv 2014/32/EU kan den offentlige forsyningstjenesten eller den person som er utpekt i henhold til loven til å installere måleren, fastsette blant annet hvilket strømningshastighetsområde som er egnet til nøyaktig måling av det forbruk som er forventet eller kan forventes⁽³⁾. Vannmålere som ikke er i samsvar med standarden EN 14154 når det gjelder strømningshastighetsområde, men som er i tråd med kravene fastsatt i vedlegg III til direktiv 2014/32/EU, kan derfor installeres. Dette kan imidlertid øke sannsynligheten for at kunder opplever feil i regninger som følge av at måleren gir mindre presise målinger.
- 6) Strømningshastighetsområdet $Q_3/Q_1 \geq 40$ tilsvarer det nåværende utviklingstrinn i teknikken i samsvar med gjeldende internasjonal standard og framstillingspraksis samt den minstekvalitet som nå er tilgjengelig på markedet i Unionen. Det gir mer presise målinger og sikrer dermed et høyere nivå for forbrukervern. Ettersom strømningshastighetsområdet $Q_3/Q_1 \geq 40$ i mange år har vært og fortsatt er det minimum som installeres av markedet, medfører oppfyllelse av kravet ingen tilleggs kostnader for brukerne.
- 7) Direktiv 2014/32/EU bør derfor endres —

(*) Denne unionsrettsakten, kunngjort i EUT L 3 av 7.1.2015, s. 42, er omhandlet i EØS-komiteens beslutning nr. 86/2015 av 30. april 2015 om endring av EØS-avtalens vedlegg II (Tekniske forskrifter, standarder, prøving og sertifisering), se EØS-tillegget til *Den europeiske unions tidende* nr. 42 av 4.8.2016, s. 22.

(1) EUT L 96 av 29.3.2014, s. 149.

(2) Europaparlaments- og rådsdirektiv 2004/22/EF av 31. mars 2004 om måleinstrumenter (EUT L 135 av 30.4.2004, s. 1).

(3) Se nr. 10 i vedlegg III til direktiv 2014/32/EU.

VEDTATT DETTE DIREKTIV:

Artikkel 1

I vedlegg III til direktiv 2014/32/EU skal nr. 1 lyde:

«1. Vannets strømningshastighetsområde.

Verdiene for strømningshastighetsområdet skal oppfylle følgende vilkår:

$$Q_3/Q_1 \geq 40$$

$$Q_2/Q_1 = 1,6$$

$$Q_4/Q_3 = 1,25»$$

Artikkel 2

1. Medlemsstatene skal innen 19. april 2016 vedta og kunngjøre de lover og forskrifter som er nødvendige for å etterkomme dette direktiv. De skal umiddelbart oversende Kommissjonen teksten til disse bestemmelsene.

De skal anvende disse bestemmelsene fra 20. april 2016.

Når disse bestemmelsene vedtas av medlemsstatene, skal de inneholde en henvisning til dette direktiv, eller det skal vises til direktivet når de kunngjøres. Nærmere regler for henvisningen fastsettes av medlemsstatene.

2. Medlemsstatene skal oversende Kommissjonen teksten til de viktigste internrettslige bestemmelser som de vedtar på det området dette direktiv omhandler.

Artikkel 3

Dette direktiv trer i kraft den 20. dag etter at det er kunngjort i *Den europeiske unions tidende*.

Artikkel 4

Dette direktiv er rettet til medlemsstatene.

Utferdiget i Brussel, 31. oktober 2014.

For Kommissjonen

José Manuel BARROSO

President
