

Från: registrar@swedac.se
Skickat: den 14 mars 2024 10:48
Ämne: Remiss av nya föreskrifter om längdmått och volymmått för utskänkning
Bifogade filer: Föreskriftsförslag.pdf; Konsekvensutredning.pdf; Remissmissiv.pdf

Uppföljningsflagga: Följ upp
Flagga: Har meddelandeflagga

Kategorier: Björn
AppServerName: p360_prod
DocumentID: RR 2024-66:01
DocumentIsArchived: -1

Hej,

Swedac skickar nu på remiss ett förslag till föreskrifter om längdmått och volymmått för utskänkning.

Bifogade finns remissmissiv, förslaget till föreskrifter och konsekvensutredning.

Ni bereds tillfälle att inkomma med svar på remissen **senast den 12 april 2024**.

Vänlig hälsning

Tove Sehested

AJH, Avdelningen för juridik och handelsfrågor

Swedac Styrelsen för ackreditering och teknisk kontroll Swedish Board for Accreditation and Conformity Assessment

Box 878

501 15 Borås

Tel +46 (0) 771-990900

Swedac är personuppgiftsansvarig för behandlingen av personuppgifter i myndighetens e-postkommunikation. Vi behandlar personuppgifter i inkommande och utgående e-post för att uppfylla vår skyldighet att vara tillgänglig för kontakter med enskilda samt för att registrera och arkivera allmänna handlingar. Uppgifterna kan också komma att behandlas för de olika ändamål som meddelandet ger upphov till. För ytterligare information om Swedacs behandling och dina rättigheter som registrerad, vänligen gå till: [Swedacs integritetspolicy](#)

Remiss

Förslag till nya föreskrifter om längdmått och volymmått för utskänkning

Bakgrund

Styrelsen för ackreditering och teknisk kontroll (Swedac) har utfärdat föreskrifter om längdmått och volymmått för utskänkning (STAFS 2016:9). Föreskrifterna har tillkommit som en del av genomförandet av Europaparlamentets och rådets direktiv 2014/32/EU av den 26 februari 2014 om harmonisering av medlemsstaternas lagstiftning om tillhandahållande på marknaden av mätinstrument (omarbetning), mätinstrumentdirektivet. De nu föreslagna ändringarna är resultatet av en allmän översyn av Swedacs föreskrifter inom reglerad mätteknik.

Förslaget

Förslaget innehåller sammanfattningsvis följande:

- Bestämmelsen om tillämpningsområde ändras så att det redan där framgår att det inte finns något krav på märkning av längdmått och volymmått för utskänkning.
- Hänvisningen till ett av förfarandena för bedömning av överensstämmelse beträffande volymmått för utskänkning ändras.
- Bestämmelsen som avser krav i fråga om ibruktagande av längdmått och volymmått för utskänkning tas bort.
- Två bestämmelser som utgörs av upplysningar tas bort.
- Rättning av en formel i bilagans kapitel II.
- Ändringar föreslås i fråga om disposition och språk.

Den nya författningen bedöms som tidigast kunna träda i kraft den 1 juli 2024.

Förslaget i sin helhet samt konsekvensutredning finns publicerade på Swedacs webbplats:

<https://www.swedac.se/lag-ratt/swedacs-foreskrifter/pagaende-foreskriftsarbete/>

Synpunkter

Ni ges härmed tillfälle att lämna synpunkter på förslaget och konsekvensutredningen.

Synpunkterna ska vara Swedac tillhanda **senast den 12 april 2024**.

Vänligen ange diarienummer 2024/435 i svaret. Synpunkterna ska vara skriftliga och skickas till:

registrator@swedac.se
eller
Swedac, Box 878, 501 15 Borås.

De synpunkter som inkommer kan komma att publiceras på Swedacs webbplats.

Remissinstanserna listas i bilagan nedan. Även aktörer som inte finns med i listan är välkomna att inkomma med synpunkter. Om det skulle uppmärksammas att det finns ett intresse för någon ytterligare att inkomma med synpunkter går det bra att hänvisa till materialet på Swedacs webbplats (se adressen ovan).

Kontaktpersoner

Vid frågor med anledning av remissen går det bra att kontakta:

Renée Hansson, utredare
renee.hansson@swedac.se
033-17 08 32

Samuel Pena Hernandez, utredare
samuel.penahernandez@swedac.se
033-17 08 13

Tove Sehested, jurist
tove.sehested@swedac.se
033- 17 77 50

Med vänlig hälsning,

Tove Sehested

Bilaga
Sändlista

BILAGA

Sändlista

Hultafors AB
Haglöf Sweden AB
Klimat- och näringslivsdepartementet
Kommerskollegium
Regelrådet
RISE
Teknikföretagen

Styrelsen för ackreditering och teknisk kontroll författningssamling

ISSN 1400-4682

Utgivare: Anette Arveståhl

Styrelsen för ackreditering och teknisk kontrolls föreskrifter om längdmått och volymmått för utskänkning

STAFS 2024:X

Publicerad
den xx xx 20xx

Beslutade den xx xx 20xx

Styrelsen för ackreditering och teknisk kontroll (Swedac) föreskriver¹ följande med stöd av 4 § förordningen (1993:1066) om måttenheter, mätningar och mätton.

Tillämpningsområde

1 § Dessa föreskrifter innehåller bestämmelser om nedan definierade längdmått och volymmått som förses med CE-märkning och metrologisk tilläggsmärkning.

Definitioner

2 § I dessa föreskrifter används ord och begrepp i den betydelse som anges i 1 kap. 5 § STAFS 2016:1² om mätinstrument. Dessutom avses i dessa föreskrifter med

1. *bräddmått*: ett volymmått för utskänkning för vilket innervolymen är lika med den nominella volymen,
2. *längdmått*: ett mätinstrument försett med skalmärken vars inbördes avstånd anges i en författningsreglerad måttenhet för längd,
3. *streckmått*: ett volymmått för utskänkning försett med en streckmärkning för nominell volym,
4. *volym*: innervolymen för bräddmått eller innervolymen upp till ett fyllnadsmärke för streckmått,
5. *volymmått för utskänkning*: ett volymmått (till exempel dricksglas, kanna eller fingerborgsmått), konstruerat för bestämning av en angiven volym av en vätska (med undantag för farmaceutiska produkter) som säljs för omedelbar förbrukning, och
6. *volymmått för överhällning*: ett volymmått för utskänkning från vilket vätskan är avsedd att hållas upp innan förbrukning sker.

¹ Jfr Europaparlamentets och rådets direktiv 2014/32/EU av den 26 februari 2014 om harmonisering av medlemsstaternas lagstiftning om tillhandahållande på marknaden av mätinstrument (omarbetning), i lydelsen enligt kommissionens direktiv 2015/13/EU.

² Styrelsen för ackreditering och teknisk kontrolls föreskrifter (STAFS 2016:1) om mätinstrument.

Krav på längdmått och volymmått för utskänkning

3 § För att ett längdmått eller volymmått för utskänkning ska få förses med CE-märkning och metrologisk tilläggsmärkning enligt 4 kap. 14–25 §§ STAFS 2016:1 om mätinstrument, ska det uppfylla kraven i

1. bilaga 1 till STAFS 2016:1 om mätinstrument med undantag för att ett volymmått inte behöver vara försett med information om dess noggrannhet, och
2. bilagan till dessa föreskrifter.

4 § Längdmåttet eller volymmåttet ska ha genomgått något av följande förfaranden för bedömning av överensstämmelse, som de beskrivs i bilagorna A2, B, D, D1, E, E1, F1, H och G till STAFS 2016:1 om mätinstrument.

Längdmått:

1. F1.
2. D1.
3. B + D.
4. H.
5. G.

Volymmått för utskänkning:

1. A2.
2. F1.
3. D1.
4. E1.
5. B + E.
6. B + D.
7. H.

När krav ställs på tillhandahållande av ett exemplar av försäkran om överensstämmelse, får det tolkas som gällande ett parti eller en sändning i stället för varje enskilt instrument.

-
1. Denna författning träder i kraft den **xx**.
 2. Genom författningen upphävs styrelsens föreskrifter (STAFS 2016:9) om längdmått och volymmått för utskänkning.
 3. Intyg som utfärdats i enlighet med STAFS 2006:12 om längdmått och volymmått för utskänkning eller STAFS 2016:9 om längdmått och volymmått för utskänkning ska vara giltiga enligt den nya författningen.

På Swedacs vägnar

ULF HAMMARSTRÖM

Mikael Schmidt

Särskilda krav på längdmått och volymmått för utskänkning

Kapitel I – Längdmått

Referensförhållanden

1.1 För måttband lika med eller längre än fem meter får de största tillåtna felen inte överskridas, när måttbanden utsätts för en dragkraft av 50 N eller andra kraftvärden som angetts av tillverkaren och markerats på måttbandet i enlighet därmed, eller i fallet med styva och halvstyva måttband där det inte krävs någon dragkraft.

1.2 Referenstemperaturen är 20 °C, om inte tillverkaren angett något annat och märkt bandet i enlighet därmed.

Största tillåtna fel

2. Det största tillåtna felet, positivt eller negativt i mm, mellan två icke på varandra följande skalmärken är $(a + b \cdot L)$, där

L är värdet på längden avrundat uppåt till helt metervärde, samt

a och b, har de värden som anges i tabell 1 nedan.

När ett avslutande skalintervall (skaldelsvärde) har en yta som gräns, ska det största tillåtna felet för varje avstånd som börjar i denna punkt ökas med det värde som anges i tabell 1.

Tabell 1

Noggrannhetsklass	a (mm)	b	c (mm)
I	0,1	0,1	0,1
II	0,3	0,2	0,2
III	0,6	0,4	0,3
D – särskild klass för pejlingsmåttband ³ . Upp till och med 30 m ⁴ .	1,5	noll	noll
S – särskild klass för spännband för tankar. För varje 30 m-längd när bandet ligger på ett plant underlag.	1,5	noll	noll

³ Tillämpas på vikt-kombinationer måttband/stickan

⁴ Om den nominella längden överstiger 30 meter ska det största tillåtna felet ökas med 0,75 mm för varje 30-meterslängd.

Pejlingsmåttband kan också vara av klasserna I eller II, varvid det största tillåtna felet är $\pm 0,6$ mm för varje längd mellan två skalmärken, varav det ena på lodet och det andra på måttbandet, när formeln ger ett värde på mindre än 0,6 mm.

Det största tillåtna felet för längden mellan två på varandra följande skalmärken och den största tillåtna skillnaden mellan två på varandra följande skalintervall anges i *tabell 2* nedan.

Tabell 2

Intervalllängden (skaldelsvärde), i	Största tillåtna fel eller skillnad i millimeter i respektive noggrannhetsklass		
	I	II	III
$i \leq 1$ mm	0,1	0,2	0,3
$1 \text{ mm} < i \leq 1$ cm	0,2	0,4	0,6

På ett ledat mått ska leden vara sådan att den inte förorsakar några fel, förutom de ovan nämnda, och som överstiger 0,3 mm för klass II och 0,5 mm för klass III.

Material

3.1 De material som används i längdmått ska vara sådana att variationer i längd på grund av temperaturskillnader upp till ± 8 °C i förhållande till referenstemperaturen inte överstiger det största tillåtna felet. Detta gäller inte för längdmått i klass S och klass D där korrigeringsfaktor för värmeexpansion ska tillämpas vid avläsning när så erfordras.

3.2 Mått som tillverkats av material vars dimensioner kan förändras när de utsätts för hög relativ fuktighet får endast inbegripas i klasserna II eller III.

Märkning

4. Måttet ska vara märkt med det nominella värdet. Millimeterskalor ska vara numrerade varje centimeter och mått med ett skalintervall som är större än 2 cm ska ha samtliga skalor numrerade.

Kapitel II – Volymmått för utskänkning

1. Referensförhållanden

1.1 Temperatur: referenstemperaturen för volymmätning är 20 °C.

1.2 Läge för korrekt avläsning: stående fritt på en plan yta.

2. *Största tillåtna fel*

Tabell 1

	Streckmått	Bräddmått
Volymmått för överhällning		
< 100 ml	± 2 ml	- 0 + 4 ml
≥ 100 ml	± 3 %	- 0 + 6 %
Mått för utskänkning		
< 200 ml	± 5 %	- 0 + 10 %
≥ 200 ml	± (5 ml + 2,5 %)	- 0 + 10 ml + 5 %

3. *Material*

Volymmått för utskänkning ska tillverkas av material som är tillräckligt styva och dimensionsstabila för att volymen ska hålla sig inom det största tillåtna felet.

4. *Form*

4.1 Volymmått för utskänkning ska utformas så att en ändring av innehållet motsvarande det största tillåtna felet orsakar en nivåförändring av minst 2 mm vid brädden eller fyllnadsmärket.

4.2 Volymmått för utskänkning ska utformas så att uthållandet av hela mängden uppmätt vätska inte hindras.

5. *Märkning*

5.1 Nominell volym ska anges tydligt och outplånligt genom märkning på måttet.

5.2 Volymmått för utskänkning kan även märkas för upp till tre klart urskiljbara volymer, som inte ska kunna förväxlas med varandra.

5.3 Alla måttstreck ska vara tillräckligt tydliga och beständiga så att största tillåtna fel inte överskrids vid användning.

Konsekvensutredning angående förslag till

- **nya föreskrifter om längdmått och volymmått för utskänkning (2024:X)**
- **upphävande av föreskrifter om längdmått och volymmått för utskänkning (2016:9)**

1. Inledning och sammanfattning av förslagen

Enligt förordningen (2021:1252) med instruktion för Styrelsen för ackreditering och teknisk kontroll (Swedac) ansvarar Swedac för bl.a. reglerad mätteknik. I detta ansvar ingår att upprätthålla ett behovsanpassat regelverk för reglerad mätteknik och att utöva tillsyn och marknadskontroll över produkter inom ansvarsområdet.

Swedac har bemyndigande att meddela föreskrifter om krav på mätningar och mättekniska metoder i 4 § förordningen (1993:1066) om måttenheter, mätningar och mätdon. Med stöd därav har Swedac meddelat föreskrifter (2016:9) om längdmått och volymmått för utskänkning (STAFS 2016:9). Swedac har också bemyndigande att, för att uppfylla Sveriges internationella överenskommelser, meddela föreskrifter om krav på mätningar och mättekniska metoder enligt 2 § lag (1992:1514) om måttenheter, mätningar och mätdon.

Regelverket gäller för ekonomiska aktörer som tillhandahåller eller släpper ut längdmått och volymmått för utskänkning på marknaden.

Swedacs föreskrifter på området har tillkommit som en del av genomförandet av Europaparlamentets och rådets direktiv 2014/32/EU av den 26 februari 2014 om harmonisering av medlemsstaternas lagstiftning om tillhandahållande på marknaden av mätinstrument (omarbetning), mätinstrumentdirektivet (MID). De nu föreslagna ändringarna är resultatet av en allmän översyn av Swedacs föreskrifter inom reglerad mätteknik.

Ändringarna bör införas genom en ny grundförfattning, varvid STAFS 2016:9 upphävs. Den nya författningen bedöms som tidigast kunna träda i kraft den 1 juli 2024.

Förslaget innehåller sammanfattningsvis följande.

- Bestämmelsen om tillämpningsområde ändras så att det redan där framgår att det inte finns något krav på märkning av längdmått och volymmått.
- Hänvisningen till ett av förfarandena för bedömning av överensstämmelse beträffande volymmått för utskänkning ändras.

- Bestämmelsen som avser krav i fråga om ibrukttagande av längdmått och volymmått tas bort.
- Två bestämmelser som utgörs av upplysningar tas bort.
- Rättning av en formel i bilagans kapitel II.
- Ändringar föreslås i fråga om disposition och språk.

2. Beskrivning av problemet och vad som ska uppnås

Swedac har en pågående översyn av samtliga föreskrifter inom området reglerad mätteknik. Bakgrunden till denna översyn är att de nuvarande föreskrifterna, trots att de uppfyller sina specifika syften, är i behov av vissa förbättringar. Förbättringsområdena som identifierats avser framförallt språklig klarhet, enhetlighet i terminologi och struktur samt behov av förenklingar och förtydliganden vad avser vilka krav som ställs på ekonomiska aktörer. Syftet med de föreslagna ändringarna är att säkerställa att regelverket är tydligt, lättförståeligt och praktiskt genomförbart för alla berörda parter.

a. Tillämpningsområde samt krav på längdmått och volymmått för utskänkning – 1, 3 och 4 §§ STAFS [2024:X] (förslag som avser 1, 3 och 4 §§ STAFS 2016:9)

Det föreslås att bestämmelsen om tillämpningsområde ändras så att det redan där framgår att det inte finns något krav på märkning av längdmått och volymmått. Regleringen får på så sätt en likartad utformning i förhållande till andra nyligen beslutade instrumentspecifika föreskrifter som utgör ett genomförande av MID.

I 3 § STAFS 2016:9 anges att kraven för CE-märkning och metrologisk tilläggsmärkning ska vara uppfyllda om en ekonomisk aktör väljer att tillhandahålla på marknaden eller släppa ut på marknaden längdmått eller volymmått för utskänkning som förses med sådan märkning. De krav som gäller för märkningen framgår av 2 kap. och 3 kap. i STAFS 2016:1 om mätinstrument. För att regelverket ska ha samma utformning som andra instrumentspecifika föreskrifter som utgör ett genomförande av MID föreslås att bestämmelsen ändras på så sätt att det anges uttryckligen i bestämmelsen vilka krav som gäller för märkningen.

I 4 § STAFS 2016:9 anges A1 som ett av förfarandena för bedömning av överensstämmelse beträffande volymmått för utskänkning. Direktivet innehåller ingen modul vid namn A1. Detta förfarande ska rätteligen anges till A2 enligt MID och bestämmelsen ändras därför.

b. Ibrukttagande (förslag som avser 6 § STAFS 2016:9)

I bestämmelsen i 6 § STAFS 2016:9 ställs krav på den som tar i bruk ett längdmått eller ett volymmått för utskänkning, som är försett med CE-märkning och metrologisk tilläggsmärkning. Ett sådant krav kan tolkas som

om att det åligger den som tar i bruk ett instrument att säkerställa att instrumentet uppfyller kraven men det framgår inte på vilket sätt det ska visas. Det gör att bestämmelsen medför en otydlighet avseende vad som egentligen förväntas av den som tar i bruk instrumentet.

Syftet med bestämmelserna är att skydda CE-märket och den metrologiska tilläggsmärkningen. De krav som ställs på de ekonomiska aktörerna bedöms dock vara tillräckliga för att tillgodose att produkterna når upp till de krav som gäller för att få förses med märkning. Dessutom utövar Swedac marknadskontroll mot de ekonomiska aktörerna. Det föreslås mot denna bakgrund att bestämmelsen i 6 § STAFS 2016:9 tas bort.

c. Upplysningar

(förslag som avser 1 och 5 §§ STAFS 2016:9)

Det föreslås att bestämmelser som innehåller upplysningar tas bort då de inte bedöms fylla någon särskild funktion. Detta gäller 1 § STAFS 2016:9, till den del det där finns en upplysning om krav i bilagan till föreskrifterna, och 5 § STAFS 2016:9, som innehåller en upplysning om STAFS 2016:1 om mätinstrument.

d. Justering av formel

(förslag som avser föreskrifternas bilaga, kapitel II tabell 1)

I föreskrifternas bilaga, kapitel II, tabell 1 föreslås en justering av formeln som avser största tillåtna fel för mått för utskänkning ≥ 200 ml. Justeringen består av tillägg av parenteser i formeln. Förändringen är en rättelse i syfte att bestämmelsen ska ligga i linje med hur formeln är utformad i MID.

e. Ny grundförfattning samt ändringar i disposition och språk

Bestämmelserna i STAFS 2016:9 föreslås få en disposition och rubriksättning som liknar den utformning som beslutats eller planeras för flera andra föreskrifter som utgör en del av genomförandet av MID. Detta leder till en bättre överblick av bestämmelserna i regelverken. Ändringarna är så omfattande att den nya regleringen lämpligen införs genom en ny grundförfattning.

När det gäller den ändrade dispositionen av bestämmelserna ska särskilt följande nämnas. De bestämmelser där de ekonomiska aktörerna uttryckligen nämns, bör i stället formuleras som krav på längdmåttet eller volymmåttet för utskänkning, eftersom generella krav på ekonomiska aktörer vid handel med mätinstrument redan finns i 3 kap. STAFS 2016:1 om mätinstrument. Detta medför en förenkling för aktörerna på området, då det blir tydligare var i regelmassan det ställs krav på mätinstrumentet respektive de ekonomiska aktörerna.

I övrigt föreslås språkliga ändringar av bestämmelserna.

3. Beskrivning av vilka alternativa lösningar som finns för det som ska uppnås och vilka effekterna blir om någon reglering inte kommer till stånd

Ändringarna som avser att förfarandet för bedömning av överensstämmelse ändras från modul A1 till A2 och tillägget av parenteser i formeln i bilagans kapitel II, är båda ändringar som görs för att föreskrifterna ska ligga i linje med utformningen av direktivet. Det finns ingen möjlighet till alternativa lösningar då dessa ändringar är direkta anpassningar till de krav och specifikationer som fastställs i MID.

De föreslagna ändringarna är i övrigt resultatet av en översyn av tidigare föreskrifter, i syfte att förenkla och göra regelverket mer enhetligt. Det bedöms inte finnas några alternativa lösningar till att ändra i föreskrifterna för att uppnå de syften som redogjorts för ovan.

4. Vilka som berörs av regleringen

De som omfattas av kraven i nuvarande reglering är ekonomiska aktörer som tillhandahåller eller släpper ut längdmått och volymmått på marknaden. Förändringarna berör också anmälda organ på området.

5. De bemyndiganden som myndighetens beslutanderätt grundar sig på

Bemyndigandet att meddela föreskrifter om krav på och kontroll av mätidon finns i 2 § lag (1992:1514) om måttenheter, mätningar och mätidon samt 4 § förordningen (1993:1066) om måttenheter, mätningar och mätidon.

6. Vilka kostnadsrämsiga och andra konsekvenser regleringen medför

Några särskilda konsekvenser bedöms inte uppstå med anledning av att krav tas bort för de som tar i bruk längdmått eller volymmått, som är försedda med CE-märkning och metrologisk tilläggsmärkning.

Det uppstår inte heller några betydande konsekvenser med anledning av att ett av förfarandena för överensstämmelse beträffande volymmått för utskänkning korrigeras från A1 till A2 och tillägg av parenteser i formeln i bilagan. De nuvarande bestämmelserna, som alltså skiljer sig från direktivtexten, utgör potentiellt en otydlighet som kan leda till förvirring vid tillämpningen av regelverket. Ändringarna förväntas därmed snarare underlätta och förbättra tillämpningen av föreskrifterna utan att medföra några betydande negativa konsekvenser.

De ändringar som föreslås bedöms inte heller i övrigt innebära några särskilda konsekvenser, eftersom ändringarna i övrigt består av förtydliganden och anpassning till strukturen i myndighetens andra föreskrifter inom reglerad mätteknik.

7. Bedömning av om regleringen överensstämmer med eller går utöver de skyldigheter som följer av Sveriges anslutning till Europeiska unionen

De föreslagna bestämmelserna bedöms överensstämma med Sveriges skyldigheter med anledning av medlemskapet i EU.

De föreslagna föreskrifterna avser ett genomförande av mätinstrumentdirektivet och innehåller ingen nationell särreglering. De bedöms därför inte vara sådana tekniska föreskrifter som ska anmälas till EU-kommissionen enligt Europaparlamentets och rådets direktiv 2015/1535/EU och förordning (1994:2029) om tekniska regler.¹

8. Bedömning av om särskilda hänsyn behöver tas när det gäller tidpunkten för ikraftträdande och om det finns behov av speciella informationsinsatser

De nya grundförfattningarna bedöms som tidigast kunna träda i kraft den 1 juli 2024.

Föreskrifterna och information om ikraftträdandet kommer att finnas på Swedacs webbplats. Det bedöms inte finnas något behov av ytterligare informationsinsatser.

9. Om effekter av betydelse för företags arbetsförutsättningar, konkurrensförmåga eller villkor i övrigt

Förändringarna som föreslås gällande tillämpningsområde (1 §) innebär förenklingar för berörda företag, då det tydligare framgår att det inte finns något krav på märkning av längdmått och volymmått.

Det borttagna kravet gällande ibruktage (6 §) innebär också förenklingar av regelverket för företagen. Det är svårt att se hur användare av längdmått och volymmått för utskänkning ska kunna uppfylla nuvarande krav, dvs säkerställa att företag och tillverkare korrekt har följt bestämmelserna, särskilt när det kommer till att verifiera att CE-märkning och metrologisk tilläggsmärkning har genomförts på ett korrekt sätt. Det är därför motiverat att förenkla regelverket genom att ta bort dessa krav.

Vidare har dubbelregleringen för de ekonomiska aktörerna identifierats och åtgärdats genom de föreslagna förändringarna. Genom att ta bort krav som redan framkommer i STAFS 2016:1 skapas ett tydligare regelverk för de ekonomiska aktörerna att följa.

¹ Se art 7 Europaparlamentets och rådets direktiv 2015/1535/EU och 11 § förordning (1994:2029) om tekniska regler

Även förändringarna som är av språklig och strukturell karaktär bidrar till förenklingar på för berörda aktörer, då föreskrifterna blir lättare att navigera i och förstå.

Utöver ovanstående bedöms föreskrifterna inte medföra några ytterligare effekter jämfört med nuvarande reglering för företags arbetsförutsättningar, konkurrensförmåga eller villkor i övrigt.

Intyg som utfärdats sedan tidigare kommer fortsatt vara giltiga enligt den nya föreskriften, vilket innebär att näringsidkare inte kommer behöva göra några nya bedömningar och utfärda nya intyg, eller byta ut nuvarande utrustning.

10. Om effekter för kommuner och regioner

Förslaget bedöms inte få några effekter för kommuner eller regioner.

11. Inhämtande av yttrande från Regelrådet och regeringens medgivande

Yttrande från Regelrådet inhämtas i samband med att förslaget skickas på remiss. Förslaget bedöms inte kunna få sådana effekter att regeringens medgivande krävs enligt 2 § förordningen (2014:570) om regeringens medgivande till beslut om vissa föreskrifter.

12. Kontaktpersoner

Renée Hansson, utredare
renee.hansson@swedac.se
033-17 08 32

Samuel Pena Hernandez, utredare
samuel.penahernandez@swedac.se
033-17 08 13

Tove Sehested, jurist
tove.sehested@swedac.se
033-17 77 50