

Avdelningen för reglerad mätteknik
Renée Hansson
Direktnr: 08-406 83 65
E-post: renee.hansson@swedac.se

Ert datum
2017-11-13

Er referens
M2017/02657/Ee

Miljö- och energidepartementet
m.registrator@regeringskansliet.se
cc: filip.vestling@regeringskansliet.se
per.stagnell@regeringskansliet.se
ola.brohman@regeringskansliet.se

Yttrande över Energimarknadsinspektionens rapport Funktionskrav på elmätare (Ei R2017:08)

Styrelsen för ackreditering och teknisk kontroll (Swedac) ansvarar för frågor om teknisk kontroll, inklusive ackreditering och frågor i övrigt om bedömning av överensstämmelse samt för samordning av marknadskontroll, reglerad mätteknik och ädelmetallkontroll. Swedac har beretts tillfälle att yttra sig över ovan nämnda remiss.

Enligt Swedacs mening är intentionen med införandet av funktionskrav för elmätare god. Kunden kan få del av mätvärden för egna syften i nära realtid. Genom funktionerna kan förutsättningar skapas för att effektivisera nätdrift och förenkla för lokalproduktion av elenergi. Swedac önskar lämna följande kommentarer:

Nationella särkrav och tekniska handelshinder

Som Swedac tidigare har påpekat i flera remissyttranden omfattas elmätare sedan länge av harmoniserad lagstiftning (mätinstrumentdirektivet (2014/32/EU)). Syftet med en harmoniserad produktlagstiftning är att underlätta den fria rörligheten av produkter på EUs inre marknad. Att ställa nationella särkrav på sådana produkter leder till tekniska handelshinder och en försämrad rörlighet för produkten. Ei nämner i detta sammanhang EUs anmälningsdirektiv (2015/1535). Enligt direktivet är medlemsstaterna i vissa fall skyldiga att anmäla till EU-kommissionen förslag till nya eller ändrade bestämmelser. Anmälningsproceduren ska göra att otillåtna handelshinder upptäcks och förhindras. Den innebär också att i det fall ett förslag till ny teknisk regel inte anmäls enligt direktivet kan regeln anses vara behäftad med ett förfarandefel och förlora sin giltighet¹. Ei har i rapporten lämnat åt regeringen att besluta om de föreslagna författningsändringarna ska anmälas.

Enligt Swedacs mening är de förordningsändringar som Ei föreslår av sådan karaktär att de bör anmälas då de nya kraven får konsekvenser för mätarnas utformning och

¹ Kommerskollegiets sammanställning (2013-03-20) " Rättspraxis: Vägledande rättsfall om anmälningsdirektivet från EU-domstolen och svenska domstolar."

¹ Vad god referera till denna beteckning vid all korrespondens med Swedac i detta ärende.

tekniska egenskaper. En sådan anmälan innebär en frysningstid på minst tre månader som kan förlängas ytterligare. Vid en anmälan är det föreslagna datumet för ikraftträdande och genomförande inte realistiskt och bör därför senareläggas.

Frågor för vidare utredning

Ei har i utredningen identifierat ett antal frågor som bör utredas vidare. Dessa frågor faller under Swedacs bemyndigande. För att införandet av vissa funktionskrav ska få avsedd effekt ser Swedac ett behov av att i samråd med berörda myndigheter närmare utreda om det finns anledning att införa kompletterande regler avseende:

- mätarens konfiguration vid mätning av förbrukad och inmatad elenergi vid mikroproduktion
- mätvärdets energiupplösning och tidsavvikelse vid tätare registreringsfrekvens
- skydd mot förvanskning av mätdata för mätare som idag inte omfattas av mätinstrumentdirektivets krav.

Detta yttrande har beslutats av generaldirektören Peter Strömbäck efter föredragning av utredaren Renée Hansson. Chefsjuristen Åsa Tysklind och avdelningschefen Magnus Danielsson har deltagit vid den slutliga handläggningen av ärendet.

Peter Strömbäck

Renée Hansson