

Remiss

Förslag till nya föreskrifter om kontroll av värmeenergimätare och nya föreskrifter om kontroll av vattenmätare

Bakgrund

Styrelsen för ackreditering och teknisk kontroll (Swedac) föreslår nya föreskrifter om kontroll av värmeenergimätare respektive vattenmätare. De föreslagna ändringarna är resultatet av såväl synpunkter som förts fram av aktörerna på respektive område, problem som identifierats genom Swedacs tillsyn samt en allmän översyn av Swedacs föreskrifter inom reglerad mätteknik.

I november 2024 remitterades ett första förslag. Efter de synpunkter som kommit in har förslaget delvis arbetats om, med förändringar i följande delar:

- Ändrade kontrollintervall i 15 §. Tidigare föreslogs kontroll senast vart sjunde år. Nu föreslås istället kontroll senast det nionde kalenderåret efter att mätaren tagits i drift och därefter vart fjärde år.
- Nya felgränser och särskilda tabeller i 6 § för statistisk kontroll. Tidigare föreslogs enkel felgräns oavsett kontrollform. Nu föreslås istället dubbel felgräns vid statistisk kontroll för mätare som är i drift, vilket är en återgång till de krav som gäller idag.
- Förtydligande i 12 §. Språklig ändring för att klargöra hanteringen av mätare i ett parti vid statistisk kontroll.
- Justeringar i bestämmelsen om partiindelning gällande vattenmätare, STAFS 202X:Y 16 §. Tredje punkten i listan har delats upp i en tredje och en fjärde punkt, för att öka läsbarheten. Förändringen är enbart redaktionell. Det görs också ett förtydligande av bestämmelsens tidsangivelse.

En sammanställning av de remissvar som kom in, och Swedacs överväganden kring dessa, finns tillgänglig på Swedacs webbplats.

Förslaget

Liksom tidigare remitterade föreskrifter innehåller förslaget sammanfattningsvis följande:

- En översyn av tillämpningsområdet

- Förändringar avseende kravet på att hela partier värmeenergi- eller vattenmätare tas ur drift inför återkommande kontroll
- Förändrade möjligheter till att använda stickprovskontroller och minskning av antalet mätare som ska kontrolleras
- Förändringar av kraven på kontroll innan revision av mätare och bestämmelserna som syftar till att förkorta utesittningstiden beroende på den kontrollens resultat
- Den tid en mätare får vara i drift innan den ska genomgå kontroll bestäms till inledningsvis 9 år, därefter 4 år, för samtliga mätartyper som regleras av föreskrifterna
- Borttag av vissa dokumentationskrav
- Redaktionella förändringar i syfte att alla föreskrifter som rör återkommande kontroll ska följa en enhetlig struktur och göra dem lättare att förstå och tillämpa

Den nya författningen bedöms som tidigast kunna träda i kraft den 1 april 2026.

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 31 oktober 2025**.

Vänligen ange diarienummer 2024/2370 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:

Hin Lau, utredare
hin.lau@swedac.se
033-17 77 54

Erman Kelmendi, inspektör
erman.kelmendi@swedac.se
033-17 08 52

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

Mikael Schmidt, avdelningschef
mikael.schmidt@swedac.se
033-17 77 37

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

BILAGA

SÄNDLISTA

VA-Huvudmän		
AB Boxholmsteknik	Ale kommun	Alingsås kommun
Alvesta kommun	Aneby Miljö & Vatten AB	Arboga Vatten och Avlopp AB
Arvidsjaur kommun	Arvika Teknik AB	Askersunds kommun
Avesta VA och Avfall AB	Barken vatten & återvinning AB	Bengtsfors Energi AB
Bergs kommun	Bjurholms kommun	Bjuvs kommun
Bodens Kommun	Bollebygds kommun	Bollnäs kommun
Borgholm Energi AB	Borlänge Energi AB	Borås Energi och Miljö AB
Botkyrka kommun	Bromölla Energi och Vatten AB	Dals-Eds kommun
Danderyds kommun	Degerfors Kommun	Dorotea Kommun
Eda Kommun	Ekerövatten AB	Eksjö Energi AB
Emmaboda Energi och Miljö AB	Enköpings kommun	Eskilstuna Energi & Miljö AB
Essunga kommun	Fagersta kommun	Falköpings kommun
Falu Energi&Vatten AB	FAVRAB	Filipstads Kommun
Finspångs Tekniska verk AB	Flen Vatten och Avfall AB	Forshaga Kommun
Färgelanda Vatten AB	Gagnef Teknik AB	Gislaveds Kommun
Gnesta kommun	Gnosjö kommun	Grums kommun
Grästorps kommun	Gullspångs kommun	Gällivare Kommun
Gävle Vatten AB	Göteborg Vatten	Götene Vatten & Värme AB
Habo kommun	Hagfors kommun	Hallsbergs kommun
Hallstahammars kommun	Halmstads kommun	Hammarö kommun
Haninge Kommun	Haparanda Kommun	Heby Kommun
Hedemora Energi AB	Helsingborgs stad	Herrljunga Vatten AB
Hjo Kommun VA-Verk	Hofors Vatten AB	Hudiksvalls kommun
Hultsfreds kommun	Hylte kommun	Håbo Kommun
Hällefors kommun	Härnösand Energi & Miljö AB	Härryda Vatten och Avfall AB
Hässleholm Miljö AB (VA)	Höganäs kommun	Högsby kommun
Hörby Kommun	Höörs kommun	Jokkmokks kommun
Järfälla kommun	Jönköpings kommun	Kalix kommun
Kalmar Vatten AB	Karlsborgs kommun	Karlshamn Energi Vatten AB
Karlskrona Kommun	Karlstad kommun	Katrineholm Vatten och Avfall AB
Kils kommun	Kinda kommun	Kiruna kommun
Klippans kommun	Knivstavatten AB	Kramfors kommun
Kristianstads kommun	Kristinehamns kommun	Krokoms kommun
Kumla kommun	Kungsbacka kommun	Kungsörs Vatten AB
Kungälv kommun, VA-verket	Kävlinge Kommun	Laholms kommun
Landskrona stad	Laxå Vatten AB	Lekebergs kommun
Leksand Vatten AB	Lerums kommun	Lessebo Kommun
LEVA Vatten AB	Lidingö stad	Lidköping Miljö och Teknik AB i Lidköping

Lilla Edets kommun	Lindesbergs kommun	Ljungby Kommun
Ljusdal Vatten AB	Ljusnarsbergs kommun	Luleå Miljöresurs AB
Lycksele Avfall och Vatten AB	Malå kommun	Mariestads kommun
Markaryds Kommun	Marks kommun	Melleruds kommun
Miljö och Vatten i Örnsköldsvik AB	Mjölby kommun	Moravatten AB
Motala Kommun	Mullsjö Energi & Miljö AB	Munkedal Vatten AB
Munkfors kommun	Mälarenergi AB	Mölnåls Stad
Mönsterås kommun	Mörbylånga kommun	Nacka vatten och avfall AB
Njudung Energi i Vetlanda AB	Njudung Energi Sävsjö AB	Nodra AB
Nora kommun	Norbergs kommun	Nordanstig Vatten AB
Nordmalings Vatten och Avfall AB	Norrtälje Vatten och Avfall AB	Norsjö kommun
Nybro Elnät AB	Nykvarns kommun	Nyköpings kommun
Nynäshamns Kommun VA-Avdelningen	Nässjö Affärsverk AB	Ockelbo Vatten AB
Olofströms Kraft AB	Orsa Vatten och Avfall AB	Orust kommun
Osby kommun samhällsbyggnadsnämnden	Oskarshamns kommun, Tekniska kontoret	Ovanåkers kommun
Oxelö Energi AB	Pajala Kommun	Partille kommun
Perstorps kommun	Piteå Renhållning & Vatten AB	Ragunda kommun
Region Gotland	Robertsfors kommun	Ronneby Miljö & Teknik AB
Rättvik Vatten och Avfall AB	Sala kommun	Salems kommun
Sandviken Energi Vatten AB	SEVAB Strängnäs energi	Sigtuna Vatten & Renhållning AB
Simrishamns kommun, Samhällsbyggnadsförvaltningen	Sjöbo kommun	Skara Energi AB
Skellefteå kommun	Skurups kommun	Skövde VA-verk
Sollefteå kommun	Sollentuna Energi och Miljö AB	Solna Vatten AB
Sotenäs Vatten AB	Staffanstorps kommun	Stenungsunds kommun
Stockholm Vatten AB	Storfors kommun	Storumans Kommun
Strömstad Kommun	Strömsunds Kommun	Sundbyberg Vatten och Avfall AB
Sundsvall Vatten AB	Sunne kommun	Surahammars Kommunalteknik AB
Svalövs kommun	Svedala kommun	Svenljunga kommun
Säffle Kommun	Säters kommun	Söderhamn NÄRA AB
Söderköpings kommun	Sölvesborgs Energi och Vatten AB	Tanums kommun
Tekniska Verken i Linköping AB	Telge Nät AB	Tibro Kommun (VA)
Tidaholms Kommun	Tierps Energi & Miljö AB	Timrå Vatten AB
Tingsryd Kommun	Tjörns kommun	Tomelilla kommun
Torsby kommun	Torsnet AB	Tranemo kommun
Tranås Kommun	Trelleborgs kommun, Tekniska förvaltningen, Ref. 7	Trollhättan Energi AB
Trosa kommun	Tyresö kommun	Täby kommun
Töreboda kommun	Uddevalla Vatten AB	Ulricehamns Energi AB

Umeå Vatten och Avfall AB	Upplands Väsby kommun	Upplands-Bro kommun
Uppsala Vatten och Avfall AB	Uppvidinge kommun	VA SYD
VA-bolaget i Karlskoga AB	Vaggeryds Kommun	Valdemarsviks kommun
Vallentunavatten AB	Vansbro Teknik AB	Vara Kommun
Varberg Vatten AB	Vatten & Avfall i Malung-Sälen AB	Vattenfall AB, Heat Nordic
Vaxholmsvatten AB	Vellinge kommun	Vilhelmina kommun
Vimmerby Energi & Miljö AB	Vindeln Vatten och Avfall AB	Vingåker Vatten och Avlopp AB
Vårgårda kommun	Vänersborgs kommun VA-verket	Vännäs Kommun
Värmdö kommun	Värnamo kommun	Västervik Miljö & Energi AB, AO Vatten och Avlopp
Västra Mälardalens Energi och Miljö AB	Växjö kommun, Tekniska förvaltningen, VA-avdelning	Wessman Vatten & Återvinning AB
Ydre Kommun	Ystads kommun	Åmåls kommun c/o Säffle kommun
Ånge kommun	Åre kommun	Årjängs Kommun
Åsele Kommun	Åstorps kommun	Åtvidabergs Vatten AB
Älmhults kommun	Älvdalen Vatten och Avfall AB	Älvkarleby Vatten AB
Älvsbyns Energi AB	Ängelholms kommun	Öckerö Kommun
Ödeshögs Kommun	Örebro Tekniska förvaltningen VA	Örkellunga Kommun
Östersunds Kommun / Teknisk Förvaltning	Österåkersvatten AB	Östhammar Vatten AB
Östra Göinge kommun	Överkalix kommun	Övertorneå kommun

Fjärrvärmebolag

Adven Hofors AB	Adven Siljan AB	Adven Sverige AB
Affärsverken AB	Agrovärme Enköping AB	Alingsås Energi AB
Alvesta Energi AB	Aneby Miljö & Vatten AB	Arjeplogs kommun
Arvidsjaur's Energi AB	Arvika Fjärrvärme AB	Bengtsfors Energi AB
Bionär Närvärme AB	Bjäre Biovärme AB	Bodens Energi AB
Bollnäs Energi AB	Borgholm Energi AB	Borlänge Energi AB
Borås Energi och Miljö AB	Bostadsstiftelsen Hyltebostäder	Bromölla fjärrvärme AB
BTEA Energi AB	C4 Energi AB	Degerfors Fjärrvärme AB
E.ON Energiinfrastruktur AB	E.ON Mälarkraft Värme AB	Eda Energi AB
Eksjö Energi AB	EKSTA Bostads AB	Emmaboda Energi och Miljö AB
ENA Energi AB	Eskilstuna Energi & Miljö AB	Falkenberg Energi AB
Falu Energi & Vatten AB	Filipstads Värme AB	Finspångs Tekniska verk AB
Fjärrvärme i Osby AB	Forshaga Energi AB	Fårösunds Fjärrvärme AB
Getinge Biovärme AB	Gislaved Energi AB	Gotlands Energi AB
Grästorps Fjärrvärme AB	Gällivare Energi AB	Gävle Energi AB
Göteborg Energi AB	Götene Vatten & Värme AB	Habo Energi AB

Hagfors Energi AB	Halmstads Energi och Miljö AB	Hammarö Energi AB
Haparanda Värmeverk AB	Hedemora Energi AB	Herrljunga Elektriska AB
Hjo Energi AB	Härnösand Energi & Miljö AB	Hässleholm Miljö AB (FJV)
Höganäs Energi AB	Högsby Energi AB	Jokkmokks värmeverk AB
Jämtkraft AB	Jönköping Energi AB	Kalmar Energi Värme AB
Karlsborgs Värme AB	Karlshamn Energi AB	Karlskoga Kraftvärmeverk AB
Karlstads Energi AB	Kils Energi AB	Kiruna Kraft AB
Krafttringen Energi AB	Kristinehamns Värme AB	Kungälv Närenergi AB
Kävlinge Fjärrvärme AB	Landskrona Energi AB	LaxåVärme AB
Lekebergs Bioenergi AB	Lerum Fjärrvärme AB	Lessebo fjärrvärme AB
LEVA Nät AB	Lidköping Energi	Lilla Edets Fjärrvärme AB
Linde Energi Värme AB	Ljungby Energinät AB	Ljusdalenergi AB
Luleå Energi AB	Malung-Sälens kommun	Marks Energi AB
Mjölby-Svartådalens Energi AB	Molkom Biovärme AB	Mullsjö Energi & Miljö AB
Munka-Ljungby Biovärme AB	Munkfors Energi AB	Mälarenergi AB
Mölnadal Energi AB	Navirum Energi AB	Nevel AB
Njudung Energi i Vetlanda AB	Njudung Energi Sävsjö AB	Nordanstigs Fjärrvärme AB
Norrenergi AB	Norrtälje Energi Försäljnings AB	Nossebro Energi Försäljnings AB
Nybro Energi	Nässjö Affärsverk AB	Olofströms Kraft AB
Ore Energi AB	Oskarshamn Energi AB	Oxelö Energi AB
Pajala Värmeverk AB	Partille Energi AB	Perstorps Fjärrvärme AB
PiteEnergi AB	Pålsboda Bioenergi AB	Ragunda Energi & Teknik AB
Ronneby Miljö & Teknik AB	Sala-Heby Energi AB	Sandviken Energi AB
Skagerns Energi AB	Skara Energi AB	Skellefteå Kraft AB
Skövde Energi AB	Smedjebacken Energi & Vatten AB	Sollentuna Energi och Miljö AB
Solör Bioenergi Fjärrvärme AB	Solör Bioenergi Strängnäs AB	Solör Bioenergi Värme AB, Säfte
Sorsele Värmeverk AB	Statkraft Värme AB	Stenungsunds Energi & Miljö AB
Stockholm Exergi AB	Strömsunds energi AB	Sundsvall Energi AB
Svedala Fjärrvärme AB	Söderhamn NÄRA AB	Södertörns Fjärrvärme AB
Sölvesborgs Fjärrvärme AB	Tekniska Verken i Linköping AB	Telge Nät AB
Tibro Kommun (FJV)	Tidaholms Energi AB	Tierps Fjärrvärme AB
Tingsryds Energi AB	Torsnet AB	Tranemo Kommun
Tranås Energi AB	Trelleborgs Energi AB	Trollhättan Energi AB
Uddevalla Energi Värme AB	Ulricehamns Energi AB	Umeå Energi AB
Vaggeryds Energi AB	Vara Energi Värme AB	Varberg Energi Infra AB
Vattenfall AB, Heat Nordic	Vimmerby Energi & Miljö AB	VänerEnergi AB
Värnamo Energi AB	Västerbergslagens Energi AB	Västervik Miljö & Energi AB
Västra Mälardalens Energi och Miljö AB (FJV)	Växjö Energi AB	Ydre Kommun
Ystad Energi AB	Ånge Energi AB	Åsele Energiverk AB
Älvsbyns Energi AB	Öresundskraft AB	Örkellunga Fjärrvärmeverk AB

Österlens Kraft Fjärrvärme AB	Överkalix Värmeverk AB	Övertorneå Värmeverk AB
Övik Energi AB		

Distributörer och tillverkare av värmeenergi- och vattenmätare

Ambiductor AB	Armaterc AB	B Meters Norden AB
Diehl Metering AB	Itron Sweden AB	Kamstrup AB
TLS Energimätning AB		

Kontrollorgan och anmälda organ

Göteborgs Energi AB	Hydrostandard Mätteknik Nordic AB	Jönköpings kommun Tekniska kontoret
Mätarkontroll i Stockholm AB	One Nordic AB	RISE
Tekniska Verken i Linköping AB		

Branschorganisationer

Energiföretagen mätargruppen	Svenskt vatten
------------------------------	----------------

Myndigheter och departement

Boverket	Energimarknadsinspektionen	Energimyndigheten
Klimat- och näringslivsdepartementet	Kommerskollegium	Konsumentverket
Landsbygds- och infrastrukturdepartementet	Regelrådet	Swedac (avdelningen för ackreditering)