

NORGES VASSDRAGS- OG ENERGIDIREKTORAT (RME)

Reguleringsmyndigheten for Energi

Postboks 5091 Majorstua

0301 OSLO

**Deres ref**  
202310185

**Vår ref**  
2023/1608-2

**Saksbehandler**  
Vegard Strand

**Dato**  
01.10.2023

## Høring av forskriftsendringer for tilrettelegging av 15 minutters balanseavregning

Tidsoppløsningen i balanseavregningen skal endres fra dagens timesoppløsning til kvartersoppløsning. Denne endringen skal skje i hele det europeiske kraftmarkedet. For å legge til rette for kvartersoppløsning i balanseavregningen foreslås Reguleringsmyndigheten for Energi endringer i kontroll- og avregningsforskriften i høringsdokument 1/2023.

Et flertall av endringene som foreslås har ingen materiell betydning da endringene enten knyttes til rene tekstlige justeringer av ordlyden i forskriften eller til at deler av forskriften har blitt overflødig og foreslås opphevet. Årsaken til at deler av forskriften har blitt overflødig er at felles europeiske forordninger er skrevet inn i norsk rett.

Tensio har ingen bemerkninger til de språklige oppdateringene eller opphevingen av overflødige regler. At RME foreslår å fjerne anledningen til å velge kvartersoppløsning på lavspent næring virker fornuftig. Det er viktig å ha felles systemer og prinsipper for avregning i hele landet.

Overgangen til 15 minutters registreringsfrekvens gjelder bare for innmating (eks plusskunder), uttak i høyspentanlegg og utveksling mellom nettavregningsområder. Resten av målepunktene skal formidle timeverdier. Disse timeverdiene skal deretter konverteres til kvarterverdier ut fra bestemte regler, modeller og beregninger. Det er uklart hvorfor det foreslås at ulike anlegg som ikke rapporterer verdier med 15 minutter registreringsfrekvens skal stipuleres på ulike steder i verdikjeden i ulike systemer med ulike ansvarlige. Tensio forstår ikke hva som er hensikten med dette og hvordan dette kan være rasjonelt. Det virker mest rimelig å stipulere ett sted med en ansvarlig i ett system slik at dette blir enhetlig, rasjonelt, oversiktlig og kostnadseffektivt.

Et annet forhold Tensio har merket seg er at prosessflyten knyttet til estimering og formidling av årsforbruk er snudd. Gjeldende praksis er at nettselskapet registrerer estimert årsforbruk ved anleggsstart og ved endringer i anlegg, forbruk eller forbruksmønster. Årsforbruket formidles fra nettselskapet til Elhub. Bakgrunnen for forslaget om snudd ansvar er at RME har fått tilbakemelding om at en slik funksjon kan utvikles av Elhub. Tensio er usikker på om det er riktig å endre på ansvarsforholdet selv om dette er teknisk mulig. De helhetlige konsekvensene av å overføre oppgavene

til Elhub er ikke drøftet eller belyst. Estimert årsforbruk er ikke bare et tall. Det brukes ikke bare i balanseavregningen og i forretningsprosesser med Elhub. Årsforbruk er viktig for andre formål som kapasitetshåndtering, nettplasslegging mv. Selv om oppdateringer av årsforbruk vanligvis skjer automatisk er årsforbruket og fastsettelsen av dette en oppgave som naturlig hører hjemme hos netteier.

Med hilsen

Vegard Strand

Leder økonomisk analyse og rammevilkårsanalyse

*Dokumentet er elektronisk godkjent og trenger ingen håndskrevet signatur.*