

NVE-RME  
rme@nve.no

POSTADRESSE  
Statkraft Energi AS  
Postboks 200 Lilleaker  
0216 Oslo

BESØKSADRESSE  
Lilleakervn 6  
0283 Oslo

DERES REF./DATO:  
202004128

VÅR REF.:

STED/DATO:  
15.8.2020

SENTRALBORD  
24 06 70 00

TELEFAKS:  
24 06 70 01

INTERNETT  
www.statkraft.no

E-POST:  
post@statkraft.com

ORG. NR.: NO-987 059 699

## HØRINGSUTTALELSE TIL HØRING OM 15 MINUTTERS TIDSOPPLØSNING I BALANSEAVREGNINGEN

RME har sendt ut et dokument på høring som tar for seg innføring av 15 minutters oppløsning i balanseavregningen. Dokumentet består av to deler, hvor del A er en konsepthøring med beskrivelse av hvordan RME ønsker å innføre 15 minutters tidsoppløsning i balanseavregningen. Del B omhandler konkrete forslag til nye funksjons- og sikkerhetskrav for AMS i avregningsforskriften.

Statkraft synes det er positivt at RME sender en konsepthøring på et tidlig tidspunkt hvor de skisserer sine planer om innføring etter framtidige frister. Dette gir aktørene forutsigbarhet og god tid til planlegging.

Innføring av 15 minutters tidsoppløsning i balanseavregningen vil legge til rette for å kunne innføre 15 minutters tidsoppløsning i balansemarkedene og intradagmarkedet, og senere også i døgnmarkedet. Dette vil gi markedsaktørene insentiver til å tilpasse produksjon og forbruk innad i timen, noe som vil redusere strukturelle ubalanser innad i timen og forenkle overgangen mellom timer. Dette vil igjen bidra til en mer kostnadseffektiv systemdrift. En forutsetning for at disse gevinstene kan realiseres er imidlertid at handelsløsninger med 15 minutters tidsoppløsning, i det minste i intradagmarkedet, også er på plass når 15 minutters balanseavregning innføres. Uten dette vil det ikke være mulig for markedsaktørene å justere sine ubalanser innenfor 15 minutters-intervallet.

Statkraft støtter en innføring av 15 minutters balanseavregning, med måling i 15 minuttersintervaller for uttak og innmating på høyspentnivå. Vi legger til grunn at RME på et senere tidspunkt vil komme tilbake med planer for måling og avregning for øvrige nettkunder, blant annet for å legge til rette for implementering av krav i det fjerde elektrisitetsdirektivet om at alle sluttbrukere skal ha tilgang til alle relevante markeder og at AMS-systemet skal kunne måle forbruk med samme tidsoppløsning som balanseavregningen (imbalance settlement period).<sup>1</sup> Det er uklart for Statkraft om bruk av profilavregning for det store flertallet av sluttbrukere, inkludert plusskunder og andre kunder med fleksible ressurser, vil være tilstrekkelig for å oppfylle disse kravene.

Vi er enige med RME i at innføring av 15 minutters balanseavregning er viktig, og at det ikke er et spørsmål om dette skal innføres, men om *når* og *hvordan* det skal innføres. Vi vil i den forbindelse påpeke at «når» og «hvordan» er sentrale spørsmål som krever et

<sup>1</sup> EUs fjerde elektrisitetsdirektiv (Directive (EU) 2019/944) artikkel 17 og 21.

grundig forarbeide med god dialog med bransjeaktører og eventuelle utredninger for å sikre en smidig og kostnadseffektiv overgang. Kostnader og risikoer for nett- og markedsaktører på alle nettnivåer bør indentifiseres tidlig i utviklingsfasen for å forhindre unødvendige forsinkelser av implementeringen. For eksempel bør det ses nærmere på hvilke konsekvenser innføring av parallelle avregningssystemer for hhv. 15 og 60 minutter får for aktører, inkludert Elhub, som skal håndtere måleverdikjeden for kunder tilknyttet både på høyspent- og lavspennnivå.

Statkraft har ingen merknader til forslagene til forskriftsbestemmelser om funksjons- og sikkerhetskrav for AMS.

Vi stiller gjerne opp for å utdype våre synspunkter.

Med vennlig hilsen  
for Statkraft Energi AS



Asbjørn Grundt  
SVP Regulatory Affairs