

MØTEREFERAT

Sak

Kundeforum for balanseavregningen – 25.mars 2021

Møteleder

Philippe Sørensen

Møtedato/Sted

25.mars 2021/ Teams

Deltakere

Philippe Sørensen – Statkraft Energi AS**Bård Mageli – Markedskraft AS****Kamilla Abrahamsen – Skagerak Energi****Roald Skaar – Hafslund E-CO Vannkraft AS****Hilde N Seppola – Elvia Nett****Trond Marthinsen – Lyse Produksjon****Espen Fjeld – Energi Salg Norge AS****Lars Ellingsgard – Hafslund Nett AS****Uy Tran – NVE****Alf Olevik Ulvan – Elhub AS****Kristian Bernseter – Statnett SF****Morten Torgalsbøen – Statnett SF****Sverre Hakestad – Statnett SF**

Møtereferent

Kristian Bernseter/Morten Torgalsbøen

Dokumentet sendes til

Møtets deltakere i tillegg til publikasjon på Statnetts internettsider

Neste møte: tidspunkt og sted

22.Juni 2021, Teams

Dato

8.april 2021

1) Godkjenning av dagsorden

Forslag til agenda ble godkjent

2) Kommentarer til referat fra forrige møte

Møtereferat ble godkjent

3) Overgang til én balanse / én-pris

Statnett presenterte status for implementeringen av nytt ubalanseoppgjør basert på én pris og én posisjon som skal innføres 01.11.2021. Implementeringen hos eSett er ferdigstilt. Det er varslet at nødvendige forskriftsendringer vil sendes på høring fra RME-NVE kort tid etter påske.

Statnett presenterte videre hvilke andre endringer overgangen innebærer for aktørene. En endring vil være at all produksjon følger balanseansvarlig for produksjon i et gitt MGA. I dag følger produksjonen som avregnes i forbruksubalansen balanseansvarlig for forbruk. Dette medfører at produksjon og forbruk relatert plusskunder vil ha ulik balanseansvarlig dersom kraftleverandøren ikke har samme balanseansvarlig for produksjon og forbruk.

Skjermbilder i eSett Online Service og datapakker som eSett sender ut vil endres for å håndtere nytt regime med én balanse / én-pris. Det er lagt vekt på at endringene skal oppleves som naturlige for brukeren. Alle filformat vil være de samme, men det presiseres at nytt attributt for ubalanse vil være A17 og at ubalansepriser vil sendes ut som Z74 salg og Z75 kjøp.

Sikkerhetskravet vil låses i overgangsperioden fra gammel til ny avregningsmodell. Dette er først og fremst en teknisk forenkling.

Det ble en diskusjon rundt kvalitet på produksjonsplaner etter endringen. Det økonomiske incentivet forsvinner, men Statnett presiserte at det fremdeles vil være et forskriftsfestet krav til å

følge produksjonsplanen. Det er utviklet funksjonalitet i eSett som gjør at TSOene kan følge opp kvaliteten på produksjonsplanen også etter overgangen til ny avregningsmodell.

4) Ubalanser i Norge

Statnett presenterte utviklingen av ubalanser i Norge og noen utvalgte eksempler. Det er en trend med noe økende ubalanser, både i sør og i nord. Vi har også i senere tid observert enkelte dager/perioder med svært høye ubalanser. Dette har typisk vært dager der nesten alle aktørene bommer i samme retning. Det ble en diskusjon om hva som kan gjøres for å redusere ubalansene.

Kundeforum anser at datakilder for forbruksprognoser i hovedsak er data fra eSett, i tillegg til værmelding og egne prognoser. Værprognoser antas å være den største bidragsyteren i de tilfeller hvor nesten alle aktører bommer i samme retning. Kundeforum erkjenner at det ved værromslag bør være mulig å hente seg inn raskere enn observert. Utviklingen i nettap pekes på som en annen utfordring ved værromslag.

Det ble påpekt at grepene som er gjort for å tilgjengeliggjøre data på D+2 og å unngå problemer knyttet til nulling på D+4 har vært positivt. Fra de balanseansvarlige ble det presisert at det er D+2 verdiene som har høyest fokus for dem per nå. Dette er verdier hvor det er ansett å være realistisk å få en kvalitet som egner seg for prognoser.

Elhub spurte om i hvilken grad verdier direkte fra Elhub brukes, da disse er tilgjengelige allerede på D+1 forutsatt at rapporteringen for et MGA godkjennes. Erfaringer med kvaliteten så langt gjør at dette i lite grad brukes.

5) Flytbasert markedskobling

Flytbasert markedskobling er først og fremst en ny metode for kapasitetsberegning. Ved flytbasert markedskobling vil kraftnettets fysiske egenskaper og begrensninger bli bedre og mer presist representert i kraftmarkedet. Metoder er beskrevet og godkjent av regulatorne i Norden, men det gjenstår ennå en del før dette blir en realitet. Ny kapasitetsberegning kan tidligst settes på lufta høsten 2022.

Ved flytbasert markedskobling blir flere handelsmuligheter tilgjengelig for markedet, og den fysiske nettkapasiteten kan utnyttes på en mer fleksibel og samfunnsøkonomisk bedre måte. Man vil normalt få markedsløsninger med flyt som er nærmere de fysiske realitetene i driftstimen, noe som isolert sett vil medføre bedre driftssikkerhet.

6) Elhub

a) Status

Gjennomgang av månedsrapporten for februar, en periode med høy tilgjengelighet og få feil. Det ble gjennomført unormalt mange leverandørbytter, trolig som resultat av høye priser og mye medieoppmærksomhet.

Kompletthet på D+1 er rekordhøy for forbruk og D+5 har stabilisert seg på et høyt nivå.

b) Datakvalitet på måleverdier

Det er etablert nye krav til datakvalitet. Status distribueres hver måned per DSO og MGA. Det observeres en positiv utvikling i kvaliteten på D+2. Det er færre ikke-godkjente MGAer og langt færre re-kjøringer

c) Andre forhold

i) 2-pris korreksjon

Det ordinære avviksoppgjøret tar ikke hensyn til 2-pris avregningen av stor produksjon. Det utføres derfor et tilleggsoppgjør for å håndtere dette. Korreksjoner for 2019 utføres før påske, mens 2020 gjøres opp høsten 2021 og 2021 høsten 2022. Skulle det

oppdages betydelige korreksjoner etter 2-pris oppgjøret må disse målepunktene vurderes spesielt ift årsak og størrelse.

- ii) Avslutning av kraftleverandør
Når en kraftleverandør avsluttes i Elhub kan det være tilfeller hvor kraftleverandøren fremdeles skal eksistere i eSett for å håndtere handel. Elhub oppdaterer sine rutiner slik at det inkluderes en vurdering av kraftleverandøren før det gis beskjed til eSett om at den skal opphøre.
- iii) Revidering av brukeravtale
Det er ikke fastsatt en spesiell frekvens for revidering av brukeravtalen mot Elhub, dette vil skje etter behov. Elhub ble oppfordret til å se på løsninger for digital signering.

7) Eventuelt

Ingen saker

8) Neste møte: dato og forslag til tema

Kundeforum foreslår at neste møte legges til juni. Innkalling sendt til 22.juni på Teams