

nve@nve.no

Reguleringsmyndigheten for Energi, RME

Att: Marie Hjorth Karlsen

15 October 2021

Alle NEMOers forslag til metode for de prosedyrene som skal sikre daglig gjennomføring (back-up prosedyrer) av markedskobling i henhold til Artikkel 36(3) i CACM

Nord Pool EMCO viser til møte der RME ber om at Nord Pool EMCO oversender siste versjoner av de nominerte elektrisitetsmarkedsoperatørens (NEMOenes) forslag til vilkår, betingelser og metoder som NEMOer plikter å utarbeide i henhold til CACM forordningen. Nord Pool EMCO skal oversende disse enkeltvis etter en nærmere avtalt tidsplan sammen med korte redegjørelser av NEMOenes forslag

Dette dokumentet gir en kort redegjørelse av NEMOenes forslag til metode for Back-up til markedskobling i henholdsvis det europeiske døgnmarkedet (SDAC) og intradagmarkedet (SIDC).

Forslaget til metode for back-up er utarbeidet i samarbeid med TSOer og ble godkjent, i den endelige og nåværende versjon fra 13 november 2017, av alle regulerende myndigheter for Energi i Europa (NRAer) 23 Januar 2018.

Innholdet i Back-up metodedokumentet

Metoden beskriver hva som skal være prinsippene for prosedyrene som skal sikre gjennomføring av daglig markedskobling både for døgnmarkedet og intradagmarkedet også i tilfelle det oppstår en unormal situasjon i prosessene. De back-up prosedyrer som så er utarbeidet til bruk i markedskoblingsoperasjonene for SDAC og SIDC følger prinsippene defnert i back-up metodedokumentet.

Back up metoden gir generell beskrivelse av hva som skal være back-up prosessene for SDAC og SIDC og beskriver og hvilke krav som skal gjelde i utforming av prosedyrene.

For SDAC back-up er det beskrevet hva som er overordnede krav til

- Felles kommunikasjonssystem
- Back-up datasentere
- Back-up til coordinator-rolle I operasjonen
- Input data fra TSOer – kapasitetsverdier og allokeringsbegrensninger
- De anonymiserte og aggregerte ordrebøker fra NEMOene

- Beregningsresultater fra algoritmen
- Valideringsprosessene
- De siste fristene for å igangsette og gjennomføre back-up prosedyrer
- Teknisk støtte hos operatørene

For SIDC back-up er det beskrevet krav til

- Back-up kommunikasjonsløsning
- Back-up datasenter
- Database back-up
- Midlertidig stengning av bud-område eller handelsforbindelser

Back-up metoden forplikter også NEMOene å følge TSOenes definerte reserveprosedyrer (fall-back) dersom markedskobling, selv etter aktivering av back-up prosedyrer, ikke kan gjennomføres. Dette i henhold til Artikkel 44 og artiklene 45 og 57 i CACM.

Endringer fra dagens praksis

Metoder for back-up medfører ingen endringer fra dagens praksis for norske aktører som handler i norske budområder i døgnetmarkedet og/eller intradagmarkedet.

Deltagelse i samarbeid

Nord Pool EMCO deltok aktivt i utviklingen av back-up metodedokumentet i 2017 sammen med NEMOene i Europa og i samarbeid med TSOene. Nord Pool EMCO er representert og deltar aktivt i arbeidsgruppene som har ansvar for utforming og oppdatering, i henhold til retningslinjene i back-up metoden, av prosedyredokumentene som brukes av operatørene i daglig operasjon av markedskobling i henholdsvis døgnetmarkedet SDAC og intradagmarkedet SIDC.

Med vennlig hilsen,

Hilde Rosenblad
Senior Adviser Public and Regulatory Affairs

Vedlegg:

All NEMOs' proposal for the back-up methodology in accordance with Article 36(3) of the Commission Regulation (EU) 2015/1222 of 24 July 2015 establishing a guideline on capacity allocation and congestion management – 13 November 2017