

Møtereferat

Referansegruppe for feil og avbrudd, møte 4-2024

Dato: 27. august 2024

Sted: Digitalt/Teams

Til stede: Jørn Heggset (Statnett SF), Ketil Sagen (Fornybar Norge), Arnt Ove Eggen (SINTEF Energi AS), Egil Arne Østingsen (Elmea AS), Bjørn Tore Hjartsjø (Lede AS), Jan Egil Viken (Høland og Setskog Elverk AS), Camilla Aabakken (RME)

Fravær:

Møteleder: Jørn Heggset

Referent: Camilla Aabakken

19-2024 Gjennomgang av aksjoner fra møte nr. 3-2024

Punkt 33-2023 må følges opp av **Jørn** og **Camilla**. Det gjelder hvilken informasjon om feil og avbrudd i PQ portalen som er kraftsensitiv. **Jørn** og **Camilla** tar opp saken på oktober-møtet.

20-2024 FASIT-dagene 2024, status programforslag

Ketil viste forslag til program.

Vi utvider bolken om lavspenning avbrudd og får inn noen diskusjonspunkter.

Camilla og **Jørn** sjekker om noen har hatt avbrudd med individuell KILE i 2023. Gi info til Ketil.

21-2024 Status for testing av FASIT programvare

Testing av programvaren har ikke startet enda. **Arnt Ove** sender testoppgavene til programvareleverandørene i slutten av august. Ny programvare må være godkjent i god tid før FASIT-dagene.

22-2024 Egenforbruk i vindparker uten separat måler for forbruk: Krav om avbruddsrapportering?

Et nettselskap har bedt om RFA sin vurdering av om avbrudd til stasjonsforsyningen til et vindkraftverk skal rapporteres. De har et vindkraftverk tilknyttet på regionalnett. Stasjonsforsyning/egenforbruk i vindkraftanlegget er ikke på egen måler. Når vindkraftverket ikke produserer, vil oppholdsrom/annet forbruk bli forsynt fra regionalnettet. Det er to spørsmål knyttet til dette:

- 1) Det er krav om egendefinert lastprofil for sluttbrukere i regionalnettet. Når vindkraftverket ikke produserer, henter det kraft fra nettet for å forsyne stasjonen, og er dermed en sluttbruker. Hvordan skal man beregne egendefinert lastprofil når man kun har forbruk av og til? Når vindkraftverket produserer, har ikke nettselskapet informasjon om hvor mye som går til stasjonsforsyning.

- 2) Skal stasjonsforsyningen ansees som en sluttbruker? I så fall må det registreres avbrudd hvis anlegget blir berørt av avbrudd. Hvor går grensen får når man skal anse stasjonsforsyning som en sluttbruker?

Camilla sjekker krav til å måle forbruket i vindkraftverk. Hva må eventuelt ha egen måler?

Problemstillingen tas opp på oktober-møtet (**Jørn** setter det på agendaen) og i plenum på FASIT-dagene (**Jørn/Ketil** tar det med i delen om spørsmål RFA har fått det siste året).

23-2024 Eventuelt

Spørsmål fra et nettselskap om tilknytning på vilkår. Det ble ikke tid til å diskutere dette. **Jørn** setter det på agendaen på oktober-møtet hvis det ikke er tilstrekkelig med avklaring på epost.

Neste møte

Fysisk heldagsmøte 22. oktober hos RME i Oslo.