



Møtereferat

Sak:	Referansegruppe for feil og avbrudd, møte 4-2021				
Møtedato:	9.9. og 14.9.2021	Kl.:	9–11.00 og 9–10	Sted:	Teams
Til stede:	Jørn Heggset (Statnett SF), Ketil Sagen (Energi Norge), Arnt Ove Eggen (SINTEF Energi AS), Egil Arne Østingsen (Lofotkraft AS), Bjørn Tore Hjartstjø (Lede AS), Svein Olav Gjerstad (Nettselskapet AS), Camilla Aabakken (NVE-RME).				

Fravær:			
Møteleder	Jørn Heggset		
Referent:	Camilla Aabakken	Ref. dato.:	
Saksnr.:		Arkiv:	
Kopi:			

Nr.	Dagsorden	Ansvar/dato
21-2021	Gjennomgang av aksjonspunkter etter RFA-møte nr. 3-2021, 27.5. og 9.6.2021 Punkt 10-2021 om bruk av påtvungen utkobling ved registrering i FASIT: Vi skal oppdatere definisjonsheftet i løpet av september. Jørn publiserer en nyhetssak på fasit.no i løpet av september.	Arnt Ove Jørn
22-2021	Arbeid med eventuell ny FASIT-rapportering Vi må tallfeste så mye som mulig i kost/nytte-vurderingen. RME må se på om det er mulig å tallfeste mer. Vi har laget en foreløpig kost/nyttevurdering. Selv med begrenset informasjon om konkrete beløp går tiltaket i pluss over ti år. I tillegg kommer elementer som er vanskelig å tallfeste, hvorav mange er nytte av prosjektet. RME og Statnett holder et arbeidsmøte i løpet av september. Ketil sender word-fil med kost/nytte og presentasjon til alle i RFA.	RME Camilla og Jørn Ketil



23-2021	Program på FASIT-dagene FASIT-dagene holdes på Gardermoen 23.–24. november. Vi gikk gjennom programmet og la inn forslag til presentasjoner og foredragsholdere.	
24-2021	Avbrudd etter systemvernutkobling Spørsmål om hvordan man skal beregne KILE for avbrudd som kommer i forlengelsen av en systemvernutkobling. Svar fra RME: En systemvernutkobling er ikke et vanlig avbrudd hvor det skal beregnes KILE på vanlig måte. Når systemvern kobler ut sluttbrukere i r- og t-nett skal systemansvarlig betale en kompensasjon direkte til den som er koblet ut. Kompensasjonen skal beregnes på lik måte som når man beregner KILE, men det er likevel ikke det samme som en KILE-kostnad som vanligvis inngår i inntektsrammeberegningen. Ved å sette kompensasjonen lik KILE kan den beregnes på en objektiv måte og aktørene vet hvilken kompensasjon som forventes. Det vil si at ved en hendelse der det først er systemvernutkobling og deretter vanlig avbrudd skal det sees på som to separate ting. Systemansvarlig skal kompensere for systemvernutkobling (en utbetaling som er lik KILE for tilsvarende avbrudd) og ansvarlig konsesjonær skal beregne vanlig KILE, med tilhørende startkostnader for "sin" avbruddshendelse.	
25-2021	Tilknytning med vilkår om forbruksbegrensning Diskusjon om hvordan man skal registrere avbrudd ved utkobling der det er inngått avtale om redusert eller ingen forsyning i en tidsperiode. Det skal ikke beregnes KILE for avbrudd/ redusert forsyning som er i henhold til inngått avtale mellom sluttbrukeren og nettselskapet. I høringsdokumentet står det at det heller ikke skal beregnes ILE. Merk at FASIT har ikke system for å beregne redusert leveringskapasitet i høy- og lavspent d-nett. Avbrudd innenfor avtalen skal ikke rapporteres til RME. Alt som registreres og godkjennes i FASIT-programmet skal rapporteres. Det skal være mulig å lage en rapport hvor en sluttbruker ikke skal være med. Det kan være at vi på sikt må gjøre tilpasninger i FASIT kravspesifikasjon. Temaet tas opp på FASIT-dagene.	



26-2021	Rapportering av produksjonskonsekvenser fra nettselskap Spørsmål om nettselskapene skal registrere konsekvenser for kraftproduksjon i r og/eller t-nett i FASIT-rapporten. Iht. til retningslinjene for systemansvarsforskriften § 22 er det ikke krav til nettselskapene om å rapportere konsekvenser for produsenten. Hvis de velger å registrere produksjonskonsekvenser, dvs. navn på kraftstasjon som faller ut, så må også redusert effekt og tapt vann registreres.	
27-2021	Eventuelt Bjørn Tore tok opp at det er vanskelig å fremstille god statistikk når feilhendelsene registreres med eksterne og interne årsaker. Det er vanskelig å fremstille statistikken på en pedagogisk god måte. Det er mange kombinasjoner av interne og eksterne feilårsaker. Han ønsker seg utløsende og medvirkende/bakenforliggende årsak slik det var tidligere. Statnett skal se på om det er mulig å presentere eksterne og interne årsaker på i PQ Portal på en annen måte enn i dag. RFA ønsker i utgangspunktet ikke å gå tilbake til gammel registreringsmetodikk.	
	Neste møte i RFA: Fredag 1. oktober 2021 kl. 10–11.30 på Teams. Temaet blir endret avbruddsrapportering.	