



Møtereferat

Sak:	Referansegruppe for feil og avbrudd, møte 6-2022				
Møtedato:	1.11.2022	Kl.:	9-14	Sted:	Trondheim
Til stede:	Jørn Heggset (Statnett SF), Ketil Sagen (Energi Norge), Arnt Ove Eggen (SINTEF Energi AS), Egil Arne Østingsen (Elmea AS), Bjørn Tore Hjartstøl (Lede AS), Svein Olav Gjerstad (Nettselskapet AS), Camilla Aabakken (RME)				

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

Nr.	Dagsorden	Ansvar/dato
28-2022	Gjennomgang av aksjoner i forrige møtereferat Punkt 16-2022: Om lastprofil for ny kunde som trapper opp forbruket. Camilla må sjekke med jurist. Punkt 22-2022: Punktet om systemvern tas inn i kravspesifikasjonen for 2024.	
29-2022	FASIT-dagene 2022 Gjennomgang av status for programmet og påmelding, samt utforming av spørreundersøkelsene. Det legges opp til flere gruppediskusjoner blant deltagerne.	
30-2022	Terminologi Er det behov for andre endringer i notatet enn Kraftledning → Luftledning? Diskusjonen startet under punkt 26-2022 på møte 5-2022. Vi endrer begrepene <i>kraftledning</i> og <i>kraftkabel</i> til <i>luftledning</i> og <i>kabel</i> . Det medfører at kravspesifikasjonen, domenelister og definisjonsheftet må oppdateres. Domenelistene vil endres etter at RFA har informert om endringen på FASIT-dagene 2022. RFA gjør ingen andre endringer i definisjonsheftet nå, unntatt redaksjonelle endringer.	



	<p>Bjørn Tore mener det er vanskelig å lage statistikk når det er to hovedårsaker (ekstern og intern årsak). Han sender statistikkvisningen han har laget til RFA. Arnt Ove mener det er mulig å legge til et nytt nivå over ekstern og intern feilårsak.</p> <p>RFA kan lage noen føringer/veiledning for hvordan man skal registrere trær som faller over linjen når det er sterk vind. Tas opp på neste møte i RFA.</p>	<p>Bjørn Tore</p> <p>Jørn</p>
31-2022	<p>Rasjonerer og TUF (pga. effektknapphet)</p> <p>Camilla og Jørn informerte om rasjonerer og tvangsmessig utkobling av forbruk pga. effektknapphet. Det vil ikke være KILE for avbrudd som skyldes rasjonerer, men RME ønsker at avbruddene skal registreres. Ved en eventuell rasjonerer kan domenelistene oppdateres slik at det kommer inn et nytt valg, <i>Rasjonerer</i>, som årsak til varslet, planlagt utkobling. Det vil beregnes KILE, men nettselskapene kan søke om dispensasjon for KILE som er registrert med årsaken <i>rasjonerer</i>. Vi vil oppdatere domenelistene dersom en rasjoneringssituasjon blir aktuelt. Rasjonerer er tema på FASIT-dagene.</p> <p>Jørn sjekker om systemansvarlig kan velges som ansvarlig konsesjonær i FASIT for TUF ved effektknapphet.</p> <p><i>Presisering i etterkant av møtet: Det er mulig å lage en FASIT-rapport med valget «planlagt, varslet utkobling» og «AK=systemansvarlig». Hvis det skal lages en FASIT-rapport der avbruddet skyldes TUF pga. effektknapphet må domenelisten oppdateres med et nytt valg for "Årsak til planlagt utkobling" lik "TUF (effektknapphet)".</i></p>	<p>Jørn</p>
32-2022	<p>Egendefinert lastprofil for sluttbruker uten historisk forbruk i en lengre periode</p> <p>Spørsmål fra nettselskap som har en kunde med el-kjel som de bruker som reserveforsyning. De er tilknyttet regionalnettet. De siste 2,5 årene har de kun benyttet fjernvarme, og ikke hatt forbruk i målepunktet mot nettselskapet. Ifølge leveringskvalitetsforskriften skal de ha egendefinert lastprofil. Nettselskapet klarer ikke lage denne lastprofilen fordi det har vært null forbruk de siste årene. Lengre tilbake i tid er det enkelttimer der det har vært forbruk. Basert på de timene kan nettselskapet lage en lastprofil, men den kommer ut med høyt effektuttak. Det blir en urimelig høy KILE for et forbruk som har vært 0 kWh de siste årene. Nettselskapet ber om råd for hva de skal beregne KILE for denne kunden.</p> <p>Tidsperioden for å beregne forventet årsforbruk er ifølge kravspesifikasjonen en måleperiode på maks 800 dager. Hvis det ikke har vært forbruk siste 2,5 år, er forventet årsforbruk da lik 0, og beregnet Pref og KILE blir også null.</p>	
33-2022	<p>Indeksregulering av KILE ifm. statistikk</p> <p>KILE beregnes med fastsatt kroneverdi som er forskriftsfestet. Nå skal KILE beregnes i 2017-kroner. Systemansvarlig vil justere KILE som vises</p>	



	<p>i PQportalen, slik at alle årene oppgis som sammenlignbare beløp. Jørn viste mulig løsning.</p> <p>Innspill fra RFA: 2021-knappen bør endres til forventet verdi for inneværende år, og samme KPI-verdi brukes hele året. Camilla sjekker KPI for neste år som brukes ved varsling av inntektsrammer. Kan den brukes inn i Pqportalen?</p>	Camilla
34-2022	<p>Eventuelt</p> <p>Arnt Ove lurte på om det er noen kjente endringer i forskrifter som vil kunne påvirke FASIT kravspesifikasjon v. 2024?</p>	Camilla
	<p>Neste møte i RFA</p> <p>1-2023: 18. januar 2023 kl. 12-14 på Teams.</p> <p>2-2023: 25. mai 2023 i Svolvær.</p>	