



Norges vassdrags- og energidirektorat (NVE)

Deres referanse

202524740

Deres dato

15.12.2025

Vår referanse

2026-ELN-00006

Vår dato

15.03.2026

Saksbehandler

Åshild Helland

Høringsinnspill - forslag til endringer i forskrift om sikkerhet og beredskap i kraftforsyningen (kraftberedskapsforskriften)

Vi viser til «Høringsdokument nr. 3/2025 - Forslag til endringer i forskrift om sikkerhet og beredskap i kraftforsyningen (kraftberedskapsforskriften). Lnett vil med dette gi våre innspill til det som er presentert i forslaget.

Lnett er positiv til at NVE foreslår endringer i forskriften som stiller de samme kravene til alle aktører om styrket reparasjonsberedskap.

Vi mener det er viktig at dimensjonerende scenarioer for beredskap etableres med utgangspunkt i hendelser i hele krisespekteret. Som NVE påpeker i høringen, må etablering av dimensjonerende hendelser ha en risikoanalytisk forankring. Dette forutsetter systematiske vurderinger og analyser, samt en metodisk vurdering av hvilke hendelser virksomheten må være i stand til å håndtere.

Vår erfaring er imidlertid at det i dag eksisterer store forskjeller i hvordan selskapene arbeider med risikostyring. Ulik metodikk og modenhet medfører at etablering og vedlikehold av risikovurderinger gjennomføres på ulike måter. Det er viktig at NVE i sitt videre arbeid er klar over at ulikt utgangspunkt vil medføre variasjon i hvordan dimensjonerende scenarioer identifiseres og anvendes som grunnlag for beredskapsplanlegging.

Behov for klargjøring av forutsetninger

Lnett mener forutsetningene presisert nedenfor bør legges til grunn for dimensjonering av beredskap.

Vi forutsetter at det er beredskap for funksjon som skal legges til grunn for risikoanalysene. Vår vurdering er at funksjon er viktigere enn enkeltkomponenter.

Lnett mener nettselskapene må kunne redusere redundans i mindre kritiske anlegg, for å prioritere reparasjon av anlegg med kritisk viktighet for samfunnet.

For å sikre effektiv normalisering må nettselskapene kunne avvike fra deler av gjeldende regelverk i hendelser i øvre del av krisespekteret. Dette gjelder krav om konsesjon og FoS-godkjenning før idriftsettelse av komponenter i regionalnettet. For å sikre effektiv normalisering, må det være mulig å melde inn og få godkjenninger i etterkant.

Lnett AS

Postadresse

Postboks 8124
4068 Stavanger

Besøksadresse

Jærveien 35
4325 Sandnes

Org. nr. NO 980 038 408 MVA

51 90 80 00
www.l-nett.no



Lnett ber NVE svare ut hvor lenge et midlertidig anlegg anses å være godkjent, dersom det er gjennomført reparasjon grunnet hendelse. Det er viktig å hensynta lang leveringstid på flere typer komponenter og spesielt ved hendelser i øvre del av krisespekteret hvor produksjonslinjer også kan bli påvirket.

Lnett ønsker avklaring rundt hvorvidt og i hvilket omfang nettselskapene skal hensynta beredskap for spesielle kunder. I våre tilknytningsvilkår er det spesifisert at næringskunder selv må ordne reserveforsyning i tilfelle utkoblinger. Det bør avklares hva som forventes av egenberedskap hos næringskunder, og hvem som eventuelt skal prioriteres.

Redundans i forhold til reparasjonsberedskap

NVE skriver til tredje ledd: *Alternativt til reparasjonsberedskap, kan virksomhetene velge å gjøre tiltak i nettet. Redundans i system er et alternativ til reparasjonsberedskap fordi utfall av enkelte anlegg eller stasjoner i et redundant område vil ha mindre konsekvens.*

Lnett erfarer at redundans i eksisterende nett er viktig med tanke på beredskap, fordi det bidrar til mer effektiv reparasjon og økt robusthet i strømforsyningen. Ved utfall av et anlegg vil redundans i omkringliggende nett kunne være av stor betydning. Kundene vil raskere få tilbake strømforsyningen, og nettselskapene vil ha bedre tid til å reparasjon av skadede anlegg.

Organisering og finansiering

Lnett mener organisering for og finansiering av økt grunnberedskap er de enkelte aktørenes eget ansvar. Mangel på kritisk materiell og sårbare leverandørkjeder gjør at nettselskapene i dag ikke er rigget for samtidige eller sammensatte hendelser. Vi trenger en finansieringsmodell som lar oss starte arbeidet raskt, og mener dagens inntekstregulering gir oss den forutsigbarheten som må til for at nettselskapene i Norge kan bygge opp nødvendig beredskap umiddelbart. Dagens modell sikrer også at regningen blir lavest mulig. Spesialordninger bør kun etableres for særlig kritiske objekter som eksempelvis viktige forsvarsanlegg ol.

Samarbeid både regionalt og nasjonalt vil bli nødvendig for å sikre tilstrekkelige ressurser og fagkompetanse ved reparasjonsberedskap som pågår over lengre tidsperioder.

Ikrafttredelse

NVE forslår i høringen at forskriften skal tre i kraft fra og med 01.07.2026. Lnett støtter at forskriftsendringen skjer så raskt som mulig for å fortgang i anskaffelse av mer beredskapsmateriell, men vi ønsker å påpeke at det må gis en aksept for at materiell kan ha lang leveringstid. Arbeid med datafangst, spesifisering og anbud tar tid. Bransjen må få tid til å klargjøre hva som må bestilles så snart forskriftsendringene er klare.

Vennlig hilsen
Lnett AS

Trond Winther
Administrerende direktør

Rannveig Eidem Norfolk
Direktør nettdrift

Dokumentet er godkjent i henhold til interne rutiner