

Reguleringsmyndigheten for energi,
Middelthuns gate 29,
Postboks 5091, Majorstua
0310, Oslo
Oversendt via rme@nve.no

Deres referansenummer 202320123

Oslo 15.09.2024

Hørings svar til endring i forskrift om leveringskvalitet

Samfunnsbedriftene Energi (SBE) er en arbeidsgiver- og interesseorganisasjon for nær 150 energiselskap. Virksomhetene deltar i hele verdikjeden for energi, fra produksjon av fjernvarme, vann-, sol- og vindkraft, til distribusjon og omsetning av elektrisitet. Av disse representerer vi omtrent halvparten av alle nettselskapene i Norge, med en hovedvekt av de mindre og mellomstore nettselskapene.

Oppsummering av våre innspill

Innledning

Samfunnsbedriftene Energi takker for muligheten til å komme med innspill til høringen om endring av leveringskvalitet. Forskrift om leveringskvalitet i kraftsystemet (leveringskvalitetsforskriften) regulerer sentrale oppgaver for nettselskapene og er derfor av stor interesse for våre medlemmer.

I hovedsak mener SBE det er få grunner til at Norge skal ha andre særregler for spenningskvalitet enn resten av Europa, og støtter en bred harmonisering mot Europa normen EN50160. Vi forstår at RME forslår en delvis harmonisering av regelverket, blant annet når det kommer til overharmoniske spenninger. Det er en positiv utvikling som SBE støtter og har løftet i tidligere høringssvar. Endringen vil gjøre det enklere for utstysleverandører som ikke lenger trenger ta hensyn til særreguleringer i Norge. Samtidig ønsker vi påpeke at det vil være viktig at kravene som stilles til nettselskapene, ikke er strengere enn kravene som stilles produsenter og utstysleverandører. Da vil det sette nettselskapene i en svært vanskelig posisjon for å håndtere pålagte krav.

Samfunnsbedriftene Energi legger også ved våre tidligere kommentarer til RMEs høring om samme tema fra januar 2024.¹

Vennligst finn våre konkrete innspill til denne høringen nedenfor.

§ 2-3 om utkobling av nettkunder og varsling av avbrudd - Tidspunkt for varsling av avbrudd

Reguleringsmyndigheten for Energi (RME) forslår i høringsdokumentet å endre varslingstiden til slutt kunder før et avbrudd. I dagens regelverk må nettselskapet varsle minimum 24 timer før avbrudd, men hovedregel har vært to virkedager. Endringen som RME

¹ <https://cdn.sanity.io/files/5kkqcpsz/production/dc7d31d471a6eaa690abfbdbd217bb86071a53d5.pdf>

nå forslår er å endre varslingstiden fra minst to virkedager til 72 timer.

Bransjen er opptatt av god kommunikasjon til sluttbrukerne og at de skal være godt informert om eventuelle avbrudd på forhånd. Hensikten er at sluttbrukere skal kunne planlegge når strømmen blir borte. Det støtter vi fullt og helt. Vår vurdering er derimot at et varsel 72 timer i forkant kan være for lenge, fordi flere sluttbrukere rett og slett glemmer at de har blitt varslet.

SBE forstår at regulator har et ønske om denne endringen på grunn av forskjellige tolkninger av hva som kan tolkes som «to virkedager» - spesielt sett opp mot helg og helligdager. Etter vårt syn ville en enklere løsning vært å endre forskriften til 48 timer. Endringen betyr derimot ikke at nettselskap ikke kan varsle 72 timer i forkant om de ønsker. Vår oppfatning er at ved å velge 48 timer som hovedregel vil man kunne ivareta sluttbrukerne godt og samtidig gi mer rom for fleksibelt.

§ 2-3 om utkobling av nettkunder og varsling av avbrudd - varsling om utkobling av kraftprodusenter

RME forslår et nytt krav for varsling av utkobling for kraftprodusenter. SBE representerer både kraftprodusenter og nettselskap, og forstår behovet for at kraftprodusenter skal varsles innen rimelig tid når det planlegges avbrudd. Vår oppfatning er at en forskriftsfesting av 14 dagers varsel derimot er for strengt.

RME viser i høringsforslaget til REN sin nyeste standard tilknytningsavtale. Til tross for at dette er et punkt i tilknytningsavtalen, åpnes det samtidig opp i tilknytningsavtalen for å avtale kortere varslingsperiode mellom nettselskapet og kraftprodusent.

Kraftverk med tilknytning på 0,23 – 22kV er nesten utelukkende vind, sol eller uregulerbar vannkraftverk. Med andre ord har disse kraftverkene liten mulighet for å tilpasse produksjonen, og konsekvensene av avbrudd blir derfor vanskelige å forutse i varslingsøyeblikket.

Nettselskapet står ansvarlige for å finne et tidspunkt for avbrudd. De hensyntar vær, vind og forventet kraftpriser i sin vurdering for planlegging av avbrudd. Ved å pålegge lenger frist for varsling, vil det gjøre det vanskeligere for nettselskapene å velge et tidspunkt som fungerer godt for både produsent og nettselskap. Jo lenger før i tid man må varsle, jo større usikkerhet vil det være rundt vær og kraftpriser. Ved å innføre et krav om 14 dagers varsel, så vil det kunne resultere i flere avlyste utkoblinger og dermed resultere i dyrere drift av strømmettet. Vi opplever at RME er opptatt av lavest mulig nettleie, slik sett bør man ikke innføre krav som gjør driften dyrere.

Etter vår mening vil være lite hensiktsmessig for kraftsystemet som helhet å innføre varslingskravet. Med tanke på at varslingskravet allerede er et vilkår i den RENs tilknytningsavtale, mener vi de fleste vil følge dette der hvor det er hensiktsmessig. Konsekvensen ved å forskriftsfeste varslingskravet er derimot større. Det kan resultere i større kostnader for nettselskapene, flere avlyste utkobling og begrense fleksibiliteten for lokale avtaler og forhold. Derfor ber vi RME revurdere en forskriftsfesting av dette kravet. Sekundært ber vi regulator om å vurdere hvordan kravet eventuelt kan tilrettelegges i samsvar med lokal fleksibilitet. Eksempelvis kunne man satt en grense på at varselet bare bør innføres for produsenter med minst 1 MW installert effekt.

Med vennlig hilsen



Truls Wickholm
Direktør for Samfunnsbedriftene Energi