

Reguleringsmyndigheten for Energi (RME)
Middelthuns gate 29
Postboks 5091, Majorstua
0310, Oslo
rme@nve.no

Deres ref.: Høringsdok.1/2024

Vår ref.: TS

Vår dato: 12.09.2024

Forslag til endringer i inntektsreguleringen. Kostnadsdekning for tidlig utredning og økt inntekt når nettselskaper tilknytter nye kunder og tilbyr mer kapasitet.

Innspill fra NHO Elektro

Innledning

NHO Elektro vil med dette uttrykke sin støtte til Reguleringsmyndigheten for Energi (RME) sine forslag til endringer i inntektsreguleringen. Forslagene representerer viktige steg i retning av å fremme raskere tilknytning av nye kunder til strømmettet, og vi deler RME sitt mål om å redusere ventetider for nettilknytning. Samtidig ønsker vi å understreke enkelte områder hvor ytterligere tiltak og insentiver kan være avgjørende for å oppnå en mer effektiv og fremtidsrettet nettutvikling.

Kostnadsdekning for tidlig utredning

NHO Elektro støtter fullt ut forslaget om å gi nettselskapene kostnadsdekning for tidlig utredning av prosjekter i regional- og transmisjonsnettet. Tidlige utredninger er avgjørende for en samfunnsøkonomisk lønnsom utvikling av strømmettet, særlig i en tid der det er stor usikkerhet rundt fremtidig energibehov.

Vi mener imidlertid at reguleringen av kostnadsdekningen ikke i tilstrekkelig grad stimulerer nettselskapene til å være proaktive med hensyn til fremtidige behov. Selv om kostnadseffektivitet er viktig, bør det også legges større vekt på evnen til å tilpasse nettet i takt med grønn omstilling og økende elektrifisering i alle samfunnssektorer. Manglende nettkapasitet er i dag en av de største barrierene for grønn omstilling i industrien, og for å løse dette må det være sterkere insentiver til å investere i forkant av etterspørselen. Vi anbefaler derfor at det etableres mekanismer i IR-reguleringen som belønner nettselskaper som aktivt forbereder nettet på fremtidig kapasitetsøkning, og ikke bare de som er kostnadseffektive innen dagens rammer og kraftforbruk.

Forslaget om økt inntektsramme ved tilknytning av nye kunder og økt kapasitet

NHO Elektro støtter også forslaget om økt inntektsramme for nettselskaper som tilknytter nye kunder og tilbyr økt kapasitet i distribusjonsnettet. Dette er et positivt grep som kan bidra til å redusere ventetiden mange nye kunder opplever ved tilknytning til strømmettet. Samtidig er det viktig å påpeke at i forlengelsen av denne midlertidige ordningen, er det behov for å etablere permanente insentiver som sikrer raskere saksbehandling og nettilknytning.

NHO Elektro mottar hyppige henvendelser fra våre medlemmer, som rapporterer om at nettselskapene ofte overskrider tillatte tidsrammer for tilknytning, uten at det får konsekvenser for nettselskapene. Vi har oppfordret våre medlemmer til å klage til RME når slike overskridelser finner sted. Til tross for dette ser vi få resultater fra klageprosessen, noe som understreker behovet for sterkere, permanente insentiver som sikrer at nettselskapene holder seg innenfor fastsatte tidsrammer.

NHO Elektro foreslår derfor at det innføres strengere sanksjoner for nettselskaper som ikke overholder plikten til rask tilknytning. Dette vil skape en nødvendig balanse mellom nettselskapenes insentiver til å utvide kapasiteten og deres ansvar for å levere tjenester innen rimelige tidsfrister.

Økt fokus på fremtidsrettet nettutvikling

NHO Elektro ser et stort potensial for mer effektiv energibruk og utvikling av fornybar energiproduksjon, som solenergi og energieffektiviseringstiltak. Nettselskapene spiller en nøkkelrolle i å tilrettelegge for grønn omstilling, og det er derfor viktig at reguleringsmodellen gir klare insentiver til investeringer i infrastruktur som støtter fremtidens behov. Det må også etableres sterkere insentiver som øker tilgjengeligheten og bruken av fleksible strømreserver gjennom forbrukerfleksibilitet og distribuert lagring. Anvendelsen av fleksible strømreserver må, så langt mulig, sidestilles med investeringer i inntektsrammereguleringen.

Det er vår oppfatning at dagens innteksregulering, inkludert de foreslåtte endringene, i for stor grad baserer seg på kostnadseffektivitet og i for liten grad på nettselskapenes evne til å tilpasse seg endringer i behovet for strømmett. Et mer dynamisk regelverk som belønner nettselskaper som proaktivt bygger ut kapasitet før behovet blir kritisk, vil være avgjørende for å oppnå Norges klimamål og legge til rette for elektrifisering og grønn omstilling i alle sektorer.

Vennlig hilsen



Tore Strandskog
NHO Elektro, Direktør næringspolitikk