

Norges vassdrags- og energidirektorat  
Postboks 5091, Majorstuen  
0301 OSLO

Deres referanse  
201502667

Deres dato  
07.05.2015

Vår referanse  
54848\_v1/AASHILD

Vår dato  
14.08.2015

Saksbehandler  
Åshild Helland

Direkte telefon  
51 90 87 39

## Høringssvar - Høring om tariffer for uttak i distribusjonsnett

Det vises til høringsdokument 3/2015, med omtale av mulig endring i kontrollforskriften knyttet til tariffer for uttak i distribusjonsnett.

I høringsnotatet ber NVE om tilbakemelding på flere spørsmål. Lyse Elnett AS vil i dette høringssvaret gi tilbakemelding på det vi anser som viktig for NVE å ta med i det videre arbeidet med effektbaserte tariffer for alle kunder.

### Generelt

Lyse Elnett AS støtter NVEs arbeid med overgang til effektbaserte tariffer.

Tariffene skal bidra til at nettet utnyttes på en samfunnsmessig rasjonell måte. For at det skal kunne gis prissignaler som kundene forstår, er det viktig at tariffene er enkle og stabile over tid.

### Energiledd lik marginale tapkostander

Lyse Elnett AS støtter NVEs forslag om overgang til marginaltapsbasert energiledd for uttakstariffer i distribusjonsnett. Men, det bør være en enkel tilnærming til beregning av marginaltapene. Tapssatsene bør settes for hele nettområdet og for lengre tidsperiode.

### Andre tariffledd

NVE har i sitt høringsnotat beskrevet tre ulike typer effekttariffer. Lyse Elnett AS mener at den beste og enkleste løsningen for både oss og våre kunder, er effektledd basert på målt effektuttak. Periodene for måling av makseffekt bør være bestemt på forhånd, slik at kundene gis klare incentiver til å redusere eget effektuttak.

Lyse Elnett AS mener kundens maksimale effektuttak bør legges til grunn, og at det benyttes månedlige referansetimer. Kunder som gjør tiltak for å redusere sitt maksimale effektuttak vil da kunne se dette direkte på fakturaen.

Timebasert effektprising med døgn- og sesongdifferensiering kan være et alternativ til målt effekt i kundens topplasttime. Man slipper da utfordringen med å introdusere kundene for begrepet effekt, samtidig som man gir kundene tydelige signal på at strømmen er dyrere i noen timer enn i andre.

Lyse Elnett AS ønsker ikke effekttariffer basert på sikringsstørrelse eller abonnert effekt. Etter vår mening vil ikke sikringsbasert effektledd eller abonnert effekt bidra til å gi kundene tilstrekkelige incentiver for å redusere sitt effektforbruk i timer med høy belastning på strømmettet. Begge tarifftypene vil også bidra til å gi nettselskapene høyere administrasjonskostnader enn målt effekt.

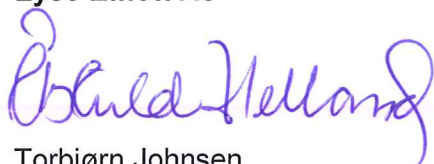
#### **Mer standardisert tariffstruktur**

Lyse Elnett AS støtter forslaget om en mer standardisert tariffstruktur. Informasjonsbehovet i forbindelse med en endring av tariffstruktur vil være stort, en standardisering på landsbasis vil sannsynligvis gjøre informasjonsarbeidet enklere, samt bidra til enklere formidling av tariffer gjennom Elhub.

#### **Virkemidler ved knapphet på overføringskapasitet i distribusjonsnettet**

Lyse Elnett AS støtter ikke forslaget om å avvikle ordningen med utkoblbar overføring, og i stedet innføre kapasitetstariffer og fleksibilitetsmarkeder. Nettinfrastruktur har lang levetid, og dagens nett er bygget opp basert på krav og føringer fra myndighetene. Å innføre et fleksibilitetsmarked vil verken gi tilstrekkelig sikkerhet eller langsiktighet for nettselskapene. Lyse Elnett AS ønsker at ordningen med fleksible tariffer skal bestå.

Vennlig hilsen  
**Lyse Elnett AS**



for

Torbjørn Johnsen  
Administrerende direktør