

**From:** Rolv Marius Faleide <rmfaleide@gmail.com>  
**Sent:** tirsdag 5. mai 2020 14.33  
**To:** RME  
**Subject:** 202001392

Det er et stort problem for tilbydere av effektstyring at det finnes så mange nettselskaper med hver sin tariff, og at hvert selskap dessuten kan ha 17 forskjellige trinn for hver av sine kundegrupper. Prisene oppdateres minst en gang i året, og finnes ikke på noe standardisert format.

Optimalt sett skulle nettleie kostet det samme over hele landet, innkrevingen kunne gå rett fra elhub der avlesninger likevel skal inn. Inntekten til nettselskapene fordeles fortsatt ut ifra inntektsrammeberegningen til NVE. Nettleien skal være fast over hele året og ikke variere med tid på døgnet.

Hvis man mener det er samfunnsmessig rasjonelt å øke variabiliteten på strømprisen, så skal dette gjøres ved hjelp av spotprisen i NordPool. Det skal ikke være tillatt med faste avgifter på kraftprisen akkurat som det ikke skal være tillatt med variable avgifter på nettleien. Mer av nettleien flyttes over på kraftprodusentens innmatingsavgift dersom man behøver større prisvariabilitet.

En flytting av nettleie fra forbruker til produsent vil ha enorme positive effekter for inntekten i Norge, da prisen på strøm blir høyere på grensen mot andre land, og vi dermed tjener mer penger for å selge strømmen. Kraftprisen er kunstig lav i Norge i forhold til resten av Europa, fordi den er subsidiert gjennom nettleie. Hvis ikke RME greier å harmonere nettleien mot europeisk modell må RME være forberedt på å forsvare avviket i ESA, da det er meget konkurransevridende element.

Man må sørge for at nettleien for enhver adresse i landet er søkbar til enhver tid i et sentralt register over nettleie, slik man har fått til med kraftprisen. Først da blir det mulig å implementere verktøy for smartere styring, og det er vel hele hensikten med den foreslåtte endringen.

Mvh. Rolv Marius Faleide  
Sivilingeniør elkraft.