



Norges vassdrags- og energidirektorat NVE

Att: Velaug Amalie Mook

nve@nve.no

Lysaker, 31. august 2015

Høringsuttalelse til NVE konseptnotat «Høring om tariffer for uttak i distribusjonsnett», deres ref 201502667 fra Norsk Eiendom, Grønn Byggallianse og NBEF

Norsk Eiendom, Grønn Byggallianse og Norges bygg- og eiendomsforening NBEF representerer energibrukere i form av profesjonelle forvalterorganisasjoner og eiere av yrkesbygg i privat og offentlig sektor. Vi har i forbindelse med «Høring om tariffer for uttak i distribusjonsnett» samarbeidet om denne høringsuttalelsen.

Vi har hatt ute en kort spørreundersøkelse hos våre medlemmer. De svar som er kommet inn danner grunnlaget for denne høringsuttalelse.

Regulering krever tillit i markedet

Regulering av nettselskaper er en viktig oppgave for NVE, og krever tillit hos alle aktører i markedet. Det er derfor svært viktig med stor transparens og åpenhet om kostnadsstruktur og leveranse kvalitet hos nettselskapene. Det er vesentlig at sluttkundene blir hørt ved utforming av fremtidige tariffkonsepter. Nettariffens del av energiregningen utgjør omtrent 1/3 av de totale el-kostnadene, og utforming av et nytt konsept som legger mer vekt på reelt effektuttak berører våre medlemmer. Med innføring av AMS vil det åpne seg helt nye muligheter for å styre effektuttaket. Spesielt er dette viktig i høylastperioder (f eks på kalde dager), og kan bl.a. gjøre at kostnader for uttak av høy effekt til hurtiglading av elbiler eller til varmeproduksjon ved elbaserte panelovner stor i slike perioder.

Utforming, tidsoppløsning og geografisk differensiering av energileddet

Vi støtter et energiledd skal prises lik marginale tapskostnader under forutsetning om at det gir riktige prissignaler til forbrukere og bedrer nettutnyttelsen. Kapasitetsbegrensninger i tid – og geografi kan tas med i betraktning når tariff beregnes, for i noen grad å gi insentiver til utbygging av økt overføringskapasitet. Det er viktig å sikre at forbrukere får god og brukervennlig informasjon om eget forbruk og kostnader ved forbruket slik at de har mulighet til å tilpasse seg.

Vi har fått innspill om at notatet også bør vurdere insentiver som favoriserer husholdning med energi ved at regulering av effekt i el-nettet sees i sammenheng med regulering av fjernvarme/kjøling. Kjøling er ikke omtalt i notatet. Effektleddet mellom strøm og fjernvarme/kjøling bør harmoniseres. Slik høringsnotatet foreligger, ligger det fortsatt insentiver i suboptimalisering ved å investere i elkjeler og kjølemaskiner for å håndtere makseffekten og i noen tilfeller å velge bort



fjernvarme/kjøling som ligger vegg i vegg. Som et ledd i dette kan effektledet for fjernkjøling fjernes i sin helhet. Hvor en er tilknyttet både fjernvarme og kjøling er kjøling et "avfallsprodukt" av varmeproduksjon og allerede betalt effekt for.

Alternative tariffmodeller basert på effekt som beskrevet i kapittel 3.2

Det skisseres i konseptøringen 3 ulike tariffmodeller i høringsutkastet. Våre foreninger anbefaler at tidsdifferensiert andre tariffledd som er basert på målt effektuttak. Dette kan la seg gjøre relativt enkelt med innføring av AMS målere. Dog bør NVE vurdere ytterligere når en slik ordning skal innføres sett i forhold til innføring av AMS målere.

Vi har fått innspill på at en evt effektbetaling basert på abonnert effekt kan medføre store kostnader ved at rådgiverne som beregner effekten som trengs i bygg legger inn gode marginer vs forventet forbruk.

Tariff på effektledd basert på sikringsstørrelse stiller vi oss negative til. Vi ser at løpende forbruk da ikke influerer særlig på kostnadene på totale kjøp av energi.

Muligheten for kjøp av fleksibilitet og endring av vilkår for utkoblbart forbruk

Kjøp og salg av sluttbrukerfleksibilitet kan være positivt gitt at brukere som er kobles ut benytter ikke bruker mindre miljøvennlige energi- og varmeløsninger. På spørsmål om hvordan våre medlemmer forholder seg til et konsept med kjøp av sluttbrukerfleksibilitet ved knapphet på overføringskapasitet i distribusjonsnettet, er det vanskelig å se noen entydig positiv eller negativ holdning.

Energieffektivering

I arbeidet med energieffektivisering er det lagt vekt på energiledet. Ved en endring i struktur på prising av energi vil det være nødvendig at man ser på de ordninger som finnes i dag. Fokuseres effektledet som det legges opp til i denne saken kan selve energibruken øke. NVE bør se nærmere på denne siden av saken før man endrer prisstrukturen.

Norsk Eiendom, Grønn Byggallianse, NBEF og våre medlemmer deltar gjerne i et videre samarbeid med myndighetene for å utforme enkle og gode konsepter for tariffer.

På vegne av de tre organisasjonene

Med vennlig hilsen

Norges bygg- og eiendomsforening NBEF

Eystein C. Husebye, Daglig leder

tel: +47 6752 6021; mob: +47 9265 7997 eystein@nbef.no www.nbef.no