

Reguleringsmyndigheten for energi
rme@nve.no

Oslo, 18 mai 2021

Inntektsreguleringen – Rakkestad Energi, aktiveringsgrad og referanseselskap

For Distriktsenergis medlemmer og landets nettselskaper for øvrig er det svært viktig at rammereguleringen (DEA-modellen) fungerer godt og at de selskapene som reguleres av denne har tillitt til denne.

Gjennom Distriktsenergis arbeid med modellen ser vi stadig områder der det er ganske åpenbart at denne gir uheldige utslag for deler av medlemsmassen vår, eller i noen tilfelle svært uheldige utslag for enkeltmedlemmer. Enkelte ganger mener vi dette skyldes åpenbare skjevheter eller feil i modellen.

I denne saken registrerer vi at aktiveringsgraden et selskap velger på lønn og pensjon kombinert med modellens valg av referanseselskap gir åpenbare urimelig utslag.

Rakkestad Energi ble i fjor sammenlignet med Trøgstad (70%) og Eidefoss med de resterende 30% i sin effektivitetsberegning.

I år blir Rakkestad Energi sammenlignet med Tensio TN med 100 %. Dette gir noen virkninger for Rakkestad Energi som vi anser som urimelige og som vi på vegne av Rakkestad Energi ber RME korrigere for.

Vi har blitt kjent med at Tensio TN har en aktiveringsgrad på 70 % på lønn og pensjonskostnader. Dette er svært uvanlig sammenlignet med andre i bransjen. Rakkestad har på sin side bare 23% aktiveringsgrad. Denne forskjellen gir store utslag i effektivitetsberegningen av selskapene imellom. En forskjell som ikke på noen måter henger sammen med hvor effektiv man er og hvordan man driver nettselskapet, men en sammenligning som handler om regnskapsmessig kreativitet.

Vi har ingen innvending mot Tensio TNs valg, som får stå for deres regning, men vi mener det er svært urimelig at disse selskapene sammenlignes med slike forskjeller i regnskapsføringen. Så vidt vi vet er det ingen av de andre frontsselskapene som har valgt en slik aktiveringsgrad. Etter det vi erfarer ser disse selskapenes aktiveringsgrad slik ut, med Elvia på 30 %, Eidefoss på 42 %, Nord-Salten på 25 % og altså Tensio TN på 70 %.

Det er også slik at Rakkestad Energi sammenlignes kun med ett selskap. De aller fleste selskaper sammenlignes med to eller flere selskaper i modellens effektivitetsberegninger.

Vi kjenner kun til tre andre selskaper som sammenlignes kun med ett annet selskap. Det er Norgesnett med Elvia, Nordkyn med Nord Salten og Lyse med Elvia. Og altså Rakkestad Energi 100 % mot Tensio TN. Tensio TN som i tillegg ligger i en annen del av landet med mange andre typer av utfordringer enn Rakkestad Energi.

Vi mener at dette er mer enn underlig og at dette gir uheldige og urimelige utslag, samtidig som det svekker tillitten til reguleringen.

Det er også slik at det blir ekstra utfordrende for et selskap som Rakkestad Energi som måles mot et selskap med en aktiveringsgrad på 70 %. Dette gir et dårligere resultat for Rakkestad Energi rett på bunnlinjen. Våre anslag er at dette reduserer effektiviteten til Rakkestad Energi med et sted mellom 5-10 prosent. På bunnlinjen til selskapet viser våre beregninger at Rakkestad Energi taper ca. 1 million kroner.

Vi ber derfor om at RME ser til at Rakkestad Energi får ett annet og bedre sammenligningsgrunnlag når effektivitetsberegningen skal beregnes.

Distriktsenergi mener at det er hensiktsmessig at RME vurderer følgende;

1. Det bør være minimum 2 eller flere av de totalt 4 frontsselskapene som danner mønsterselskapet.
2. Tensio TN har aktivert ca. 70 % av lønnskostnadene i forhold til normalt 20 – 40 % blant de andre selskapene (også de andre frontsselskapene). Tensio TN bør derfor ikke stå alene som mønsterselskap og aller helst ikke være frontsselskap i det hele tatt når de har slike store avvik i forhold til normalen i bransjen.
3. Det bør vurderes om endringen i front bør fases gradvis inn over år og ikke fra ett år til ett annet for å motvirke store endringer fra ett år til ett annet.

Det gjøres oppmerksom på at det har vært dialog mellom Distriktsenergi og RME om dette tidligere, og det vises i den anledning til mail sendt 29 april i år.

Kopi: Thor-Einar Haugom. Rakkestad Energi.

Vennlig hilsen

Distriktsenergi



Knut Lockert

daglig leder