

Det Energipolitiske Udvalg  
Folketinget  
Christiansborg  
1240 København K

Rosenørns Allé 9  
DK 1970 Frederiksberg C  
Tlf: 35 300 400  
Fax: 35 300 401  
e-mail: de@danskenergi.dk  
www.danskenergi.dk

Dok. ansvarlig: RTE  
Sekretær: LMA  
Sagsnr: 11/39  
Doknr: 14

13-04-2011

## Netselskabernes energispareaktiviteter

Installatørernes organisation Tekniq langer i brev af 4. april 2011 kraftigt ud mod energiselskabernes energispareaktiviteter. Brevet indeholder desværre en række fejlkonklusioner. Dansk Energi føler det derfor nødvendigt, at udvalget får et så nuanceret billede af energiselskabernes indsats som muligt.

Klima- og energiministeren underskrev den 20. november 2009 en 10-årig aftale med energiselskaberne om realisering af besparelser hvert år svarende til 400.000 familiers elforbrug. Med aftalen forpligtede selskaberne sig til en vækst i målet på 110% i forhold til den tidligere aftale.

Det var netop de gode resultater fra den tidligere aftaleperiode 2006-09, der var grundlaget for en fortsættelse af det samarbejde, der nu er aftalt frem til 2020. En uafhængig konsulentrapport evaluerede i 2008 en række af de instrumenter, som er igangsat for at øge fokus på og realisering af energibesparelser. Konklusionen var klar, at energiselskabernes indsats er blandt de mest omkostningseffektive virkemidler til realisering af besparelser i energiforbruget.

Det fremgår af den nuværende aftale, at energiselskaberne skal realisere besparelserne omkostningseffektivt men samtidig sikre, at de lever op til de dokumentationskrav, der sikrer maksimal effekt af indsatsen. Selskaberne har stor fokus på dette, og yder en stor indsats i forbindelse med kvalitetssikring af besparelserne. Det er med rette, og som eksempel kan nævnes en sag på Vestsjælland, hvor en installatør blev taget i at svindle med opdigtede besparelser og forfalske underskrifter.

Energiselskaberne har som led i udførelsen forpligtet sig til at sikre en øget inddragelse af de



såkaldte eksterne aktører – altså aktører udenfor koncernerne. Det kan ske via samarbejdsaftaler, som rådgivere, håndværkere og installatører indgår med et energiselskab. Eller det kan ske via en rammeaftale, som eksempelvis Tekniq indgår med et energiselskab. I vores optik er der ikke én rigtig, men en mangfoldighed af muligheder for samarbejder. Alene elselskaberne har efter et år allerede over 1200 samarbejdsaftaler med andre erhvervsaktører. Vi har ikke tal for fjernvarme- og gasselskabernes aftaler, men vi ved at de også i udpræget grad samarbejder med andre erhvervsaktører. Det samlede tal for energiselskaberne under ét, er derfor antageligt langt højere.

Energiselskaberne opkrævede i 2010 850 mio. kr. til finansiering af indsatsten. Foreløbige opgørelser fra elselskaberne viser, at ca. halvdelen tilfalder kunderne i form af gratis rådgivning fra energiselskaberne. Den anden halvdel tilfalder kunderne enten som et tilskud udbetalt til kunden eller udbetalt til en håndværker/installatør eller rådgiver.

Dansk Energi er netop færdig med opgørelsen over indberettede besparelser for 2010. Varen er leveret. Elselskaberne har således realiseret 3,1 PJ svarende til 107%. Beregninger viser, at selskabernes indsats hvert år generer nye besparelser hos kunderne af værdi på godt 7 mia. For hver 7 mia. der spares på energiregningen har kunderne investeret 4 mia., så udover at det er en god forretning for kunderne, så generer energiselskabernes indsats også en betydelig meromsætning hos installatører, håndværkere og leverandører af energieffektivt udstyr.

Man må forstå Tekniqs henvendelse sådan, at de grundlæggende ikke anerkender den nyligt gennemførte evaluering. Der savnes således både dokumentation for deres påstande om sektoren og for, at deres alternative modeller vil kunne levere omkostningseffektive energibesparelser på det niveau, som det nuværende system leverer.

Faren er, at den tilgang fjerner fokus fra de virkelige udfordringer, og her vil jeg tillade mig at påpege bare ét område, hvor vi gerne så Tekniq spille en aktiv og konstruktiv rolle. Det forholder sig nemlig sådan, at vi oplever en reel manglende interesse og kompetenceniveau hos installatørerne. Klimakommissionen havde også blik på den udfordring, og anbefalede derfor, at der indføres en certificeringsordning for installatører. Billedet af manglende kompetencer på dette område bekræftes i øvrigt af en Epinion-undersøgelse Dansk Energi fik lavet i efteråret 2010. Undersøgelsen viser, at blandt 1000 boligejere, som har renoveret klimaskærm og vand/varmesystemet, har kun 16% gennemført energieffektive løsninger efter råd fra en håndværker/installatør. Dette er ikke tilfredsstillende set i lyset af, at det netop er den gruppe der står i første række til at rådgive boligejere om energieffektive tiltag.

Dansk Energi samarbejder naturligvis gerne med Tekniq om en styrkelse af kompetenceniveauet blandt installatører, så endnu flere aktører bliver kvalificeret til at levere



energieffektive løsninger og så det sikres en fortsat høj kvalitet i energiselskabernes arbejde.

Skulle Folketingets Energipolitiske Udvalg ønske en uddybning af ovenstående, står vi naturligvis til rådighed.

Med venlig hilsen



Lars Aagaard  
Adm. direktør

