



Glostrup 14. juni 2007

Pressemeddelelse

Hellere spare 1,75 kr. pr. kwh ved et mindre energiforbrug end at betale 0,15 kr. ekstra pr. kwh for øget forsyning.

De energipolitiske forhandlinger er i fuld gang i disse dage, og der fremsættes mange synspunkter. Hovedfokus i denne debat er vedvarende energikilder, særligt vind, mens man glemmer betydningen af et mindre energiforbrug.

Foreningen For Energi & Miljø mener også, at de mange tiltag til og intentioner om et øget brug af vedvarende energi, er vigtige og relevante. Men vi mener at debatten om produktionsstøtte er blevet meget snæver, og vi frygter, at der endnu en gang bruges store summer på produktionsstøtte til vedvarende energi, for at sikre udvikling af vedvarende energiteknologier, uden at der afsættes tilsvarende store summer til støtte af energieffektivisering.

20-30% af vores energiforbrug går dagligt til spilde som tomgangsforbrug, stand-by-forbrug, p.g.a. overdimensionering af installationer og ineffektive apparater og bygninger.

Når vi undersøger hvordan vi billigst muligt får en CO₂-fri kilowatttime, skal vi også undersøge om vi overhovedet behøver at bruge den.

Udbygningen med vedvarende energi bliver billigere hvis energiforbruget er mindre. ***Derfor er energieffektivisering en vigtig parameter i en bæredygtige og økonomisk sund energipolitik***

Ligesom med vedvarende energi er der behov for, at udviklingen inden for energieffektivisering bliver hjulpet lidt på vej. F.eks. med øgede økonomiske incitamenter og øget forskning. Fordelene er åbenlyse og må ikke blive glemt.

- **Mindre forbrug færre udgifter.** Energieffektivisering nedsætter behovet for investeringer i merproduktion af energi og skaber bedre forsyningssikkerhed
- **Oplagt eksport eventyr – godt for industrien.** Hvis vi i Danmark er på forkant og skaber et markedstræk for energieffektive løsninger, vil vi i energieffektiviseringsindustrien opleve de samme fordele som i vindmølleindustrien. Eksportindtægter fra virksomheder, der arbejder med energieffektivisering var i 2006 46,2 mia. kr. Og tallet kunne sagtens blive større.



- **Få mere ud af mindre.** Der er allerede nu tale om, at mange energieffektive løsninger kan sikre det samme høje eller højere service- og komfortniveau, hvis de blev installeret.
- **Fra spild til ydelser.** Spild ingen har glæde af kan konverteres til bedre bundlinje i de private virksomheder og bedre service til borgerne i de offentlige virksomheder.
- **Investeringen betaler sig selv hjem.** Det behøver ikke at koste mange tilskudskroner at fremme energibesparelser, da investeringen i mange tilfælde betaler sig selv hjem igen over en årrække.

Strukturelle problemer – der kræver handling.

Investeringer i energieffektiviseringer modvirkes ofte af strukturelle problemer, som eksempelvis at ejendommejer betaler investeringen og lejer høster gevinsten og derfor ønsker ejer ikke at investere. Samtidig er der for Staten, Regionerne og de almene boligselskaber finansieringsproblematiker, der er af mere strukturel karakter. Det handler f.eks. om at ændre reglerne og tillade Regionerne at låne penge til energibesparelser eller at øge mulighederne for at bruge landsbyggefondmilder og byfornyelsesmidler til energirigtig renovering.

Vi vedlægger til orientering og uddybning lederen fra sidste nummer af FFE&Ms blad.

Ønskes yderligere oplysninger er I velkomne til at kontakte undertegnede eller medlem af Forretningsudvalget Ulf Christensen (tlf.: 38 14 64 10)

Med venlig hilsen

Dorte Nørregaard Larsen
Sekretariatsleder
Foreningen For Energi & Miljø



Blad 50 – juni 2007

Leder

Hvordan kan energiforbruget i Danmark nedsættes og hvor meget?

Ovennævnte spørgsmål er to emner, som er højaktuelle på den politiske dagsorden i disse måneder. Regeringen fremlagde i januar i år et nyt energipolitisk udspil: "En visionær dansk energipolitik". Den præsenteres sammen med andre bud på fremtidens energiforbrug i en oversigtsartikel i dette nummer af bladet. Der er lagt op til energipolitiske forhandlinger om planen, og da Foreningen For Energi & Miljø repræsenterer mange års erfaringer med at gennemføre energibesparelser inden for forskellige sektorer i samfundet, bidrager vi gerne med forslag, som dels kan konkretisere planen, dels kan sikre, at man opnår de store besparelser, som stadigt findes.

Der er al mulig grund til igen at fokusere på energibesparelser:

- 1) Danmark står i lighed med andre lande over for store udfordringer, når det gælder nedbringelsen af udledningen af drivhusgasser. Man må forudse, at disse udfordringer stiger i de kommende år. Energieffektivisering er et afgørende middel til at nå målene.
- 2) Danmark skal være vært for FN's klimakonference i 2009. Her skal vedtages en ny aftale med nye mål for mindre udledning af drivhusgasser til efterfølgelse af Kyoto-aftalen. Der vil derfor komme stor fokus på energirigtige løsninger. Det er en enestående chance for Danmark til dels at fremvise de energiteknologier, som efterhånden er blevet en meget stor eksportindtægt (46 mia. kroner i 2006, hvilket er en tredobling på 10 år), dels at fremvise eksempler på, at energieffektivisering kan gå hånd i hånd med velfærd og økonomisk vækst.
- 3) Netop eksporten af energirigtige løsninger kan blive endnu større. Men det forudsætter, at den politiske vilje er til stede til at stille ambitiøse krav i Danmark, hvilket igen er forudsætningen for den fortsatte udvikling af disse løsninger. Man kommer ikke sovende til denne markedsposition, og det kræver en vedholdende indsats for at beholde den, da landene omkring også har fået øje på mulighederne.

Foreningen For Energi & Miljø foreslår derfor:

- Bedre finansieringsmuligheder for energibesparelser i staten, kommuner og regioner. Der ligger et stort uudnyttet potentiale her, og staten har ikke råd til at opfylde sine egne krav om gennemførelse af energibesparelser.
- Den offentlige sektor skal være drivkraften i udviklingen af energieffektive løsninger ved at bygge, leje og renovere til lavenerginiveau.
- Indførelse af økonomiske incitamenter der belønner den, der tager ansvar og nedbringer energiforbruget og CO₂ udledningen. Det gælder alt fra skatter og afgifter for bygninger til biler og godstransport.
- Etablering af en varmesparefond som kan støtte og formidle viden om varmebesparelser.
- Der skal indføres energisparebeviser, der kan betale sig, d.v.s. f.eks bør varmebesparelser have en højere værdi, da deres levetid er længere.
- Inden for byggeriet bør regnes med nettoareal frem for bruttoareal, da øget isolering ellers mindsker brugsarealet. Det gælder også regler for støttet byggeri.
- Der skal forskes mere i solenergi og gives støtte til markedsgennembrud for disse teknologier.
- Mere fokus på energirenovering til lavenerginiveau
- Midler fra Landbyggefonden skal udvides til at også at kunne støtte energitiltag i forbindelse med renovering
- For at skabe mere fokus på energibesparelser i den offentlige sektor kunne besparelsesmål inkluderes i resultat-kontrakter.

FFE&Ms bestyrelse