

Energ:

Bliv din egen energimægler

Danmarks tredjestørste energiselskab giver nu sine kunder mulighed for selv at vælge, hvornår de vil købe deres strøm. Det vil sige, at kunderne kan blive deres egne energimæglere

Af Jesper Winther Andersen

-Konceptet med løbende at of-fentliggøre den aktuelle dagspris på el, blandt andet på El-pristavlen, har givet os mange sjove oplevelser. For eksempel blev vi for noget tid ringet op af en ældre mand, der roste vores tiltag, dog syntes han, at det var lidt strengt, at hans kone vækkede ham på sofaen om aftenen og sagde: - du skal støvsuge - for nu er strømmen billig, siger salgschef Palle Larsen, Energisalg/Energiservice, SYD ENERGI Salg A/S til MILJØ MAGASINET.

De fleste af os ved, at el kan være billigere om natten, men i virkeligheden skifter prisen på strøm hele tiden - afhængig af aktuelt forbrug og notering på Nordpol - børsen for handel med el. Heri ligger, at el i perioder kan være væsentligt billigere end i andre perioder, ja fra efteråret kan man ligefrem få betaling for at have et el-forbrug. For at kunne udnytte de perioder, hvor el er billigere, skal man selvfølgelig vide, hvornår den billigere el er til disposition. Og det er netop, hvad SYD ENERGI med en storstilet satsning og investering gør muligt.

-Vi besluttede på et tidligt tidspunkt at udskifte samtlige el-målere hos kunderne med målere, som kan fjernaflæses. Samtidig har vi valgt at satse 100 procent på fiberbaseret bredbånd - en kombination der nu og i fremtiden vil give os utrolig mange muligheder, når vi taler om intelligent el-forbrug, tilføjer Palle Larsen.

Det betyder, at SYD ENERGI har nogle værktøjer, som er unikke og nogle muligheder, som er særdeles spændende.

-For eksempel har vi i samarbejde med Rambøll og energinet.dk nu udviklet en boks til intelligent styring af elforbrug, der kan opstilles et centralt sted hos kunden, og som konstant - ved hjælp af farvet diodelys - fortæller, hvor el-prisen aktuelt ligger. Hvis boksen, som vi har ejerskabet til og kalder see1, lyser rødt, skal man undgå at bruge el. Lyser den grønt, er det en god idé at starte opvaske-, vaske-maskine og tørretumbler m.v., forklarer Palle Larsen, der fortsætter:

-Den nye boks, som vi er det

eneste elselskab, der har, vil vi teste hos 500-600 kunder efter sommerferien, og vi er allerede i gang med at udvikle II. generation af see1-boksen. Finessen ved den bliver, at den selv vil kunne tænde og slukke apparater, og så er der utallige muligheder for at flytte og nedbringe sit elforbrug. For eksempel kan man nemt slukke sin fryser i flere timer, uden det går ud over indholdet.

Med SYD ENERGI's begavede udnyttelse af de teknologiske muligheder stilles kunderne faktisk i den situation, at de bliver deres egne energi-mæglere. De kan købe deres el, når den er billigst.

Slut med nattestøvsugning

-Jeg skylder at nævne, at når strømmen er billigst, så er det fordi, forbruget er lavest eller produktionen er høj. Pr. definition er forbruget lavest om natten, men man kan sagtens opleve en overproduktion på andre tidspunkter af døgnet. Det kan for eksempel skyldes, at blæsevejr sætter mere gang i vindmøllerne, og jeg kan berolige vores kunde, der sættes til at støvsuge om natten: Med vores



-Vi er forpligtet til at rådgive kunderne om mulige energibesparelser. Det er en øvelse, vi gør med glæde. Vi vil gerne flytte grænser og gå foran. Vi mærker, at energiforbedringer er meget oppe i tiden, og at klima rykker hos folk. Vi har det sidste år fået mange nye kunder, siger Palle Larsen

see1-boks vil der kunne findes tidspunkter, hvor det er billigt at støvsuge, uden det behøver være midt om natten, pointerer Palle Larsen med et glimt i øjet.

-Jeg synes også, man kan erindre sig, at når el-produktionen er høj, så vil det alt andet lige være grøn strøm, der udgør en stor del af overproduktionen. Sagt lidt enkelt sparer man altså både penge og miljøbelastning ved at lægge sit elforbrug der, hvor lampen lyser grønt, understreger Palle Larsen.

Selvom kunderne gerne vil nedbringe deres energiforbrug og CO₂-udledning, kan det virke uoverskueligt at komme i gang. Der er mange mulighe-

der, og det er et stort arbejde at sætte sig ind i mulighederne - og føre dem ud i livet.

-Hos SYD ENERGI har vi et professionelt team af energikonsulenter. Efter aftale gennemgår energikonsulenten boligen og foreslår de tiltag, som kan nedbringe energiforbruget og dermed CO₂-udledningen. Er der god fornuft i at installere en ny energiløsning, udarbejder SYD ENERGI gerne et tilbud, der dækker de nye forslag og alle udgifter forbundet med det. Vi giver også tilbud på finansiering af de energibesparende tiltag. Kunderne kan hos SYD ENERGI låne til køb af produkter til opvarmning af boligen. Reglen er, at der så skal betales 15% kontant, mens resten finansieres over elregningen. Man kan låne op til 60.000 kr. på disse vilkår. Som noget nyt kan vi også tilbyde at finansiere større lån, og her kræves lidt mere papirarbejde og sikkerhedsstillelse.

Et stigende antal af vores kunder vælger at låne pengene hos os, forklarer Palle Larsen og tilføjer:

-En ting er, at vi finder mulighederne for energibesparelser og reduktion af CO₂. Noget andet er, at vi også finder



See1-boksen fra SYD ENERGI fortæller ved hjælp af farvet lys, hvor el-prisen aktuelt ligger. Hvis boksen lyser rødt, skal man undgå at bruge el. Lyser den grønt, er det en god idé at starte de særligt strømforbrugende apparater. See1-boksen kan, når den er implementeret, vende op og ned på vores mønster for at bruge el

-Jeg vil tilføje, at vi selvfølgelig også yder rådgivning til erhvervslivet, pointerer Palle Larsen.

Grøn strøm

-Den grønneste strøm er selvfølgelig den strøm, man ikke bruger. Derfor mener vi hos SYD ENERGI, at vores primære indsats bør ligge i tiltag, som reducerer elforbruget. Her mener jeg, at vores intelligente boks i kombination med den gennemførte energirådgivning hører til det bedste, man kan få. Men vi har da også grøn strøm på hylderne, og til alle vore aftaleformer kan der tilknyttes en aftale omkring køb af grøn strøm. Mange af vore kunder vælger en aftale, vi kalder din+min ENERGI og op mod 25% vælger at tilknytte en aftale om grøn strøm. Dette gør, at kundens elforbrug indkøbes CO₂-frit produceret, forklarer Palle Larsen.

Der er altid en ekstra betaling på 1 øre pr. kWh, hvis kunden ønsker Grøn Strøm, men SYD ENERGI arbejder mod en lavere elpris på 2-4 øre pr. kWh for alle kunder tilmeldt din+min ENERGI, hvad enten det er Grøn Strøm eller ej. For grønne kunder betyder et skift til din+min ENERGI således, at de også vil spare penge i forhold til den normale elregning og samtidig få god samvittig-

hed på miljøfronten. SYD ENERGI garanterer, at al tilmeldt Grøn Strøm opkøbes fra et CO₂-neutralt vandkraftværk i Norge.

De primære forretningsområder i SYD ENERGI omfatter drift af elforsyningsnettet i forsyningsområdet, salg af el til hele landet, energirådgivning, etablering, drift og salg af fibernet, salg af energibesparende produkter, for eksempel varmepumper, solvarmeanlæg m.v. og salg af energirigtige hårde hvidevarer, flad-

skærmsTV, pc'er m.v. -SYD ENERGI er et resultat af liberaliseringen af elmarkedet og fusioner over flere år. Den seneste fusion i rækken blev realiseret 1. januar 2006 mellem ESS med hovedsæde i Sønderborg og Sydvest Energi med hovedsæde i Esbjerg. Økonomisk er vi særdeles solide. Vi har derfor mulighed for at sætte spændende projekter i søen. Det er see1-boksen et rigtig godt eksempel på, understreger Palle Larsen.

SYD ENERGI a.m.b.a er hovedselskab for ni andre underliggende selskaber - blandt andre SYD ENERGI Afregning A/S, SYD ENERGI Bredbånd A/S og SYD ENERGI Holding A/S, SYD ENERGI Net A/S, SYD ENERGI Partner A/S, SYD ENERGI Salg A/S.

SYD ENERGI beskæftiger ca. 600 tekniske og administrative ansatte og dækker et område på mere end 7.000 km². SYD ENERGI har ca. 256.000 husstande tilsluttet elnettet, hvilket svarer til 750.000 Kunder.

SYD ENERGI er et andelsselskab. Det betyder, at alle, der er bosat i forsyningsområdet og har en elmåler fra SYD ENERGI, også er andelshavere. Hovedparten af kunderne er altså medejere.

