

- Hvis der er noget, der virker, så er det tilskudsordninger

Energirådgiver Axel Olsen, Korsør Varme A/S er sikker på, at der vil komme gang i energibesparelserne når forbrugere og håndværkere får 10 øre pr. sparet kWh.



ENERGIBESPARELSER

Af journalist Lone Völcker,
Dansk Fjernvarme

Bag Axel Olsens skrivebord hos Korsør Varme A/S er der et lille skab med fjernvarmeinstallationen til kontorets gulvvarme. Ikke fordi der ikke var plads til installationen andre steder, men fordi kontoret også fungerer som demonstrationslokale for virksomheder og private, der har planer om at gennemføre energibesparende foranstaltninger. Og dem er der mange af i Korsør, hvis det står til Axel Olsen. Han har gennem en årrække arbejdet med energibesparelser, og ser dem alle vegne.

- Der er masser at tage fat på. Det er klart, at de mest oplagte ting er gennemført, men der er stadig meget at gøre, siger ingeniør Axel Olsen, der ikke er skræmt af kravene i den nye bekendtgørelse om energibesparelser, men heller ikke begejstret for den nye lovgivning.

- Det er ikke nogen god ordning, vi har fået, men den er bedre end det, vi havde før, fordi den er mere konkret. På denne måde er der større sikkerhed for at energibesparelserne rent faktisk bliver gennemført. Men jeg er utilfreds med, at den ekstra isolering, vi har foretaget af rørene på vores egne varmecentraler, ikke tæller med, siger Axel Olsen.

14 års erfaring som energirådgiver har lært ham, at udfordringen ikke ligger i at finde mulige besparelser, men i at få dem realiseret.

- Jeg har skrevet hyldemeter af rapporter om, hvilke energibesparelser, der vil være fornuftige at gennemføre.

Kunderne synes også, det er en god ide, når vi regner på det, men alligevel er der ikke ret meget af det, der er blevet ført ud i livet. For der er altid lige noget andet, pengene kan bruges til.

Fordel for alle parter

For at undgå, at alle de gode ideer strander i støvede ringbind, har Korsør Varme besluttet at hjælpe processen lidt på vej ved at give forbrugere et tilskud på 10 øre pr. kWh, de sparer på energiforbruget ved at gennemføre en energibesparende foranstaltning.

I praksis sker det ved, at VVS installatøren har et skema med ud til forbrugeren, hvor besparelsen beregnes, og kunden skriver under på, at det er Korsør Varme, der skal have energi-

besparelsen godskrevet. Forbrugere får tilskuddet trukket fra regningen med det samme, mens håndværkerne afregnes en gang i kvartalet. Det sker gennem selskabet Korsør Teknik A/S, der selskabsmæssigt er adskilt fra Korsør Varme A/S.

- Vi er helt sikre på, at det bliver en succes, for er der noget, der virker, så er det tilskudsordninger. Derfor har vi også valgt, at håndværkerne ligesom forbrugere skal have 10 øre pr. sparet kWh, siger Axel Olsen, der er klar med alle de skemaer, håndværkerne kan nå at udfylde.

I første omgang er der lavet aftaler med byens VVS firmaer, men tømrere, elektrikere og glarmestre står også på listen over mulige samarbejdspartnere, der kan bidrage til, at Korsør Varme når sin målsætning.

Sparringspartner for kunden

Involveringen af håndværkerne betyder ikke, at Axel Olsen drosler ned på sin del af arbejdet. Tværtimod er han meget engageret, og ingen energibesparelse er for stor eller for lille til, at han finder den interessant.

- Energirådgivning er mange ting, og den foregår nogle gange, når man står i kø i Føtex. Eller når man er ude at gå tur med hunden fredag aften. Det er vigtigt at følge op på den rådgivning, der har været ude hos forbrugeren, og så tager vi snakken der, hvor det falder for.

Axel Olsen fungerer gerne som rådgiver i de projekter, små og store forbrugere påtænker at gennemføre, og han har ingen betænkeligheder ved at involvere sig i opgaven.



- Jeg kunne godt købe besparelserne i København, men jeg vil gerne have, at det er folk her i kommunen, der får glæde af det, siger Axel Olsen, der mener, det er muligt at opfylde de nye krav om energibesparelser i Korsør.

- Man kan ikke lave rådgivning uden at turde noget. Det kan ikke lade sig gøre. Men jeg mener heller ikke, der kan være nogen problemer i, at jeg fungerer som sparringspartner. Jeg tager også gerne kontakten til de relevante leverandører af kedler, beholdere, eller hvad det måtte være, hvis det kan bidrage til, at et projekt bliver ført ud i livet, og kunden opnår den højst mulige besparelse, siger han.

Et eksempel på, at Axel Olsen har spillet en aktiv rolle i et energispareprojekt, er en boligblok, hvor afkølingen blev forbedret med 10-15 grader efter en ombygning af fjernvarmeanlægget. Det krævede en investering på 300.000 kroner, men beløbet vil blive afskrevet i løbet af få år, så det må siges at være en fornuftig investering.

Boligblokken er kun én af 10 ens blokke, så der er fortsat et stort potentiale, og Axel Olsen tror, at tilskuddet på 10 øre pr. kWh nemt kan give det

sidste skub til, at arbejdet med de sidste ni blokke sættes i gang.

Sparer 60% på elregningen

Også mindre ting som udskiftning til elsparepærer kan have en stor effekt.

Axel Olsen har altid et bredt udvalg af elsparepærer, som han låner ud til forbrugerne.

- Når jeg kommer et sted, hvor jeg mener, det vil være en god ide at skifte til en energisparepære, sætter jeg én i og lader folk prøve den i 14 dage. Er de tilfredse, kan de købe pærene billigt af mig, for jeg køber dem ind i store mængder til en god pris.

- Der er altid noget at spare, indimellem endda rigtig meget. På et museum i området udskiftede vi blandt andet ca. 80 glødelamper fra 60 W til 13 W samt to 500 W pærer i nogle store PH lamper med 80 W sparepærer, og det har medvirket til at reducere elregningen fra 30.000 MWh til 12.000 MWh, fortæller Axel Olsen.

Indberetningen er det sværeste

Generelt er Axel Olsen ikke bekymret over, om aftalen kan opfyldes. Men han er meget i tvivl om, hvordan han skal få indberettet resultaterne til Energistyrelsen.

- Selve indberetningen og administrationen er det sværeste af det hele. Jeg ved ikke, om jeg skal indberette i to adskilte systemer for el og varme, eller om det skal være samlet.

- Det burde være afklaret, før bekendtgørelsen trådte i kraft, men det er stadig ikke på plads, så nu er vi nødt til at registrere energibesparelserne i et hjemmelavet system og overføre dem senere, siger Axel Olsen, der ser frem til at følge det faldende forbrug af el, naturgas og fjernvarme i Korsør, efterhånden som energibesparelserne slår igennem.

lv@danskfjernvarme.dk