

Notat



Dok. ansvarlig: KAT
Sekretær: JLO
Sagsnr: 11/39
Doknr: 6

28-02-2011

Spørgsmål efter Dansk Energis og NRGi's foretræde for det Energpoltiske Udvalg

I forbindelse med Dansk Energis og NRGi's møde med det energipolitiske udvalg den 15. december 2010 har udvalget fremsendt en række spørgsmål vedrørende finansiering af energieffektive tiltag hos NRGi. Herunder ses spørgsmål og svar fra NRGi.

1. Hvilken form for finansiering vil energibesparelser fra NRGi kunne tilbyde for private husholdninger? Er det en slags tredje prioritet?

NRGi har pt. ingen finansieringsordninger rettet mod private husholdninger forstået som parcelhuse og lejligheder. Der er overvejelser om tilbud om pakkedløsning til private inden for solcelleområdet som vil omfatte både levering, installation, service og finansiering. Finansiering vil blive knyttet op på solcelleanlæggets el-produktion. Denne pakkedløsning vil primært blive leveret og installeret af datterselskabet El:Con. På privatmarkedet i form af boligforeninger o. lign. findes en finansieringsordning i forbindelse med energieffektiviseringstiltag.

2. Hvad kræves for at opnå denne, altså skal "reoveringen" have en vis størrelse?

Privatmarkedet i form af boligforeninger o.lign. tilbydes finansiering af tiltag som fremmer energieffektivisering og udnyttelse af vedvarende energi. Målgruppen har været projekter med en størrelse på over 100.000 kr. NRGi forudsætter ikke at anlæggene skal leveres fuldt ud af koncernens datterselskaber, men praksis er at der forventes en grad af involvering som rådgiver, leverandør eller installatør af anlæggene.

3. Kan denne energibesparelse være både vedr. elsystemet, solceller og måske ekstra isolering, og nye vinduer/døre?

NRGi forudsætter ikke at de finansierede anlæg skal levere el. Alle typer besparelser kan derfor indgå i finansiering. Men praksis er at der forventes en grad af involvering af NRGi som rådgiver, leverandør eller installatør af anlæggene, hvis NRGi skal finansiere.

4. Vil afdragene være over elregningen, eller som alm. afdrag, og hvor lang en periode taler vi om?

Det er muligt at koble afdragene til reduktionen i energiforbruget og der vil typisk være tale om aftaler med en løbetid på op til seks år.

5. Hvem installerer?

NRGi forudsætter ikke at anlæggene skal leveres fuldt ud af koncernens datterselskaber, men praksis er at der forventes en grad af involvering som rådgiver, leverandør eller installatør af anlæggene. NRGi har i koncernen selskaber som kan tilbyde kunderne levering og installation af energieffektiviserede anlæg.

6. Hvad og hvordan hjælper intelligente elmålere f.eks. hvis el bliver billigere om natten?

De intelligente elmålere, som NRGi har besluttet opsat ved alle elkunder, er en forudsætning for udnyttelse af f.eks. billigere el om natten. Målerne giver mulighed for registrering af de enkelte kunders konkrete elforbrug hen over døgnet og dermed i perioder med differentierede priser. Tidsintervallet for opsamling af forbrugsdata kan tilpasses de aktuelle prissystemer. De fleste målertyper giver endvidere mulighed for aktiv styring af elektriske apparater ved at prisændringer giver et signal som kan anvendes til at starte/stoppe energikrævende installationer i hjemmene. Anvendelsesmuligheder kan for eksempel være opladning af elbiler, vaskemaskiner, fryser o. lign.