

Statsråd Odd Roger Enoksen, Olje- og Energidepartementet  
Postboks 8148 Dep  
0033 Oslo

## **Skattelette ved anskaffelse av produkter/utstyr som fremmer fornybar energi og/eller bidrar til energisparing**

I den rød-grønne regjeringserklæringen heter det at Regjeringen vil “*innføre en langsiktig tilskuddsordning til husholdningene for å stimulere til en omlegging til oppvarming basert på fornybar varme og til mer energieffektive alternativer i forhold til utstyr i boliger*” Bellona anbefaler Regjeringen å imøtekomme lovnaden ved å innføre skattelettelse på produkter og utstyr som fremmer bruk av fornybar energi og / eller bidrar til energisparing.

I 2005 innførte Frankrike skattemessige fordeler ved anskaffelse av produkter og utstyr som fremmer fornybar energi og / eller bidrar til energisparing. Forhåndsdefinerte produkter ble tilgodesett med skattelettelse på 15 - 25 prosent av innkjøpskostnadene. Solfangere og andre produkter som nyttegjør fornybar energi fikk skattelettelse på opptil 40 prosent. Fra og med 2006 er satsen øket til 50 prosent. Bellona anbefaler at tilsvarende virkemiddel blir innført i norsk lovgivning, for eksempel på varmepumper, solfangere, solcellepaneler, kaminer basert på biopellets, ved utskiftning av gamle vedovner med nye energieffektive vedovner og så videre. I det følgende beskrives et eksempel på hvordan dette kan fungere i praksis:

### **Skattelettelse på en solfanger som produserer varmtvann:**

Totalkostnad (installasjon og innkjøp) ink. MVA: 50.000 NOK

Innkjøp av produkt: 37.500 NOK

Skattefordel på produktkostnadene: 40 %

Skattefordel: 37.500 NOK x 40 % = 15.000 NOK

Netto kostnad for sluttbruker: 50.000 NOK – 15.000 NOK = 35.000 NOK

Energifondet er opprettet av Olje- og Energidepartementet og forvaltes av det statlige foretaket Enova. Midlene skal brukes til en bærekraftig omlegging av energibruk og energiproduksjon i Norge. Den nåværende avtalen mellom OED og Enova kontraktsfester at midlene skal bidra til energisparing og ny miljøvennlig energiproduksjon som samlet tilsvarer minimum 12 TWh innen utgangen av 2010, hvorav

- minimum 4 TWh skal være økt tilgang på vannbåren varme basert på nye fornybare energikilder, varmepumper og spillvarme
- minimum 3 TWh skal være økt produksjon fra vindkraft

Ulempen med Enovas støtte regime er at det er en forholdsvis tung materie å formulere prosjektsøknader, rapportering er ressurskrevende, støtten må være salgsutløsende og prosjekter med større potensiale for energibesparelse foretrekkes. Interessen for å skrive søknader og

rapportere på energibesparelser vil antageligvis være forholdsvis lav hos vanlige forbrukere. Det er derfor tvilsomt om en tilskuddsordning som administreres av Enova egner til å fremme energisparing og energiomlegging i husholdningene.

Bellona mener at en stabil skatteordning tilsvarende den franske er langt enklere og vil øke interessen vesentlig hos husholdningene når det gjelder å investere i produkter og utstyr som fremmer fornybar energi og / eller bidrar til energisparing. Dette skyldes ikke minst forutsigbarhet når det gjelder hvorvidt man vil motta støtte eller ikke. For næringsliv og offentlig virksomhet kan man benytte samme prinsipp med skattefradrag, slik at ordningen også omfatter andre typer anlegg som barnehager, skoler, svømmeanlegg, hoteller, kontorbygg og produksjonslokaler. Myndighetene kan legge føringer på hvilke kriterier som må oppfylles for å falle inn under støtteordningen, for eksempel godkjenningsregister for produkter og utstyr som omfattes, bruk av godkjent installatør og så videre. Dette skal sikre god måloppnåelse. For ordens skyld understreker Bellona at en skatteordning tilsvarende den franske ikke er en konkurrent, men et supplement til andre virkemidler for å fremme energieffektivisering og fornybar energiproduksjon.

Det er behov for en stabil og forutsigbar støtteordning beregnet på anskaffelse og bruk av produkter og utstyr som fremmer bruk av fornybar energi og / eller bidrar til energisparing. En norsk skatteordning tilsvarende den franske vil kunne ha svært gode effekter når det gjelder å øke produksjon og bruk av ny fornybar energi til oppvarming, samt gi husholdninger og næringsliv incentiv til å ta i bruk energieffektive produkter. Dette vil bidra i riktig retning for Norge når det gjelder å oppfylle våre internasjonale klimaforpliktelser.

Bellona stiller seg til disposisjon for ytterligere dialog rundt innretning av ordningen dersom regjeringen skulle finne det interessant.

Oslo 6. mars 2006

Med vennlig hilsen  
for Miljøstiftelsen Bellona

Gunnar Grini

Kopi:  
Miljøverndepartementet  
Finansdepartementet