

REJSEARBEJDERE. DK

7.dec.2012

Henvendelse til Klima og Energi og Bygningsminister Martin Lidegaard og Folketingets Klima - Energi og Bygningsudvalg vedrørende Lovforslag L. 86 d. 20. november 2012 af klima-, energi og Bygningsministeren.

(Lov om ændring af lov om fremme af vedvarende energi, lov om elforsyning, lov om afgift af elektricitet og ligningsloven1)

Af ministerens svar på henvendelse fra Foreningen Rejsearbejder.dk vedrørende Lovforslag L.84. den 8. februar 2012 bilag. 2. fremgår følgende. Der er mulighed for at få skattefradrag for solceller, og i finanslovsaftalen for 2012 er det vedtaget, at der afsættes 500 mio. kr. i 2013 og 2014 til en støtteordning for energirenovering af boliger. Ordningen skal bl.a. yde støtte til visse former for vedvarende energi og fjernvarme.

Vi kan nu konstatere at med, fremsættelsen af Lovforslag L. 86. kommer der dårligere vilkår for støtte og Skattemæssige afskrivninger med, ophør af privates mulighed for at anvende de erhvervsmæssige skattefradragsregler for nye solcelleanlæg og mindre VE-anlæg plus Bolig&Jobordningen der falder væk. Dette vil minimere antallet af disse anlæg der, uden tvivl vil forøge arbejdsløsheden i byggesektoren betydeligt og en mindre del ved fremstilling af komponenter. Hvor mange bliver flere ledige bliver der?..

Det fremgår også af svaret at i finanslovsaftalen for 2012. er det vedtaget, at der afsættes 500 mio. kr. i 2013 og 2014 til en støtteordning for energirenovering af boliger. Ordningen skal bl.a. yde støtte til visse former for vedvarende energi og fjernvarme. Der i øvrigt er alt for lille et beløb set i lyset af de tilskud der gives i Tyskland .Hvornår kommer det til at, udmønte sig i form af lovforslag. ?.

Der fremgår af svar på Spørgsmål 13 Lovforslag l. 86 at Tyskland har en fast pris på overskudsproduktion i 20 år. Hvorfor bruger man ikke den tyske model i Danmark når den måske, animere til flere anlæg og mere beskæftigelse Der er nu ca. 380.600 beskæftigede ved vedvarede energi i Tyskland. I 2011 var 65,5 % Af investeringerne i grøn energi brugt til solcelle anlæg og beskæftigede 110, 900 en fremgang på 3100 Hvor mange er der i Danmark.?

Der gives støtte til fra Energi og Klimafonden af 8. dec. 2010 i Tyskland hvis midler kommer fra Afgifter på brændsel til Atomkraftværker og handel med aktionering af emissionskvoter til fonden på 3,3. mia. euro. i 2013. til Bl.a. Grøn energi – Energimæssig Bygningssanering - Kompensation til virksomheder med stort strømforbrug.

Fra det 15. August 2012, gives der subsidierne i Tyskland til solenergi (termisk), biomasse og varmepumper i 1 og 2. familie huse, boligblokke, kommercielle og offentlige bygninger er blevet væsentligt forøget. Til henholdsvis solfangeranlæg (termisk) €1.500 til €3.600 Boligblokke og erhvervsbygninger €3.600 til €18.000. Pille ovne €1.400 til €3.600 med vandkammer. Vand og saltvand / vand varmepumper €2.800 til €11.800. Derudover gives der tilskud til afdrag af lån alt efter energirenoveringen på 12,5 % på et lån på max. €75.000. Ned til 2,5 %.

Hvorfor skal Danmark ikke også følge disse eksempler, eller skal Danmark hægtes af vognen som det ser ud nu og med de manglende tiltag og afskaffelse af de tidligere tiltag?..

.Bilag: Bygningssanering - Penge til Nul tarif i Tyskland.

REJSEARBEJDERE. DK

Kopi til: Minister Carsten Hansen for by, bolig og landdistrikter.
Folketingets Udvalg for Landdistrikter og Øer.

Med venlig hilsen
Formand i foreningen
Rejsearbejdere.dk
Hans Erik Meyer
Nørbyvej 55
6200 Aabenraa.
www.Rejsearbejdere.dk