



KLIMA- OG
ENERGIMINISTERIET

Folketingets Miljø- og Planlægningsudvalg
Christiansborg
1240 København K

Stormgade 2-6
1470 København K
Tlf. 3392 2800
Fax 3392 2801
kemin@kemin.dk
www.kemin.dk

Miljø- og Planlægningsudvalget har i brev af 13. april 2010 stillet mig følgende spørgsmål B81 - 5, efter ønske fra Per Husted (S), som jeg hermed skal besvare.

Dato: 6. maj 2010

Spørgsmål 5:

J.nr. 1004-0090

"Vil ministeren oplyse, om to virksomheder COWI og Blominfo, som tilbyder termografering fra luften i Danmark, er blevet inddraget i udarbejdelsen af Teknologisk Instituts notat af 2. marts 2010 om termografering fra luften og i afkræftende fald hvorfor ikke?"

Svar:

Jeg har sendt spørgsmålet til Energistyrelsen, som har svaret følgende:

"Energistyrelsen har overladt det til Teknologisk Institut at vurdere, hvilke parter der skulle inddrages i udarbejdelsen af notatet. Energistyrelsen har derfor sendt spørgsmålet til Teknologisk Institut, som har svaret følgende:

"COWI og Blominfo er ikke blevet inddraget i udarbejdelse af notatet, idet Teknologisk Institut har vurderet at de anvendte kilder:

1. Doktor David Allinson BEng(Hons) MSc(Eng) (Thesis submitted to the University of Nottingham),
2. Stefan Sjøkvist, Termisk Systemteknik AB,

har været fagligt dækkende og samtidigt uvildige i forhold til det danske marked."

Det kan oplyses, at Energistyrelsen efter offentliggørelsen af notatet har modtaget en henvendelse fra COWI og Blominfo. Energistyrelsen har på denne baggrund foranlediget, at der blev afholdt et møde mellem de nævnte firmaer og Teknologisk Institut, hvor Energistyrelsen også deltog. Teknologisk Institut har efter dette møde meddelt Energistyrelsen, at man ikke havde noget at tilføje til det oprindelige notat. Teknologisk Institut præciserer, at notatet forholder sig til anvendelsen af termografering til udarbejdelse af varmeetlas, idet tolkningen af termograferierne ikke kan foretages af almindelige husejere eller håndværkere. Samtidigt understreges, at termografering kan benyttes, hvis det kombineres med supplerende ekspertundersøgelser af konkrete bygninger."

Med venlig hilsen

Lykke Friis