

Energi-, forsynings- og klimaminister
Lars Chr. Lilleholt
Sendt pr. mail til efkm@efkm.dk

CC medlemmer af Folketingets Energi-, Forsynings- og Klimaudvalg

Den 25. januar 2018

Kære Lars Chr. Lilleholt

Vi henvender os til dig og Folketingets Energi-, Forsynings- og Klimaudvalg vedrørende Videncenter for Energibesparelser i Bygninger, hvis bevilling via energireserven udløber pr. 31. december 2018. Med vores henvendelse vil vi gerne opfordre til at afsætte midler fra energireserven for 2019 og 2020 til at videreføre Videncentret.

Regeringen har som bekendt mål om, at Danmark skal være uafhængig af fossile brændsler i 2050, at vedvarende energi skal dække mindst halvdelen af energiforbruget i 2030, og at kul skal være udfaset i 2030.

40 % af Danmarks energiforbrug foregår stadig i bygningerne. Med det forventede stigende energiforbrug, jf. Energistyrelsens basisfremskrivning 2017, er det derfor ikke realistisk at nå målene uden et væsentligt fokus på at reducere energiforbruget i landets over 2,3 millioner eksisterende bygninger.

En førerposition for danske virksomheder på området for energibesparelser i bygninger bidrager samtidig til et betydeligt eksport-, samhandels- og jobpotentiale, idet danske virksomheder omsætter energieffektive produkter og løsninger for 75 mia. kr., beskæftiger mere end 45.000 fuldtidsansatte og eksporterer for 34 mia. kr. årligt. Området er en topprioritet i hele verden.

Det Rådgivende Udvalg for Videncenter for Energibesparelser i Bygninger ser på den baggrund et fortsat behov for Videncentret. Den viden og de værktøjer, Videncentret stiller til rådighed, er nødvendige for, at energirenoveringer af bygninger i Danmark kan øges – og at renoveringerne planlægges og udføres, så bygningerne efter renovering ikke bare har et lavere energiforbrug, men er sunde og holdbare og har et forbedret indeklima.

Det Rådgivende Udvalg består af en række organisationer, som repræsenterer en meget bred kreds af brugere af Videncentrets ydelser. Se næste side.

Uddybning om Videncentret

Omlægningen af energiforsyningen i Danmark, behovet for energibesparelser for at nå klimamålene og energikravene i bygningsreglementet kræver ikke blot nye kompetencer, nye løsninger og ny viden, men også en fortsat vedholdende og aktiv informationsindsats overfor håndværkere, rådgivere, producenter og leverandører. Såvel regelsæt som tekniske løsninger ændrer sig løbende, hvorfor kontinuitet og videreudvikling er særdeles vigtigt.

Det Rådgivende Udvalg har fulgt Videncentrets arbejde siden etableringen i 2008 og oplever, at Videncentret med sit relativt beskedne årsbudget på 5 mio. kr. bidrager væsentligt og på omkostningseffektiv vis til, at bygge- og installationsbranchen kan løfte den store opgave, der ligger i at energieffektivisere den bestående bygningsmasse og medvirke til den grønne omstilling.

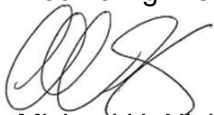
Videncentret formidler værdifuld viden, bidrager effektivt til kompetenceudvikling og udvikler værktøjer i høj kvalitet, herunder standardiserede energiløsninger, der anvendes bredt, bl.a. af medlemmerne af de organisationer, der deltager i Det Rådgivende Udvalg. Værktøjer, energiløsninger m.v. understøtter også arbejdet med energibesparelser i Energistyrelsen og arbejdet med energikravene i bygningsreglementet i Trafik-, Bygge- og Boligstyrelsen.

På baggrund af ovenstående er en fortsættelse af Videncentret ønskværdig og har høj prioritet for nedenstående organisationer i Det Rådgivende Udvalg.

Vi håber, at du og Energi-, Forsynings- og Klimaudvalget vil tage positivt imod vores opfordring til at videreføre Videncenter for Energibesparelser i Bygninger efter 2018.

Vi står naturligvis til rådighed for en uddybning samt kan bidrage med oplysninger om Videncentrets opnåede resultater og effekter via gennemførte evalueringer af Videncentrets aktiviteter.

Med venlig hilsen



Michael H. Nielsen
Direktør i Dansk Byggeri og formand for Det Rådgivende Udvalg for Videncenter for Energibesparelser i Bygninger

TEKNIQ
INSTALLATØRERNES ORGANISATION

Simon O. Rasmussen

 danske
ERHVERVSSKOLER

Søren Vikkelsø

SMVdanmark
- det nye Håndværksråd

Henrik Lilja

HMN  **NATURGAS**

Per Jensen

 **DANSKE
ARKITEKT
VIRKSOMHEDER**

Peter Andreas Sattrup

 **DANSK
FJERNVARME**

Louise Overvad Jensen

 **DANSK
ENERGI**

Thomas Skaarup Østergaard

 **DANSKE
BYGGECENTRE**

Ingelise Alsø

dansk byggeri

Michael H. Nielsen

RØRFORENINGEN

Kim Holst

 Foreningen af
Rådgivende Ingeniører
FRI

Majbritt Juul