

## Møde i Rådet for Energieffektiv Omstilling (REO)

Torsdag d. 5. februar 2026 kl. 13.00 – 15.30

Mødet blev holdt i Klima-, Energi- og Forsyningsministeriets lokaler.

### Deltagere:

#### *Rådet for Energieffektiv Omstilling:*

1. Peter Trillingsgaard	Forperson for Rådet for Energieffektiv Omstilling
2. Klaus Kellermann	Bygherreforeningen
3. Michael Nielsen	CONCITO
4. Signe Christiansen	CONCITO
5. Solveig Tingey	Danmarks Almene Boliger (BL)
6. Thøger Lautrup Knøss	Dansk Erhverv
7. Thor Larsen-Lechuga	Danske Arkitektvirksomheder
8. Sidse Buch	Danske Byggefag
9. Tobias Gaml	Drivkraft Danmark
10. Martine Maj Ravn	EjendomDanmark
11. Dorte Nørregaard Larsen	Energiforum Danmark
12. Christian Jarby	Forbrugerrådet Tænk
13. Per Haugaard	Foreningen af Rådgivende Ingeniører (FRI)
14. Thomas Uhd	Green Power Denmark
15. Frederik Fenger Petersen	KL
16. Finn Christensen	Landbrug & Fødevarer
17. Lau Raffnsøe	Rådet for Bæredygtigt Byggeri
18. Britt Dam	Rådet for Grøn Omstilling
19. Claus Ekman	SYNERGI
20. Troels Hartung	TEKNIQ
21. Gunnar Boye Olesen	VedvarendeEnergi
22. Anja Kraag	VELTEK

#### *Energistyrelsen og KEFM's departement:*

1. Lars Aagaard	Minister
2. Evt. special rådgiver e.l.	KEFM
3. Jon Folberg Pedersen	KEFM
4. Jens Christian R. Olsen	KEFM
5. Vincent Rudnicki	ENS
6. Nina Helene Hilbard	ENS
7. Sune Flemming Jørgensen	ENS (ref.)

#### *Yderligere deltagere:*

1. Sophie Graabirk	Dansk Industri (koordinator for forpersonen)
2. Astrid Estrup Enemark	Viegand Maagøe
3. Michael Munk Søren	Viegand Maagøe

### Afbud:

1. Hanne Ullum	Bygherreforeningen
2. Vibeke Borch Henning	Danmarks Almene Boliger (BL)
3. Lea Trier Krøll	Danske Byggefag
4. Tine Skovlund	Dansk Fjernvarme

5. Elly Kjems Hove	Dansk Industri
6. Michael Mücke Jensen	Drivkraft Danmark
7. Jan Ellebye	EjendomDanmark
8. Majbritt Juul	FRI
9. Henrik W. Petersen	Fagbevægelsens Hovedorganisation
10. Lærke Cecilie Bjerre	KL
11. Simon Horsholt	Landbrug & Fødevarer
12. Helene Dyrhauge	Roskilde Universitet
13. Bjørn Strøm	SMVdanmark
14. Brian Vad Mathisen	Aalborg Universitet

### 1. Velkommen v/ forpersonen

Forperson Peter Trillingsgaard bød velkommen og nye repræsentanter præsenterede sig selv.

### 2. Status på overordnede processer, financing coalition og EE1st v/ Energistyrelsen

Kontorchef i Energistyrelsen, Vincent Rudnicki, gav en overordnet status på EPBD, herunder høring af lovforslag og bekendtgørelser, om arbejdet med udmøntning af energieffektivitetsdirektivets artikel 6, samt om Forsyningsdigitaliseringsprogrammet.

Herefter Vincent præsenterede arbejdet med European Energy Efficiency Financing Coalition. Mandatet er stadig under afklaring, men REO vil blive inviteret med i to arbejdsgrupper, som forventes at skulle undersøge, hvordan hhv. privat og offentlig finansiering af energieffektivitet kan understøttes. Rådsmedlemmerne hører mere om dette på et senere tidspunkt.

Afslutningsvist præsenterede Viegand Maagøe en vejledning til cost benefit-metode, som de har udarbejdet for Energistyrelsen, til brug for vurdering af anvendelse af EE1st.

Slides til alle oplæg under pkt. 2 blev sendt til rådsmedlemmerne efter mødet.

### 3. Præsentation af arbejdsgruppernes arbejde

Klima-, energi- og forsyningsministeren deltog og arbejdsgrupperne præsenterer deres arbejde.

Thomas Uhd fra Green Power Denmark præsenterede arbejdsgruppens anbefalinger med fokus på fleksibilitet

Frederik Fenger Petersen fra KL præsenterede arbejdsgruppens anbefalinger med fokus på bygningsdirektivet

### 4. REO's arbejde i 2026

REO præsenterede mulige emner for arbejdet i 2026 for ministeren.

#### **Datacentre:**

Datacentre er kommet for at blive. Men de udgør en fortsat større andel af Danmarks stigende elforbrug og bidrager ikke til elnettet med fleksibilitet eller lagring. Der er dog et stort potentiale for bedre integration gennem overskudsvarme, fjernkøling, fleksibelt elforbrug og vandoptimering., hvis planlægning og samarbejde sikres mellem datacentre, myndigheder, kommuner og energi-, net- og forsyningselskaber

#### **Sektorkobling:**

Der er et uforløst potentiale ved at skabe synergi mellem sektorer. En hovedudfordring er den sektoropdelte og -specifikke regulering, som ofte vanskeliggør, at der kan kobles mellem forsyningstyperne.

**Finansiering, støtte og rådgivning:**

Energieffektiviseringer er ofte rentable på sigt, men kræver høje investeringer her og nu, som mange forbrugere ikke har mulighed for at finansiere. Hvordan kan ambitiøse klimamål nås og energieffektiviseringer gøres økonomisk tilgængelige for alle forbrugere uden at øge social ulighed? erfaringer fra bl.a. ProjectZero har vist, at boligejere har brug for sparring, når de skal energirenovere deres boliger.

Ministeren bad REO om at have fokus på deregulering og simplificering, så EE med enklere metoder kan udbredes til gavn for den grønne omstilling.

5. Opsamling på ministerens deltagelse

Rådsmedlemmerne fulgte op på drøftelserne med ministeren og drøftede kommende arbejde.

Oprettelse af arbejdsgrupper koordineres efter rådsmødet.

6. Velkommen v/ forpersonen

Intet at tilføje.