

ENERGISPARERÅDET

REFERAT

13. marts 2018
J.nr.
Ref. LHA/HEA

Møde i Energisparerådet den 27. februar 2018 kl. 9.00-13.00

Deltagere:

Energisparerådet

Formand, Claus Bugge Garn
Camilla Damsø Pedersen, Dansk Byggeri
Birthe Rytter Hansen, KL
Louise Overvad Jensen, Dansk Fjernvarme
Søren Büchmann Petersen, Dansk Erhverv
Anne Lund Wilhelmsen, Dansk Industri
Søren Dyck-Madsen, Det Økologiske Råd
Dorte Nørregaard Larsen, Energiforum Danmark
Kern Lærkholm Petersen, Forbrugerrådet Tænk
Henrik Lilja, Håndværksrådet
Per Hansen, Naturgasselskaberne
Jette Miller, De Frie Energiselskaber
Simon Rasmussen, TEKNIQ
Majbritt Juul, FRI
Kasper Bruun Knudsen, Landbrug & Fødevarer
Gunnar Boye Olesen, Energitjenesten (deltog som gæst)

Energistyrelsen

Henrik Andersen
Laura Hviid Arildsbo (ref. og deltog under punkt 4)
Birgitte Ostertag (deltog under punkt 4)

Eksterne

Birgitte Bak-Jensen, Aalborg Universitet (deltog under punkt 2)
Henrik Madsen, DTU (deltog under punkt 2)
Jens Lunding, Ista Danmark (deltog under punkt 2)

Afbud

Kamilla Thingvad, Dansk Energi
Tommy Dalgaard, Aarhus Universitet
Torben Ole Andersen, Aalborg Universitet
Jacob Stahl Otte, Energi- og Olieforum

1. Velkomst og opfølgning på mødet den 13. december 2017 v/ Formanden

Formand Claus Bugge Garn bød velkommen og orienterede om dagsordenen for mødet. Formanden gjorde opmærksom på, at ønsker til dagsorden var forsøgt imødekommet, men at Rådet måtte tage emnet om lavtemperaturteknologier og energirenovering op ved et af de kommende møder i 2018. Formanden gennemgik endvidere årshjulet for 2018, som var blevet rundsendt til medlemmerne. På årets første ordinære møde var teamet data og digitalisering og formanden understregede, at det var vigtigt at få afgrænset, hvad Energisparerådet skulle fokusere på under den overskrift. Fra Rådets side blev det i den sammenhæng bemærket, at det også var vigtigt at se på hhv. private investeringer og politiske tiltag, i forhold til hvem der drev udviklingen inden for data og digitalisering. Det blev også bemærket, at tilgængelighed af data var et vigtigt emne.

2. Eksterne oplægsholdere

Professor Birgitte Bak-Jensen (Aalborg Universitet), Professor Henrik Madsen (DTU) og Technical Manager Jens Lunding (Ista Danmark) holdt oplæg under overskriften data og digitalisering.

3. Arbejdsgruppe om data og digitalisering

Formanden orienterede om, at der skulle nedsættes en arbejdsgruppe, som skulle udarbejde et udkast til et indspil fra Energisparerådet om data og digitalisering. Formanden mindede om, at det var vigtigt at få afgrænset fokus for arbejdsgruppen og beslutte formatet for arbejdsgruppen, herunder om der skulle hentes yderligere viden udefra. Der var en drøftelse blandt Rådets medlemmer med forslag til, hvilke emner arbejdsgruppen kunne tage op.

Tilkendegivelse om interesse i arbejdsgruppen skulle sendes til Energistyrelsen (lha@ens.dk). Der ville blive sendt en mail med invitation til at tilkendegive interesse og om fristen herfor.

4. Afrapportering om forhandlingerne om et revideret EED og EPBD

Specialkonsulent Birgitte Ostertag og Specialkonsulent Laura Hviid Arildsbo fra Energistyrelsen orienterede om status for forhandlingerne af det reviderede EED og EPBD siden den seneste orientering i Energisparerådet den 13. december 2017. Ift. EPBD var forhandlingerne afsluttet, mens de fortsat var i gang ift. EED. Formanden mindede om, at temaet for mødet den 1. maj netop ville være de to reviderede direktiver, herunder deres implementering i Danmark.

5. Status for informationsindsatsen

Energistyrelsen v. kontorchef Henrik Andersen orienterede om status for informationsindsatsen, herunder om SparEnergi.dk, Rådgivningstjenesten samt Videncenter for Energibesparelser (www.byggeriogenergi.dk).

6. Opsamling og evt. v/Formanden

Formanden samlede op fra mødet og mindede medlemmerne om det kommende arbejde med at udarbejde et indspil om data og digitalisering, hvor et vigtigt pejlemærke kunne være, hvor

man gerne ville nå hen med data og digitalisering frem mod 2030. Det blev i den sammenhæng bemærket, at Energisparerådets fokus var bredt og ikke kun var på energibesparelser i boliger.