



Status for energimærkningsordningen

FFE&M - Energi og Miljø 08
Odense Congress Center - 28. februar 2008

Morten Tony Hansen
Energistyrelsen

Hvad er nyt?



- Ny frist
- Ny certificering
- Ny opmærksomhed
- Ny håndbog og nye bilag
- Ny teknisk revision
- Ny erfaringsopsamling
- Ny aftale og nye virkemidler

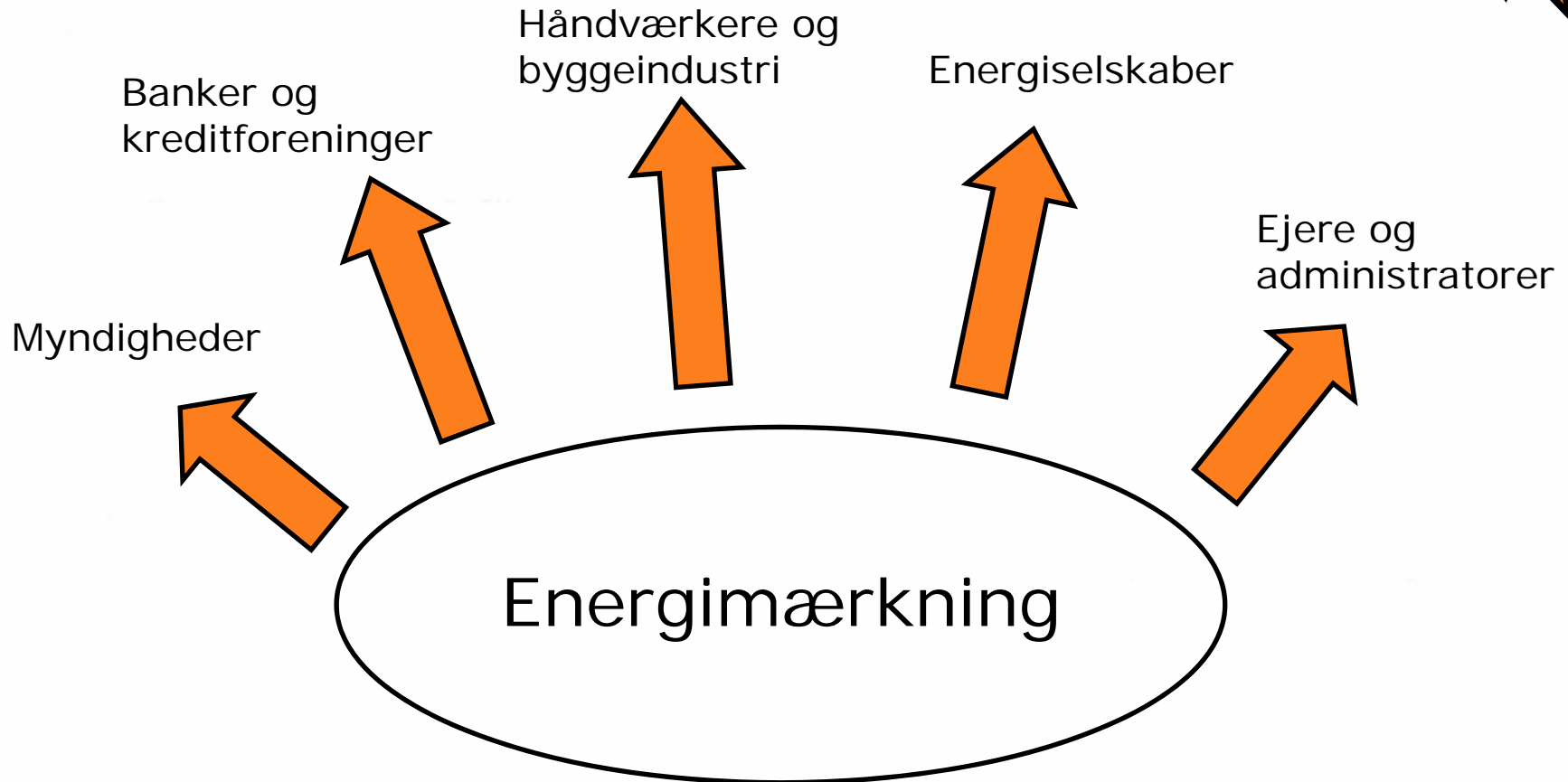
Hvorfor alt det nye?



- Mere kvalitet i mærkningen
 - Fokus på kvalitet – ikke regeloverholdelse og detailrytteri
- Mere synlighed
 - Fokus på besparelsmuligheder
- Mere fleksibilitet
 - Fokus på at klare markedets efterspørgsel
- Flere sparede kWh



Sammenhængen



- er det fælles grundlag for alle aktører i byggeriet, der er inddraget i bygningsforbedringer

Ny frist er 1. juli 2009



- Regelmæssig energimærkning af offentlige bygninger mellem 60 og 1.500 m²
 - Tidligere frist: 1. januar 2008
- Regelmæssig energimærkning af andre bygninger mellem 1.000 og 1.500 m²
- Energimærkning ved udlejning og overdragelse af andelsbolig m.v.
 - Tidligere frist: 1. juli 2008
- Forlænget gyldighed for ældre mærkninger
 - ELO-mærkninger, der var gyldige den 1. januar 2006, er nu gyldige i 5 år fra indberetningsdato (før 3 år)

Ny check på offentlige bygninger



- Indberetning inden 1. april 2008
 - Til FEM-sekretariatet
 - Antal ikke energimærkede bygninger + areal og BBR-nummer
 - Fremdriften i energimærkningen
 - Hvornår er aftale om energimærkning indgået
 - Hvornår er mærkningen færdig?
- Opfølgning
 - Indberetningerne offentliggøres
 - Energistyrelsen følger op med undersøgelser

Ny certificering - hvad



- Firmaer godkendes til energimærkning
- Krav er certificering af uafhængigt firma
 - Kvalitetsledelsessystem
 - De rigtige kompetencer
 - God kundebehandling (klagebehandling)
- Energistyrelsen uden direkte indflydelse på hvilke firmaer godkendes
- Markedsovervågning etableres - udvalg
- Hjælpeværktøjer til små firmaer

Ny certificering – hvorfor



- Behov for at tiltrække nye konsulenter
 - Certificering giver firmaerne større fleksibilitet til at inddrage nye konsulenter
- Bedre kvalitet
 - Ansvarliggørelse af firmaet frem for personen
- Større fokus på kvalitetssikringen
- Mindre bureaukrati
 - Markedsbaseret godkendelsesordning

Ny synlighed



- Offentliggørelse af mærkninger via OIS
www.ois.dk
- Lovforslag om mere offentliggørelse
- Database med besparelsesforslag på OIS
- Web-faciliteter med adgang til besparelsesforslag fra mærkninger

Ny håndbog



- Håndbog 2008 trådte i kraft 1. januar
- Formålet er at sikre
 - Mindre tidsforbrug til registrering
 - Højere kvalitet i mærkningen
 - Flere energibesparelsesforslag
- Ny tankegang – ny opbygning
 - Generel del - skal følges
 - Konkret del - vejledning, kan fraviges

Ny teknisk revision



- Den vender vi tilbage til om lidt!

Nye bilag og hjælpeværktøjer



- Bilag mere målrettede med standardtal, standardmetoder og hjælpeværktøjer
 - Standardbygninger
 - Besparelseskatalog
 - Databilag
- Bilag er dynamiske
 - Udvikles som erfaringerne indhøstes og teknologier udvikles

Ny standardinddatering



- Standardbygninger under udvikling
 1. Konsulenten vælger mellem en række elementer
 2. 200 standardbygninger dækker 85% af bygningsmassen
 3. Standarden tilpasses til den aktuelle bygning
- 9 standardbygninger energimærkes op til BR08
- Opgaven løses af en kvalificeret konsortium
 - SEBRA A/S, OBH Ingeniørservice A/S, Teknologisk Institut, A/S Energirådgivning Fyn Aktuel Byggerådgivning Aps
- Aftale med programudviklere om implementering

Ny støtte og erfa-udveksling



- Forstærket ekspertfunktion
 - Kræfter fra SBI inddraget
 - Spørgsmål/svar systematiseres på femsek.dk
- Aktiviteter med ERFA-grupper
 - Kontakt til faglige netværk (herunder FFE&M)
 - Bidrage med materiale, deltagelse i møder m.v.
- Støtte til lokale netværk
 - Formidling af kontakt til faglig ekspertise
 - Formidling af kontakter til ressourcepersoner

Ny energiaftale



- Energipolitisk aftale af 21. februar
 - Vedvarende energi, energibesparelser, F&U&D
 - Forsyningsikkerhed, miljø, konkurrenceevne og uafhængighed af fossil energi
- Energisparevirkemidler
 - Kampagner og videntcenter om energibesparelser i bygninger (20 mio. årligt i 2008-2011 - derefter 5-10 mio. årligt)
 - Krav til energiforbrug i nye bygninger skærpes med mindst 25% i tre omgange - mindst 75% mindre i 2020
- Analyser og udredninger
 - Evaluering af den samlede energispareindsats og
 - Strategi for brug af mindre energi i nybyggeri, ombygninger og offentlige bygninger
 - Vurdering af barrierer for reduktion af energiforbrug i bygninger

Tak for opmærksomheden!

Morten Tony Hansen
E-post: mth@ens.dk
Telefon: 33 92 75 96

