

NOTAT

Dato: Mandag 15. november 2010
Fra: Norsk Elvarmeforening
Til: Kommunal- og regionaldepartementet

Kommentarer til en kommende stortingsmelding om bygningspolitikk

Norsk Elvarmeforening roser initiativet til en stortingsmelding om bygningspolitikken, og departementets invitasjon til å gi innspill i en tidlig fase av arbeidet. Dessverre har det ikke latt seg gjøre for oss å delta i de innledende møtene i regi av departementet, men vi melder med dette noen synspunkter.

Norsk Elvarmeforening meddelte en del synspunkter ved brev til KRD datert 19. oktober 2009, i forbindelse med endringene av energikravene i TEK 2010. Våre synspunkter står fast.

Det er positivt at den kommende stortingsmeldingen skal ha fokus på energieffektivitet. Norge har i de senere år prioritert energiomlegging fremfor energieffektivitet. Dette fremkommer også ved de endrede energikravene i TEK 2010, som er uten ambisjon om redusert energibruk, kun omlegging av energibruken.

Norsk Elvarmeforening vil fremheve betydningen av bedre kunnskap om effekten av virkemidler og regulering i bygningspolitikken. Vi viser i denne forbindelse til vårt brev datert 12. februar 2010, og svar fra KRD datert 5. mai 2010. Fra svaret fra KRD siteres følgende:

... det er lite nasjonal statistikk tilgjengelig på ønsket aggregeringsnivå og for ulike bygningstyper. Statistikk for boliger er bedre enn for andre typer bygg, men samlet er statistikken ikke egnet til å måle effekt av enkelte tiltak, f.eks for å estimere virkning av nye krav i byggeforskriften.

Når det gjelder arbeidet med stortingsmeldingen, vil Norsk Elvarmeforening anbefale følgende premisser:

1. Målsettingen vedr energi bør være redusert og mer effektiv energibruk. Målsetting om energiomlegging er kun relevant med hensyn til omlegging bort fra fossile brensler.
2. Med skjerpede krav til redusert og mer effektiv energibruk, bør dagens fokus på valg av type oppvarmingssystem erstattes av en mer teknologinøytral regulering.
3. Kravene til kvalitet i utredninger i forkant av stortingsmeldingen må ivaretas. Samfunnets planlegging og regulering av energibruk i bygningsmassen må skje med tilgang til kvalitetssikret og korrekt informasjon om økonomiske konsekvenser av de forskjellige handlingsalternativer.
4. Skjerpet utredningskrav må også omfatte innhenting og analyse av erfaringsbaserte data som kan dokumentere hva de forskjellige oppvarmingssystemene i bygg medfører av energibruk.
5. Innføring av teoretiske konstruksjoner som CO₂ faktor og primærenergifaktor som medfører at ren norsk elektrisitet belastes i virkemiddelbruk og regulering, må avvises.

Norsk Elvarmeforening deltar gjerne i videre dialog med KRD, og benytter anledningen til å anmode om et møte med departementet i den forbindelse, ikke minst for å informere om hva norsk elektroteknisk industri kan bidra med av moderne teknologi og norsk verdiskaping.

Med vennlig hilsen
NORSK ELVARMEOFRENING



Terje Løkken, styreleder (sign)

Jan Harsem, informasjonsansvarlig

Vedlegg:

1. Høringsuttalelse datert 19. oktober 2010 fra Norsk Elvarmeforening vedr endret energiforsyning
2. Brev datert 12. februar 2010 fra Norsk Elvarmeforening vedr erfaringsbasert dokumentasjon
3. Svar datert 5. mai 2010 fra KRD på brev vedr erfaringsbasert dokumentasjon

Norsk Elvarmeforening har som formål å fremme rasjonell og ressursøkonomisk bruk av elektrisitet til oppvarming av bygninger og naturlig tilgrensende områder. Foreningen driver opplysningsvirksomhet om elvarme rettet mot sluttbrukere, myndighetsorganer og myndighetsoppnevnte organer, samt organisasjoner som kan påvirke bruk av elvarme i Norge.

NORSK ELVARMEOFRENING

Kontor: Gml. Drammensvei 227 - Asker sentrum / **Post:** Postboks 23, 131 Asker. Norge

Web: www.elvarme.org / **Epost:** jan@harsem.no

Telefon: 66 900452 / **Mobiltelefon:** 95 71199 / **Telefaks:** 66 795736