



Olje- og energidepartementet
Seksjon for fornybar energi og energieffektivisering
Einar Gerhardsens plass 1

Kopi:
Kommunal- og regionaldepartementet

Oslo, 6.12.2010

HØRINGSUTTALELSE TIL REVIDERT BYGNINGSENERGIDIREKTIV

Naturvernforbundet viser til høringsbrev av 3.11.2010 om revidert Europaparlaments- og rådsdirektiv 2010/31/EU om energieffektivitet i bygninger (byggningsenergidirektivet).

Verdens står overfor store utfordringer for å redusere utslipp av klimagasser samtidig som vi må ta vare på urørt natur og naturmangfoldet. Naturvernforbundet mener at energieffektivisering i bygg er et viktig satsningsområde for å imøtekomme utfordringene og stiller seg positiv til intensjonene i revidert direktiv og gir med dette våre innspill.

Kommunal- og regionaldepartementet(KRD) må få ansvar for og kontroll over energieffektiviseringsarbeidet i bygningssektoren

Energieffektivisering, spesielt av eksisterende bygg, er lite integrert i norsk bygningspolitikk, og deler av ansvaret er blitt ivarettatt av institusjoner som ellers har ansvaret for energiproduksjon. Skal man få til en omfattende energieffektivisering av bygningsmassen, er det viktig med en helhetlig virkemiddelbruk, der lovverk, økonomiske insitamenter og informasjonsarbeid er godt samkjørt.

For å få til en samordning, foreslår Naturvernforbundet at arbeidet med energieffektivisering i bygg legges inn under ett departement. Ettersom KR D har ansvaret for bygningspolitikken, er det naturlig at de også får ansvaret for utarbeidelse og oppnåelse av målsetting og kontroll over virkemidlene for energieffektivisering i byggsektoren.

Naturvernforbundet har nylig, sammen med Bellona, sendt inn høring til KR D på den kommende stortingsmeldingen om bygg. Bygningsenergidirektivet blir ett av de viktigste verktøyene i handlingsplanen om energieffektivisering, og det hadde vært naturlig at KR D også hadde mottatt høringsuttalelsene om revidert byggningsenergidirektiv.

Stort potensial for energieffektivisering i eldre eneboliger

Det er stort potensial for energieffektivisering i eneboliger som er bygget før TEK87 kom på plass. Men dagens virkemidler er ikke sterke nok til å få utløst dette potensialet. Naturvernforbundet mener at energimerkeordningen og krav til rehabilitering, som omhandles av revidert byggningsenergidirektivet, er to viktige virkemidler for å utløse potensialet.

Krav til energieffektive komponenter ved utskifting

I dag er det for lite som skjer når det gjelder totalrehabilitering av eldre eneboliger. Ifølge direktivet er det opp til hvert enkelt land å differensiere mellom typer bygg når det gjelder krav ved rehabilitering. Naturvernforbundet mener at forslaget fra KR Ds arbeidsutvalg om å innføre krav til bruk av energieffektive komponenter ved utskifting av for eksempel vinduer, er en måte å sikre at rehabilitering i eneboliger gjør boligen mer energieffektivt.

Energimerkeordningen

Energimerkeordningen kan bli et viktig verktøy for å få fart på energieffektivisering i eldre eneboliger. Naturvernforbundet mener at dagens implementering av energimerkedirektivet, hvor det legges opp til at energimerkingen skal foretas av selger, eier eller utleier ikke er egnet for å utforme en god nok tiltaksplan tilpasset mulighetene i hver enkelt bolig. Når det er eier selv som har ansvaret, risikerer en at tiltaksplanen blir for generell og kan inneholde dårlige råd med hensyn til energieffektivitet og økonomi.

Naturvernforbundet mener energimerkingen av både boliger og næringsbygg må utføres av uavhengige eksperter. Slik som direktivet og revidert direktiv legger opp til. Dette er en forutsetning for at merkeordningen får forsvarlig faglig innhold og troverdighet.

Vi ser argumentet at ved å la boligeiere selv foreta merkingen så vil de kunne bli mer bevisste på eget energiforbruk. Samtidig er det, slik vi forstår, mulig å gjennomføre registreringen på en svært enkel måte for å tilfredsstillere kravene til merking. Sannsynligvis vil mange velge minste motstands vei, og opplæringseffekten vil dermed ikke bli så stor. Da tror vi langt mer på effekten det kan ha å få en grundig gjennomgang av en ekspert som igjen kan danne grunnlaget for en god tiltaksliste/energiplan.

Vi foreslår at energimerkeordningen samordnes med teknisk forskrift (TEK). Videre mener vi ordningen kan bli mer ambisiøs ved å redusere tiden en energiattest er gyldig, fra 10 til 5 år.

Vennlig hilsen,
Torhildur Fjola Kristjansdottir
Energirådgiver, Norges Naturvernforbund