

Direktoratet for byggkvalitet
post@dibk.no
Ref.: 16/6053

Oslo, 10.02.2017

Hørings svar fra Norsk Varmepumpeforening – Forslag til ny byggt teknisk forskrift (TEK17)

Om Norsk Varmepumpeforening

Norsk Varmepumpeforening (NOVAP) er en interesseorganisasjon som arbeider for økt bruk av varmpumper i det norske energisystemet. Varmepumper kan anvendes til oppvarming og kjøling av boliger, næringsbygg og innenfor industrien. Varmepumper bidrar til mer effektiv energibruk, bedre lokal luftkvalitet og reduserte klimagassutslipp. Det er installert over 900 000 varmpumper i Norge. Disse varmpumpene gir en årlig energibesparelse på ca. 9 TWh hvilket tilsvarer det årlige energiforbruket til 450 000 husholdninger. Norsk Varmepumpeforening har i dag ca. 50 medlemmer og en godkjenningssordning med over 450 forhandlere.

Innledning

Hensikten med forskriftsendringen er å legge til rette for raskere og enklere boligbygging. Kapittel 14 Energi foreslås videreført fra TEK 10 uten endringer. Dette kapitlet ble endret med virkning fra 1. januar 2016. Norsk Varmepumpeforening leverte hørings svar i forbindelse med endring av energikapitlet.

Forslag til ny byggt teknisk forskrift

Når byggt teknisk forskrift ble endret i 2007 var dette en forskrift hvor det ikke var gjort store endringer siden 1997. Fra 2007 har det vært flere endringer og oppdateringer i byggt teknisk forskrift. Dette er positivt da man får et mer oppdatert regelverk i forhold til byggemetoder og andre endringer som påvirker byggebransjen. Det er samtidig slik at hver endring i byggeforskriftene krever mye ressurser i byggebransjen ved oppdatering av kompetanse, dokumentasjon, standarder, beregningsmetodikk og dataprogrammer. Stortinget har gjennom klimaforliket vedtatt at det innen 2020 skal innføres krav om nesten-null-energi bygg i Norge i tråd med EUs bygningsenergidirektiv. Dette vil kreve en ny endring av byggt teknisk forskrift. Det vil derfor være en stor fordel for byggebransjen hvis regelverket som innføres 01.07.2017 kan gjelde frem til 2020 uten store endringer. For å unngå en ny revisjon av byggt teknisk forskrift mellom 01.07.2017 og 2020 er det viktig at det ved innføring av ny forskrift den 01.07.2017 også foretas endringer i energikapitlet i tråd med stortingsvedtak "Dokument 8:31 S (2015-2016), Innst. 248 S (2015-2016)". I dette vedtaket ble følgende endring i byggt teknisk forskrift vedtatt:

Vedtak 644

Stortinget ber regjeringen innføre krav om at 60 pst. av netto varmebehov for bygg over arealgrensen på 1 000 m² kan dekkes med annen energiforsyning enn direktevirkende elektrisitet.

Denne forskriftsendringen ble vedtatt av Stortinget den 10. mai 2016. Regjeringen mente i forbindelse med stortingsbehandlingen at en forskriftsendring måtte sendes på høring før den kunne innføres. Det er nå ni måneder siden stortinget fattet sitt vedtak og regjeringen har ikke sendt forslag til endring av forskrift på høring. Hvis endring av forskrift skulle vært sendt på høring, ville det vært rasjonelt å gjøre dette samtidig som det ble gjennomført høring på andre deler av byggt teknisk forskrift.

Da byggt teknisk forskrift ble endret 01.07.2010 ble følgende bestemmelser tatt inn i TEK:

§ 14-7. Energiforsyning

(1) Det er ikke tillatt å installere oljekjel for fossilt brensel til grunnlast.

(2) Bygning over 500 m² oppvarmet BRA skal prosjekteres og utføres slik at minimum 60 % av netto varmebehov kan dekkes med annen energiforsyning enn direktevirkende elektrisitet eller fossile brensler hos sluttbruker.

En endring av TEK i tråd med stortingets vedtak vil være en gjeninnføring av et regelverk som var gjeldende i 5½ år fra 01.07.2010 til 01.01.2016. Den eneste endringen vil være at forskriften nå gjelder for bygg over 1 000 m², mens den i den foregående perioden var gjeldende for bygg over 500 m². Dette var et regelverk som fungerte svært bra i forhold til å regulere bruken av elektrisitet til oppvarming i bygningsmassen. Dette er også grunnen til at et bredt flertall på Stortinget ønsket å beholde denne bestemmelsen i byggt teknisk forskrift.

Norsk Varmepumpeforening mener det ikke er behov for egen høring ved gjeninnføring av denne regelen. Alle sider ved denne saken ble grundig belyst ved stortingets behandling av forskriftsendringen. Hvis Direktoratet for byggkvalitet og Kommunal- og moderniseringsdepartementet ønsker å sende saken på høring før forskriften endres er det viktig at den sendes på høring innen 28.02.2017. Norsk Varmepumpeforening mener det da kan være en kortere høringsfrist enn 3 måneder utfra at det er viktig å gjøre denne endringen i energikapitlet i forbindelse med innføringen av ny TEK 17 den 1. juli 2017.

Med vennlig hilsen

Rolf Iver Mytting Hagemoen
Norsk Varmepumpeforening
E-post: river@novap.no