

Direktoratet for byggkvalitet
Postboks 8742 Youngstorget
0028 OSLO

ENERGI NORGES HØRINGSSVAR TIL ØKT FLEKSIBILITETSKRAV I TEK

Det vises til forslag til endringer i tekniske krav til byggverk (byggeteknisk forskrift) sendt på høring 13. februar 2018.

Energi Norge er en interesse- og arbeidsgiverorganisasjon for norsk fornybarnæring. Energi Norge representerer ca. 280 bedrifter som produserer, frakter og selger strøm og varme. Medlemsbedriftene står for 95 prosent av kraftproduksjonen, dekker 90 prosent av nettkundene i Norge og står for den overveiende delen av fjernvarmeleveransene i Norge. Fornybarnæringen jobber for bedre klima, sikker forsyning og grønn vekst.

Energifleksibilitet i store bygg – positivt for energisystemet som helhet

Energi Norge mener det er riktig at det stilles krav til energifleksible varmesystemer for store bygg og støtter at kravet økes fra 60 % til 80 %. Energikrav i bygg skal stimulere til effektiv utnyttelse av ressurser ut fra et samfunnsmessig behov. Byggene bygges for minst 50 års levetid. Gjennom energifleksible bygg åpner man for innovasjon og økt ressurseffektivitet over byggets levetid, løsninger som vil bli langt mer kostbare om det ikke legges inn når bygget bygges. En fleksibel oppvarmingssektor er positiv for systemet som helhet, og kan dessuten bidra til å redusere behovet for effektforsterkninger i kraftnettet.

Oppfølging av anmodningsvedtakene

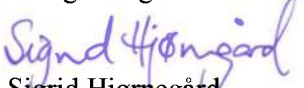
Energi Norge støtter at direktoratet ikke gjeninnfører begrensningen på bruk av el til oppvarmingsformål og samtidig øker kravet til energifleksibilitet.

Norsk kraftproduksjon er basert på fornybare energikilder og forbrukere av elektrisitet slipper ikke ut klimagasser. Teknologinøytralitet mellom de ulike fornybare varmekildene vil bidra til innovasjon og konkurranse på tvers av teknologier.

Krav om fleksibilitet bør ligge i forskrift

Energi Norge er positive til at andelen av varmebehovet skal dekkes av energifleksible varmesystemer flyttes til forskrift. Dette vil bidra til en tydeliggjøring av regelverket.

Vennlig hilsen
Energi Norge



Sigrid Hjørnengård
Direktør fornybar energi