

Stiftelsen Miljømerking i Norge

30.09.2021

Høringssvar til Klimabaserte energikrav til bygg

Høringssvar fra Stiftelsen Miljømerking i Norge

Se vedlegg

- [HøringssvarMiljømerking.pdf](#)
-



Direktoratet for byggkvalitet
Postboks 8742 Youngstorget
0028 OSLO

Deres ref.

Vår ref.
AS

Dato
30. september 2021

Klimabaserte energikrav til bygg

Vi viser til forslag til endringer i kapitlene 9 og 14 i byggt teknisk forskrift (TEK17) og tilhørende endringer i kapitlene 5, 8 og 12 i byggesaksforskriften (SAK10) som er sendt til høring fra Direktoratet for byggkvalitet (DiBK). Miljømerking Norge har sett frem til denne høringen med stor interesse og takker for muligheten til å gi høringsinnspill.

Bygninger som er sertifisert med det offisielle miljømerket Svanemerket er gode valg for både klima, inneklima og sirkulær økonomi. De er energieffektive, og alle byggematerialene gjennomgår en streng kontroll både når det gjelder bærekraft og kjemikaliebruk. Både bygget, byggematerialene og selve byggeprosessen oppfyller ambisiøse krav. Bestemmelsene i TEK 17 er et viktig utgangspunkt for fastsettelse av miljømerkingskrav og kravnivåene settes slik at miljøsertifiserte bygninger presterer på et betydelig høyere nivå enn myndighetskravene.

Miljømerking noterer med interesse følgende avsnitt i høringsnotatet: «Forslaget innebærer at dagens energikrav på passivhusnivå blir supplert med krav som bidrar til reduserte klimagassutslipp fra materialer og bedre ressursutnyttelse. Dette utgjør nesten nullenerginivå.» Miljømerking går ut fra at dette betyr at TEK 17 for Norges del fungerer som en formell definisjon av «nearly zero-energy building (NZEB)» som angitt i EUs direktiv 2010/31/EU. Vi støtter denne tilnærmingen, men etterlyser at TEK 17 også inkluderer krav relatert til primærenergiforbruk for at definisjonen skal kunne benyttes opp mot EUs taksonomi for bærekraftige økonomiske aktiviteter.

Med vennlig hilsen
Stiftelsen Miljømerking i Norge

Aina Seland
Miljøfagsjef