

Til

**Klima, Energi- og Forsyningsministeriet
Minister Lars Aagaard**

&

**Social-, Bolig og Ældreministeriet
Minister Pernille Rosenkrantz-Theil**

Kære Lars Aagaard og Pernille Rosenkrantz-Theil,

Det er med glæde at vi kan se, at forhandlingerne om Bygningsdirektivet er nået så langt, at trilogforhandlingerne snart går i gang. Der er flere ambitiøse elementer i både Kommissionens oprindelige forslag, og i de ændringsforslag, der er vedtaget af Rådet og Europa-Parlamentet.

Med henvisning til vores brev til daværende KEFM-minister 17. december 2021 er det desuden en vigtig og glædelig udvikling, at Europa-Parlamentet har vedtaget et ændringsforslag vedrørende en ny artikel §11a, som skal sikre det nødvendige fokus på indeklima i medlemslandene.

Som nævnt i vores tidligere henvendelse, er årsagen til, at vores bygninger bruger energi jo dybest set, at vi ønsker et tilfredsstillende indeklima med varme, køling, lys, ventilation med mere. Et indeklima, som skal understøtte komfort og velvære – og skal sikre vores sundhed, produktivitet og indlæringsevne.

Europa-Parlamentets forslag om artikel §11a stiller krav om, at medlemslandene skal opstille krav til indeklimaet for relevante indikatorer baseret på EU's Level(s), herunder luftkvalitet, termisk komfort, visuel komfort og akustik. Artikel §11a stiller desuden krav om, at disse indeklimaparametre skal måles. Desuden skal medlemslandene sikre, at ikke blot nye, men også bygninger der har gennemgået en "major renovation" lever op til de stillede indeklimakrav.

Fra dansk side bør vi under forhandlingerne bakke op om Europa-Parlamentets ændringsforslag til en ny artikel §11a.

Et styrket fokus på indeklimaet er ikke mindst vigtigt nu, hvor vi med REPowerEU og fremlæggelsen af de to direktivforslag EED og EPBD skal accelerere renoveringen af vores eksisterende bygningsmasse frem mod 2030. Mange eksisterende bygninger er ikke designet til, eller udstyret med bygningsinstallationer, som sikrer et godt indeklima, og derfor er det vigtigt, at de forestående renoveringstiltag også har fokus på indeklimaet. Det sunde indeklima skal tænkes sammen med energieffektiviseringer, når der renoveres for at undgå, at mere tætte bygninger giver fugtproblemer som kan skabe skimmelsvamp og partikelforurening fra madlavning, legetøj mv. Ensidig fokus på energieffektivisering risikerer at efterlade de renoverede bygninger med et uforandret eller – i værste fald – forringet indeklima.

Krav til indeklima eksisterer allerede delvist i medlemslandene, men ikke for alle relevante bygningstyper og ikke for alle relevante indeklimaparametre. For Danmark eksisterer der eksempelvis delvist krav til indeklimaet ved nybyggeri af boliger og skoler og daginstitutioner, men ikke for kontorer og øvrige bygninger. Ved renovering er der stort set ikke andre krav, end at indeklimaet ikke må forringes i forhold til de krav, der var gældende på opførelsestidspunktet.

København den 26. maj 2023

Som organisationer bakker vi 100% op om den grønne omstilling og energieffektiviseringen af bygningsmassen – og med vedtagelse af Europa-Parlamentets §11a kan vi sikre, at omstillingen kan foregå helhedsorienteret, og uden risiko for at forringe hele formålet med energiforbruget i vores bygninger; nemlig indeklimaet.

Med venlig hilsen

BAT-kartellet

TEKNIQ Arbejdsgiverne

Blik- og Rørarbejderforbundet

Dansk EI-forbund

DANVAK

VELTEK

Rådet for Grøn Omstilling

Energiforum Danmark