



KONTAKT

Helena Ulfsparre
08-7372000
kontakt@familjebostader.com

Stockholms Stadshus AB

Remissvar: Motion från Emilia Bjuggren (S) angående Klimatneutral bygg och anläggningssektor

Bakgrund

Boverkets byggregler (BBR) ställer sedan år 2006 krav på byggnaders energianvändning under drift. Dessa energikrav har, tillsammans med den svenska "energimixen", lett till att klimatpåverkan från byggnaders brukarfas minskat betydligt.

I dagsläget är det nybyggnation och produktionsfas som står för en betydande andel av total klimatpåverkan från byggnader. Boverket förbereder nu på regeringens uppdrag krav på klimatdeklaration vid uppförande av byggnader. De nya kraven föreslås gälla från 1 januari 2022.

Motionären förslår att en strategi för klimatneutral bygg- och anläggningssektor till år 2040, att livscykelbaserade funktionskrav på minskade utsläpp av växthusgaser beaktas i hela planprocessen och att miljökrav ställs ur ett livscykelperspektiv vid upphandlingar av byggnader och anläggningar

Synpunkter

SAMMANFATTNING

Familjebostäder har inget att erinra emot motionärens förslag. Familjebostäders företagsledning har redan 2018 beslutat anta en för bolaget gällande Klimat- och Energistrategi som ligger i linje med motionärens förslag.

UTVECKLING AV BOLAGETS SYNPUNKTER

Familjebostäder delar uppfattningen att det finns potential att väsentligt minska klimatutsläppen vid bostadsbyggande. Genom att beräkna klimatavtrycket från byggproduktion genom LCA (Life Cycle Analysis, livscykelanalys) kan relevanta krav ställas på materialval och klimatpåverkan.

Familjebostäder står bakom Färdplan för fossilfri konkurrenskraft – Bygg och anläggningssektorn som motionären refererar till. Som en del i arbetet deltar bolaget i projektet "Demonstrationsprojekt Livscykelanalysberäkningar" (2018-2021) som är finansierat av Energimyndigheten. Syftet med projektet är att testa

och utvärdera ett verktyg för att beräkna klimatprestanda för byggnader i ett livscykelperspektiv.

Resultaten av projektet används genom att Familjebostäder gör klimatkalkyler för byggskedet genom LCA i all nyproduktion och ställer krav i alla upphandlingar. Samtidigt har bolaget påbörjat ett utvecklingsprojekt för klimatberäkningar i tidiga skeden, i samverkan med KTH, då det är i tidiga skeden större delen av ett byggprojekts klimatpåverkan inläses.

Jonas Schneider
VD