

Yttrande över remiss, Gränsvärden för byggnaders klimatpåverkan och en utökad klimatdeklaration (Rapport 2023:20)

Region Västernorrland har tagit del av och getts möjlighet att yttra sig över remiss; Gränsvärden för byggnaders klimatpåverkan och en utökad klimatdeklaration (Rapport 2023:20)

Region Västernorrland styrker betänkandets rekommendationer med följande synpunkter och förslag:

Allmänna synpunkter

Region Västernorrland delar uppfattningen att bygg- och fastighetssektorn behöver minska sin klimatpåverkan samt välkomnar att Boverket fortsätter arbetet med att utveckla och förtydliga reglerna för klimatdeklarationer i syfte att flytta fram positionerna i klimatfrågan. Region Västernorrland delar även uppfattningen att det stora behovet av att minska klimatpåverkan snabbt är huvudmotivet för att tidigarelägga ett införande av gränsvärden för byggnaders klimatpåverkan.

- Det råder oklarheter idag om vårdlokaler ska ingå eller undantas från kravet på en klimatdeklaration. Det finns idag ingen gemensam syn på hur kommuner ska agera i frågan om byggande av vårdlokaler kopplat mot klimatdeklarationer vilket idag kan och ger olika bedömningar. Region Västernorrland menar att det behöver tas fram en vägledning till kommuner som stöd i frågan om vårdlokaler ska ingå eller undantas kravet på klimatdeklaration. Region Västernorrland menar att frågan behöver utredas och då förslagsvis av Boverket.
- Det är ett stort behov av att minska klimatpåverkan från byggnader. Med relevanta gränsvärden för olika byggnadstyper, baserade på robusta referensvärden, skapas en styrning mot framtida byggnader med lägre klimatavtryck. För sjukvårdsbyggnader saknas dock referensvärden idag. I synnerhet sjukhus är installationstunga byggnader med höga krav på robusthet,

reduktans och övriga säkerhets- och kvalitetsmässiga krav vilket gör att det bör vara en egen byggnadstyp. I en kompletterande referensvärdesstudie 2027 bör sjukhusbyggnader vara en separat byggnadstyp. I hållbarhetsfrågor, där klimatfrågan är en mycket viktig aspekt, samverkar idag 20 av 21 regioner i ett nätverk, ”program för teknisk standard (PTS)”, för att utbyta erfarenheter kring byggande av vårdlokaler i Sverige. Detta nätverk kan vara en samarbetspart i framtagande av robusta referensvärden för sjukhusbyggnader.

- Att samköra digital byggproduktinformation som underlag och indata för klimatberäkningar är centralt och ett måste för att få en kostnadseffektiv hantering av klimatberäkningar i byggprocessens olika skeden. Om klassificeringssystemet CoClass avses användas menar region Västernorrland att systemet ska vara allmänt tillgängligt och licensfritt.
- Region Västernorrland delar uppfattningen som ges uttryck i Boverkets förslag till gränsvärde för byggnaders klimatpåverkan att administrativa kostnader och utbildningsinsatser bedöms uppstå för byggherren till följd av regeländringar. Att bedöma utfallet för hela byggkostnaden är svårare då själva syftet med regeländringarna är att byggnaden och materialåtgången optimeras samtidigt som klimatpåverkan reduceras.

REGION VÄSTERNORRLAND

Glenn Nordlund
Regionstyrelsens ordförande

Åsa Bellander
Regiondirektör