

Yttrande över Boverkets rapport Utveckling av regler om klimatdeklaration av byggnader

Region Kalmar län anser att Boverkets förslag på tidplan för införande av gränsvärden är rimlig och att de utvärderingar som ska föregå en skärpning av gränsvärden är en förutsättning för implementeringen. (*Boverkets rapport 2020:13 s 35 Tidplan för införande av gränsvärden*).

Vidare vill Region Kalmar län framföra vikten av att det utvecklas nationella riktlinjer med beräkningsdata för att få likvärdiga jämförbara beräkningar oberoende av vem som klimatberäknar en byggnad. Genom tillgång till, för branschen gemensamma, indata kan också kostnaden för en klimatdeklaration begränsas till en rimlig nivå. (*Boverkets rapport 2020:13 s.38 Behov av ytterligare uppgifter i klimatdatabasen*)

Förslaget om att även införa riktvärden för klimatpåverkan i byggnadens driftskede ställer krav på nationella likvärdiga indata för elkraft, det vill säga vilken klimatpåverkan som ska ansättas för elanvändningen utifrån produktionen i Sverige alternativt hur den produceras i ett nordiskt perspektiv. (*Boverkets rapport 2020:13 s.42 Val av ytterligare delar av byggnadens livscykel*)

En sjukhusbyggnad skall uppfylla särskilda krav på robusthet, inkluderande säkerhet mot yttre åverkan, brand, strålsäkerhet samt bärighet för tyngre installationer av medicinteknisk utrustning. Detta medför att sjukhusbyggnader uppförs med byggnadsmaterial med större klimatpåverkan än vad andra enklare byggnader kräver. Region Kalmar län föreslår att byggnader bör delas in i kategorier med olika nivåer på gränsvärden där sjukhusbyggnader, utifrån de höga krav som ställs, kan tillåtas högre gränsvärden än andra typer av lokalbyggnader. (*Boverkets rapport 2020:13 s.51 Metod för gränsvärden*)

Region Kalmar län anser att rapporten saknar redogörelse av konsekvenser av reglerna om klimatdeklaration för regioner och andra aktörer som bygger lokaler med särskilt höga krav. (*Boverkets rapport 2020:13 s.87 Konsekvenser*)