

Finansdepartementet  
Avd för samhällsplanering och bostäder  
Enheten för bostäder och byggande

## Remissvar av Boverkets rapport Utveckling av regler om klimatdeklARATIONER av byggnader

Installatörsföretagens tackar för inbjudan att lämna synpunkter på rubricerad remiss. Vi ser positivt på att flera av våra tidigare synpunkter är hanterade i rapporten. Sammanfattningsvis anser vi att:

- Tidplanen måste ha gränsvärden för användnings- och slutskede
- Klimatdatabasen bör innehålla produktspecifika data
- Departementet måste påverka revideringen av byggproduktförordningen
- Byggsektorn behöver stöd för att accelerera digitaliseringen
- Fortsatt utredning av klimatdeklARATIONER vid ombyggnad är nödvändig

### **Tidplanen måste ha gränsvärden för användnings- och slutskede**

Installatörsföretagen anser att tidplanen på sidan 35 måste ha gränsvärden för tillkommande moduler. Rapporten saknar information om när man planerar att införa gränsvärden för användnings- och slutskede, modul B och C. Vi efterlyser en motivering till varför man inte inför gränsvärden för dessa moduler. Därför anser vi att Boverket behöver utreda detta.

### **Klimatdatabasen ska innehålla produktspecifika data**

Installatörsföretagen är positiva till att gränsvärdet omfattar installationer från 2027. Helst skulle vi dock se att man tidigarelade införandet. Om man väljer att vänta till dess anser vi att den nationella klimatdatabasen ska innehålla produktspecifika data för material och komponenter. Marknaden kommer att ställa andra krav än de generiska data som man planerar att ta fram enligt sidan 38.

### **Departementet behöver påverka revideringen av byggproduktförordningen**

Departementet behöver följa rapportens uppmaning att påverka EU-arbetet vid revideringen av byggproduktförordningen. Boverket påpekar i sin slutsats på sidan 79 att Sverige vill ha möjlighet att ställa krav på specifika klimat- och produktdata. Det är idag inte möjligt enligt EU-rätten.

Inom EU-kommissionen pågår arbete med att beskriva produkters miljöavtryck enligt en metod som går under beteckningen PEF. Installatörsföretagen håller med om rapportens slutsats att det är viktigt att miljövarudeklARATIONER följer den

europiska standarden SS-EN 15804. Likaså anser vi att standardiseringsarbetet måste samordnas med arbetet om digitala format för information om byggprodukter, BIM.

### **Byggsektorn är i behov av stöd för att accelerera digitaliseringen**

Installatörsföretagen anser att departementet bör beakta incitament för att accelerera digitalisering av byggsektorn. I sin slutsats på sidan 74 konstaterar Boverket att byggsektorn inte har kommit så långt inom digitalisering. Samtidigt menar man att det är en förutsättning för att få klimatdeklarationer med god kvalitet framtagna på ett resurseffektivt sätt. Installatörsföretagen efterlyser därför ytterligare stöd för att accelerera digitaliseringen. Vi ser positivt på att utvecklingen av Boverkets klimatdatabas sker med målet att ha ett format som innebär att in- och utdata är digitalt läsbart.

### **Utredning av klimatdeklarationer vid ombyggnad är nödvändig**

Installatörsföretagen anser att Boverket skyndsamt bör få i uppdrag att utreda hur man kan använda klimatdeklarationer vid ombyggnad. I rapporten på sidan 43 skriver man att en beräkningsperiod om femtio år är vanligt förekommande vid livscykelanalyser. Boverket utgår vidare från att det sker en större prestandahöjande ombyggnad först efter beräkningsperioden. Klimatpåverkan för sådan ombyggnad skulle därför inleda byggnadens nästa livscykel. Rapporten lämnar därför inte ett slutgiltigt förslag. Eftersom en stor andel av dagens befintliga bestånd har ett renoveringsbehov tycker vi att utredningen behövs för att klara klimatomställningen och möta EU:s krav på mer cirkulära materialflöden.

### **Om Installatörsföretagen**

Installatörsföretagen är en bransch- och arbetsgivarorganisation inom Svenskt Näringsliv. Våra 3 600 medlemmar är företag verksamma inom branschen för tekniska installationer. 50 000 medarbetare installerar, optimerar och kontrollerar värme, ventilation, vatten, el- och teleteknik. Vi representerar även entreprenörerna inom elkraft som säkrar infrastrukturen för Sveriges elförsörjning.

### **Med vänliga hälsningar**

**Ola Månsson**  
VD

ola.mansson@in.se

**Helen Magnusson**  
Expert energi och hållbarhet

helen.magnusson@in.se