

National Strategi for Bæredygtigt Byggeri

Den 5. marts 2021 indgik et bredt flertal i Folketinget en aftale om bæredygtigt byggeri, som sætter en grænseværdi for klimapåvirkningen for nybyggeri i Danmark. Aftalen betyder, at der fra 1. januar 2023 skal udarbejdes en livscyklusvurdering (LCA) for alle nybyggerier i Danmark. Herudover indføres der grænseværdier for klimapåvirkningen for nybyggerier over de kommende år:

- 2023** Bygninger over 1.000 m² må kun udlede 12 kg CO₂-ækv/m².
- 2025** Kravet udvides til at omfatte al nybyggeri uanset størrelse. Krav til grænseværdier strammes.
- 2027** Krav til grænseværdier forventes strammet.
- 2029** Krav til grænseværdier forventes strammet.

Som **installatør** eller håndværker vil du normalt ikke blive bedt om at udarbejde en LCA, men du kan blive bedt om at oplyse mængder af byggematerialer og finde produkter, som har miljøvaredeklarationer (EPD).

Du kan læse mere om Den Nationale Strategi for Bæredygtigt Byggeri og de øvrige 21 initiativer i strategien på [Indenrigs- og Boligministeriets hjemmeside](#).



solar

Sammenligning af de tre certificeringsordninger DGNB, Svanemærket Byggeri og FBK

	DGNB	Svanemærket Byggeri	Den Frivillige Bæredygtighedsklasse
Anvendelse (type)	Bygning	●	●
	Byggeprojekt		●
	Virksomhed		●
Bæredygtighed (fokus)	Miljø	●	●
	Økonomi	●	●
	Social	●	●

DGNB og Svanemærket er væsentligt mere omfattende ordninger med flere kriterier end FBK. Men hvor DGNB og Svanemærket er frivillige ordninger, forventes det, at den Frivillige Bæredygtighedsklasse (FBK) bliver en del af Bygningsreglementet, hvorefter det vil omfatte alle kommende byggerier i Danmark.

En undersøgelse af de tre certificeringsordninger udført for Realdania viser, at dokumentationen af kravene i FBK, der kan omsættes direkte i DGNB eller Svanemærket udgør 23,7% af en DGNB-certificering og kun 12,2% af Svanemærkets obligatoriske kriterier.

