

Svar till:
Boverket
remiss@boverket.se

Sista svarsdatum: **2026-04-17**

Remiss: Boverkets förslag till föreskrifter (BFS 20xx:A26) om energihushållning och värmeisolering i byggnader

Uppgifter om svarslämnare

Datum	2026-02-03
Myndighet/Organisation/Företag	Region Kalmar län
E-postadress (myndighet/organisation/företag)	registrator@regionkalmar.se
Kontaktperson (namn)	Joakim Thunborg

Remissvar (sätt kryss i vald ruta)

- Avstår
- Tillstyrker utan kommentar
- Tillstyrker med kommentar
- Avstyrker med motivering

Författningsförslaget – BFS 20xx:A26

Ange vilket kapitel och paragraf som respektive synpunkt avser.

Kapitel	Paragraf	Kommentar	Föreslagen ändring
Bilaga 1	Tabell 6	Energibehov för tappvarmvatten per m ² Atemp om 17 kWh är väl högt. Region Kalmar bedömer energibehovet för vårdlokaler ligga på närmare 10 kWh/m ² .	Se över specifikt nyckeltal för varmvattenbehov sjukhus, förslagsvis i dialog med SKR.

Kapitel	Paragraf	Kommentar	Föreslagen ändring
5.2.3 Definitioner	Temperatur-reglerad area, Atemp	Avseende justerad definition av Atemp. Ser en risk att framförallt ägare av flerbostadshus och kommersiella fastighetsägare med invändiga garage får en missvisande "optimering" vid justering av definitionen Atemp enligt författningsförslaget, där de nya föreskrifterna tillåter inkludering av invändig garageyta. Att inkludera garage kan ge uppemot 25% förbättring av nyckeltal och energiklass bara utifrån ökad yta. Energibehovet för varmgarage är inte i närheten av övriga byggnaden och blir således missvisande.	Behåll tidigare definition om att varmgarage ska exkluderas i Atemp

Vid behov, infoga ytterligare rader ovan

Konsekvensutredningen – BFS 20xx:A26

Ange vilket kapitel och paragraf som respektive synpunkt avser.

Kapitel	Avsnitt	Kommentar	Föreslagen ändring

Vid behov, infoga ytterligare rader ovan