

Svar till:
Boverket
remiss@boverket.seSista svarsdatum: **2026-04-17**

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

Uppgifter om svarslämnare

Datum	2026-04-17
Myndighet/Organisation/Företag	Lidl
E-postadress (myndighet/organisation/företag)	johan.krallis_anell@lidl.se
Kontaktperson (namn)	Johan Krallis Anell

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
1 kap.	5 §	Definitionen av nollutsläppsbyggnad bör tillämpas med tydlig hänsyn till de särskilda förutsättningarna för redan uppförda byggnader. För befintliga byggnader är det viktigt att nivåerna är realistiska och flexibla.	Förtydliga i författningskommentar till 1 kap. 5 § att kriterierna för redan uppförda byggnader ska tillämpas med beaktande av de särskilda utmaningar som renoveringar medför.

Kapitel	Paragraf	Kommentar	Föreslagen ändring
2 kap.	1 §	Anpassningsbestämmelsen är viktig för att kraven ska bli tillämpbara även i situationer där tekniska, ekonomiska eller andra yttre omständigheter gör full uppfyllelse oproportionerlig.	Komplettera med allmänt råd till 2 kap. 1 § om att teknisk och ekonomisk genomförbarhet samt relevanta yttre omständigheter bör beaktas vid tillämpningen.
2 kap.	6 §	Krav på byggnaders installationssystem bör tillämpas med beaktande av teknisk och ekonomisk genomförbarhet samt yttre omständigheter.	Komplettera med allmänt råd till 2 kap. 6 § om hur teknisk och ekonomisk genomförbarhet samt externa omständigheter bör beaktas vid tillämpningen.
2 kap.	7–8 §§	Svenska krav på styr- och reglersystem bör inte utformas som en nationell skärpning av krav på belysningsstyrning utöver det som är nödvändigt.	Säkerställ att 2 kap. 7–8 §§ och tillhörande allmänna råd inte innebär en nationell skärpning av kraven på belysningsstyrning.
2 kap.	9 §	Krav kopplade till solenergiteknik bör medge undantag eller anpassning när tekniska eller ekonomiska hinder föreligger, exempelvis avseende statik, brandskydd eller lönsamhet.	Komplettera med allmänt råd till 2 kap. 9 § om att undantag eller anpassning kan vara motiverad vid konflikt med byggnadens statik, brandskydd eller vid bristande lönsamhet.
2 kap.	9 §	Regleringen om solenergiteknik bör inte förstås som ett krav på minsta systemstorlek eller viss andel takyta.	Förtydliga i allmänt råd eller paragrafens utformning att bestämmelsen inte ska förstås som ett krav på minsta systemstorlek eller fasta andelar av takytan.
4 kap.	1 §	För redan uppförda byggnader är det viktigt att Anpassningsutrymmet tillämpas på ett sätt som beaktar kostnader, marknadsförutsättningar och behovet av stegvis genomförande.	Komplettera med allmänt råd till 4 kap. 1 § om att hänsyn bör tas till höga kostnader, marknadsförutsättningar och möjligheten till stegvis genomförande.
4 kap.	2 §	Kravet på styr- och reglersystem i större lokalbyggnader bör tillämpas med beaktande av teknisk och ekonomisk genomförbarhet.	Komplettera med allmänt råd till 4 kap. 2 § om hur teknisk och ekonomisk genomförbarhet samt yttre omständigheter bör beaktas vid tillämpningen.

Kapitel	Paragraf	Kommentar	Föreslagen ändring
1 kap. / Bilaga 1	Kategori- typiska värden för handel och kultur	För kategorin handel och kultur är det viktigt att det tydligare framgår hur de kategori- typiska värdena fångar olika lokal- typers förutsättningar. Detta är särskilt relevant för livsmedelshandel, där användnings- profilen kan skilja sig från andra byggnader inom samma kategori.	Förtydliga i författningskommentar eller vägledning hur de kategori- typiska värdena för handel och kultur har bestämts och hur de speci- fika förutsättningarna för livsmedels- handel har beaktats.

Vid behov, infoga ytterligare rader ovan

Konsekvensutredningen – BFS 20xx:A26

Ange vilket kapitel och paragraf som respektive synpunkt avser.

Kapitel	Avsnitt	Kommentar	Föreslagen ändring
5	5.3.5 Specifik eleffektan- vändning	Det bör tydligare analyseras om marginalnyttan av skärpta krav är proportionerlig i olika typer av lokalbyggnader. I vissa fall kan investeringar i styrning, driftopti- mering och tekniska system ge större effekt än ytterligare skärp- ning av enskilda krav.	Komplettera med analys av al- ternativa, mer kostnadseffektiva vägar till motsvarande energibe- sparing i lokalbyggnader.
Bilaga 1	Beräknings- förutsätt- ningar och metodik	Om beräkningsmetoderna blir mer detaljerade men samtidigt mindre transparenta kan det för- svåra investeringsbeslut och jämförelser mellan projekt. För näringslivet är förutsebarhet av- görande.	Utveckla analysen av hur me- todvalen påverkar förutsebarhet, administrativa kostnader och jämförbarhet mellan olika bygg- nadsprojekt.
Bilaga 1	Handel- och kulturbyggnader	För handel- och kulturbyggnader bör det tydligare framgå hur ka- tegorin fångar olika lokal- typers förutsättningar. Detta är särskilt viktigt för livsmedelshandel, där användningsprofilen kan skilja sig från andra byggnader i samma kategori.	Komplettera avsnittet med ett tydligare resonemang om hur de specifika förutsättningarna för livsmedelshandel har beaktats och hur representativiteten inom kategorin "handel och kultur" har säkerställts.

Vid behov, infoga ytterligare rader ovan