

Dato:  
1. juli 2026

## Bilag til høringsudkast af DK NA til DS/EN 1991-3:2026

Tak fordi du deltager i denne tekniske høring af de nationale annekser til næste generation af eurocodes.

Du kan læse mere om processen for udarbejdelse af nationale annekser, høring og implementeringen på <https://www.sbst.dk/byggeri/eurocodes-og-nationale-annexer/arbejdet-med-udviklingen-af-nye-nationale-annexer-til-eurocodes>.

Bilaget giver et overblik over særlige områder i høringsudkastet, hvor Social- og Boligstyrelsen og arbejdsgruppen har særlige bemærkninger. Dette kan være emner, der ikke er færdigudviklede eller væsentlige ændringer, herunder ændringer på baggrund af proces for grønt tjek af eurocodes og nationale annekser<sup>1</sup>.

Vær venligst opmærksom på følgende i høringen:

- Alle kommentarer bedes indført i den vedlagte skabelon til høringssvar.
- Som grundlag for kvalificeret kommentering anbefales, at dette nationale annekse læses sammen med DS/EN 1991-3:2026 Eurocode 1 - Last på bærende konstruktioner – Del 3: Last fra kraner og maskiner.
- Nationale annekser kan kun indeholde nationale valg og supplerende information i forhold til eurocodes. De kan ikke indeholde f.eks. vejledning til projektering eller udførelse af bærende konstruktioner samt vejledning til implementering af anden generation af eurocodes.

### Bemærkninger til udkastet til DK NA til DS/EN 1991-3:2026

Clause/Emne	Bemærkning
Generelt	Bemærk at ændringer mellem første og anden generation af eurocodes med tilhørende ændringer i de nationale annekser ikke er medtaget eller fremhævet i nedenstående.
Sprog og kommenteringssprog	Udkast til nationale annekser (NA) er skrevet på engelsk. NA udgives på dansk og engelsk. Kommentarer kan angives på dansk eller engelsk.
Grønt tjek	Der har ved udarbejdelse af de nationale annekser været fokus på reglerne i eurocodes og nationale

---

<sup>1</sup> Grønt tjek af eurocodes er en proces for gennemgang af eurocodes og kommende nationale annekser for at vurdere og evt. udarbejde forslag til nationale valg eller alternative værdier/metoder, der enten kan forhindre unødigt materialeforbrug og/eller reducere klimapåvirkningen fra bærende konstruktioner. Dette med øje for, at et tilstrækkeligt sikkerhedsniveau opretholdes i konstruktionens levetid.

Clause/Emne	Bemærkning
	<p>annekssers indflydelse på klimapåvirkningen fra de bærende konstruktioner i byggeriet. Se mere om grønt tjek af eurocodes på hjemmesiden.</p> <p>Der modtages gerne forslag angående yderligere tiltag til at reducere klimapåvirkningerne med konkrete forslag til ændringer.</p>
DS/EN 1990-1:2023 +A1:2026, annex A5	<p>Rammer for konstruktioner, der supporterer kraner og maskiner fremgår af annek A5 i tillæg A1 til DS/EN 1990.</p> <p>Dette er endnu ikke implementeret i høringsudkastet til det nationale annek til DS/EN 1990. Dette forventes at ske inden udgivelse af annekset.</p>