

Stockholm den 26 maj 2026

Klimat- och näringslivsdepartementet

kn.remissvar@regeringskansliet.se

Diarienummer: KN2026/00781

Remissyttrande

Europeiska kommissionens förslag till förordning om industriell acceleration och omställning (Industrial Accelerator Act, COM(2026)100)

Trä- och Möbelföretagen (TMF) är bransch- och arbetsgivarorganisationen för hela den träförädlade industrin och möbelindustrin i Sverige. Vi bygger och inreder världen. Du möter våra produkter dagligen – från småhus och trappor till designmöbler och badrum. TMF företräder cirka 650 medlemsföretag som sammanlagt sysselsätter cirka 25 000 anställda.

Sammanfattning

TMF välkomnar ambitionen att stärka EU:s industriella konkurrenskraft och bidra till klimatomställningen, samt principen att offentlig upphandling kan användas för att premiera produkter med låg klimatpåverkan.

TMF invänder mot förslagets materialspecifika utformning i kapitel III. Strukturen riskerar att styra upphandlare mot stål och betong i situationer där träbaserade alternativ skulle ge lägre klimatpåverkan, och därmed motverka förordningens egna klimatmål. TMF förordar att låg-koldioxidkriterier i offentlig upphandling utformas prestationsbaserade och teknikneutrala.

Övergripande synpunkter

TMF anser att förordningen bör utformas så att samtliga industrisektorer som bidrar till klimatomställningen kan delta på likvärdiga villkor i de instrument som etableras. Den träförädlade industrin levererar verifierbart låg klimatpåverkan per funktionell enhet, kolinlagring i den byggda miljön och substitution mot mer utsläppsintensiva material. Trä är det enda förnybara konstruktionsmaterial som finns tillgängligt i industriell skala i Europa. Cirka 85 procent av EU:s träefterfrågan tillgodoses av europeiska

skogar. Sverige har en central position i den europeiska värdekedjan för träbaserade byggprodukter och industrialiserad träbyggnation.

Kapitel III om krav på unionsursprung och lågt koldioxidavtryck

TMF stöder att offentlig upphandling används för att skapa betalningsvilja för produkter med låg klimatpåverkan och stärka investeringsförsägarheten för företag i klimatomställningens framkant.

TMF anser att förslaget utformning belönar låg klimatpåverkan inom ett begränsat urval av materialgrupper, nämligen stål, aluminium, betong och murbruk. Tillämpningen omfattar enligt skäl (19) och (20) byggnader och infrastruktur, det vill säga den sektor där trä konkurrerar direkt med stål och betong i samma upphandlingar.

För det första exkluderas trä och träbaserade byggprodukter från ramverket, trots att dessa material levererar verifierbart låg klimatpåverkan, kolinlagring och substitution mot mer utsläppsintensiva material. För det andra möjliggör den materialspecifika strukturen inte jämförelse mellan material i upphandlingsledet. TMF ser en risk med att upphandlare kan komma att välja låg-koldioxid-stål eller låg-koldioxid-betong framför träbaserade alternativ även när livscykelanalysen pekar i motsatt riktning. I sådana fall kan förordningen leda till materialval som motverkar dess egna klimatmål.

IAA i relation till EU:s bioekonomistategi och byggproduktförordningen

Den 27 november 2025 antog kommissionen sitt strategiska ramverk för en konkurrenskraftig och hållbar EU-bioekonomi (COM(2025)960). Strategin pekar ut konstruktionsmaterial som ett prioriterat lead market och nämner trä, hampa, halm och fiberkompositer som alternativ för att minska den inbyggda klimatpåverkan i byggnader. Offentlig upphandling anges som huvudinstrument för att skala upp biobaserade lösningar. IAA i sin nuvarande utformning styr offentlig efterfrågan mot fyra ickebiobaserade material i samma byggsektor. Den hänvisning till bioekonomistategin som finns i IAA:s skäl (8) får ingen operativ konsekvens i förordningens instrument, vilket riskerar att låsa in materialval som konsekvens.

TMF förordar att låg-koldioxidkriterier i offentlig upphandling utformas prestationsbaserade och teknikneutrala. Upphandlande myndigheter ska kunna jämföra byggmaterial och produkter på grundval av verifierbara kriterier för klimatpåverkan över hela livscykeln, förnybarhet, kolinlagring och substitutionseffekt. För byggprodukter bör byggproduktförordningen (CPR) utgöra grunden för bedömningen. CPR-ramverket möjliggör jämförelse av byggprodukter baserat på verifierbar miljöprestanda och innehåller harmoniserade metoder för livscykelanalys. Detta är i linje med kommissionens egen hänvisning till CPR i förslaget skäl (21).

Konsekvenser för offentlig upphandling av möbler

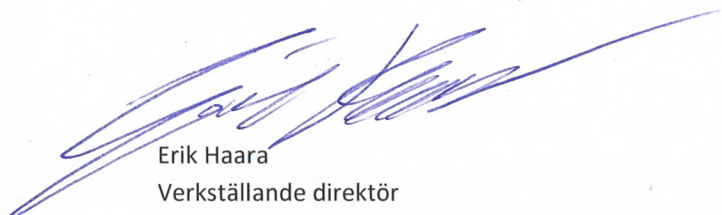
Möbelupphandling är ett betydande EU-segment där träbaserade produkter dominerar. Förslaget pekar inte ut möbler särskilt, men en materialspecifik struktur som premierar låg-koldioxidstål, aluminium och betong utan motsvarande system för träbaserade produkter kan signalera en allmän materialhierarki vid

offentlig upphandling. TMF betonar vikten av att förordningen formuleras så att den inte ger upphov till sådana signaleffekter utanför de utpekade produktkategorierna.

Kapitel V om industriella accelerationsområden

TMF anser att fokus i tillstånds- och förenklingsarbetet bör ligga på övergripande förbättringar snarare än geografisk styrning av industriell utveckling. Om medlemsstater ändå utpekar accelerationsområden bör kvalificeringskriterierna utformas teknikneutralt så att industriella anläggningar för prefabricerad träbyggnation kan ingå på samma villkor som andra industriella verksamheter.

Frågor med anledning av detta remissyttrande kan ställas till Simon Imner, policyansvarig TMF, simon.imner@tmf.se.



Erik Haara
Verkställande direktör
TMF Trä- och Möbelföretagen

