

Er ref: KN2025/02028
Johan Malinen

Klimat- och näringslivsdepartementet
Energienheten
kn.remissvar@regeringskansliet.se
kn.e.remissvar@regeringskansliet.se
johan.malinen@regeringskansliet.se,

Vår ref: R:SI202601
Johan Bruce

johan.bruce@skogsindustrierna.se

Yttrande över Energimyndighetens rapport "Förutsättningar för ett tidigare avslut av elcertifikatsystemet"

Sammanfattning

Skogsindustrierna tackar för möjligheten att yttra sig om Energimyndighetens rapport "Förutsättningar för ett tidigare avslut av elcertifikatsystemet". Sammanfattningsvis anser Skogsindustrierna att elcertifikatsystemet bör avslutas så snart som möjligt då det spelat ut sin roll och i dagsläget främst genererar administrativa kostnader. Därför bör det tillvägagångssätt som kan avsluta systemet så snart som möjligt väljas.

Skogsindustriernas yttrande

Elcertifikatsystemet har spelat ut sin roll och generera i dagsläget framför allt administrativa kostnader utan att ge något märkbart stöd till förnybar kraftproduktion. Energimyndighetens egna beräkningar visar att endast 1,5 procent av systemets producenter får en positiv nettovinst vid antagande om att försäljningen sker till aktuellt marknadspris och avdrag görs för löpande och fasta administrationskostnader. Det finns således staka skäl att avsluta systemet så snart som möjligt.

Skogsindustrierna delar Energimyndighetens bedömning att ett avslut med kompensation är att föredra. I detta upplägg bedöms systemet kunna avslutas 2028 förutsatt att beslut tas 2026. Skogsindustrierna har ingen strak åsikt om vilken kompensationsmodell som är lämpligast men anser att kompensationsmodell C, där ett avdrag görs för hälften av producenternas administrativa kostnad, är ett balanserat alternativ.

Ett komprimerat system med dubbel tilldelning skulle innebära att systemet avslutas med en sista annullering först i april 2032. Skogsindustrierna avslår detta alternativ främst då det tar längre tid att avsluta.

Skogsindustriernas utgångspunkt

Skogsindustrin är en av Sveriges viktigaste näringar. Med sin förnybara råvara har skogsindustrin och skogsindustrins produkter en nyckelroll i utvecklingen mot ett hållbart, biobaserat samhälle och skapar sysselsättning i hela landet.

Med en elanvändning om cirka 18 TWh el per år motsvarar skogsindustrins elanvändning cirka 15 procent av Sveriges totala elanvändning. Detta gör skogsindustrin till en av Sveriges mest energiintensiva branscher. Drygt 6 TWh kommer från egen integrerad produktion av förnybar el. Skogsindustriernas medlemmar äger även vattenkraft och vindkraft vilket gör skogsindustrin totalt sett självförsörjande av

förnybar el till 50 %. Skogsindustriernas medlemmar arbetar aktivt med att bygga ut vindkraft på egen mark.

Tillgång till fossilfri el till en konkurrenskraftig kostnad är en förutsättning för skogsindustrins konkurrenskraft. Framöver kommer skogsindustrin att behöva tillgång till ytterligare fossilfri el för att utveckla nya energikrävande verksamheter som till exempel Bio-CCS/U som kan bidra till att möta Sveriges och EU:s klimatmål.

För Skogsindustrierna

Johan Bruce
Ansvarig el och energi