

Diarienummer:
KN2025/01122

Mottagare:
Klimat- och näringslivsdepartementet

Remissvar – Promemoria KN2025/01122: En ny förordning om ursprungsgarantier för energi

Svensk Vindkraftförening tackar för möjligheten att lämna synpunkter på promemorian "En ny förordning om ursprungsgarantier för energi". Vi ser positivt på att ursprungsgarantisystemet breddas till fler energibärare och att Sverige tar steg mot att uppfylla kraven i EU:s förnybartdirektiv. Samtidigt vill vi lyfta en viktig invändning mot en del av förslaget som riskerar att motverka syftet med ursprungsgarantier och försvåra utvecklingen av förnybar industriell användning i direkt anslutning till vindkraftsanläggningar.

Begränsningar för ursprungsgarantier inom IKN-nät – behov av harmonisering med EU-regelverk

Enligt §19 i den föreslagna förordningen ska ursprungsgarantier som avser el inom ett icke-koncessionspliktigt nät (IKN-nät) endast få användas för att garantera ursprunget inom samma nät, och annulleras av producenten. Detta innebär att en industriell aktör som förbrukar el bakom mätaren – exempelvis en anläggning för elektrolys, produktion av elektrobränslen eller annan fossilfri tillverkning – inte kan ta emot ursprungsgarantier i eget namn.

För verksamheter som enligt EU:s taxonomiförordning (EU) 2020/852 måste kunna visa att de använder förnybar el med verifierbart ursprung, är detta ett avgörande hinder. Om ursprungsgarantier inte kan tilldelas eller annulleras av den faktiska slutkonsumenten, förlorar dessa aktörer möjligheten att redovisa sin energianvändning på ett sätt som är etablerat inom EU:s energimarknad. Det kan i sin tur påverka tillgången till grön finansiering, certifiering och marknadstillträde.

Förslaget riskerar därmed att:

- a) försvåra etablering av sektorkopplad förnybar industri i direkt anslutning till vindkraftsanläggningar,
- b) skapa osäkerhet kring investeringsförutsättningar för aktörer som vill använda el lokalt inom IKN-nät,
- c) motverka målet om ökad elektrifiering och lokal användning av förnybar energi.

Svensk Vindkraftförening anser att Sverige bör undvika att tillämpa striktare regler än vad som krävs enligt EU:s direktiv och etablerade europeiska standarder. Enligt artikel 19 i direktiv (EU) 2018/2001 (ändrat genom 2023/2413) ska ursprungsgarantier kunna utfärdas för förnybar energi och användas för att visa ursprunget vid konsumtion – oavsett om elen matas in i ett koncessionspliktigt nät eller används lokalt. EECS-regelverket (European Energy Certificate System) tillåter att

Diarienummer:
KN2025/01122

Mottagare:
Klimat- och näringslivsdepartementet

ursprungsgarantier utfärdas och annulleras av slutanvändare bakom mätaren, förutsatt att konsumtionen är registrerad och spårbar.

Vi föreslår därför att förordningen justeras så att:

- Ursprungsgarantier kan annulleras av den faktiska slutkonsumenten inom ett IKN-nät,
- Industriell användning bakom mätaren kan ta emot ursprungsgarantier i eget namn,
- Överskottsel från vindkraftsanläggningar kan säljas externt med ursprungsgarantier.
- Energimyndigheten ges möjlighet att godkänna korrigerade mätvärden vid brutto-mätning

Förslagen i promemorian är i grunden välkomna och nödvändiga för att uppfylla EU:s krav. Men det är avgörande att de utformas på ett sätt som inte skapar hinder för förnybar produktion och dess användning i industriella tillämpningar, särskilt inom IKN-nät. Sverige bör sträva efter att harmonisera sin tillämpning med EU:s direktiv och etablerad europeiska standarder för ursprungsgarantier för att möjliggöra lokal användning av förnybar energi, sektorkoppling och uppfyllande av taxonomins krav.

Med vänlig hälsning

Per Olofsson
Ordförande

Svensk Vindkraft
Kanalgatan 59
931 32 Skellefteå

+46 (0) 123 456 789
info@svenskvindkraft.com
www.svenskvindkraft.com