

Miljö o Energidepartementet
103 33 Stockholm
m.registrator@regeringskansliet.se

Remissvar ny elmarknadslag 2017:44 (M2017/02261/Ee)

Solelkommissionen är ett nätverk som består av Vasakronan, JM, HSB, Telge Energi och Solkompaniet som arbetar för att skapa regelverk som möjliggör för alla elkunder att bli egenproducenter av el. Förslagen till ny elmarknadslag innehåller en stor mängd förslag och vi har därför valt att endast lämna synpunkter på några frågor som berör egenproducenter av el.

Bakgrund

Lagstiftning och övriga regelverk genomgår sedan några år en anpassning till att elkunder, både privatpersoner och större fastighetsägare, får nya roller på elmarknaden genom att man börjar producera solel på sina tak. Förändringarna sker i snabb takt, vilket Solelkommissionen välkomnar, men det innebär också att regelverken behöver harmoniseras för att förenkla för både elkunder, elhandelsbolag och elnätsbolag. Förändringarna i ellagen är ett bra steg i detta arbete och vi kommer lyfta fram förslag vi är positiva till och även något som vi saknar.

Bra att kravet på att vara nettoanvändare för mikroproducenter tas bort (6 kap 22§)

Solelkommissionen stödjer fullt ut att kravet, för att en mikroproducent ska undantas från nätagiften för inmatning är att man är nettoförbrukare av el, tas bort. Dagens krav på att man som mikroproducent måste köpa mer el än man producerar skapar en osäkerhet för elkunderna eftersom deras förbrukning kan ändras i framtiden. Att kravet på nettoförbrukning tas bort innebär att denna osäkerhet försvinner och att man kan bygga optimala solelanläggningar på sina tak.

VASAKRONAN

TelgeEnergi



HSB – där möjligheterna bor

SOLKOMPANIET 

Definitionen av mikroproducent bör ändras till 100 amp (6 kap 22§)

Skattereduktionen för mikroproducenter som infördes 2015 sätter ett tak på 100 amp för hur stor en elkunds anslutningspunkt får vara för att klassas som mikroproducent. I dagens ellag, och den i utredningen föreslagna, är definitionen av en mikroproducent 63 amp för att slippa betala någon inmatningsavgift till elnätet. Solelkommissionen föreslår att denna gräns höjs till 100 amp för skapa en enhetlig definition av en mikroproducent. De två gränserna skapar idag osäkerhet för kunderna vad som gäller och gör det svårt för elnätsföretagen att vara tydliga i sin information om vad som är en mikroproducent.

Ursprungsmärkning av el kräver myndighet som beräknar CO2 (11 kap, 20-22§)

Solelkommissionen anser att det är utmärkt att elkunderna får information om vilken miljöpåverkan den el de förbrukar har. Vi anser dock att det behövs en myndighet som beräknar elens miljöpåverkan, dvs de CO2 utsläpp som solel och övriga typer av el medför. Det är viktigt att dessa beräkningar görs för produktion i Sverige eller Norden.

Idag redovisar Energimarknadsinspektionen (Ei) residualmixen för el och vilken miljöpåverkan den har på sin hemsida. Det skapar en nationell standard, som ökar trovärdigheten och förenklar för både elkunder och småskaliga elproducenter av förnybar energi. Solelkommissionen önskar att den nya ellagen ger Ei rätt att beräkna miljöpåverkan även för de enskilda energislagen som solel.

Stockholm 2018-01-04

Johan Öhnell
Ansvarig för Solelkommissionen