

Handläggare
JHDatum
2025-02-13Diarienummer
2024-103804Energimarknadsinspektionen
registrator@ei.se

Remissvar från Hyresgästföreningen

Föreskrifter och allmänna råd om mätning, beräkning och rapportering av överförd el

Hyresgästföreningen vill ta tillfället i akt att komma med synpunkter på Energimarknadsinspektionens förslag på föreskrifter och allmänna råd om mätning, beräkning och rapportering av överförd el 2024-103804. Vi ser positivt på förslaget att stärka elanvändares rätt till mätvärden och att tydligare regler införs för att säkerställa att dessa får enkel och säker tillgång till data om sin elförbrukning. Detta kan förbättra möjligheten att övervaka och optimera elanvändningen, vilket i förlängningen kan bidra till sänkta elkostnader för hushållen.

Vi noterar att övergången till mer detaljerad mätning och tillgängliggörande av densamma kan innebära ökade kostnader. Hushållens kostnader för elnätet har redan ökat kraftigt och förväntas fortsätta öka kommande år. Vi ser därför positivt på att förslagen på totalen bedöms innebära lägre kostnader för elanvändarna tack vare möjlighet till effektiviseringar och digitalisering hos elnätsföretagen. Vi vill dock betona vikten av att det säkerställs att dessa kostnadssänkningar faktiskt kommer hushållen till del.

Det är viktigt att tydliga regler införs för hur saknade och felaktiga mätvärden ska ersättas och korrigeras. Vi ser särskilt positivt på att åtgärder föreslås för att undvika att elanvändare drabbas av försenade eller retroaktiva fakturor.

I vissa fall har hushåll inte möjlighet att själva välja elleverantör då avtal tecknas kollektivt av fastighetsägaren. Det är därför viktigt att reglerna säkerställer att alla elanvändare, även de i kollektivt upphandlade avtal, har samma rätt till transparens och insyn i sin elförbrukning. Föreskrifterna bör förtydligas med specifika krav på att nätföretag tillhandahåller individuella mätvärden till varje hushåll med sådana avtal.

Hyresgästföreningen

Marie Linder, förbundsordförande

Joachim Höggren, utredare