



[diariet@ei.se](mailto:diariet@ei.se)  
[jens.lundgren@ei.se](mailto:jens.lundgren@ei.se)

---

## Remiss av Energimarknadsinspektionens föreskrifter för utformning av nättariff för ett effektivt utnyttjande av elnätet

*Lokalkraft Sverige är en sammanslutning av trettiofem lokala energileverantörer och verkar för att skapa goda förutsättningar för att medlemsföretagen ska kunna ge god samhällsservice och elkunderna en trygg elförsörjning med hög kvalitet till en rimlig kostnad.*

### Övergripande synpunkter

Förutom kraven i ellagen att nättariffer ska vara objektiva, icke-diskriminerande och ska utformas på ett sätt som är förenligt med ett effektivt utnyttjande av elnätet och en effektiv elproduktion och elanvändning behöver tarifferna vara förståeliga.

För Lokalkraft Sveriges medlemsföretag är kundernas förståelse och acceptans av tarifferna väsentlig. Det måste vara möjligt att förklara för kunderna på ett begripligt sätt varför tarifferna är utformade som de är.

Det finns olika sätt att definiera den tariffgrundande effekten. Det kan vara högsta värdet per månad, ett genomsnitt av de tre högsta värdena med eller utan krav på att dessa värden ska inträffa på olika dagar. Alla modeller har för- och nackdelar. För kundernas förståelse är det en fördel om alla elnätsföretag har samma metod för att beräkna den tariffgrundande effekten. Vi är dock medvetna om att det för olika elnätsföretag kan finnas behov av mer eller mindre "spetsiga" incitament.

Lokalkraft Sverige föreslår att Energimarknadsinspektionen tar initiativ till att snarast tillsammans med elnätsföretagen starta en utredning om hur effektkomponenten i tarifferna ska definieras.

### Synpunkter på föreskrifttexterna

2 kap 2 § Definitionen av kundspecifika kostnader är inte komplett. Fakturering saknas.

2 kap 3 § Vad som avses med kundspecifika kostnader till annat ledningsnät behöver klargöras.

3 kap 5 § Det bör inte vara ett krav att effektavgiften ska tidsdifferentieras, det bör vara möjligt men inte nödvändigt.

Med vänlig hälsning

**Lokalkraft Sverige**

Erik von Hofsten  
VD

Anders Pettersson  
elnätsexpert