

## **Pressmeddelande**

### **Investeringar på elmarknaden – fyra förslag för förbättrad funktion**

*Den svenska elmarknaden karaktäriseras av hög ägarkoncentration i ett fåtal dominerande elproducenter. Hur påverkar detta incitamenten för investeringar? Utöver en effektiv produktionskapacitet är det även önskvärt med ett väl anpassat elnät för distribution. Hur samverkar investeringsbehoven i nätet med de i produktionen och hur ska effektiva investeringar i gränsöverskridande elnät designas? Är den nuvarande marknadsstrukturen och energipolitiken den mest lämpade att främja samhällsekonomiskt önskvärda investeringar? I en rapport till Expertgruppen för miljöstudier analyserar fil.dr Sven-Olof Fridolfsson och docent Thomas Tangerås vid Institutet för näringslivsforskning (IFN) dessa och andra relaterade frågor.*

Sedan avregleringen av den svenska elmarknaden 1996 ligger ansvaret att investera i ny elproduktion till stor del på vinstdrivande bolag. Det är dock långt ifrån självklart att en fri elmarknad med automatik ger upphov till en samhällsekonomiskt effektiv investeringsnivå. Marknaden karaktäriseras av hög ägarkoncentration – till stor del statlig – i ett fåtal dominerande elproducenter som i viss mån skyddas av inträdesbarriärer. Överföringskapaciteten i stamnätet, där det statliga affärsverket Svenska kraftnät har en lagstadgad särställning, inverkar på produktionsallokeringen. Investeringsnivån påverkas dessutom av ett antal klimatrelaterade styrmedel som utöver att stävja växthuseffekten även syftar till att främja förnybar energi och till att göra Sverige mer självförsörjande på el. Vidare kan kraftinvesteringar i en specifik kommun stoppas av den kommunala vetorätten. I denna rapport undersöks om nuvarande marknadsstruktur och energipolitik är den mest lämpade att främja samhällsekonomiskt önskvärda investeringar. Frågan är central då en stor del av den svenska elproduktionen – kärnkraften – är ålderstigen och behöver ersättas. Rapporten mynnar ut i fyra förslag som enligt författarna förbättrar incitamenten för investeringar på elmarknaden. Huvudbudskapet är att resursallokeringen skulle förbättras med flera aktörer på marknaden och mer decentraliserade beslut.

Rapporten går att ladda ned från Expertgruppen för miljöstudiers hemsida:

[www.ems.expertgrupp.se](http://www.ems.expertgrupp.se)

Kontakt:

Thomas Tangerås	070-727 54 48
Sven-Olof Fridolfsson	070-819 45 98
Kristina Börjesson, kommunikationschef IFN	076-200 83 81
Magnus Allgulin, Expertgruppen för miljöstudier	08-405 13 66