



**Norges energidager 2009**

# **Nettleie og tariffutjevning**

**Sesjon 13**



# Tilknytningsplikt, ny produksjon og tariffvirkninger



# Ny produksjon - drivkrefter

- Lønnsomt potensiale  
*I forhold til forventet prisbane på elektrisk kraft*
- Enova  
*Støtte til vindkraftprosjekt*
- CO<sub>2</sub>-kvoter  
*Fører til økte kraftpriser*
- EUs fornybardirektivet  
*Et felles rammeverk for å fremme fornybare energikilder*
- Klimaforliket  
*Norge skal satse på å bli karbonnøytralt i 2030 i stedet for 2050*
- Felles norsk / svensk sertifikatmarked  
*Overenskomst om prinsippene for det videre arbeidet med å etablere et felles sertifikatmarked i Norge og Sverige.*



# Tilknytningsplikt

- Fra 1.1.2010 er det tilknytningsplikt for produksjon på alle nettnivå
- Bestemmelsen om tilknytningsplikt for produksjon er ment å utløse samfunnsmessig rasjonelle nettinvesteringer, og gir hjemmel til å pålegge nettselskap å utrede, søke og eventuelt investere i nye nettanlegg.
- Bidra til at samfunnsmessige rasjonelle produksjonsprosjekter blir gjennomført.



# Forslag til utvidet grunnlag for anleggsbidrag

- Delvis på bakgrunn av tilknytningsplikten for produksjon sendte NVE på høring 11. mars 2009 forslag til endring av regelverket for anleggsbidrag
- Forslaget innebærer et utvidet grunnlag for anleggsbidrag
- Ny § 17-5 (4) i kontrollforskriften:  
*”Ved investeringer i maskete nett kan anleggsbidrag kun fastsettes når en eller flere tilknytninger entydig utløser investeringen.*  
*I maskete nett kan anleggsbidrag ikke fastsettes på grunnlag av normal forbruksutvikling”*
- Høringsfrist var 1. juli 2009



# Innst. O. nr. 104 (2008-2009) fra energi- og miljøkomiteen

- *"Komiteen viser til at NVE har igangsatt et arbeid med å vurdere behovet for utvidelse av reglene for anleggsbidrag bl.a. for å få riktige samfunnsmessige investeringer.*

*Dette arbeidet må sees i sammenheng med forslaget om en tilknytningsplikt, og det skal legges vekt på målet om økt fornybar kraftproduksjon.*

*Komiteen ber derfor om at mulighetene for å **redusere** anleggsbidrag også vurderes i denne sammenheng, spesielt viktig er dette i forbindelse med fornybar kraftproduksjon.*

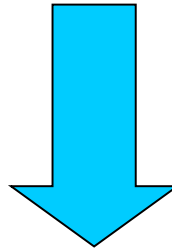
*Komiteen ber også om at det vurderes om det kan sondres mellom forbruk og produksjon når det gjelder størrelsen på anleggsbidrag."*

- Rett før sommerferien fikk NVE i oppdrag å foreta en gjennomgang av den samlede reguleringen herunder regelverket for anleggsbidrag, sentralnettets utstrekning og nasjonale tariffer innen 20. januar 2010
- Regelendringen om anleggsbidrag er stilt i bero inntil gjennomgangen av den samlede reguleringen er oversendt OED.
- Dagens regelverk om anleggsbidrag gjelder inntil videre.

# Virkning av nettutbygging

- noen må betale for nettet som kreves

Tilknytning av produksjon



Gitt dagens regler for  
innmatningstariff  
og anleggsbidrag

Økte nettkostnader for uttak



# Drivere for fremtidig nettutbygging

- Ny fornybar kraftproduksjon
- Elektrifisering av sokkelen
- Petroleumsindustri
- Forsyningssikkerhet for alminnelig forsyning
  
- **Hvem skal betale for nettutbygging?**



# Sesjon 13 - Nettleie og tariffutjevning

Velkommen

- 0905 – 0930 **Kostnadsfordeling ved store enkeltprosjekter**  
*Arnt Winther, Lofotkraft AS*
- 0930 – 1000 **FSNs perspektiv på tariffutjevning**  
*Knut Lockert, FSN*
- 1000 – 1030 **Hva skal produsentene betale?**  
*Einar Westre, EBL*
- 1030 – 1045 **Pause**
- 1045 – 1115 **Konkurransesatt industri og nettleie**  
*Stein Øvstebø, Norsk Industri*
- 1115 – 1145 **Sentralnettets utstrekning og tariffutjevning**  
*Jørgen Bjørndalen, EC-group*
- 1145 – 1200 **Oppsummering av pågående arbeid**  
*Torfinn Jonassen, NVE*



# **Velkommen til Norges energidager 2010**

**14. – 15. oktober 2010**