

2010-02-04

Som en följd av EU:s förslag till direktiv om förnybar energi behövs investeringar i ny kraftproduktion – särskilt förnybar sådan. Planerna visar att 300 miljarder kronor investeras i det svenska elsystemet de kommande tio åren. För att Sverige skall kunna leva upp till åtagandena rörande förnybar energi, måste tillståndsprocesserna radikalt snabbas upp samt förutsebarheten och acceptansen öka.

Effektivisera tillståndsprocesserna!

Svensk Energi poängterar

- Klimatfrågan är prioriterad inom EU med krav på minskade klimatutsläpp, ökad andel förnybar energi och energieffektivisering. Energibranschen i Sverige investerar 300 miljarder kronor på tio år.
- Det tar alldeles för lång tid att få tillstånd att bygga nya kraftverk och elledningar. Det är nödvändigt att göra tillståndsprocessen effektivare och mer förutsägbar.

Hur ser dagsläget ut?

Elbranschen är en tung investerare. De närmaste tio åren kommer cirka 100 miljarder att investeras i elnäten och 200 miljarder i ny elproduktion, varav hälften i vindkraft.

Att få bygga ett kraftverk eller en kraftledning i Sverige tar ofta många år – och handläggningstiderna tenderar att bli allt längre. Om inte radikala förändringar sker, byggs inte kraftsystemet ut i den takt som politiken kräver.

Energimyndigheten har i en rapport från januari 2010 (ER 2009:35), rörande utveckling av elcertifikatsystemet, konstaterat att en ineffektiv tillståndsprocess är den tydligaste riskfaktorn för elcertifikatmarknaden. Myndigheten föreslår därför att tillståndsprocessen för etablering av ny förnybar elproduktion följs upp årligen. Myndigheten anser också att det snarast bör göras en översyn över processerna för nätanslutning/nätförstärkningar/nätutbyggnad till följd av den höjda ambitionen i elcertifikatsystemet

Vad krävs?

- Tillståndshandlingen måste effektiviseras samtidigt som miljöprövningens kvalitet bibehålls, liksom allmänhetens möjlighet till insyn och delaktighet.
- Myndigheter och domstolar måste tillämpa en helhetssyn vid handläggning av tillståndsärenden och omprövningsmål för att Sverige ska kunna bidra till EU:s förnybarhetsmål. Detta innebär bl a att den globala klimatfrågan måste få större tyngd vid miljöprövningen.
- Acceptansen för behovet av tillkommande klimateffektiv kraftproduktion måste öka hos myndigheter och allmänhet.
- Det är viktigt att regeringen fullföljer den uttalade ambitionen att förenkla regelverket och att effektiviseringen gynnar tillkomsten av ny elproduktion oberoende av kraftslag. Även tillståndsprocessen för erforderliga nätanslutningar och nätförstärkningar måste effektiviseras.
- Det är viktigt att miljödomstolarna får erforderlig resursförstärkning för att klara av den betydligt ökade arbetsbördan som blir följden av att överklagade PBL- och fastighetsmål fr o m 2011 planeras handläggas av miljödomstolarna.

Mer information finns på vår hemsida, www.svenskenergi.se

Kontaktperson i tillståndsfrågor: Lennart Sandebjer
lennart.sandebjer@svenskenergi.se