

SERO

Sveriges Energiföreningars RiksOrganisation

2009-12-01

Näringsdepartementet
10333 Stockholm

registrator@enterprise.ministry.se
jan-olof.lundgren@enterprise.se

Remissvar El R 2009:10 Förnybara energikällor - Åtkomst till och drift av näten

Generellt sett syftar EU-direktiv 2009/28/EG till att underlätta och främja införandet av förnybar energi i energisystemet. För Sveriges del behöver lagar och förordningar anpassas till detta direktiv.

Behov finns att sätta till offentliga resurser för att minska tiden för tillstånd för etablering av förnybara energikällor. Klara regler för fördelning av kostnader och intäkter för anslutning till nät och för användning av nät måste upprättas. Nätmonopol måste kontrolleras så att kostnads- och intäktsriktiga debiteringar och krediteringar etableras. Konkurrens vid utförandet av anslutningsarbeten måste främjas.

Vi konstaterar att de förslag till lagändringar som Energimarknadsinspektionen gjort är för svaga och speglar inte intentionerna i EU-direktiv 2009/28/EG.

Vi framför därför följande uppfattning om hur detta direktiv bör tolkas.

Punkt 2:

- a) Sveriges regering är skyldig att se till att nätägarnas (de systemansvariga) nät klarar av att ta emot all förnybar energi som genereras. Nätet behöver förstärkas. Enligt direktivet skall kapacitetsbrist i överföringen byggas bort. Överföringskapaciteten till de närmaste medlemsstaterna och Norge måste utökas.
- b) Sveriges regering är skyldig att se till att förnybar energi garanteras tillgång till nätet.
- c) Om av säkerhetsskäl förnybar energi inte får full tillgång till nätet är Regeringen skyldig att se till att reduktionen blir så liten som möjligt och att de ansvariga operatörerna redogör vilka åtgärder som vidtas för att minimera förlusten av förnybar energi. Redovisning måste göras varför en viss förnybar energikälla inte får tillgång till nätet. Vidare behöver det upprättas någon form av kompensation för uteblivna intäkter till de kraftverk som förhindras leverera el på grund av bristande nätkapacitet.

Punkt 3:

Sveriges regering skall kräva av ansvariga transmissions- och distributionsoperatörer att de utarbetar och offentliggör hur kostnaderna för teknisk anpassning skall bäras och fördelas vid nätanslutningar och förstärkningar av näten så att diskriminering undviks.

Reglerna skall vara baserade på tydliga och icke diskriminerande kriterier. Kriterierna gäller såväl kostnader som kostnadsminskningar som relaterar till anslutningen av producenter av förnybar energi.

Punkt 4:

Det vore rimligt att nätägarna står för en del av grundkostnaderna för transmissions- och distributionssystemen vid etablering av mindre projekt för förnybar energi.

Punkt 5:

SERO

Sveriges Energiföreningars RiksOrganisation

Sveriges regering skall kräva att systemansvariga för transmissions- och distributionssystemen ger nya producenter av förnybar energi som vill ansluta sig till systemen nödvändig och förståelig information om bl.a.

- a) kostnaderna gällande anslutningen
- b) rimlig tidplan för handläggning av ansökan
- c) rimlig tidplan för färdigställande av anslutning

Nätägarna skall lämna offerter utan kostnad. Det är en marknadsmässig styggelse att monopol ännu tillåts att ta betalt för detta.

De producenter av förnybar energi som så önskar kan ta in anbud från konkurrerande behöriga installatörer för leverans och installation av nödvändig utrustning för anslutningen

Under punkt 2.5.1. i El R 2009:10 skriver Energimarknadsinspektionen att nuvarande lagstiftning innebär att nätägaren äger ensamrätt att genomföra anslutningsarbetet i egen regi eller med entreprenör. Någon ändring av detta föreslås inte. Det innebär att det monopol som nätbolagen hittills haft permanentas. Att tillåta en icke marknadsmässig regel få fortsätta då förnybarhetsdirektivet ger möjlighet till konkurrens genom att producenten kan begära in offerter från andra företag för att genomföra anslutningsarbetet strider mot de principer som gäller för den fria marknaden. SERO yrkar därför att ellagen ändras så att producenter tillåts att genomföra anslutningsarbetet för egna produktionsanläggningar för förnybar energi.

Punkt 6:

Kostnadsfördelningen som nämns i punkt 3 skall regleras genom en tydlig modell som baseras på icke diskriminerande kriterier och som tar hänsyn till de fördelar som initiala och efterföljande producenter likväl som transmissions – och distributionsansvariga erhåller genom anslutningen.

.

Punkt 8:

Sveriges regering skall se till att de systemansvariga för transmissions- och distributionssystemen tar hänsyn till de kostnadsminskningar de själva erhåller genom anläggningens anslutning till nätet.

Enligt uppdrag

Peter Danielsson