Svar på fråga 2019/20:168 av Lars Hjälmered (M)
Stamnätet i södra Sverige

Lars Hjälmered har frågat mig vilka åtgärder jag avser att vidta för att stamnätet i södra Sverige ska kunna byggas ut och därmed bidra till att lösa elproblemen i södra Sverige.

På en övergripande, nationell nivå har Sverige ingen elbrist. Tvärtom kommer Sverige att vara en stor nettoexportör av el detta år. Lars Hjälmered tar dock upp viktiga frågor kopplade till tilltagande risk för lokal brist på el bland annat i Stockholm, Västsverige och Skåne och pekar också på att flera lösningar måste till. Jag delar denna uppfattning.

En central del av lösningen är att säkerställa att den konkurrensutsatta delen av elmarknaden fungerar på ett effektivt sätt. Jag vill också understryka att nätägarna, på alla tre nivåer, har ansvar för att bygga och driva nätet på ett effektivt och fungerande sätt. Sverige ska ha en säker elförsörjning såväl nationellt som regionalt och lokalt.

Samtidigt är det naturligt att det inte alltid finns nätkapacitet tillgänglig när stora elförbrukare eller elproducenter vill ansluta på en specifik plats. Ett sådant överdimensionerat elnät skulle innebära stora kostnader för konsumenter och industri.

Men förutsättningarna behöver förbättras och regeringen har därför aviserat två uppdrag i budgetpropositionen om bred analys och förslag till åtgärder avseende rådande kapacitetsbrist i elnäten dels till Energimarknadsinspektionen, dels till Länsstyrelsen i Uppsala och i de tre län som Lars Hjälmered tar upp. I Energimarknadsinspektionens uppdrag ingår att analysera eventuella förbättringsåtgärder både avseende den reglerade respektive den konkurrensutsatta delen av elmarknaden. Svenska kraftnät utför även en översyn av elområdesindelningen vilket skulle kunna resultera i bättre incitament till marknadsaktörerna att genomföra kostnadseffektiva lösningar, exempelvis genom ökad flexibilitet.

För att lösa problem med kapacitetsbrist behöver elnäten många gånger förstärkas, vilket tar tid. Nätkoncessionsutredningens betänkande, som bl.a. syftar till att förkorta handläggningstiderna hos såväl nätföretag som myndigheter. Jag ser positivt på många av förslagen, men regeringen måste givetvis invänta remissinstansernas utlåtanden innan det går att säga säkert vad som är lämpligt att ta vidare.

Slutligen vill jag understryka att Svenska kraftnät (Svk) planerar stora investeringar i både nya och befintliga anläggningar. I Svk:s senaste Investerings- och finansieringsplan tas ett flertal investeringar upp som förbättrar försörjningstryggheten i södra Sverige, bland annat ett stort förnyelsepaket på västkusten, uppgraderingar av kraftledningar i Skåne, nya kablar till Själland och en ny förbindelse till Tyskland. Dessutom fortsätter arbetet med Sydvästlänken som bedöms kunna tas i drift nästa höst och kommer att bidra till att säkra södra Sveriges elförsörjning.

Stockholm den 23 oktober 2019

Anders Ygeman