



Energikommissionens betänkande Kraftsamling för framtidens energi (SOU 2017:02), yttrande

Förslag till beslut

1. Yttrande över Energikommissionens betänkande Kraftsamling för framtidens energi lämnas enligt kommunledningskontorets förslag.

Ärende

Linköpings kommun har inbjudits att lämna synpunkter på Energikommissionens förslag till en bred överenskommelse om energipolitiken med särskilt fokus på förhållandena för elförsörjningen efter år 2025-2030.

I förslag till yttrande föreslås Linköpings kommun att avge följande synpunkter:

Linköpings kommun

- anser att det är mycket positivt att en bred parlamentarisk överenskommelse har kommit till stånd.
- ställer sig bakom energikommissionens mål om 100 procent förnybar energi och 50 procent energieffektivisering.
- att åtgärder och justeringar av styrmedel för att uppnå målet för energieffektivisering ska utgå från ett systemperspektiv. Det innebär att energieffektiviseringsåtgärder och styrmedel ska styra mot minskad primärenergianvändning.
- efterfrågar en tydligare och djupare konsekvensanalys av de föreslagna åtgärdernas effekter på kraftvärmeproduktionen. Syftet med en sådan analys bör vara att säkerställa att effektbehovet täcks vintertid då efterfrågan på energi är som störst. Kraftvärmeproduktionen är idag av avgörande betydelse för att täcka detta behov.

- att det är viktigt att styrmedel tas fram ur ett effektperspektiv så att tillgången på resurs- och klimateffektiv energi i ett robust system som täcker det aktuella energibehovet säkerställs långsiktigt

Beslutsunderlag:

Tjänsteskrivelse Yttrande Kraftsamling för framtidens energi

Yttrande Kraftsamling för framtidens energi

Bakgrund

Regeringen har gett i uppdrag till en parlamentarisk kommitté, Energikommissionen, att ta fram underlag för en bred överenskommelse om energipolitiken med särskilt fokus på förhållandena för elförsörjningen efter år 2025-2030. I juni slöts en ramöverenskommelse mellan fem av riksdagens partier¹. Linköpings kommun har inbjudits att lämna synpunkter på energikommissionens betänkande, ”Kraftsamling för framtiden energi”, SOU 2017:2.

Energikommissionen föreslår två mål:

- Målet år 2040 är 100 procent förnybar elproduktion. Det är ett mål, inte ett stoppdatum som förbjuder kärnkraft och innebär inte heller en stängning av kärnkraft med politiska beslut.
- Sverige ska år 2030 ha 50 procent effektivare energianvändning jämfört med 2005. Målet uttrycks i termer av tillförd energi i relation till bruttonationalprodukten (BNP).

Kommissionen lämnar i betänkandet flera förslag på åtgärder och bedömningar. De huvudsakliga förslagen redovisas nedan i något omskriven och sammanfattande form.

Energikommissionen förslag på åtgärder och bedömningar:

- Elcertifikatsystemet ska förlängas och utökas med 18 TWh nya elcertifikat till 2030.
- Energimyndigheten får i uppdrag att tillsammans med olika branscher formulera sektorsstrategier för energieffektivisering.
- Anslutningsavgifterna till stamnätet för havsbaserad vindkraft bör slopas.
- Flera förslag gällande kärnkraft, det gäller: att tidigare beslut om principerna för nya kärnkraftsreaktorer kvarstår, placeringsreglementet i kärnavfallsfonden ändras och att skatten på termisk effekt avvecklas stegvis under en tvåårsperiod med start 2017.
- Flera förslag gällande vattenkraft såsom att provningssystemet ska underlättas och blir mindre ekonomiskt betungande samt att fastighetsskatten på vattenkraft ska sänkas till samma nivå som för flertalet övriga elproduktionsanläggningar, Skatten ska sänkas stegvis under en fyraårsperiod med start 2017.
- Det ska utredas hur förenklingar och anpassningar kan underlätta för nya produkter och tjänster inom energieffektivisering, energilagring, småskalig försäljning av el samt elektrifieringen av transportsektorn,
- Ett energi energieffektiviseringsprogram för den elintensiva svenska industrin, bör införas givet att programmet kan finansieras.

¹ Socialdemokraterna, Miljöpartiet, Moderaterna, Centerpartiet och Kristdemokraterna.

- En utredning bör tillsättas för att utreda vilka eventuella hinder som kan finnas för att möjliggöra en tjänsteutveckling vad gäller aktiva kunder och effektivisering. Utredningen bör ange åtgärder som är effektivast både ur energi- och effekthänsende.
- Finansiering av den slopade skatten på termisk effekt och sänkningen av fastighetsskatten föreslås ske genom en höjning av energiskatten. Elintensiv industri ska undantas.
- I Europa och i Sverige förs en bred diskussion om vilken framtida elmarknadsmodell som ska användas. I närtid bör den befintliga marknadsmodellen kvarstå. Över tid bör dock en bred diskussion om den framtida marknadsdesignen föras.

Kommunala mål

En ekologiskt hållbar kommun

Samråd

Samråd har skett med Tekniska verken som samtycker till kommunledningskontoret förslag till yttrande.

Kommunledningskontoret

Paul Håkansson

Catarina Thuning

Beslutet skickas till:
Helena Kock-Åström