

Plats och tid Kommunkontoret, Östhammar, klockan 08:00 – 11:25


Beslutande Jacob Spangenberg (C)
Margareta Widén Berggren (S)
Pär-Olof Olsson (M)
Tomas Bendiksen (S)
Jonas Svensson (S)

Övriga deltagande Peter Nyberg, kommundirektör
Inger Modig Lind, kommunjurist
Charlotte Köhler, §§ 115-116, 124
Annila Bexelius, §§ 115-118, 121
Marcus Jakobson, §§ 117-119
Gunilla Delwall, § 124
Gunilla Jansson, § 124

Utses att justera Pär-Olof Olsson (M)

Justeringens
plats och tid

Underskrifter Sekreterare


.....
Kersti Ingemarsson

Paragrafer 115 - 126

Ordförande


.....
Jacob Spangenberg (C)

Justerande


.....
Pär-Olof Olsson (M)

ANSLAG/BEVIS

Justeringen har tillkännagivits genom anslag

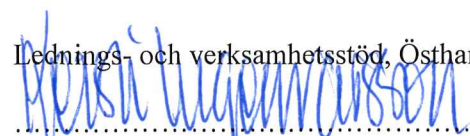
Organ Kommunstyrelsens arbetsutskott

Sammanträdesdatum 2017-04-11

Datum för
anslags uppsättande 2017-04-12 anslags nedtagande 2017-05-04

Förvaringsplats
för protokollet Lednings- och verksamhetsstöd, Östhammars kommun

Underskrift


.....
Kersti Ingemarsson

§ 119

Dnr KS-2017-94

Dpl 900

Remiss av Energikommissionens betänkande Kraftsamling för framtidens energi (SOU 2017:02)

M2017/00026/Ee

2015 beslutade regeringen att tillsätta en kommission, i form av en parlamentarisk kommitté, för översyn av energipolitiken. Energikommissionens uppdrag är enligt direktivet att ta fram underlag för en bred överenskommelse om energipolitiken med särskilt fokus på förhållandena för elförsörjningen efter år 2025–2030.

Östhammars kommun är remissinstans och remissen ska besvaras senast 2017-04-19.

Arbetsutskottets förslag 2017-03-15

Kommunstyrelsen ger kommunstyrelsens arbetsutskott delegation att besvara remissen av Energikommissionens betänkande Kraftsamling för framtidens energi.

Kommunstyrelsens beslut 2017-03-21

Kommunstyrelsen lämnar delegation till kommunstyrelsens arbetsutskott att besvara remissen av Energikommissionens betänkande Kraftsamling för framtidens energi.

Strategienhetens skrivelse 2017-03-29 föreligger.

Energi- och klimatstrateg Marcus Jakobson föredrar ärendet. Chef för strategienheten Marie Berggren medverkar.

Arbetsutskottets beslut 2017-04-04

Strategienhetens skrivelse ska uppdateras utifrån förda diskussioner, inför arbetsutskottets sammanträde 2017-04-11.

Strategienhetens skrivelse 2017-04-04 föreligger.

Energi- och klimatstrateg Marcus Jakobson föredrar ärendet.



Arbetsutskottets beslut

Östhammars kommun besvarar remissen av Energikommisionens betänkande Kraftsamling för framtidens energi i enlighet med Strategienhetens skrivelse daterad 2017-04-04. (Bilaga 1).

Delges
Miljö- och energidepartementet
Marcus Jakobson





Yttrande

Datum
2017-04-04

Dnr
KS-2017-94

Sid 1 av 2

Strategienheten
Marcus Jakobson

Remiss av Energikommisionens betänkande Kraftsamling för framtidens energi, SOU 2017:2

Bakgrund

I mars 2015 beslutade regeringen att tillsätta en kommission, i form av en parlamentarisk kommitté, för översyn av energipolitiken. Energikommisionens uppdrag har varit att ta fram underlag för en bred överenskommelse om energipolitiken med särskilt fokus på förhållandena för elförsörjningen efter år 2025–2030. Detta presenteras i betänkandet Kraftsamling för framtidens energi.

Förslag till yttrande

En tydlig och långsiktig energipolitik är viktig för att Sverige även fortsättningsvis ska kunna erbjuda konkurrenskraftiga elpriser till vår viktiga basindustri. Östhammars kommun välkomnar därför detta försök att skapa en samsyn över blockgränserna genom kommissionens arbete och dess förslag. Långsiktiga spelregler är avgörande för att beslut om stora investeringar ska kunna tas av våra elproducenter. Att kommissionen ger förslag på den riktning Sveriges elförsörjning bör ta framöver är bra, men även att ett gemensamt ansvar för genomförande och uppföljning föreslås.

Östhammars kommun stödjer målet att Sveriges elproduktion ska vara 100 procent förnybar år 2040, liksom att Sverige till år 2030 ska ha en 50 procent effektivare energianvändning jämfört med 2005. Att det senare målet uttrycks som tillförd energi i relation till BNP är bra, då det just visar på hur effektiv energianvändningen är. Att Energimyndigheten får i uppdrag att ta fram sektorsstrategier tillsammans med de olika branscherna är bra då en överblick fås vilka förutsättningar respektive bransch har, hur arbetet går inom respektive område och vad det innebär för målet totalt sett.

Fortsatta investeringar i vår elproduktion, för att göra den ännu mera hållbar, är avgörande för vår framtida miljö. Vi ser också en direkt ekonomisk vinning av satsningar på förnybar energi, t.ex. att multinationella företag aktivt letar platser för energikrävande serverhallar, där kravet ofta är 100 procent förnybar el, vid sidan av att elen har ett konkurrensmässigt pris. Det är sannolikt att liknande krav även kommer för produktionsplatser för batterier till elfordon samt stationära batterier, ett området som förväntas öka kraftigt framöver.

Förslaget att underlätta för havsbaserad vindkraft genom slopade nätavgifter är bra och ger förutsättningar för en ökad andel förnybar el. Sverige har bra förutsättningar genom vår långa kuststräcka och störningsmomenten från vindkraft till havs är färre.

En ökning av havsbaserad vindkraft innebär att produktionen geografiskt skulle kunna hamna närmare där elen efterfrågas, vilket minskar ledningsförlusterna samt problematiken med flaskhalsar i stamnätet i nord-sydlig riktning. Detta vore en mer logisk inriktning för vindkraften, istället att som nu den mesta vindkraften byggs i inlandet i norr, långt från där merparten av elen används.

Kommissionen föreslår att effektskatten för kärnkraft avskaffas samt att fastighetsskatten för vattenkraft sänks till 0,5 procent. Detta föreslås för att ge de båda energislagen bättre förutsättningar för kommande investeringar. En avveckling av effektskatten bedöms ge en kostnadsminskning för kärnkraftsföretagen på 3,3 miljarder kronor. En beskrivning av vilken kostnadsminskning den sänkta fastighetsskatten för vattenkraftanläggningar ger branschen saknas.

Då vattenkraften både fungerar som baskraft och reglerkraft är det viktigt att pengar avsätts för att vidmakthålla och förbättra reglermöjligheterna. Detta är extra angeläget då förslagen om ökad andel förnybar, väderberoende elproduktion som vindkraft och solenergi kräver större regler- och lagringsmöjligheter.

Finansieringen av båda skatteförändringarna föreslås finansieras med högre energiskatt i konsumentledet, vilket kommer att ge villaägare, företag m.fl. högre elkostnader.

Energieffektiviseringar i brukarleden är generellt mycket kostnadseffektiva jämfört med att ny produktionskapacitet ska behöva byggas eller befintlig upprustas. Tillsammans med att ny vindkraft tillförts elnätet de senaste åren, gör genomförda energieffektiviseringar inom alla områden att det är möjligt att ta 4 kärnkraftsreaktorer ur drift, vilket aviserats av kärnkraftsbranschen. Då den elintensiva industrin föreslås undantas från höjd energiskatt anser Östhammars kommun att det är angeläget med ytterligare incitament för att energieffektiviseringar ska komma till stånd här, då potentialen enligt betänkandet bedömts som stor.

Vad gäller den småskaliga produktionen av t.ex. solceller saknar Östhammars kommun konkreta förslag i kommissionens betänkande hur denna kan öka. Förutom nätnyttan med att el produceras nära konsumenten, vid sidan av det faktum att den är förnybar, så ger fler småskaliga producenter av el en större energiförsörjningstrygghet. Med tanke på den kraftiga kostnadsminskningen för batterilagring och solcellermoduler behöver detta område belysas mer.

Detsamma gäller för elfordon och deras roll i energisystemet. Transportsektorn har de största utmaningarna vad gäller reduktion av klimatpåverkande utsläpp. En ökad elektrifiering av transportsektorn skulle med Sveriges CO₂-snåla elproduktion kunna göra mycket för att minska dessa utsläpp. Detsamma gäller för fortsatt satsning på biogas, främst för kollektiv trafik, samt att en långsiktig strategi bör tas fram för hur förnybara s.k. syntetiska bränslen, framtagna ur restprodukter från vår skogs- och massaindustri, kan öka.

Jacob Spangenberg
Kommunstyrelsens ordförande

Peter Nyberg
kommundirektör

