

Handläggare:
Andreas Jaeger, 08-508 29 269

Till
Finansroteln

Motion (2013:31) om nytt kommunalt energibolag för förnybar energi

Svar på remiss från Finansroteln (Dnr 023-567-2013).

Sammanfattning

Finansroteln har remitterat ”*Motion (2013:31) om nytt kommunalt energibolag för förnybar energi*” till bland annat Stockholms Stadshus AB. Stockholms Stadshus AB har i sin tur remitterat vidare till dotterbolagen Svenska Bostäder, Familjebostäder och Stockolmshem.

Koncernledningen menar att staden redan är delägare i Fortum Värme samägt med Stockholm stad (FV). FVs mål är en helt resurs- och klimatneutral produktion senast år 2030. Fram till år 2023 kommer FV att satsa ca 10 mdkr, i syfte att nå målet.

Koncernledningen ser ingen anledning till att utreda förutsättningarna för att tillskapa ett nytt kommunalt energibolag. Staden bör istället lyfta fram FV som ett gott exempel, på vägen fram till ett resurs- och klimatneutralt Stockholm.

Ärendet

Finansroteln har remitterat ”*Motion (2013:31) om nytt kommunalt energibolag för förnybar energi*” till bland annat Stockholms Stadshus AB. Stockholms Stadshus AB har i sin tur remitterat vidare till dotterbolagen Svenska Bostäder, Familjebostäder och Stockolmshem. Nedan följer en redovisning av bolagens remissvar i huvudsak. Remissvaren i sin helhet återfinns i bilagorna.

Mikael Magnusson (s) föreslår i en motion till Stockholms Kommunfullmäktige att staden ska utreda förutsättningarna för att tillskapa ett kommunalt energibolag i syfte att främja utbyggnaden av förnybar energiproduktion i staden. Detta skulle, enligt motionären, öka stadens egen handlingsförmåga, öka produktionen av förnybar energi och ge förutsägbara elpriser. Investeringar skulle i sådana fall kunna ske i bland annat vindenergi- och solenergianläggningar både innanför och utanför stadens gränser.

Underremiss

Svenska Bostäders remissvar har i huvudsak följande lydelse:

Svenska Bostäder verkar för en hållbar och klimatneutral fastighetsförvaltning.



Då bolaget sedan många år tillbaka avvecklat egen värmeproduktion och sedan mitten av nittioalet köper el enligt Svenska Naturskyddsföreningens Bra Miljövals kriterier, driver de dessa frågor och för en aktiv dialog genom att välja leverantörer av förnyelsebar energi så långt detta är möjligt.

Det som ligger på Svenska Bostäders ansvar i delaktigheten till att skapa ett klimatneutralt Stockholm, är att tillse att bolagets energianvändning i fastigheterna sker på ett så klimat- och kostnadseffektivt sätt som möjligt oavsett energileverantörens ägarförhållande (*bilaga 1*).

Familjebostäders remissvar har i huvudsak följande lydelse:

Familjebostäders uppdrag är att som en del av Stockholm stad bidra till långsiktig hållbar utveckling i enlighet med givna ägaruppdrag. Detta uppdrag tar sig främst uttryck i att systematiskt energieffektivisera befintligt bestånd, sträva efter markant större energieffektiviseringar i nyproduktion samt ställa krav på fjärrvärmeleverantören om miljömässighet som mycket stor fjärrvärmekund m.m.

Frågan om hur stadens bolagsstruktur utformas är dock inte en fråga för Familjebostäder (*bilaga 2*).

Stockholms shems remissvar har i huvudsak följande lydelse:

Stockholms hem ställer sig positivt till att ytterligare anläggningar för förnybar energi tillkommer inom och utom stadens gränser.

Bolaget bidrar i sin verksamhet till att öka produktionen av förnybar energi i staden. Solceller har idag blivit relativt billiga och kan förutom den traditionella placeringen på byggnadernas tak också integreras i klimatskalet. Jämfört med traditionell elproduktion med icke fossila bränslen är solceller fortfarande en relativt dyr energikälla och kan normalt bara placeras på fastigheter med relativt god avkastning.

Alla Stockholms shems nyproducerade fastigheter inom stadens miljöstadsdelar kommer dock att förses i första hand med solceller för lokal elproduktion och i vissa fall med solfångare för uppvärmning. I övrig nyproduktion kommer bolaget också att satsa på produktion av förnybar energi i lämpliga lägen liksom i äldre fastigheter i samband med större renoveringar, allt under beaktande av att de tekniska och ekonomiska förutsättningarna är godtagbara (*bilaga 3*).

Koncernledningens synpunkter

Koncernledningen menar att staden redan är delägare i Fortum Värme samägt med Stockholm stad (FV). FVs mål är en helt resurs- och klimatneutral produktion senast år 2030. En utvecklingsplan som sträcker sig till början av 2020-talet har tagits fram. Planen omfattar om- och nybyggnation av kraftvärmeverk i Stockholmsområdet. Just nu pågår bygget av ett nytt biokraftvärmeverk i Värtan, investeringen uppskattas till 4,4 mdkr. Fram till år 2023 kommer FV att satsa ca 10 mdkr, i syfte att nå målet om en helt resurs- och klimatneutral produktion senast år 2030.

Stadens bostadsbolag är delaktiga i att skapa ett klimatneutralt Stockholm, genom att tillse att deras energianvändning i fastigheterna sker på ett klimat- och kostnadseffektivt sätt. Det sker genom FVs leveranser av fjärrvärme och att systematiskt energieffektivisera befintligt bestånd samt att sträva efter markant större energieffektiviseringar i nyproduktion.

Koncernledningen ser ingen anledning till att utreda förutsättningarna för att tillskapa ett nytt kommunalt energibolag. Staden bör istället lyfta fram FV som ett gott exempel, på vägen fram till ett resurs- och klimatneutralt Stockholm.

Irene Svenonius
VD Stockholms Stadshus AB

Bilagor

1. Remissvar Svenska Bostäder
2. Remissvar Familjebostäder
3. Remissvar Stockholmshem



Remissvar på Motion av Mikael Magnusson (s), om nytt kommunalt energibolag för förnybar energi.

Svenska Bostäder verkar för en hållbar och klimatneutral fastighetsförvaltning.

Då vi sedan många år tillbaka avvecklat egen värmeproduktion och sedan mitten av nittiotalet köper el enligt Svenska Naturskyddsföreningens Bra Miljövals kriterier, driver vi dessa frågor och för en aktiv dialog genom att välja leverantörer av förnyelsebar energi så långt detta är möjligt.

Det som ligger på vårt ansvar i delaktigheten till att skapa ett klimatneutralt Stockholm, är att tillse att vår energianvändning i fastigheterna sker på ett så klimat- och kostnadseffektivt sätt som möjligt oavsett energileverantörens ägarförhållande.

AB Svenska Bostäder

Pelle Björklund
VD



Svar på Motion (2013:31) om nytt kommunalt energibolag för förnybar energi

Sammanfattning

Mikael Magnusson (s) föreslår i en motion till Stockholms Kommunfullmäktige att förutsättningarna för att tillskapa ett kommunalt energibolag ska utredas. Skriftställaren menar att ett eget bolag skulle öka främja utbyggnaden av förnybar energiproduktion i staden.

Som svar på motionen anför AB Familjebostäder följande;

AB Familjebostäders uppdrag är att som en del av Stockholm stad bidra till långsiktig hållbar utveckling i enlighet med givna ägaruppdrag. Detta uppdrag materialiserar sig främst i att systematiskt energieffektivisera befintligt bestånd, sträva efter markant större energieffektiviseringar i nyproduktion samt ställa krav på fjärrvärmelieferantören om miljömässighet som mycket stor fjärrvärmekund m.m.

Frågan om hur stadens bolagsstruktur utformas är dock inte en fråga för AB Familjebostäder.

Stockholm 2013-06-03

Magdalena Bosson
VD

Remiss av motion om ett nytt kommunalt energibolag för förnybar energi, dnr 025-567/2013

Som svar på rubricerad remiss får Stockholmshem lämna följande svar.

Remissen

I motionen föreslås att staden ska utreda förutsättningarna för att tillskapa ett kommunalt energibolag i syfte att främja utbyggnaden av förnybar energiproduktion i staden. Detta skulle öka stadens egen handlingsförmåga, öka produktionen av förnybar energi och ge förutsägbara elpriser. Investeringar skulle kunna ske i bland annat vindenergi- och solenergianläggningar både innanför och utanför stadens gränser.

Stockholmshems synpunkter

Stockholmshem ställer sig positivt till att ytterligare anläggningar för förnybar energi tillkommer inom och utom stadens gränser.

Bolaget bidrar i sin verksamhet till att öka produktionen av förnybar energi i staden. Solceller har idag blivit relativt billiga och kan förutom den traditionella placeringen på byggnadernas tak också integreras i klimatskalet. Jämfört med traditionell elproduktion med icke fossila bränslen är solceller fortfarande en relativt dyr energikälla och kan normalt bara placeras på fastigheter med relativt god avkastning.

Alla våra nyproducerade fastigheter inom stadens miljöstadsdelar kommer dock att förses i första hand med solceller för lokal elproduktion och i vissa fall med solfångare för uppvärmning. I övrig nyproduktion kommer vi också att satsa på produktion av förnybar energi i lämpliga lägen liksom i äldre fastigheter i samband med större renoveringar, allt under beaktande av att de tekniska och ekonomiska förutsättningarna är godtagbara.

Med vänlig hälsning

AKTIEBOLAGET STOCKHOLMSHEM

Ingela Lindh

VD