

Regionkontoret
Regional utveckling
Marie Gunnarsson
Miljöstrateg

Beslutsförslag

Datum	Diarienummer
2024-03-26	RS231287

Regionstyrelsen**Svar på motion om kärnkraftsel****Förslag till beslut**

Regionsstyrelsens tillväxtutskott föreslår Regionstyrelsen att föreslå Regionfullmäktige att besluta att

- avslå motionen.

Sammanfattning

Vid regionfullmäktiges sammanträde 25 oktober väckte Andreas Ahlqvist (SD) och Ludvig Andersson (SD) motion. I motionen framförs förslag att regionfullmäktige Halland ska besluta *att* kärnkraftsel ska ingå i den el som Region Halland köper in samt *att* berörda strategi- och måldokument ska uppdateras på så sätt att kärnkraftsel inte exkluderas ur de energislag som köps in.

Hallands ambitioner är att öka andelen förnybar energi. I utvecklingen av den gröna omställningen har Halland ambitioner inom både fossilfrihet och förnybarhet. Utöver detta har Halland också uttalade ambitioner att öka takten i omställningen. Enligt Miljöbalken (1998:808) ska alla verksamhetsutövare i första hand använda förnybara energikällor. Region Hallands befintliga elavtal ”Elhandel och portföljhandel” löper till utgången av 2025 och omfattar 100 % vattenkraft.

Det nuvarande elavtalet återspeglar Region Hallands ambitioner att bidra till ökad andel förnybar energi samt kraven i Miljöbalken att i första hand använda förnybara energikällor.

Regionkontoret föreslår att avslå motionen.

Bakgrund

Vid regionfullmäktiges sammanträde 25 oktober väckte Andreas Ahlqvist (SD) och Ludvig Andersson (SD) motion. I motionen framförs förslag att regionfullmäktige Halland ska besluta *att* kärnkraftsel ska ingå i den el som Region Halland köper in samt *att* berörda strategi- och måldokument ska uppdateras på så sätt att kärnkraftsel inte exkluderas ur de energislag som köps in.

Motionärerna menar att det borde vara ett självklart alternativ att kärnkraftsel ska ingå i Region Hallands elanvändning. De anger att Sverigedemokraterna är förespråkare av svensk kärnkraft och därför vill motionärerna att det även återspeglas på regional nivå. Motionärerna menar också att flytta fokus från förnybart till fossilfritt.

Tillsammans med en bredd av aktörer i Halland har Region Halland tagit fram *Regional Utvecklingsstrategi* (RUS), som är en övergripande och långsiktig plan för hur Halland ska utvecklas. Som ett led i detta arbete har också *Hallands strategi för hållbar tillväxt 2021-2028* tagits fram, som innehåller prioriteringar och mål för den halländska utvecklingen. Aktörerna som har deltagit utgörs av arbetsmarknadens olika parter, länets sex kommuner, akademien, idéburen sektor, företagsfrämjande organisationer, Region Halland, Länsstyrelsen och andra statliga myndigheter samt hallänningar.

Hallands ambitioner är att öka andelen förnybar energi. I utvecklingen av den gröna omställningen har Halland ambitioner inom både fossilfrihet och förnybarhet. Utöver detta har Halland också uttalade ambitioner att öka takten i omställningen. I enlighet med strategidokumentet har Halland mycket goda förutsättningar att vara en resurseffektiv och fossilfri region genom att satsa på produktion av förnybar el, förnybara bränslen och energieffektivisering. Energifrågan har blivit alltmer aktuell och det handlar dels om hur man skapar ett robust energisystem, dels om hur man främjar energieffektiviseringar och en omställning till förnybara energikällor. Krisberedskap och robusthet utifrån ett samhällsplaneringsperspektiv blir också allt viktigare frågor.

Region Hallands befintliga elavtal ”Elhandel och portföljhandel” löper till utgången av 2025 och omfattar 100 % vattenkraft. Avtalet är tecknat tillsammans med regionerna Kalmar, Blekinge och Kronoberg.

Enligt Miljöbalken (1998:808) ska alla verksamhetsutövare hushålla med energi och i första hand använda förnybara energikällor.

I EU-direktivet Renewable Energy Directive är det övergripande målet för EU att andelen förnybar energi i den totala energianvändningen ska vara 42,5 procent senast 2030. Medlemsländerna är skyldiga att utifrån sina förutsättningar bidra till det övergripande målet. Enligt Energimyndighetens preliminära beräkningar innebär det att Sverige bör ha en andel förnybar energi som uppgår till mellan 74 och 76 procent till 2030 (enligt SCB var denna andel 69 procent 2022).

Övervägande

Det nuvarande elavtalet återspeglar Region Hallands ambitioner att bidra till ökad andel förnybar energi samt kraven i Miljöbalken att i första hand använda förnybara energikällor.

Regionkontoret föreslår att avslå motionen.

Konsekvensbeskrivning

Inga konsekvenser med anledning av beslutet.

Ekonomiska konsekvenser av beslutet

Inga ekonomiska konsekvenser med anledning av beslutet.

Regionkontoret

Krister Björkegren
Regiondirektör

Bo-Josef Eriksson
Regional utvecklingsdirektör

Bilaga:

Motion från Sverigedemokraterna: Kärnkraftsel till Region Halland

Styrelsens/nämndens beslut delges

Motionärerna