

Reservation

§199 Remiss Klimat- och näringslivsdepartementet – Genomförande av delar av det omarbetade energieffektivitetsdirektivet, STK-2025-1107

I Tekniska nämndens yttrande står i de två sista styckena;

”Nämnden kan konstatera att man föreslår att alla som bedriver en verksamhet eller vidtar en åtgärd som omfattas av kraven i miljöbalken i första hand ska använda fossilfria energikällor, i stället för som nu förnybara energikällor.

I ett av de övergripande målen i Malmö stads energistrategi (2022-2030) anges följande: ”att Malmö försörjs av 100 procent förnybar och återvunnen energi”. Nämnden anser därför att den ursprungliga lydelsen i miljöbalken bör stå kvar, dvs ”I första hand ska förnybara energikällor användas”.

Att skriva att vi ska ha 100 procent förnybar och återvunnen el är en direkt illusion då vind- och solkraft inte kan värma våra hus och hem en kall och vindstilla natt, likaså är de elavtal som lovar 100 procent förnybar el, alla de tillfällen som kärn-, gas-, olje- och kolkraft går in och räddar elförbrukarna när det inte blåser lagom mycket.

En avgörande variabel för ett jämnt elpris är en i huvudsak reglerbar elproduktion med vattenkraft och kärnkraft som grund. I dag har vi en sårbar elproduktion med en allt för hög andel väderberoende elproduktion utan reglerbarhet, såsom vindkraft och solenergi. Utbyggnaden av kärnkraft är avgörande för att det vid varje givet tillfälle finns tillräckligt med el, samt för ett stabilt elpris i framtiden. Att Sveriges elnät kopplats samman med väderberoende länder i södra och mellersta Europa har ytterligare fastställt att elpriset har överlämnats till vädrets makter! Vi får hoppas att tyskarna tar sitt ansvar för en reglerbar elproduktion och återstartar några av sina kärnkraftverk för att snabbt jämna ut elpriset och minska brunkolsförbränningen.

Vi Sverigedemokrater tycker att det är av största vikt att vi har en stabil och förutsägbar elproduktion med kärnkraft, vilket leder till ett jämnare elpris och framför allt en framtidstro för vår elkrävande produktion och framtid. Därför yrkade vi på att de två sista styckena skulle strykas i tjänsteskrivelsen, för en fossilfri framtid!

Då vårt yrkande inte fick majoritet reserverar vi oss mot beslutet.

Tekniska Nämnden 2025-09-29

Anders Pripp

Håkan Ask

Med instämmande av

Lars Hallberg

Ronny Nord