

Motion till riksdagen 2023/24:2752

av Rickard Nordin m.fl. (C)

med anledning av prop. 2023/24:19 Ny kärnkraft i Sverige – ett första steg

Förslag till riksdagsbeslut

1. Riksdagen avslår regeringens proposition 2023/24:19 Ny kärnkraft i Sverige – ett första steg.
2. Riksdagen ställer sig bakom det som anförs i motionen om att ta bort bestämmelsen i 17 kap. 6 a § miljöbalken som reglerar antalet kärnkraftsreaktorer, och detta tillkännager riksdagen för regeringen.

Motivering

I propositionen Ny kärnkraft i Sverige – ett första steg (2023/24:19) föreslår regeringen ändringar i miljöbalken och lagen om kärnteknisk verksamhet. Förslagen innebär att bestämmelsen i miljöbalken som anger att regeringen endast får tillåta en ny kärnkraftsreaktor om den ersätter en permanent avstängd reaktor och uppförs på en plats där någon av de befintliga reaktorerna är lokaliserad föreslås tas bort.

Regeringen vill därmed göra det möjligt att tillåta fler än tio reaktorer i drift samtidigt och på andra platser än tidigare. En följdändring föreslås i en bestämmelse i lagen om kärnteknisk verksamhet som innehåller en hänvisning till förbuden i miljöbalken.

Centerpartiet anser att alla fossilfria kraftslag behövs för att klara klimatomställningen. I takt med att forskningen kring och utvecklingen av små modulära reaktorer fortgår anser Centerpartiet att det är rimligt att bestämmelsen i miljöbalken om begränsningen om tio reaktorer tas bort. Det viktiga är inte om det kan tänkas bli fem nya små reaktorer eller en stor vid Oskarshamns, Ringhals eller Forsmarks kärnkraftverk. Centerpartiet delar således regeringens uppfattning om att det bör vara möjligt att tillåta fler än tio reaktorer i drift samtidigt.

Klimatomställningen kräver en snabb elektrifiering, med gröna och hållbara energilösningar. Sveriges energiproduktion måste byggas ut i en helt annan takt än vad som

tidigare förutsetts. Det är bråttom. Därför är det logiskt att fokusera på den utbyggnad av energiproduktion som går att bygga snabbast.

Vad gäller kärnkraft görs det enklast på de platser där det redan i dag finns kärnkraftsproduktion. Dessa platser har flera fördelar i form av starkt lokalt stöd och existerande anslutningar till elnätet. Säkerheten på dessa områden är utredd. Därför vore dessa platser det mest tids- och resurseffektiva sättet att bygga ut kärnkraften på.

Ett avskaffande av förbudet att endast bygga kärnkraft på existerande platser riskerar i stället att fördröja utbyggnaden av svensk elproduktion, genom säkerhetspolitiska utredningar och kommunalt veto. Det vore oansvarigt i det läge vi befinner oss, där Sveriges energiproduktion måste utökas omgående. Därför anser Centerpartiet att nya kärnkraftsreaktorer även fortsatt bara bör få byggas på befintliga platser.

Mot denna bakgrund yrkar Centerpartiet avslag på regeringens proposition och bifall på vårt förslag om att ändra bestämmelsen i miljöbalken som berör antal reaktorer.

Rickard Nordin (C)

Elisabeth Thand Ringqvist (C)

Anders Ådahl (C)