

Motion

SMR-reaktor i Örebro kommun

Vi behöver i Örebro kommun ta ansvar för energiförsörjningen, bidra till utveckling och gynna företag. Energiförsörjningen är centralt viktig för hela vårt samhälle, för medborgare, företag och verksamheter. Elpriserna måste vara rimliga, det behöver finnas tillräcklig och jämn tillgång på el, dessutom behöver det i Sverige produceras mycket mer el än tidigare eftersom verksamheter elektrifieras i allt högre grad. Därför behövs mer och pålitlig energi och satsningar på SMR-reaktorer (Small Modular Reactors). Vi i Sverigedemokraterna ser behoven av fossilfri el, pålitlig energitillgång och ett hållbart, miljö- och klimatanpassat energisystem. Dagens negativa läge i Sverige med höga elkostnader, brist på tillräckligt med tillförlitlig, robust och planerbar fossilfri el, måste mötas upp med välfungerande lösningar. Flera måste ta ansvar för att få fram en pålitlig energiinfrastruktur i Sverige. Här utgör kommunerna och vår kommun en viktig del.

Idag behövs lagförändringar på nationell nivå för att bland annat tillåta anläggning av kärnkraftsreaktorer på fler platser än de idag tre tillåtna och för att tillåta fler antal reaktorer. Idag tillåts endast att nya kärnkraftsreaktorer får ersätta permanent avstängda reaktorer, vilket innebär att tio stycken reaktorer är möjliga. Tidöavtalet innebär att nödvändig lagstiftning ska utarbetas. Men nationell lagreglering behöver inte inväntas för att på kommunal nivå redan nu lägga fram en positiv inställning för etablering i kommunen och påbörja planering. En sådan skulle visa innovationsintresse, ansvarstagande och tidigt möjliggöra satsningar och samverkan. Det skulle bidra till möjliga näringslivssatsningar och utveckling i kommunen, genom visad vilja till säkrande av elproduktion och tydlig innovationsvilja. Traditionellt har investeringar i kärnkraftsreaktorer inneburit stora summor. Genom den tekniska utvecklingen kan kommuner och företag framöver ha råd med de mindre serietillverkade SMR-reaktorerna. Enligt rapportering har redan flera svenska kommuner visat intresse för SMR-reaktorer, som innebär lägre investeringskostnader. I exempelvis Finland, Estland (där Sverige genom Vattenfall deltar i SMR-utveckling), Frankrike och Kanada satsar man på minireaktorer, intresse finns även i Storbritannien, Polen och USA.

Den nya regeringen 2022 med Sverigedemokraterna som stöd, ställer sig positiva till att förändra lagstiftningen så att etablering av fler kärnkraftsreaktorer på fler platser ska bli möjligt, samverkan och planering för detta har påbörjats. För att öka elproduktionen och bidra till ett välfungerande energisystem samt möjliggöra utveckling och jobbtillfällen, bör Örebro kommun visa intresse för detta, söka samarbetspartners (möjligen närliggande kommuner och andra intressenter) och undersöka möjligheterna för eventuell etablering av SMR framåt i tid.

Med anledning av detta yrkar vi:

- Att i enlighet med motionens intentioner, Örebro kommun undersöker förutsättningarna för en framtida etablering av SMR-reaktor i kommunen.

För Sverigedemokraterna i Örebro kommun:

Carola Sunesson (SD)

David Larsson (SD)

Bo Ammer (SD)