

## SÄRSKILT YTTRANDE

Tekniska Nämnden 20230227

Ärende 9 – Remiss från Klimat- och Näringslivsdepartementet – Ny kärnkraft i Sverige – ett första steg

I detta ärende behandlas alltså remissen från Klimat- och Näringslivsdepartementet angående de föreslagna förändringarna i Miljöbalken för att möjliggöra att nya kärnkraftsreaktorer byggs i Sverige.

I yttrandets första stycke står det att Malmös energiförsörjning är sårbar då endast 10% av den el som används i Malmö, är lokalt producerad. Det står också att det stundtals råder effektbrist vilket påverkar näringslivet.

Vi tycker att en bättre beskrivning av problemet är att det är överföringen av elektricitet till Malmö som behöver förbättras. Det är inte en rimlig utgångspunkt att en storstad som Malmö, eller vilken annan stad för den delen, skall vara självförsörjande på elektricitet. Det ligger i sakens natur att elektricitet produceras på de ställen då så är lämpligt och sedan transporteras dit den används.

Vidare nämns i yttrandet att en placering av ny kärnkraft vid Öresundsverket innebär utmaningar. I detta stycke anser vi att det skall betonas att det vore mycket bättre för Malmös totala energitillförsel, av både elektricitet och värme, att Öresundsverket bevaras från den nära förestående rivningen och i stället återstartas i sin nuvarande form.

Vi tycker också att det bör framföras i yttrandet att det i Malmös närhet, i Östersjön, finns goda förutsättningar för havsbaserad vindkraft som kan utnyttjas och därmed tillföra elsystemet mer elproduktion snabbare än eventuellt nya kärnkraftverk.

Henrik Malmberg (C)