

INTERPELLATION TILL STATSRAÅD

Från Riksdagsförvaltningen
2025-02-19
Besvaras senast
2025-03-14

Till statsrådet Carl-Oskar Bohlin (M)

2024/25:434 System och datasäkerhet i kris och krig

I en tid där Sveriges säkerhet utmanas av ett förändrat säkerhetspolitiskt läge ställs också krav på att vi stärker vår förmåga att motstå och hantera digitala hot. Digital resiliens handlar inte enbart om cybersäkerhet utan även om att säkerställa att samhällsviktiga system och den data som är avgörande för att samhället ska fungera kan upprätthållas även i händelse av allvarliga kriser eller krig.

Förmågan att identifiera vilken data som är kritisk – så kallad kärndata – och vilka applikationer och system som utgör fundamentet för samhällets funktion är en grundläggande del av detta arbete. Utan en tydlig förståelse av dessa samband riskerar vi att stå sårbara inför både cyberattacker och andra typer av störningar som kan lamslå centrala samhällsfunktioner.

Mot denna bakgrund vill jag fråga statsrådet Carl-Oskar Bohlin:

1. Vilken analys har genomförts avseende Sveriges förmåga att säkerställa resiliens för kritisk data och applikationer i händelse av kris eller krig?
2. Vilka åtgärder har vidtagits för att identifiera och skydda den data och de system som är avgörande för samhällets funktion?
3. Hur säkerställs att det finns en samlad förståelse för vilka system och vilken data som är mest kritiska inom både offentlig och privat sektor?
4. Hur arbetar statsrådet och regeringen för att samordna insatserna för digital resiliens mellan olika myndigheter, regioner, kommuner och näringslivet?

.....

Lena Johansson (S)

Överlämnas enligt uppdrag

Gergö Kisch