



Näringsdepartementet
n.remissvar@regeringskansliet.se
ingrid.karlsson@regeringskansliet.se

Länsstyrelsen Östergötlands yttrande över betänkandet ”Frekvenser i samhällets tjänst” SOU 2018:92

Utredningen har uppdraget att föreslå hur frekvensanvändningen kan planeras på lång sikt, åren 2027–2047, för att kunna möta samhällets behov så effektivt som möjligt. I uppdraget har bland annat ingått att undersöka de radiospektrumrelaterade förutsättningarna för olika kollektiva nyttigheter såsom sjöfart, transporter och trafikledning, totalförsvaret, brottsbekämpning, räddningstjänst, radio och tv i allmänhetens tjänst och forskning. I uppdraget har även ingått att se över den reglering som styr rätten att använda radiofrekvenser i de delar som avser samhällsviktiga aktörers intressen och föreslå de författningsändringar som behövs för att samhällsviktiga aktörers behov av radiofrekvenser ska tillgodoses och nationella säkerhetsintressen säkerställas i högre utsträckning.

Länsstyrelsen bifaller:

Länsstyrelsen är positiv till att utredningen på ett tydligt sätt påvisar olika behov av utveckling för att möta framtidens radioanvändning. Särskilt viktigt är att utvecklingen även omfattar frekvensanvändningen för samhällsviktiga aktörer och syftar till att stärka Sveriges nationella säkerhetsintressen.

Positivt med flera av utredningens förslag är att radiofrekvenser till försvar och brottsbekämpning samt nationella gemensamma kommunikationstjänster för krisberedskap och totalförsvaret säkerställs och att dessa ska användas i fredstid.

Länsstyrelsen anser i övrigt:

Vi anser att eventuella ökade kostnader som genomförande av de olika förslagen innebär, kompenseras genom en motsvarande höjning av förvaltningsanslag, finansiering i regleringsbrev till länsstyrelserna alternativt ett riktat kommunbidrag.

I handläggningen av detta ärende har även försvarsdirektören Jenny Knuthammar och signalskyddschefen Marcus Neumann deltagit.

Kristina Zetterström
Länsråd

Håkan Dahm
Krisberedskapshandläggare

Detta yttrande har bekräftats digitalt och saknar därför namnunderskrift.