

Vurdering af konsekvenser af lovforslag

| | Positive Konsekvenser/mindredgifter | Negative konsekvenser/merudgifter |
|--|---|--|
| Økonomiske konsekvenser for stat, kommuner og amtskommuner | Ingen | Ingen |
| Administrative konsekvenser for stat, kommuner og amtskommuner | | Lovforslaget danner grundlag for, at der iværksættes en række nye initiativer på frekvensområdet. Disse initiativer omfatter bl.a. en række offentlige udbud af frekvenser, samt en række enkelt-tildelinger. Forskningsministeriet udfærdiger bekendtgørelser vedrørende udbudene. Telestyrelsen skal forestå udbudene og de konkrete frekvenstildelinger, herunder udarbejde udbudsmaterialer. |
| Økonomiske konsekvenser for erhvervslivet | Lovforslaget forventes at medvirke til en øget konkurrence på telemarkedet med faldende priser på især teleydelser på mobilmarkedet og accessnet-markedet til følge. Dette må forventes at få en positivt afledt effekt på erhvervslivet generelt. | Telestyrelsens omkostninger til forberedelse og afholdelse af udbudene bæres af de virksomheder, som deltager i udbudene og de forudgående interessetilkendegivelsesrunder. |
| Administrative konsekvenser for erhvervslivet | Ingen | Ingen |
| Miljømæssige konsekvenser | Ingen. | Begrænsede. Lovforslaget vil medføre et vist behov for nye master. Den gældende lov om etablering og fælles udnyttelse af master til radiokommunikationsformål mv., jf. lov nr. 212 af 30. marts 1999, giver dog i et vist omfang mulighed for at fælles udnytte allerede eksisterende masteressourcer og antennepositioner. |
| Administrative konsekvenser for borgerne | Ingen. | Ingen |
| Forholdet til EU-retten | Loven indeholder regler, der gennemfører dele af Europaparlamentets og Rådets beslutning nr. 128/1999/EF af 14. december 1998 om koordineret indførelse af et mobilt og trådløst kommunikationssystem (UMTS) af 3. generation i Det Europæiske Fællesskab. Lovforslaget er i overensstemmelse med EF-direktiv 87/372/EF af 25. juni 1987 om de frekvensbånd, der skal stilles til rådighed for samordnet indførelse af offentlig fælleseuropæisk digital celleopbygget landmobil radiokommunikation i Fællesskabet. | |