

Sammenfattende skema

	Positive konsekvenser/ mindre udgifter	Negative konsekvenser/merudgifter
Administrative og økonomiske konsekvenser for stat, kommuner og regioner	Ingen.	Ingen.
Administrative og økonomiske konsekvenser for erhvervslivet	Lovforslaget indeholder ikke administrative og økonomiske konsekvenser for erhvervslivet generelt. Lovforslaget medfører mindre administrative lettelse for udbydere af nummeroplysningsdatabaser og -registre.	Ingen.
Miljømæssige konsekvenser	Ingen.	Ingen.
Administrative konsekvenser for borgerne	Ingen.	Ingen.
Forholdet til EU-retten	Forsyningspligtlovgivningen udformes inden for rammerne af den gældende EU-regulering.	

Bemærkninger til lovforslagets enkelte bestemmelser

Til nr. 1

Den foreslåede bestemmelse afløser den gældende bestemmelse i § 16. Bestemmelsen indeholder i stk. 1, den overordnede formålsbestemmelse for lovens kapitel 4 og afgrænser dernæst i stk. 2, hvilke konkrete teleydelser der er omfattet af forsyningspligten. For så vidt angår omfanget af forsyningspligten, er det hensigten som udgangspunkt at videreføre denne uændret.

§ 16, stk. 1, foreslås videreført uændret. § 16, stk. 2, nr. 1, 2, 4 og 6 er også uændret videreførelser af de gældende regler.

Der foreslås en ændring i formuleringen af bestemmelsen om faste kredsløb i § 16, stk. 2, nr. 3, med sigte på en teknologineutral regulering, som det i dag allerede er tilfældet med ISDN-tjenesten, jf. § 16, stk. 2, nr. 2. Dermed skabes mulighed for at opfylde forsyningspligten gennem levering af andre teleydelser, der svarer til faste kredsløb til og med 2 mbit/s, og som giver brugeren mulighed for at få adgang til de samme funktioner og faciliteter.

Ændringen tjener blandt andet til at sikre, at bestemmelsen er fleksibel nok til at dække såvel eksisterende som fremtidige teknologier, som udbyderne måtte ønske at opfylde forsyningspligten med.

Bestemmelsen er desuden præciseret således, at henvisningen til, at forsyningspligten for faste kredsløb

ikke omfatter bredbåndskredsløb, udgår af bestemmelsens ordlyd. Det skyldes, at forsyningspligten bl.a. omfatter udbud af 2048 kbit/s faste kredsløb, hvilket i dag opfattes som bredbåndskredsløb.

Med hensyn til afgrænsningen af, hvilke faste kredsløb der er omfattet af forsyningspligten, viderefører bestemmelsen som udgangspunkt den gældende bestemmelse om faste kredsløb uændret. Bestemmelsen sigter således stadig på sikring af et minimumsudbud af følgende hovedtyper faste kredsløb: 2- og 4-tråds faste kredsløb til tale af almindelig kvalitet, 64 kbit/s, digital teknik, samt 2048 kbit/s, digital teknik. Som det er beskrevet nærmere i bemærkningerne nedenfor til den foreslåede § 16, stk. 5, er det dog hensigten, på sigt at foretage en udfasning af forpligtelsen inden for rammerne af EU-reguleringen.

Forslaget indebærer herudover, at kravet om, at forsyningspligten omfatter en bredt dækkende oplysningstjeneste for udenlandske numre, udgår af § 16, stk. 2, nr. 5.

Forslaget er aktualiseret af en stadigt vigende kundetilgang til tjenesten og et ønske om i videst muligt omfang at begrænse forsyningspligten til de minimumskrav, der følger af EU-reglerne på området.

Europa-Parlamentets og Rådets direktiv 2002/22/EF af 7. marts 2002 om forsyningspligt og brugerrettigheder i forbindelse med elektroniske kommunikationsnet og -tjenester (forsyningspligtdirektivet) sigter