

Bilag til f. t. l. vedr. konkurrence- og forbrugerforhold på telemarkedet m.v.

*Gældende formulering*

*Lovforslaget*

71. Efter § 83 indsættes:

»Kapitel 20a

*Digitale radio- og tv-tjenester*

**§ 83a.** IT- og Telestyrelsen kan efter forhandling med kulturministeren fastsætte regler om forpligtelser for multipleksoperatører til at tilbyde adgang til programmeringsgrænseflader for applikationer (API) og til elektroniske programoversigter (EPG) på redelige, rimelige og ikke-diskriminerende vilkår, i det omfang det er nødvendigt for at sikre slutbrugernes adgang til digitale radio- og tv-transmissionstjenester.

**§ 83b.** IT- og Telestyrelsen fastsætter regler om:

- 1) Krav til udbydere af adgangsstyringstjenester om betingelser for adgang til at anvende adgangsstyringssystemer samt betingelser for udbydernes regnskabsaflæggelse.
- 2) Vilkår for overdragelse af brugsretten til patent eller varemærke vedrørende adgangsstyringssystemer og -produkter hertil.

*Stk. 2.* Regler i medfør af stk. 1 fastsættes på baggrund af Europa-Parlamentets og Rådets direktivet nr. 2002/19/EF bilag I, del I, jf. artikel 6, stk. 1, med eventuelle senere ændringer af bilaget, jf. artikel 6, stk. 2.

**§ 83c.** IT- og Telestyrelsen kan gennemføre markedsundersøgelser efter proceduren i kapitel 20b og efter forhandling med kulturministeren træffe afgørelse om at videreføre, ændre eller trække betingelser og vilkår, fastsat i medfør af § 83b, tilbage for udbydere, der ifølge markedsundersøgelsen ikke har en stærk markedsposition på det pågældende marked.

*Stk. 2.* Beslutning om at ændre eller trække betingelser tilbage, jf. stk. 1, må kun ske, for så vidt sådanne ændringer eller tilbagetrækninger ikke vil have negative følger for:

- 1) Slutbrugernes adgang til radio- og tv-transmissioner, -kanaler og -tjenester som fastsat i medfør af § 4 i lov om radio- og fjernsynsvirksomhed.
- 2) Mulighederne for reel konkurrence på detailmarkederne for digitale tv- og radiospredningstjenester, adgangsstyringssystemer og andre tilhørende faciliteter.