

II

(Retsakter hvis offentliggørelse ikke er obligatorisk)

RÅDET

RÅDETS DIREKTIV

af 3. juni 1991

om det frekvensbånd, der skal allokeres i forbindelse med den samordnede indførelse af digital europæisk trådløs telekommunikation (DECT) i Fællesskabet

(91/287/EØF)

RÅDET FOR DE EUROPÆISKE
FÆLLESSKABER HAR —

under henvisning til Traktaten om Oprettelse af Det Europæiske Økonomiske Fællesskab, særlig artikel 100 A,

under henvisning til forslag fra Kommissionen ⁽¹⁾,

under henvisning til udtalelse fra Europa-Parlamentet ⁽²⁾,

under henvisning til udtalelse fra Det Økonomiske og Sociale Udvalg ⁽³⁾, og

ud fra følgende betragtninger:

Henstilling 84/549/EØF ⁽⁴⁾ tager sigte på indførelse af teletjenester på grundlag af en fælles harmoniseret fremgangsmåde;

i sin resolution af 30. juni 1988 ⁽⁵⁾ om etablering af et fælles marked for teletjenester og -udstyr opfordrer Rådet til fremme af indførelsen af EF-dækkende tjenester på grundlag af markedsbetøvnene;

de ressourcer, som moderne telekommunikationsnet frembyder, bør udnyttes fuldt ud til at fremme den økonomiske udvikling af Fællesskabet;

Rådets direktiv 89/336/EØF af 3. maj 1989 om indbyrdes tilnærmelse af medlemsstaternes lovgivning om elektro-

magnetisk kompatibilitet ⁽⁶⁾ finder anvendelse, og der bør navnlig drages omsorg for at undgå skadelig elektromagnetisk interferens;

de nuværende systemer for trådløs telefoni i Fællesskabet og de frekvensbånd, de anvender, er meget forskellige og giver ikke altid mulighed for at udnytte fordelene ved tjenester på europæisk plan eller fordelene ved de stor-driftsbesparelser, der knytter sig til et virkelig europæisk marked;

Det Europæiske Institut for Telestandarder (ETSI) er i færd med at udarbejde en europæisk telestandard (ETS) for digital europæisk trådløs telekommunikation (DECT);

ved udarbejdelsen af denne europæiske telestandard (ETS) skal brugernes sikkerhed og behovet for fælleseuropæisk interoperabilitet tilgodeses, og der skal åbnes mulighed for, at brugere, som abonnerer på en DECT-baseret tjeneste i én medlemsstat, i givet fald kan få adgang til denne tjeneste i enhver anden medlemsstat;

implementering af DECT på europæisk grundlag vil give god mulighed for at etablere et virkeligt fælleseuropæisk system inden for digital trådløs telefoni;

ETSI skønner, at DECT-systemet kræver 20 MHz i tæt befolkede områder;

⁽¹⁾ EFT nr. C 187 af 27. 7. 1990, s. 5.

⁽²⁾ EFT nr. C 19 af 28. 1. 1991, s. 97, og

EFT nr. C 106 af 22. 4. 1991, s. 78.

⁽³⁾ EFT nr. C 332 af 31. 12. 1990, s. 172.

⁽⁴⁾ EFT nr. L 298 af 16. 11. 1984, s. 49.

⁽⁵⁾ EFT nr. C 257 af 4. 10. 1988, s. 1.

⁽⁶⁾ EFT nr. L 139 af 23. 5. 1989, s. 19.

Den Europæiske Konference af Post- og Teleadministrationer (CEPT) har for hele Europa anbefalet et fælles DECT-frekvensbånd på 1880 til 1900 MHz, men har samtidig gjort opmærksom på, at der kan opstå behov for et større frekvensspektrum, afhængigt af hvordan DECT-systemet udvikler sig;

der bør tages hensyn hertil ved forberedelsen af Den Verdensomspændende Administrative Radiokonference (WARC) i 1992;

efter datoen for allokeringen af frekvensbåndet for DECT kan eksisterende tjenester fortsat benytte båndet, forudsat at de ikke interfererer med de DECT-systemer, der måtte blive oprettet på baggrund af markedets behov;

gennemførelsen af Rådets henstilling 91/288/EØF af 3. juni 1991 om samordnet indførelse af digital europæisk trådløs telekommunikation i Fællesskabet⁽¹⁾ vil sikre, at DECT-systemet indføres senest den 31. december 1992;

Rådets direktiv 91/263/EØF af 29. april 1991 om indbyrdes tilnærmelse af medlemsstaternes lovgivning om teleterminaludstyr samt gensidig anerkendelse af udstyrets overensstemmelse⁽²⁾ giver mulighed for hurtig udarbejdelse af fælles typegodkendelsesspecifikationer for DECT;

indførelsen af DECT afhænger af det nødvendige frekvensbåndes disponibilitet og allokering, således at der kan sendes og modtages mellem faste basisstationer og mobilstationer;

en vis smidighed er påkrævet, for at der kan tages hensyn til de enkelte medlemsstaters forskellige forskrifter vedrørende frekvenser; det må påses, at denne smidighed ikke sinker indførelsen af DECT-systemet på baggrund af markedets behov i Fællesskabet;

det er en absolut forudsætning for indførelsen af DECT på europæisk plan, at hele ovennævnte frekvensbånd efterhånden frigøres til dette formål —

UDSTEDT FØLGENDE DIREKTIV:

Artikel 1

I dette direktiv forstås ved »digital europæisk trådløs telekommunikation« (DECT) den teknologi, der opfylder den

europæiske telestandard (ETS) for digital trådløs telekommunikation som omhandlet i henstilling 91/288/EØF, samt de telekommunikationssystemer, såvel offentlige som private, der direkte anvender sådan teknologi.

Artikel 2

I overensstemmelse med henstilling T/R 22-02 fra Den Europæiske Konference af Post- og Teleadministrationer (CEPT) skal medlemsstaterne allokere frekvensbåndet 1880 til 1900 MHz til digital europæisk trådløs telekommunikation (DECT) senest den 1. januar 1992.

I overensstemmelse med CEPT-henstillingen skal DECT have fortrinsstilling i forhold til andre tjenester inden for samme bånd og beskyttes inden for det allokerede bånd.

Artikel 3

1. Medlemsstaterne sætter de nødvendige love og administrative bestemmelser i kraft for at efterkomme dette direktiv senest den 31. december 1991. De underretter straks Kommissionen herom.

2. Når medlemsstaterne vedtager disse love og administrative bestemmelser, skal de indeholde en henvisning til dette direktiv, eller de skal ved offentliggørelsen ledsages af en sådan henvisning. De nærmere regler for denne henvisning fastsættes af medlemsstaterne.

Artikel 4

Kommissionen fremsender inden udgangen af 1995 en rapport til Rådet om gennemførelsen af dette direktiv.

Artikel 5

Dette direktiv er rettet til medlemsstaterne.

Udfærdiget i Luxembourg, den 3. juni 1991.

På Rådets vegne

A. BODRY

Formand

⁽¹⁾ Se side 47 i denne Tidende.

⁽²⁾ EFT nr. L 128 af 23. 5. 1991, s. 1.