

EUROPAPARLAMENTS- OG RÅDSDirektiv 2009/114/EF

2016/EØS/12/37

av 16. september 2009

om endring av rådsdirektiv 87/372/EØF om avsetning av frekvensbånd for samordnet innføring av et felleseuropeisk digitalt offentlig landmobilt kommunikasjonssystem i Fellesskapet(*)

EUROPAPARLAMENTET OG RÅDET FOR DEN EUROPEISKE UNION HAR —

under henvisning til traktaten om opprettelse av Det europeiske fellesskap, særlig artikkel 95,

under henvisning til forslag fra Kommisjonen,

under henvisning til uttalelse fra Den europeiske økonomiske og sosiale komité⁽¹⁾,

etter samråd med Regionkomiteen,

etter framgangsmåten fastsatt i traktatens artikkel 251⁽²⁾ og

ut fra følgende betraktninger:

1) I rådsdirektiv 87/372/EØF⁽³⁾, supplert med rådsrekommendasjon av 25. juni 1987 om samordnet innføring av et offentlig nett for felleseuropeisk jordbasert, digital mobiltelekommunikasjon i Fellesskapet⁽⁴⁾ og med rådsresolusjon av 14. desember 1990 om siste stadium i den samordnede innføringen av et offentlig nett for felleseuropeisk jordbasert, digital

mobiltelekommunikasjon i Fellesskapet (GSM)⁽⁵⁾, ble det påpekt at ressursene som er til rådighet gjennom et moderne telenett, særlig mobilradio, bør utnyttes fullt ut av hensyn til Fellesskapets økonomiske utvikling. Det er også anerkjent at overgangen til et annengenerasjons digitalt mobiltelekommunikasjonssystem er en enestående anledning til å etablere virkelig felleseuropeiske mobiltelekommunikasjonstjenester.

2) Frekvensbåndene 890–915 MHz og 935–960 MHz ble avsatt til en offentlig felleseuropeisk digital mobiltelekommunikasjonstjeneste som skulle stilles til rådighet i hver medlemsstat i samsvar med en felles spesifisering kalt GSM. Senere ble det såkalte utvidelsesbåndet (880–890 MHz og 925–935 MHz) tilgjengelig for GSM-bruk, og sammen kalles disse frekvensbåndene for 900 MHz-båndet.

3) Siden 1987 er det utviklet nye digitale radioteknologier som gjør det mulig å tilby nyskapende felleseuropeiske elektroniske kommunikasjonstjenester som med mer teknologinøytrale rammeregler enn tidligere kan sameksistere med GSM i 900 MHz-båndet. 900 MHz-båndet har gode spredningsegenskaper, dekker større avstander enn høyere frekvensbånd og gjør at moderne tale-, data- og multimedietjenester kan spres til tynt befolkede områder og landdistrikter.

4) For å bidra til å nå målene for det indre marked og i kommisjonsmeldingen av 1. juni 2005 med tittelen «i2010-initiativet — et europeisk informasjonssamfunn for vekst og sysselsetting», samtidig som GSM forblir tilgjengelig for brukere over hele Europa, og for å sikre best mulig konkurranse ved at brukerne tilbys et bredt utvalg av tjenester og teknologier, bør 900 MHz-båndet kunne brukes av andre teknologier, slik at det kan tilbys ytterligere kompatible og avanserte felleseuropeiske tjenester som kan sameksistere med GSM.

(*) Denne fellesskapsrettsakten, kunngjort i EUT L 274 av 20.10.2009, s. 25, er omhandlet i EØS-komiteens beslutning nr. 135/2011 av 2. desember 2011 om endring av EØS-avtalens vedlegg XI (Elektronisk kommunikasjon, audiovisuelle tjenester og informasjonssamfunnstjenester), se EØS-tillegget til *Den europeiske unions tidende* nr. 15 av 15.3.2012, s. 25.

⁽¹⁾ Uttalelse avgitt 25. februar 2009 (ennå ikke offentliggjort i EUT).

⁽²⁾ Europaparlamentsuttalelse av 6. mai 2009 (ennå ikke offentliggjort i EUT) og rådsbeslutning av 27. juli 2009.

⁽³⁾ EFT L 196 av 17.7.1987, s. 85.

⁽⁴⁾ EFT L 196 av 17.7.1987, s. 81.

⁽⁵⁾ EFT C 329 av 31.12.1990, s. 25.

- 5) Den framtidige bruken av 900 MHz-båndet, og særlig spørsmålet om hvor lenge GSM fortsatt vil være referansteknologien for teknisk sameksistens i dette frekvensbåndet, er et strategisk viktig spørsmål for det indre marked. Det bør behandles sammen med andre spørsmål i forbindelse med Fellesskapets politikk for trådløs tilgang i de framtidige programmene for radiospektrumpolitikk, som skal vedtas i samsvar med europaparlaments- og rådsdirektiv 2002/21/EF av 7. mars 2002 om felles rammeregler for elektroniske kommunikasjonsnett og -tjenester (rammedirektivet) ⁽⁶⁾. I disse programmene vil de politiske retningslinjene og målene for den strategiske planleggingen av bruken av radiospektrum bli fastsatt, i nært samarbeid med gruppen for radiospektrumpolitikk, som ble nedsatt ved kommisjonsbeslutning 2002/622/EF ⁽⁷⁾.
- 6) Liberaliseringen av bruken av 900 MHz-båndet vil kunne føre til konkurransevridding. Særlig vil visse mobiloperatører som ikke er blitt tildelt spektrum i 900 MHz-båndet, kunne komme i en ufordelaktig stilling med hensyn til kostnader og effektivitet sammenlignet med operatører som vil kunne tilby 3G-tjenester i nevnte frekvensbånd. I henhold til rammereglene for elektronisk kommunikasjon, særlig europaparlaments- og rådsdirektiv 2002/20/EF av 7. mars 2002 om tillatelse for elektroniske kommunikasjonsnett og -tjenester (tillatelsesdirektivet) ⁽⁸⁾, kan medlemsstatene endre rettighetene til bruk av spektrum og/eller ta dem opp til ny vurdering, og har dermed midler til å håndtere slik konkurransevridding om nødvendig.
- 7) Medlemsstatene bør innen seks måneder etter ikrafttreddelsen av dette direktiv innarbeide direktiv 87/372/EØF i dets endrede form i sin nasjonale lovgivning. Selv om dette i seg selv ikke pålegger medlemsstatene å endre eksisterende bruksrettigheter eller å innlede en framgangsmåte for å gi tillatelse, må medlemsstatene oppfylle kravene i direktiv 2002/20/EF når 900 MHz-båndet er gjort tilgjengelig i samsvar med dette direktiv. I den forbindelse bør medlemsstatene særlig undersøke om gjennomføringen av dette direktiv kan vri konkurransen på de berørte markedene for mobiltelekommunikasjon. Dersom de finner at dette er tilfellet, bør de vurdere om det er objektivt begrunnet og rimelig å endre bruksrettighetene til de operatørene som er tildelt bruksrettigheter til frekvenser i 900 MHz-båndet, og i så fall vurdere disse rettighetene på nytt og omfordele dem for å avhjelpe slik vridding. Før enhver beslutning om å innlede en slik framgangsmåte bør det gjennomføres en offentlig høring.
- 8) Alt spektrum som gjøres tilgjengelig i henhold til dette direktiv, bør tildeles på en åpen måte og slik at det ikke oppstår konkurransevridding på de berørte markedene.
- 9) For at andre systemer skal kunne sameksistere med GSM-systemer i samme frekvensbånd, bør skadelig interferens unngås ved at andre teknologier enn GSM som bruker 900 MHz-båndet, underlegges tekniske bruksvilkår.
- 10) I henhold til europaparlaments- og rådsvedtak nr. 676/2002/EF av 7. mars 2002 om rammeregler for radiospektrumpolitikk i Det europeiske fellesskap (radiospektrumvedtaket) ⁽⁹⁾ kan Kommisjonen vedta tekniske gjennomføringstiltak for å sikre harmoniserte vilkår for tilgang til og effektiv utnytting av radiospektret.
- 11) På anmodning fra Kommisjonen har Den europeiske post- og telekonferanse (CEPT) utarbeidet tekniske rapporter som viser at UMTS-systemer (universelle mobiltelekommunikasjonssystemer) kan sameksistere med GSM-systemer i 900 MHz-båndet. Derfor bør 900 MHz-båndet åpnes for UMTS, som kan sameksistere med GSM-systemer, og for andre systemer, så snart det kan påvises at de kan sameksistere med GSM-systemer, etter framgangsmåten fastsatt i radiospektrumvedtaket for vedtakelse av harmoniserte vilkår for tilgang til og effektiv utnytting av radiospektret. Dersom en medlemsstat beslutter å tildele bruksrettigheter til systemer som benytter spesifikasjonen UMTS 900, vil anvendelsen av radiospektrumvedtaket og bestemmelsene i direktiv 2002/21/EF sikre at slike systemer vernes mot skadelig interferens fra andre systemer i drift.
- 12) Det bør sikres et passende vern mellom brukerne av de frekvensbånd som omfattes av dette direktiv, og for eksisterende brukere i tilstøtende frekvensbånd. Dessuten bør det tas hensyn til potensielle systemer for luftfartskommunikasjon over 960 MHz, som vil bidra til å oppfylle fellesskapspolitiske mål på dette området. CEPT har gitt tekniske råd i den forbindelse.
- 13) Spektrumforvaltningen bør gjøres mer fleksibel og spektrumtilgangen økes for å bidra til å nå målene for det indre marked for elektronisk kommunikasjon. Derfor bør 900 MHz-båndet åpnes for andre systemer for ytelse av andre felleseuropeiske tjenester så snart det kan påvises at disse systemene kan sameksistere med GSM-systemer.

⁽⁶⁾ EFT L 108 av 24.4.2002, s. 33.

⁽⁷⁾ EFT L 198 av 27.7.2002, s. 49.

⁽⁸⁾ EFT L 108 av 24.4.2002, s. 21.

⁽⁹⁾ EFT L 108 av 24.4.2002, s. 1.

- 14) For at nye digitale teknologier skal kunne innføres i 900 MHz-båndet ved siden av GSM-systemer, bør direktiv 87/372/EØF endres, og båndet bør ikke utelukkende være forbeholdt GSM —

VEDTATT DETTE DIREKTIV:

Artikkel 1

Endringer av direktiv 87/372/EØF

I direktiv 87/372/EØF gjøres følgende endringer:

1. Artikkel 1 skal lyde:

«Artikkel 1

1. Medlemsstatene skal stille frekvensbåndene 880–915 MHz og 925–960 MHz (900 MHz-båndet) til rådighet for GSM- og UMTS-systemer samt for andre jordbaserte systemer som kan tilby elektroniske kommunikasjonstjenester som kan sameksistere med GSM-systemer, i samsvar med de tekniske gjennomføringstiltakene som er vedtatt i henhold til europaparlaments- og rådsvedtak nr. 676/2002/EF av 7. mars 2002 om rammeregler for radiospektrumpolitikk i Det europeiske fellesskap (radiospektrumvedtaket)(*).

2. Når de gjennomfører dette direktiv, skal medlemsstatene undersøke om den eksisterende tildelingen av 900 MHz-båndet til konkurrerende mobiloperatører på deres territorium kan forventes å vri konkurransen på de berørte markedene for mobiltelekommunikasjon, og dersom det er berettiget og rimelig, skal de avhjelpe slik vridning i samsvar med artikkel 14 i europaparlaments- og rådsdirektiv 2002/20/EF av 7. mars 2002 om tillatelse for elektroniske kommunikasjonsnett og -tjenester (tillatelsesdirektivet(**)).

(*) EFT L 108 av 24.4.2002, s. 1.

(**) EFT L 108 av 24.4.2002, s. 21.»

2. Artikkel 2 skal lyde:

«Artikkel 2

I dette direktiv menes med:

- a) «GSM-system» et elektronisk kommunikasjonsnett som er i samsvar med GSM-standarder som er offentliggjort

av ETSI, særlig EN 301 502 og EN 301 511.

- b) «UMTS-system» et elektronisk kommunikasjonsnett som er i samsvar med UMTS-standarder som er offentliggjort av ETSI, særlig EN 301 908-1, EN 301 908-2, EN 301 908-3 og EN 301 908-11.»

3. Artikkel 3 skal lyde:

«Artikkel 3

1. Medlemsstatene skal innen 9. mai 2010 sette i kraft de lover og forskrifter som er nødvendige for å etterkomme dette direktiv. De skal umiddelbart oversende Kommisjonen teksten til disse bestemmelsene og en sammenligningstabell som viser sammenhengen mellom disse bestemmelsene og bestemmelsene i dette direktiv.

Når disse bestemmelsene vedtas av medlemsstatene, skal de inneholde en henvisning til dette direktiv, eller det skal vises til direktivet når de kunngjøres. Nærmere regler for henvisningen fastsettes av medlemsstatene.

2. Medlemsstatene skal oversende Kommisjonen teksten til de viktigste internrettslige bestemmelser som de vedtar på det området dette direktiv omhandler.»

4. Artikkel 4 oppheves.

Artikkel 2

Ikrafttredelse

Dette direktiv trer i kraft den 20. dag etter at det er kunngjort i *Den europeiske unions tidende*.

Artikkel 3

Adressater

Dette direktiv er rettet til medlemsstatene.

Utferdiget i Strasbourg, 16. september 2009.

For Europaparlamentet

J. BUZEK

President

For Rådet

C. MALMSTRÖM

Formann