

## EUROPAPARLAMENTS- OG RÅDSVEDTAK nr. 1336/97/EF

2009/EØS/9/39

av 17. juni 1997

## om et sett retningslinjer for transeuropeiske telenett\*

EUROPAPARLAMENTET OG RÅDET FOR DEN EUROPEISKE UNION HAR —

under henvisning til traktaten om opprettelse av Det europeiske fellesskap, særlig artikkel 129 D nr. 1,

under henvisning til forslag fra Kommissjonen<sup>(1)</sup>,

under henvisning til uttalelse fra Den økonomiske og sosiale komité<sup>(2)</sup>,

under henvisning til uttalelse fra Regionkomiteen<sup>(3)</sup>,

etter framgangsmåten fastsatt i traktatens artikkel 189 B<sup>(4)</sup> på grunnlag av Forlikskomiteens felles forslag av 16. april 1997 og

ut fra følgende betraktninger:

- 1) Opprettelsen og utviklingen av transeuropeiske telenett skal sikre spredning og utveksling av informasjon i Fellesskapet. En slik innsats når det gjelder utstyr er en forutsetning for at borgere og næringsliv — særlig små og mellomstore bedrifter — i Fellesskapet skal kunne dra full nytte av de mulighetene som telekommunikasjon gir ved utvikling av «informasjonssamfunnet», der utviklingen av brukerprogrammer, tjenester og telenett vil være av stor betydning for å sikre at alle borgere, selskaper eller offentlige myndigheter, herunder i mindre utviklede områder og randområder, får tilgang til den type og mengde informasjon de har bruk for.
- 2) I hvitboken om vekst, konkurransevne og sysselsetting har Kommissjonen understreket betydningen av å utvikle informasjonssamfunnet, som gjennom innføring av nye former for økonomiske, politiske og sosiale relasjoner vil hjelpe Unionen til å mestre det neste århundres utfordringer, herunder utfordringen med å skape arbeidsplasser. Dette ble erkjent av Det europeiske råd i Brussel i desember 1993.
- 3) Det indre marked utgjør et område uten indre grenser, der fritt varebytte og fri bevegelighet for personer, tjenester og kapital skal sikres, og der fellesskapstiltak som allerede er vedtatt, eller som skal vedtas, krever betydelig utveksling av informasjon mellom enkeltpersoner, markedsdeltakere og forvaltninger. Effektive midler for informasjonsutveksling er av avgjørende betydning for å bedre foretakenes konkurransevne.

Denne informasjonsutvekslingen kan sikres ved hjelp av transeuropeiske telenett. Tilgjengeligheten av transeuropeiske telenett vil styrke den sosiale og økonomiske utjevningen i Fellesskapet.

- 4) Opprettelsen og utviklingen av transeuropeiske telenett må sikre fri utveksling av informasjon mellom enkeltpersoner, markedsdeltakere og forvaltninger, samtidig som enkeltpersoners personvern og immaterialrettigheter samt industriell eiendomsrett ivaretas.
- 5) I juni 1994 anbefalte medlemmene av en gruppe framtreddende representanter for næringslivet i sin rapport om «Europa og det verdensomspennende informasjonssamfunnet», som de utarbeidet for Det europeiske råds møte på Korfu 24.-25. juni 1994, at det opprettes transeuropeiske telenett, og at disses evne til samtrafikk med alle europeiske nett sikres. I rapporten ble mobilkommunikasjon betegnet som en søyle i informasjonssamfunnet, med et potensial som burde styrkes. Det europeiske råd gav på sitt møte på Korfu sin allmenne tilslutning til anbefalingen.
- 6) Kommissjonens melding til Europaparlamentet og Rådet med tittelen «Europa på vei mot informasjonssamfunnet: en handlingsplan» fulgte disse anbefalingene. I konklusjonene fra Rådets møte 28. september 1994 om denne handlingsplanen ble det understreket at den raske utviklingen av informasjonsinfrastruktur med høy ytelse er av avgjørende betydning for Fellesskapet på grunnlag av en global, sammenhengende og balansert framgangsmåte.
- 7) I henhold til traktatens artikkel 129 C skal Fellesskapet utarbeide et sett retningslinjer med mål, prioriteringer og hovedlinjer for de tiltak som er påtenkt med hensyn til transeuropeiske nett. I disse retningslinjene skal det fastlegges prosjekter av felles interesse. Transeuropeiske nett på området telekommunikasjonsinfrastruktur omfatter de tre lagene som disse nettene er oppbygd av: brukerprogrammer, allmenne tjenester og basisnett.

(\*) Denne fellesskapsrettsakten, kunngjort i EFT L 183 av 11.7.1997, s. 12, er omhandlet i EØS-komiteens beslutning nr. 38/2006 av 10. mars 2006 om endring av EØS-avtalens protokoll 31 om samarbeid på særlige områder utenfor de fire friheter, se EØS-tillegget til Den europeiske unions tidende nr. 28 av 1.6.2006, s. 24.

<sup>(1)</sup> EFT nr. C 302 av 14.11.1995, s. 23 og EFT nr. C 175 av 18.6.1996, s. 4.

<sup>(2)</sup> EFT nr. C 39 av 12.2.1996, s. 20.

<sup>(3)</sup> EFT nr. C 129 av 2.5.1996, s. 32.

<sup>(4)</sup> Europaparlamentsuttalelse av 1. februar 1996 (EFT nr. C 47 av 19.2.1996, s. 15), Rådets felles holdning av 21. mars 1996 (EFT nr. C 134 av 6.5.1996, s. 18) og europaparlamentsbeslutning av 17. juli 1996 (EFT nr. C 261 av 9.9.1996, s. 59). Europaparlamentsbeslutning av 14. mai 1997 og rådsbeslutning av 26. mai 1997.

- 8) Informasjonssamfunnet kan ikke utvikles uten at det finnes tilgjengelige brukerprogrammer, særlig brukerprogrammer av kollektiv interesse, som på best mulig måte oppfyller brukernes behov, og som i relevante tilfeller tar hensyn til behovene til eldre og funksjonshemmede. Brukerprogrammer vil dermed utgjøre en viktig del av prosjektene av felles interesse. Brukerprogrammer som er relevante for fjernarbeid, må ta særlig hensyn til lovbestemmelser om arbeidernes rettigheter i de berørte medlemsstater.
- 9) Prosjekter av felles interesse kan i mange tilfeller allerede iverksettes i eksisterende telenett, særlig Euro-ISDN, og dermed tilby transeuropeiske brukerprogrammer. Det må utarbeides retningslinjer for å fastlegge disse prosjektene av felles interesse.
- 10) Gjennomføringen av de valgte forslagene og lignende tiltak som treffes på nasjonalt eller regionalt plan i Fellesskapet, bør samordnes.
- 11) Ved utvelging og gjennomføring av slike tiltak bør det tas hensyn til all infrastruktur som tilbys av nåværende og nye leverandører.
- 12) Europaparlamentet og Rådet gjorde 9. november 1995 vedtak 2717/95/EF om et sett retningslinjer for utvikling av Euro-ISDN (digitalt flertjenestenett) som et transeuropeisk nett<sup>(1)</sup>.
- 13) Nåværende nett, som omfatter nåværende ISDN, utvikler seg til å bli avanserte nett med variabel dataoverføringshastighet opptil bredbåndskapasitet, og kan tilpasses forskjellige behov, særlig levering av multimedietjenester og -programmer. Resultatet av denne utviklingen vil bli opprettelsen av bredbåndsnett (IBC-nett). Bredbåndsnett vil utgjøre den best mulige plattform for informasjonssamfunnets brukerprogrammer.
- 14) Arbeidet med RACE-programmet (særprogram for forskning og teknologisk utvikling på området kommunikasjonsteknologi (1990-1994)) fastsatt i vedtak 91/352/EØF<sup>(2)</sup> har banet vei og lagt det teknologiske grunnlaget for innføringen av bredbåndsnett i Europa.
- 15) Arbeidet med ESPRIT-programmet (særprogram for forskning og teknologisk utvikling, herunder demonstrasjon, på området informasjonsteknologi (1994-1998)) fastsatt i vedtak 94/802/EF<sup>(3)</sup> har banet vei og lagt det teknologiske grunnlaget for innføringen av informasjonstekniske brukerprogrammer.
- 16) Resultatene av arbeidet med særprogrammet for forskning og teknologisk utvikling på området telematikkssystemer av allmenn interesse (1991-1994), fastsatt i vedtak 91/353/EØF<sup>(4)</sup>, og særprogrammet for forskning og teknologisk utvikling, herunder demonstrasjon, på området telematikkprogrammer av allmenn interesse (1994-1998), fastsatt i vedtak 94/801/EØF<sup>(5)</sup>, baner vei for innføringen av brukerprogrammer med samvirkningsevne over hele Europa.
- 17) Det må sikres effektiv samordning mellom utviklingen av transeuropeiske telenett, som skal oppfylle reelle behov og ikke omfatte rene forsøksprosjekter, og de forskjellige fellesskapsprogrammene, særlig særprogrammene i det fjerde rammeprogram for forskning, teknologisk utvikling og demonstrasjon, programmer til fordel for små og mellomstore bedrifter, programmer som gjelder informasjonsinnhold (for eksempel INFO 2000 og MEDIA II) og andre tiltak for informasjonssamfunnet. Slik samordning må også sikres for prosjekter i henhold til europaparlaments- og rådsvedtak om transeuropeiske nett.
- 18) Tiltak med sikte på å sikre samvirkningsevnen til telematikknett mellom forvaltninger faller innenfor rammen av prioriteringer som fastsettes etter de foreliggende retningslinjer for transeuropeiske nett.

<sup>(1)</sup> EFT nr. L 282 av 24.11.1995, s. 16.

<sup>(2)</sup> EFT nr. L 192 av 16.7.1991, s. 8.

<sup>(3)</sup> EFT nr. L 334 av 22.12.1994, s. 24.

<sup>(4)</sup> EFT nr. L 192 av 16.7.1991, s. 18.

<sup>(5)</sup> EFT nr. L 334 av 22.12.1994, s. 1.

- 19) I sin melding av 24. juli 1993 om forberedende tiltak på området transeuropeiske nett med hensyn til integrert bredbåndskommunikasjon har Kommisjonen erkjent behovet for å iverksette forberedende tiltak sammen med sektorens aktører for å utarbeide hensiktsmessige retningslinjer. Resultatet av disse tiltakene utgjør grunnlaget for retningslinjene for bredbåndnett i dette vedtak.
- 20) Telekommunikasjonssektoren liberaliseres gradvis. Utviklingen av transeuropeiske brukerprogrammer, allmenne tjenester og basisnett vil i stadig større grad avhenge av private initiativer. Disse transeuropeiske nyvinningene må på europeisk plan oppfylle markedets behov eller reelle, betydelige behov i samfunnet som ikke dekkes av markedskreftene alene. På bakgrunn av dette vil sektorens berørte aktører bli oppfordret til å inngi konkrete forslag etter hensiktsmessige framgangsmåter som gir alle like muligheter. Disse framgangsmåtene må fastsettes. En komité vil bistå Kommisjonen med å velge ut prosjekter av felles interesse.
- 21) Det ble 20. desember 1994 inngått en *modus vivendi* mellom Europaparlamentet, Rådet og Kommisjonen om gjennomføringstiltakene for rettsakter vedtatt etter framgangsmåten fastsatt i traktatens artikkel 189 B<sup>(1)</sup>.
- 22) Prosjekter av felles interesse som gjelder en medlemsstats territorium, krever godkjenning fra den berørte medlemsstat.
- 23) Kommisjonen og medlemsstatene må treffe tiltak for å sikre nettenes samvirkingsevne og samordne på den ene side tiltak i medlemsstatene med sikte på å opprette transeuropeiske telenett, og på den annen side sammenlignbare nasjonale prosjekter, men bare i det omfang som er nødvendig for å sikre den overordnede sammenheng.
- 24) For at informasjonssamfunnet skal utvikles på best mulig måte er det viktig å sikre effektiv utveksling av informasjon mellom Fellesskapet og tredjestater, særlig stater som er parter i avtalen om Det europeiske økonomiske samarbeidsområde, og stater som har inngått en assosieringsavtale med Fellesskapet.
- 25) Tiltak som iverksettes innenfor rammen av disse retningslinjene, er imidlertid fullstendig underlagt konkurransereglene fastsatt i traktaten og gjennomføringsbestemmelsene —

GJORT DETTE VEDTAK:

*Artikkel 1*

I dette vedtak fastsettes retningslinjer som omfatter mål, prioriteringer og hovedlinjer for de tiltak som er planlagt med hensyn til transeuropeiske nett på området telekommunikasjonsinfrastruktur. I disse retningslinjene fastlegges prosjekter av felles interesse ved at disse prosjektene er oppført i vedlegg I, og ved at det er fastsatt framgangsmåter og kriterier for utvelgning av dem.

*Artikkel 2*

Fellesskapet skal støtte samtrafikk mellom nett på området telekommunikasjonsinfrastruktur, opprettelse og utvikling av tjenester og brukerprogrammer med samvirkingsevne samt tilgang til dem med sikte på å

- lette overgangen til informasjonssamfunnet og samle erfaringer med virkningen av anvendelsen av nye nett og brukerprogrammer på sosiale aktiviteter samt fremme oppfyllelsen av sosiale og kulturelle behov og bedre livskvaliteten,
- bedre konkurransevnen til Fellesskapets foretak, særlig små og mellomstore bedrifter, og styrke det indre marked,
- styrke økonomisk og sosial utjevning, idet det tas særlig hensyn til behovet for å knytte øyområder, innestengte områder og randområder til Fellesskapets sentrale områder,
- framskynde utviklingen av tiltak på nye vekstområder som fører til at det skapes arbeidsplasser.

*Artikkel 3*

For å nå målene nevnt i artikkel 2 fastsettes følgende prioriteringer:

- undersøkelse og bekreftelse av teknisk og kommersiell gjennomførbarhet, etterfulgt av utvikling av brukerprogrammer som støtter utviklingen av det europeiske informasjonssamfunnet, særlig brukerprogrammer av kollektiv interesse,
- undersøkelse og bekreftelse av gjennomførbarheten, etterfulgt av utvikling av brukerprogrammer som bidrar til økonomisk og sosial utjevning ved å bedre informasjonstilgangen i hele Fellesskapet og bygge på Europas kulturelle mangfold,

<sup>(1)</sup> EFT nr. C 102 av 4.4.1996, s. 1.

- stimulering av interregionale initiativer på tvers av landegrensene og initiativer som innebærer at regionene, særlig vanskeligstilte regioner, inndras i arbeidet med å innføre transeuropeiske teletjenester og brukerprogrammer,
- undersøkelse og bekreftelse av gjennomførbarhet, etterfulgt av utvikling av brukerprogrammer og tjenester som bidrar til å styrke det indre marked og skape arbeidsplasser, særlig slike som gir små og mellomstore bedrifter midler til å bedre sin konkurransevne i Fellesskapet og på verdensplan,
- fastlegging, undersøkelse og bekreftelse av teknisk og kommersiell gjennomførbarhet, etterfulgt av utvikling av transeuropeiske allmenne tjenester som gir uhindret tilgang til alle typer informasjon, herunder i landdistrikter og randområder, og har evne til samvirking med tilsvarende tjenester på verdensplan,
- undersøkelse og bekreftelse av gjennomførbarheten til nye bredbåndnett der disse er nødvendige for slike brukerprogrammer og tjenester, og fremme disse nettens samtrafikkevne,
- identifikasjon og fjerning av svakheter og mangler som hindrer effektiv samtrafikk og evne til samvirking mellom alle deler av telenettene i Fellesskapet og på verdensplan, med særlig vekt på telenett som definert i vedlegg I.

#### Artikkel 4

Hovedlinjene for tiltak som skal iverksettes for å nå målene fastsatt i artikkel 2, omfatter:

- utvelgning av prosjekter av felles interesse ved utarbeiding av et arbeidsprogram,
- tiltak med sikte på å øke enkeltpersoners, markedsdeltakers og forvaltningers oppmerksomhet om fordelene de kan høste av de nye avanserte transeuropeiske teletjenestene og brukerprogrammene,
- tiltak med sikte på å stimulere felles initiativer fra brukere og leverandører til å iverksette prosjekter på området transeuropeiske telenett, særlig bredbåndnett,
- støtte, innenfor rammen av metodene fastsatt i traktaten, til tiltak for å undersøke og bekrefte gjennomførbarheten, etterfulgt av utvikling av brukerprogrammer, særlig brukerprogrammer av kollektiv interesse, og oppmuntring til å inngå offentlig/privat samarbeid, særlig i form av partnerskap,
- stimulering av tilbudet og bruken av tjenester og brukerprogrammer for små og mellomstore bedrifter og profesjonelle brukere, som utgjør en kilde for arbeid og vekst,

- fremming av samtrafikk mellom nett, av samvirkingsevne hos bredbåndstjenester og -brukerprogrammer og den infrastrukturen de krever, særlig for multimedieprogrammer, og av samvirkingsevne mellom eksisterende og bredbåndsbaserte tjenester og brukerprogrammer.

#### Artikkel 5

Transeuropeiske nett på området telekommunikasjonsinfrastruktur skal utvikles i samsvar med dette vedtak ved gjennomføring av prosjekter av felles interesse. Prosjektene av felles interesse er oppført i vedlegg I.

#### Artikkel 6

I samsvar med artikkel 7, 8 og 9 skal prosjekter av felles interesse som er oppført i vedlegg I, velges etter kriteriene i vedlegg II. De fastlagte prosjektene kan motta støtte fra Fellesskapet i samsvar med rådsforordning (EF) nr. 2236/95 av 18. september 1995 om fastsettelse av alminnelige regler for tildeling av finansiell støtte fra Fellesskapet på området transeuropeiske nett<sup>(1)</sup>.

#### Artikkel 7

1. På grunnlag av vedlegg I skal Kommisjonen, etter samråd med sektorens aktører og idet det tas hensyn til politikken for transeuropeiske nett på andre områder, utarbeide et arbeidsprogram som skal vedtas etter framgangsmåten fastsatt i artikkel 8, og skal deretter fortsette med forslagsinnbydelse.

2. Kommisjonen skal kontrollere at prosjekter som gjelder en medlemsstats territorium, er godkjent av den berørte medlemsstat.

#### Artikkel 8

1. Kommisjonen er ansvarlig for gjennomføringen av dette vedtak.

2. I tilfellene nevnt i artikkel 9 nr. 1 skal Kommisjonen bistås av en komité sammensatt av representanter for medlemsstatene og ledet av Kommisjonens representant.

Kommisjonens representant skal framlegge for komiteen et utkast til tiltak som skal treffes. Komiteen skal uttale seg om utkastet innen en frist som lederen kan fastsette etter hvor mye saken haster. Uttalelsen skal avgis med det flertall som er fastsatt i traktatens artikkel 148 nr. 2 for beslutninger som Rådet skal treffe etter forslag fra Kommisjonen. Ved avstemning i komiteen skal stemmer avgitt av medlemsstatenes representanter ha vekt som fastsatt i nevnte artikkel. Lederen skal ikke avgi stemme.

<sup>(1)</sup> EFT nr. L 228 av 23.9.1995, s. 1.

Kommisjonen skal vedta de planlagte tiltakene dersom de er i samsvar med komiteens uttalelse.

Dersom de planlagte tiltakene ikke er i samsvar med komiteens uttalelse eller ingen uttalelse er avgitt, skal Kommisjonen omgående framlegge for Rådet et forslag til tiltak som skal treffes. Rådet skal treffe sin beslutning med kvalifisert flertall.

Dersom Rådet ikke har truffet sin beslutning innen tre måneder etter at forslaget ble framlagt, skal Kommisjonen vedta de foreslåtte tiltakene.

#### *Artikkel 9*

1. Framgangsmåten fastsatt i artikkel 8 gjelder for
  - utarbeiding og ajourføring av arbeidsprogrammet nevnt i artikkel 7,
  - fastsettelse av innholdet i forslagsinnbydelser,
  - valg av prosjekter av felles interesse etter kriteriene i vedlegg II,
  - fastsettelse av ytterligere støtte- og samordningstiltak,
  - tiltak som skal treffes for å vurdere gjennomføringen av arbeidsprogrammet på det finansielle og tekniske plan.
2. Kommisjonen skal på hvert møte underrette komiteen om de framskritt som er gjort i gjennomføringen av arbeidsprogrammet.

#### *Artikkel 10*

Dette vedtak får anvendelse på digitale flertjenestenett (ISDN) med forbehold for europaparlaments- og rådsvedtak nr. 2717/95/EF.

#### *Artikkel 11*

Medlemsstatene skal treffe alle nødvendige tiltak for å lette gjennomføringen av prosjektene av felles interesse i samsvar med fellesskapsbestemmelsene. De framgangsmåtene for å gi tillatelse som måtte være nødvendige, skal gjennomføres så raskt som mulig i samsvar med Fellesskapets regelverk.

#### *Artikkel 12*

Dette vedtak berører ikke en medlemsstats eller Fellesskapets økonomiske forpliktelser.

#### *Artikkel 13*

Rådet kan etter framgangsmåten fastsatt i traktatens artikkel 228 i hvert enkelt tilfelle godkjenne deltaking fra tredjestater, særlig fra stater som er parter i avtalen om Det europeiske økonomiske samarbeidsområde, eller stater som har inngått en assosieringsavtale med Fellesskapet, slik at disse kan bidra til gjennomføringen av prosjekter av felles interesse, og slik at samtrafikk og samvirkingsevne for telenett sikres, forutsatt at det ikke medfører økning av fellesskapsstøtten.

#### *Artikkel 14*

Kommisjonen skal hvert tredje år framlegge for Europaparlamentet, Rådet, Den økonomiske og sosiale komité og Regionkomiteen en rapport om gjennomføringen av dette vedtak.

Rapporten skal inneholde en vurdering av resultatene som er oppnådd med fellesskapsstøtten på forskjellige prosjektområder ut fra de overordnede målene, og en vurdering av den sosiale og samfunnsmessige virkningen av innføringen av brukerprogrammene etter at de er blitt utviklet.

Sammen med rapporten skal Kommisjonen framlegge hensiktsmessige forslag til revisjon av vedlegg I til dette vedtak på grunnlag av den tekniske utvikling og de erfaringer som er gjort.

Dersom det ikke er truffet beslutning innen 31. desember i det fjerde året, skal vedlegg I anses som ugyldig, med unntak av de forslagsinnbydelsene som allerede er offentliggjort i *De europeiske Fellesskaps Tidende* før nevnte dato.

#### *Artikkel 15*

Dette vedtak er rettet til medlemsstatene.

Utferdiget i Brussel, 17. juni 1997.

*For Europaparlamentet*

J. M. GIL-ROBLES

*President*

*For Rådet*

A. JORRITSMA LEBBINK

*Formann*

## VEDLEGG I

## UTVELGING AV PROSJEKTER AV FELLES INTERESSE

De transeuropeiske telenettene vil åpne Fellesskapets marked for nye brukerprogrammer og tjenester som vil danne grunnlaget for utviklingen av informasjonssamfunnet. De er av avgjørende betydning for utviklingen av Fellesskapets velstand, for å skape arbeidsplasser og for å styrke økonomisk og sosial utjevning.

Det er alminnelig enighet om at de transeuropeiske telenettene best kan beskrives ved hjelp av en modell med tre lag:

- Brukerprogramlaget, der brukerne kan samhandle med allmenne tjenester og basisnett for å oppfylle sine yrkesmessige, utdanningsmessige og sosiale behov.
- Laget av allmenne tjenester, som utgjøres av kompatible, allmenne tjenester og forvaltningen av dem. De allmenne tjenestene utfyller brukerprogrammene og bidrar til samvirkingsevnen ved at de oppfyller brukerprogrammernes felles krav og sørger for felles verktøy for utvikling og gjennomføring av nye brukerprogrammer.
- Laget av basisnett, som sørger for fysisk tilgang, transport og svitsjeelementer for nettene, herunder styring og signalering. Disse elementene sikrer samtrafikk mellom de transeuropeiske nettene.

Disse tre lagene utgjør en sammenhengende struktur der brukerprogrammene støttes av de to lavere lagene: allmenne tjenester og basisnett. Det kan ikke tilbys brukerprogrammer dersom et av de to andre lagene mangler. Hvert lag må imidlertid være tilstrekkelig åpent til at det støtter alle elementer i laget umiddelbart over det. I denne sammenheng bør prosjekter av felles interesse velges ut fra sitt bidrag til at målene fastsatt i dette vedtak nås.

I avsnittene nedenfor fastlegges for hvert lag av de transeuropeiske nettene de prosjektene av felles interesse som må velges ut i samsvar med artikkel 9 og etter framgangsmåten fastsatt i artikkel 8.

### 1. Brukerprogrammer

For at brukerne skal få størst mulig utbytte av brukerprogrammene i hele Fellesskapet, må programmene ta hensyn til språklige behov og ha samvirkingsevne. I den grad det er mulig skal de ta hensyn til særlige behov i mindre utviklede eller tynt befolkede områder. De skal rettes mot flest mulig brukere og vise at brukerne kan få tilgang til tjenester av kollektiv interesse. Det bør allerede tidlig i planleggingen av prosjektene tas hensyn til funksjonshemmedes særlige behov når det gjelder tilgang til tjenester.

Følgende prosjekter er av felles interesse:

- Et nett for universiteter og forskningscentre: Det bør opprettes et avansert, transeuropeisk nett for multimedieprogrammer som binder sammen universiteter og forskningscentre over hele Europa, og med åpen tilgang til deres biblioteker.
- Fjernundervisning: Alle skoler, universiteter, foretak og enkeltpersoner bør ha tilgang til avanserte tjenester for fjernundervisning. Det bør opprettes sentre for undervisningsprogramvare og undervisningstjenester som små og mellomstore bedrifter, store selskaper, utdanningsinstitusjoner og offentlige forvaltninger kan ha fjerntilgang til i hele Fellesskapet. Nye strategier for alle relevante sider ved undervisning og opplæring bør utvikles og fremmes for å lette overgangen til informasjonssamfunnet.
- Telematikk for helsevesenet: Transeuropeiske nett og brukerprogrammer basert på felles standarder bør tas i bruk for å knytte sammen alle parter i helsesektoren på fellesskapsplan, særlig allmennpraktiserende leger, sykehus og helsesentre.
- Telematikk og transport: Transeuropeiske telenett bør utnyttes fullt ut for å tilby brukerrettede tjenester på områder som logistikkstøtte til transportnæringen og utvikling av verdiøkende tjenester, for eksempel informasjonstjenester, integrerte bestillings- og betalingstjenester, reiseplanlegging og ruteopplysning samt frakt- og flåtestyring. Dessuten bør transporttelematikkjenester i byområder omfattes, idet det tas hensyn til krav til standardisering og samvirkingsevne. Ved utviklingen av disse tjenestene, som er basert på avanserte fast- og mobiltelenett, bør det om mulig sørges for komplementaritet og evne til samvirking med transeuropeiske transportnett.



- Telematikk og miljø: Transeuropeiske nett kan yte et viktig bidrag til overvåking og forvaltning av miljøet, herunder i nødssituasjoner. Dette bidraget kan bestå i innføring av informasjonssystemer som samler inn miljødata og stiller dem til rådighet for de ansvarlige myndigheter, og opprettelse av pålitelige kommunikasjonssystemer til støtte for tiltak i nødssituasjoner.
- Fjernarbeid: Utvikling av fjernarbeid (i satellittkontorer og om mulig i hjemmene) på grunnlag av avanserte telekommunikasjonssystemer vil bidra til nye former for fleksibilitet med hensyn til arbeidsstedets geografiske plassering og måten arbeidet organiseres på. Gjennom desentralisering av yrkesvirksomhet kan fjernarbeid også bidra til å minske miljøvirkningene av daglig pendling til befolkningscentre. Utvikling av fjernarbeid kan fremmes gjennom prosjekter som stiller individuelt telematikkverktøy til rådighet for fjernarbeidere, og prosjekter for opprettelse av fjernarbeidssentraler for arbeidstakere uten fast arbeidssted. Det bør legges særlig vekt på å vurdere og ta hensyn til de sosiale følgene av bruken av programmene.
- Telematikkjenester for små og mellomstore bedrifter: Prosjekter av felles interesse vil støtte Fellesskapets små og mellomstore bedrifters bruk av brukerprogrammer og tjenester for transeuropeiske telenett, med forbindelser til offentlige myndigheter, yrkessammenslutninger, forbrukere, kunder og leverandører, herunder informasjonstjenester og elektronisk handel. Kjennskapen til telematikkbaserte løsninger i sin alminnelighet bør økes blant små og mellomstore bedrifter.
- Elektroniske anbud: Det bør opprettes et transeuropeisk nett for elektroniske anbud, på grunnlag av elektroniske framgangsmåter for tildeling av offentlige kontrakter mellom offentlige forvaltninger og leverandører i Fellesskapet.
- Byinformasjonsmotorveier: Opprettelse av nett og tjenester bør fremmes slik at husholdninger, foretak, sosiale institusjoner og forvaltninger knyttes sammen og får tilgang til direktekoblede multimedietjenester for informasjon, utdanning, kultur, underholdning og turisme på lokalt, regionalt og nasjonalt plan og på fellesskapsplan. Forbindelser mellom by- og regionalnett bør fremmes.
- Bibliotekstjenester: Det bør opprettes avanserte transeuropeiske netjtjenester for alle typer biblioteker (nasjonal-, universitets-, forsknings- og folkebiblioteker osv.) slik at det blir effektiv tilgang til den mengden av organisert kunnskap og den kulturelle rikdom som finnes i biblioteker over hele Fellesskapet, til støtte for det økonomiske, sosiale, utdanningsmessige og kulturelle liv i Fellesskapet.
- Telematikkjenester for arbeidsmarkedet: Netjtjenester som for eksempel databaser med opplysninger om ledige stillinger bør utvikles til støtte for det endrede arbeidsmarkedet i Fellesskapet og til hjelp mot arbeidsløsheten.
- Kulturell og språklig arv: Det bør tas initiativer for å fremme bevaring av og tilgang til Europas kulturarv og kunstneriske arv, og for å vise informasjonsinfrastrukturens muligheter til å fremme kreativ utfoldelse og støtte utviklingen av lokalt innhold på lokale språk og utbredelsen av dette.

## 2. Allmenne tjenester

Følgende prosjekter er av felles interesse for nett for allmenne tjenester:

- Innføring av operasjonelle transeuropeiske allmenne tjenester, som særlig bør omfatte elektronisk post, filoverføringssystemer, direktekoplede tilgang til elektroniske databaser og videotjenester. Ettersom det er et påtrengende behov for disse transeuropeiske allmenne tjenestene, vil de bruke eksisterende fastnett eller mobilnett og brukertilgangsordninger som allerede er i drift. De bør omfatte tjenesteelementer på fellesskapsplan, for eksempel katalogtjenester, avregning, originalitetskontroll, datasikring og informasjonssikkerhet, vern av og vederlag for immaterialrettigheter, transeuropeiske «kiosksystemer», nettnavigeringsverktøy, tilgangstjenester for borgerne, betalingstjenester osv.
- Gradvis utbygging av allmenne tjenester mot et multimediemiljø. Disse tjenestene vil gi sluttbrukerne tilgang til multimedietjenester og kan blant annet omfatte multimediepost, høyhastighetsoverføring av filer samt videotjenester, herunder video på bestilling. Det bør oppmuntres til at profesjonelle brukere og hjemmebrukere bruker disse multimedietjenestene, samt til integrering av nye tjenesteelementer som for eksempel datastøttet oversettelse, talemateriale, grafiske brukergrensesnitt, intelligente hjelpemidler og verktøy for brukerinteraksjon og brukertilpasning.
- Innføring av produsentnøytrale digitale signaturer som grunnlag for åpen tjenesteyting og fleksibel bruk: Allmenne tjenester vil avhenge av en lang rekke supplerende og konkurrerende tjenesteytere. Åpen tjenesteyting og fleksibilitet vil være av avgjørende betydning og kreve elektroniske navn (signaturer) som gir tilstrekkelig personvern til at de kan være allment tilgjengelige og anerkjent.

### 3. Basisnett

Følgende prosjekter for basisnett er av felles interesse:

- Euro-ISDN: Ettersom det er forretningsmessig og teknisk tilgjengelig på transeuropeisk plan, er ISDN i dag det best egnede digitale svitsjede basisnettet for å formidle nye tjenester og brukerprogrammer. Dets nåværende utviklingsnivå gjør det til en mulighet for Europa, og dets markedsutbredelse og geografiske utbredelse vil bli rettfærdiggjort ved innføringen av disse nye tjenestene og brukerprogrammene på europeisk plan. Det bør imidlertid tas i betraktning at ISDN bare er første skritt, og at det vil utvikle seg til å bli bare et nett som gir brukerne tilgang til grunnleggende bredbåndstjenester. Det bør legges særlig vekt på å fjerne gjenværende hindre for effektiv samvirkning mellom tjenester.
- Kommersiell innføring av nett for asynkron overføringsmodus (ATM-nett) og andre bredbåndnett: Dette området må anses å være av største interesse for Europa.
- Samvirkningsevne mellom eksisterende nett og bredbåndnett: Eksisterende nett (for fasttjenester, mobiltjenester og satellittjenester) bør ha samtrafikksevne og evne til samvirkning med hverandre og med høyhastighetsnett for asynkron overføringsmodus, slik at de kan tilby de best egnede økonomiske løsninger på forskjellige situasjoner som vil oppstå under oppbyggingen av informasjonssamfunnet. Dette spørsmålet er av avgjørende betydning for utviklingen av bredbåndnett, og er særlig relevant for små og mellomstore bedrifter og for profesjonelle brukere og hjemmebrukere.
- Utvikling av fast-, mobil- og satellittnett med sikte på å støtte ovennevnte brukerprogrammer og tjenester.

### 4. Prosjekter av særlig betydning

Noen av disse prosjektene av felles interesse er av særlig betydning for utviklingen av informasjonssamfunnet. Det dreier seg om allmenne tjenester, brukerprogrammer av kollektiv interesse med hensyn til fjernundervisning, kulturarv, tjenester for små og mellomstore bedrifter og telematikk for transport, miljø og helse. Forslagsinnbydelser med hensyn til disse prosjektene av særlig betydning eller en kombinasjon av dem vil normalt bli offentliggjort minst en gang i året. Kommisjonen framlegger en rapport om dette for Europaparlamentet.

### 5. Ytterligere støtte- og samordningstiltak

I tillegg til støtten til prosjekter av felles interesse bør Kommisjonen iverksette tiltak med sikte på å sørge for hensiktsmessige rammer. Disse tiltakene skal bidra til å utvikle et gunstig klima og fremme samordning av nasjonale og regionale tiltak med sikte på å stimulere og fremme nye brukerprogrammer og tjenester, i samsvar med gjennomføringen av programmer på andre områder, og til utvikling av bredbåndnett. De vil innebære samråd med europeiske organisasjoner for standardisering og strategisk planlegging og samordning med tiltak finansiert av Fellesskapets forskjellige finansieringsordninger.

Dette omfatter

- utvikling av målspesifikasjoner og overgang til disse målene. Disse spesifikasjonene vil hjelpe sektorens aktører til å treffe fornuftige investeringsbeslutninger,
- definisjon av midler til å få tilgang til bredbåndnett i de tre spesifiserte lagene,
- opprettelse av felles spesifikasjoner basert på europeiske standarder og verdensstandarder,
- fremming av samarbeid blant sektorens aktører, særlig nye aktører og aktører som står alene, for eksempel operatører av kabelfjernsynsnett, og med sluttbrukerne,
- samordning av tiltak iverksatt i henhold til dette vedtak med beslektede fellesskapsprogrammer og nasjonale programmer.



*VEDLEGG II***UTVELGINGSKRITERIER FOR PROSJEKTER AV FELLES INTERESSE**

Prosjekter av felles interesse vil bli valgt ut blant prosjektene som framlegges av sektorens berørte aktører som svar på forslagsinnbydelsen, som nevnt i artikkel 7, på grunnlag av prosjektets samsvar med målene og prioriteringene fastsatt i henholdsvis artikkel 2 og 3. Disse prosjektene må være tverrnasjonale i den betydning at de må utformes slik at de oppfyller eksisterende behov i flere medlemsstater. De skal normalt gjennomføres i flere medlemsstater, men gjennomføring i en enkelt medlemsstat kan tillates dersom dette bidrar til et bredere transeuropeisk formål.

Dessuten skal det tas hensyn til de økonomiske og finansielle kriterier som er fastsatt i forordning (EF) nr. 2236/95. Disse kriteriene, som vil bli brukt innenfor rammen av nevnte forordning for å treffe beslutning om tildeling av finansiell støtte til et bestemt prosjekt, er følgende:

- prosjektets potensielle økonomiske levedyktighet, som bør være sikret,
  - prosjektets varighet,
  - fellesskapsdeltakingens stimulerende virkning på offentlig og privat finansiering,
  - finansieringspakkens soliditet,
  - direkte eller indirekte sosio-økonomiske virkninger, særlig på sysselsettingen,
  - miljøvirkninger,
  - særlig for prosjekter på tvers av landegrensene: samordning i tid av de forskjellige delene av et prosjekt.
-