

Kommissionen kommer, tillsammans med oberoende experter om så behövs, att bedöma de inkomna förslagen enligt de kriterier som framgår av detta dokument och som återges detaljerat i informationshäftet.

Den information som lämnas till kommissionen i samband med inlämnandet av ett förslag eller som led i kontraktet kommer att behandlas konfidentiellt.

Kommissionen kommer att informera alla förslagsställare om resultatet av deras inlämnade förslag.

I vissa fall kan kommissionen överlämna förslag till andra mer ändamålsenliga stödprogram, t.ex. andra gemenskapsprogram eller -initiativ.

All korrespondens med anledning av denna uppmaning att inkomma med förslag skall skickas till:

Commission européenne, direction générale XIII, "Télécommunications, marché de l'information et exploitation de la recherche", DG XIII/D/4, bureau B4/100, bâtiment Jean Monnet, L-2920 Luxembourg, telefax (352) 43 01-345 44.

Ansökningsomgång avseende särprogrammet för forskning och teknisk utveckling, inklusive demonstration, inom området för utbildning och fri rörlighet för forskare (1994-1998)

(95/C 148/24)

1. I överensstämmelse med parlamentets och rådets beslut att anta det fjärde ramprogrammet rörande Europeiska gemenskapens verksamheter inom området forskning och teknisk utveckling och demonstration (1994-1998) ⁽¹⁾ samt med rådets beslut att anta särprogrammet för forskning och teknisk utveckling inklusive demonstration inom området utbildning och fri rörlighet för forskare ⁽²⁾, inbjuder Europeiska gemenskapernas kommission härmed till ansökan om stöd för förslag till aktiviteter inom forskning och teknisk utveckling.

I enlighet med artikel 5.1 i rådets beslut avseende ovan nämnda särprogram har kommissionen utarbetat ett arbetsprogram, som i detalj beskriver de vetenskapliga och tekniska målen och de forskningsuppgifter som kan genomföras samt de därtill knutna finansiella förutsättningarna.

2. Målen och verksamheterna rörande forskning, teknisk utveckling och demonstration som omfattas av denna ansökningsomgång gäller de områden som beskrivits i arbetsprogrammet.

De juridiska personer som anges i artiklarna 1, 2 och 3 i rådets beslut rörande regler om deltagande i särpro-

gram ⁽³⁾ samt FCC inbjuds att lämna förslag om FoU-projekt inom följande områden:

Delområde 3: Utbildning genom forskning

Delområde 4: Kompletterande åtgärder (accompanying measures) (eurokonferenser, sommarskolor och tillämplade utbildningskurser)

3. Verksamheten kommer att genomföras i enlighet med de regler för projektens genomförande, som beskrivs i bilaga III till beslutet rörande särprogrammet.

4. Förslagen kommer att prövas i enlighet med de kriterier som anges i bilaga III till fjärde ramprogrammet och i artikel 4 punkt 3 i rådets beslut om regler för deltagande i särprogrammen.

FoU-verksamheten kommer att bli föremål för kontrakt med beaktande av rådets beslut om regler för deltagande i särprogrammen, och deras resultat kommer att spridas i enlighet med de principer som anges i rådets beslut om regler för spridning och optimering av forskningsresultat från Europeiska gemenskapens särprogram för forskning, teknisk utveckling och demonstration ⁽⁴⁾.

⁽¹⁾ Europaparlamentets och rådets beslut 1110/94/EG av den 26. 4. 1994, avseende det fjärde ramprogrammet rörande Europeiska gemenskapens verksamheter inom området forskning och teknisk utveckling och demonstration (1994-1998) (EGT nr L 126, 18. 5. 1994, sid. 1).

⁽²⁾ Rådets beslut 94/916/EG av den 15. 12. 1994 om fastställande av ett särprogram för forskning och teknisk utveckling inklusive demonstration inom området utbildning och fri rörlighet för forskare (1994-1998) (EGT nr L 361, 31. 12. 1994, sid. 90).

⁽³⁾ Rådets beslut 94/763/EG av den 21. 11. 1994 om regler för deltagande av företag, forskningsinstitut och universitet i Europeiska gemenskapens aktiviteter inom forskning, teknisk utveckling och demonstration (EGT nr L 306, 30. 11. 1994, sid. 8).

⁽⁴⁾ Rådets beslut nr. 94/762/EG av den 21. 11. 1994, rörande regler för spridning och optimering av resultat av Europeiska gemenskapens verksamheter rörande forskning, teknisk utveckling inklusive demonstration (EGT nr L 306, 30. 11. 1994, sid. 5).

5. Särskilda föreskrifter (rörande de aktiviteter inom forskning, teknisk utveckling och demonstration som beskrivits i arbetsprogrammet):

Målet för programmet är att, genom stimulans av utbildning och fri rörlighet av forskare, bidra till att kvantitativt och kvalitativt utöka de mänskliga resurserna i gemenskapen och de associerade staterna (¹).

Programmet täcker alla områden inom matematik och naturvetenskap, ekonomi och management liksom samhällsvetenskap och humaniora, som bidrar till uppnåendet av målen för fjärde ramprogrammet. För att uppmuntra forskarnas kreativitet och uppfinningsförmåga vid skapande av projekt finns inga förutbestämda mål eller prioriteter inom de ämnesområden som täcks av TMR-programmet. Vetenskapligt värde och gemenskapens intresse kommer att vara avgörande kriterier vid utvärdering och urval av projekt.

Delområde 3: Utbildning genom forskning

Denna verksamhet inriktar sig på utbildning av europeiska forskare på post-doktoral nivå genom forskning och stimulans av den fria rörligheten.

Denna verksamhet kommer att genomföras genom tre typer av anslag: utbildningsstipendier, stipendier för hemvändande forskare, samt stipendier för etablerade forskare.

A. Utbildningsstipendier

Dessa stipendier erbjuds till forskare på post-doktoral nivå som önskar erhålla specialistutbildning utanför hemlandet eller landet för senaste bosättning. En forskare på post-doktoral nivå definieras som en forskare som antingen avlagt doktorsexamen eller motsvarande utbildningsnivå eller, alternativt, har minst fyra års forskarerfarenhet på heltid på post-graduate-nivå.

Utbildningsstipendier kan också erbjudas forskare på post-graduate-nivå. En post-graduate-forskare definieras som innehavare av en examen från universitet, högskola eller motsvarande inrättning och som ger behörighet att inleda doktorandstudier eller studier på motsvarande nivå.

Gemenskapens stöd ger, under en period av mellan sex månader och två år på post-doktoral nivå och mellan sex månader och tre år på post-graduate-nivå, kostnadsersättning för forskaren och bidrag till kostnader för forskning och administration vid värdinstitutet.

B. Stipendier för hemvändande forskare

Stipendier för hemvändande forskare är reserverade för forskare från mindre gynnade regioner som önskar åter-

vända till och bedriva forskning i en mindre gynnad region i sitt hemland och som:

— har tilldelats ett tvåårigt post-doktorstipendium inom ramen för detta program,

eller

— har tilldelats ett post-doktorstipendium på minst 20 månader inom ramen för Human Capital and Mobility programmet.

Gemenskapens stöd ger, under en period på upp till 12 månader, kostnadsersättning för forskaren och bidrag till kostnader för forskning och administration vid värdinstitutet.

C. Stipendier till etablerade forskare

Dessa stipendier är reserverade för etablerade forskare, särskilt från industrialiserade regioner, som önskar ansluta sig till en forskargrupp i en mindre gynnad region utanför sitt hemland, för att överföra kunskap och forskningserfarenhet. Sökande till dessa stipendier bör ha minst åtta års heltidserfarenhet av forskning på post-graduate-nivå.

Gemenskapens stöd ger, under en period av tre månader till ett år, kostnadsersättning för forskaren och bidrag till kostnader för forskning och administration vid värdinstitutet.

Ansökningar för utbildning genom forskning (A. utbildningsstipendier, B. stipendier till hemvändande forskare, C. stipendier till etablerade forskare) skall vara kommissionen tillhanda senast 15. 9. 1995 (12.00).

Delområde 4: Kompletterande åtgärder (accompanying measures) (eurokonferenser, sommarskolor och tillämnade utbildningskurser)

Eurokonferenser skall vara vetenskapliga möten på hög nivå med ett avgränsat tema i forskningsfronten som sammanför yngre forskare med etablerade vetenskapsmän. Ett eurokonferensprojekt är vanligtvis en serie möten, som vart och ett sträcker sig över flera dagar och hålls i en sluten miljö. Antalet deltagare är normalt mellan 30 och 100.

Sommarskolor skall ge avancerad utbildning till unga forskare på post-graduate och post-doktoral nivå. Sommarskolor skall anordnas kring ett väl avgränsat vetenskapligt tema och ha en studieplan; tvärvetenskapliga sommarskolor uppmuntras.

(¹) En associerad stat är ett icke-medlemsland som tecknat ett avtal med gemenskapen avseende full association med programmet.

Tillämpade utbildningskurser skall vara avancerade kurser som anordnas på forskningsinstitut, vetenskapliga centra eller industrilaboratorier med tyngdpunkten på tillämpade tekniker och ge avsevärd praktisk erfarenhet eller erfarenhet i fält för deltagarna.

Gemenskapens finansiering skall inte betraktas som ett generellt stöd; det får användas som bidrag till tre typer av kostnader: (A) kostnader i samband med unga vetenskapsmäns deltagande; (B) upp till 50 % av kostnader knutna till deltagande av inbjudna huvudtalare eller vetenskapliga organisatörer; (C) kostnader för att organisera åtgärden.

Projektansökningar för kompletterande åtgärder (eurokonferenser, sommarskolor och tillämpade utbildningskurser) skall vara kommissionen tillhanda senast 2. 10. 1995 (12.00).

6. Information som kommer kommissionen till del i samband med ansökan eller kontrakt kommer att behandlas konfidentiellt.

7. Detaljerad information rörande ansökningsförfarandet för förslag (informationspaket) och typkontrakt som kommer att ingås med framgångsrika sökande finns tillgängliga på begäran från kommissionen.

Beställning av informationspaketet bör innehålla namn och fullständig adress (dock ej boxadress) och skall sändas till:

TMR Information Package, European Commission, DG XII - G-3, MO 75 5/34, rue Montoyer 75, B-1040 Bryssel, telefax (32-2) 296 21 36, 296 21 33, 295 69 95, 296 32 70, tel. (32-2) 296 02 54, Internet (WWW) - <http://www.cordis.lu/>.

Informationsteknologi

Kallelse till ansökningsomgång för särprogrammet för forskning och teknisk utveckling och demonstration, inom området informationsteknologi

(95/C 148/25)

Europaparlamentet och rådet beslutade den 26. 4. 1994 om det fjärde ramprogrammet för de Europeiska gemenskapernas aktiviteter för forskning, teknisk utveckling och demonstration (FoU) för perioden 1994-1998⁽¹⁾. Vidare beslutade rådet den 23. 11. 1994 om särprogrammet för forskning och teknisk utveckling och demonstration, inom området informationsteknologi⁽²⁾.

I överensstämmelse med art. 5 i beslutet⁽³⁾ om särprogrammet upprättades ett arbetsprogram, som innehåller de detaljerade mål och typer av projekt, som skall genomföras.

Organisationer som är berättigade att delta i programmet, inbjuds att lämna in förslag inom de områden och ämnen, som täcks av arbetsprogrammet, som är beskrivna här nedan.

Forskningsområdena och deras deluppgifter kommer generellt att behandlas som FoU-projekt (forskning och teknisk utveckling) med delade omkostnader enligt de i bilaga III till beslutet⁽⁴⁾ givna bestämmelserna för genomförande. Vidare kan det genomföras kompletterande och samordnade åtgärder, som stödjer arbetsprogrammets mål.

Närmare information om procedurer och villkor för insända förslag, om de kontrakt som upprättas med de utvalda förslagsställarna samt om arbetsprogrammet och dess bakgrundsmaterial, finns i informationspaketet, som kan rekvideras hos kommissionens tjänster. Informationspaketet innehåller ett formulär genom vilket särskilda förklarande dokument kan beställas, vid behov. En beskrivning av genomförda projekt, i tidigare och relaterade program kan också erhållas vid förfrågan. All korrespondens rörande denna ansökningsomgång bör sändas till:

Europeiska kommissionen, Generaldirektorat III - Industri IT Programkontoret, rue de la Loi/Wetstraat 200, B-1049 Bruxelles/Brussel

eller via e-mail till:

infodesk@dg13.cec.be

Arbetsprogrammet och informationspaketet kan också erhållas via World Wide Web på följande server:

<http://www.ecrc.de/>

och

<http://www.cordis.lu/>

⁽¹⁾ Europaparlamentets och Rådets beslut nr. 1110/EG av den 26. 4. 1994 (EGT nr L 126, 18. 5. 1994, s. 1).

⁽²⁾ EGT nr. L 334, 22. 12. 1994, s. 24.

⁽³⁾ EGT nr. L 334, 22. 12. 1994, s. 24.

⁽⁴⁾ EGT nr L 334, 22. 12. 1994, s. 24.