

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.

Fokus för den aktuella ansökningsomgången:

Den aktuella ansökningsomgången är den tredje i en serie målinriktade ansökningsomgångar, som kommer att bli offentliggjorda på de fastställda datumen 15. 3., 15. 6., 15. 9. och 15. 12. Informationspaketet innehåller en plan för framtida ansökningsomgångar.

Planen är vägledande och hjälper förslagsställarna med framförhållningen samt hjälper kommissionen att samordna med andra relaterade program i fjärde ramprogrammet.

Följande är en lista över de deluppgifter inom varje forskningsområde som gäller för denna ansökningsomgång. Varje deluppgift identifieras med det nummer den har blivit tilldelad i den fullständiga beskrivningen av arbetsprogrammet.

Programvaruteknologi (ST):

Programvaruintensiv systemdesign: 1.5 (koordineras med Telematikprogrammet)

Nya programvaruteknologier: 1.6, 1.7, 1.9, 1.10

Distribuerade system och databsteknologi: 1.13, 1.18, 1.20

Användarvänliga och säkra system: 1.22, 1.25, 1.26

Komponent- och subsystemteknologi (TCS):

Halvledare:

Byggstenar, metoder och verktyg för halvledartillämpningar och -teknologi 2.7*, 2.9*

Grundläggande tjänster och aktiviteter för nya användare: 2.26*

Multimediasystem (MS):

Multimediateknologi: 3.7

Pilotförsök för multimediasystem: 3.8, 3.9, 3.10, 3.11 (koordineras med ACTS och Telematikprogrammen)

Supportcentra för multimedia: 3.12*

Långsiktig forskning (LTR):

Inriktning mot industrins behov: 4.2

Initiativ för öppna mikroprocessorsystem (OMI) (fokusområde):

OMI Systemintegration: 5.9, 5.10

OMI-Exploatering & medvetandegörande: 5.11*, 5.12*

Teknologi för att stödja verksamhetsprocessor (TBP) (fokusområde):

Integration av företagssystem: 7.2, 7.3, 7.4, 7.5, 7.6, 7.7

Integration i tillverkning (IiM) (fokusområde):

Informationsteknologi för modellering av produkt och processdata: 8.1, 8.3

Logistik i det virtuella företaget: 8.5 (koordineras med IMT-programmet)

Intelligenta produktionssystem och utrustningar: 8.15 (koordineras med IMT-programmet)

Testmiljöer: Tillämpningsgrupper: 8.17* (koordineras med IMT-programmet)

Demonstrationsprojekt: Riktade tillämpningsprojekt: 8.18* (koordineras med IMT-programmet)

Resultatspridning: 8.19* (koordineras med IMT-programmet)

De deluppgifter, enligt arbetsprogrammets numrering, som är markerade med en stjärna ("*") åberopas som specifika kompletterande åtgärder (se informationspaketet).

Procedurer:

Enstegsutvärdering: Utvärdering av förslag inom områdena Programvaruteknologi, Komponent- och subsystemteknologi, Multimediasystem, Initiativ för öppna mikroprocessorsystem, Teknologi för att stödja verksamhetsprocesser och Integration i tillverkning utförs i ett steg. Detta kräver inlämning av ett komplett förslag som det är beskrivet i informationspaketet. Förslaget skall vara kommissionen tillhanda senast den 15. 9. 1995 kl. 17.00 lokal Bryssel-tid.

Tvåstegsutvärdering: Utvärdering av förslag inom området Långsiktig forskning (den industribehovsriktade modellen) utförs i två steg. I det första steget skall ett kortfattat förslag, som det är beskrivet i informationspaketet, vara kommissionen tillhanda senast den 17. 8. 1995 kl. 17.00 (lokal Bryssel-tid). Efter utvärdering och urval inbjuds de utvalda förslagsställarna att lämna in ett komplett förslag senast två månader efter det att inbjudan skickas ut.

Utbildningsaktiviteter:

Förslag till Praktikantplatser i IT-projekt kan nu lämnas in vid valfri tidpunkt fram till den 15. 2. 1996 (se informationsbladet som medföljer del IIC i informationspaketet för detaljer).

Löpande inlämning:

I kallelsen till ansökningsomgången som offentliggjordes 15. 12. 1994 (EGT nr. C 357, s. 9) inbjöds till löpande inlämning för vissa aktiviteter. Detta gäller öppna LTR-projekt (deluppgift 4.1); Kompletterande åtgärder (till exempel expertnätverk, arbets- och användargrupper, demonstrationsprojekt etc, men inte kompletterande åtgärder speciellt beskrivna som deluppgifter i arbetsprogrammet och angivna i kallelsen); och förundersökningsanslag till små och medelstora företag. Förslag kan inlämnas när som helst till den 15. 2. 1996.

Budgetfördelning:

Den vägledande budgetfördelningen för denna ansökningsomgång för EU:s bidrag i miljoner ECU är följande: ST: 35; TCS: 20; MS:19; LTR: 10; OMI: 5; TBP: 22; IiM: 32.

Sista ansökningsdag:

Alla förslag måste anlända innan de ovan nämnda tidpunkterna till endera av de båda adresser, som anges i informationspaketet.

Det sista datumet för löpande inlämningar kan ändras vid nya kallelser till ansökningsomgångar.