



MONITORUL OFICIAL

AL

ROMÂNIEI

Anul XII — Nr. 554

PARTEA I
LEGI, DECRETE, HOTĂRÂRI ȘI ALTE ACTE

Miercuri, 8 noiembrie 2000

SUMAR

Nr.	Pagina	Nr.	Pagina
HOTĂRÂRI ALE GUVERNULUI ROMÂNIEI			
1.006. — Hotărâre pentru modificarea și completarea Hotărârii Guvernului nr. 562/1999 privind aprobarea Planului național pentru cercetare-dezvoltare și inovare.....	1-10	1.017. — Hotărâre pentru modificarea Hotărârii Guvernului nr. 978/1999 privind unele măsuri pentru implementarea Programului de restructurare a întreprinderilor și de reconversie profesională (RICOP).....	14-15
1.013. — Hotărâre pentru modificarea Hotărârii Guvernului nr. 443/1998 privind reorganizarea și finanțarea unor unități sanitare	10-12	ACTE ALE ORGANELOR DE SPECIALITATE ALE ADMINISTRAȚIEI PUBLICE CENTRALE	
1.016. — Hotărâre pentru modificarea și completarea Hotărârii Guvernului nr. 374/1999 privind asigurarea condițiilor de implementare a prevederilor Programului pentru ajustarea sectorului privat (PSAL) și a Programului de dezvoltare instituțională a sectorului privat (PIBL).....	12-13	1.370. — Ordin al ministrului finanțelor pentru modificarea anexelor nr. 1a) și 1b) la Ordinul ministrului finanțelor nr. 1.801/1995.....	15-16

HOTĂRÂRI ALE GUVERNULUI ROMÂNIEI

GUVERNUL ROMÂNIEI

HOTĂRÂRE

pentru modificarea și completarea Hotărârii Guvernului nr. 562/1999 privind aprobarea Planului național pentru cercetare-dezvoltare și inovare

În temeiul prevederilor art. 107 din Constituția României, precum și ale art. 3, ale art. 7 alin. (2), ale art. 10 și ale art. 28 alin. (2) din Ordonanța Guvernului nr. 8/1997, aprobată și modificată prin Legea nr. 95/1998, cu modificările ulterioare,

Guvernul României adoptă prezenta hotărâre.

Art. I. — Hotărârea Guvernului nr. 562/1999 privind aprobarea Planului național pentru cercetare-dezvoltare și inovare, publicată în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 344 din 20 iulie 1999, se modifică și se completează după cum urmează:

1. Articolul 1 va avea următorul cuprins:

„Art. 1. — Se aprobă Planul național pentru cercetare-dezvoltare și inovare pentru perioada 1999–2003, denumit în continuare *plan național*, cuprins în anexa nr. 1.“

2. Articolul 2 se completează cu alineatele (4) și (5) cu următorul cuprins:

„(4) Evaluarea cheltuielilor aferente programelor cuprinse în planul național, bugetele multianuale pentru programele în continuare pentru perioada 1999–2003, cele pentru pro-

gramele noi pe perioada 2000–2003, precum și bugetele pe anul 2000 pentru programele în continuare sunt prezentate în anexa nr. 2.

(5) Finanțarea acestor programe se va asigura din fonduri provenite de la bugetul de stat, cuprinse cu această destinație în bugetul Agenției Naționale pentru Știință, Tehnologie și Inovare, din surse ale agenților economici beneficiari, cofinanțatori ai proiectelor, precum și din alte surse atrase.“

3. După articolul 2 se introduce articolul 2¹ cu următorul cuprins:

„Art. 2¹. — (1) Bugetul de plăți pentru anul 2000 cuprinde prevederile bugetare în vigoare din care se efectuează plățile în cursul anului 2000 pentru derularea în

continuare atât a contractelor încheiate în anul 1999, cât și a contractelor încheiate în anul 2000, pentru programele în continuare prevăzute în anexa nr. 2.

(2) În anul 2000 se pot angaja, în vederea finanțării acelor părți din programele în continuare sau a programelor noi, care se lansează în anul 2000, sume în limita plafonului anual de autorizare a angajării de fonduri, aprobat conform prevederilor Legii bugetului de stat pe anul 2000 nr. 76/2000.“

4. După articolul 3 se introduce articolul 3¹ cu următorul cuprins:

„Art. 3¹. — Anexele nr. 1 și 2 fac parte integrantă din prezenta hotărâre.“

5. Anexa se înlocuiește cu anexa nr. 1 la prezenta hotărâre.

Art. II. — Hotărârea Guvernului nr. 562/1999 cu modificările și completările aduse prin prezenta hotărâre, va fi republicată în Monitorul Oficial al României, Partea I, dându-se articolelor o nouă numerotare.

PRIM-MINISTRU
MUGUR CONSTANTIN ISĂRESCU

Contrasemnează:
Președintele Agenției Naționale
pentru Știință, Tehnologie și Inovare,
Lányi Szabolcs
Ministrul finanțelor,
Decebal Traian Remes

București, 26 octombrie 2000.
Nr. 1.006.

ANEXA Nr. 1

**PLANUL NAȚIONAL
pentru cercetare-dezvoltare și inovare pentru perioada 1999–2003**

A. Obiectivele strategice ale planului național

Politica guvernamentală în domeniul cercetării-dezvoltării și inovării urmărește ca obiective strategice:

— creșterea relevanței și impactului activităților de cercetare-dezvoltare și de stimulare a inovării în vederea satisfacerii cerințelor prioritare în plan economic și social, în perspectiva asigurării relansării și a dezvoltării durabile a economiei;

— intensificarea proceselor de inovare și transformarea lor în suport direct pentru creșterea calității și competitivității produselor și serviciilor oferite de întreprinderile românești pe piața internă și internațională;

— concentrarea competențelor și resurselor din domeniul științei și tehnologiei pentru extinderea patrimoniului științific, tehnologic și de inovare național;

— armonizarea cu cadrul legal, instituțional și procedural din Uniunea Europeană, în vederea implementării rapide și eficiente a parteneriatului pentru aderare.

Instrumentul prin care se realizează politica guvernamentală în domeniu este reprezentat de Planul național pentru cercetare-dezvoltare și inovare.

Programele cuprinse în planul național sunt programe de cercetare-dezvoltare și de stimulare a inovării.

Obiectivele strategice cuprinse în planul național urmăresc:

a) relansarea economică a României, bazată pe competitivitate și crearea de noi locuri de muncă, ca urmare a introducerii inovării în activitatea economică:

— creșterea competitivității agenților economici și, în special, a întreprinderilor mici și mijlocii, prin introducerea de produse, tehnologii sau servicii noi ori modernizate;

— adaptarea activității agenților economici și, în special, a întreprinderilor mici și mijlocii la cerințele și exigențele pieței;

— stimularea dezvoltării regionale și locale;

— eficientizarea utilizării resurselor existente;

— promovarea unei culturi referitoare la inovare printre agenții economici români, în special la nivelul întreprinderilor mici și mijlocii;

b) creșterea nivelului tehnic și calitativ al produselor și serviciilor românești, în scopul asigurării competitivității lor pe plan intern și extern:

— eliminarea decalajului față de nivelul european în privința standardelor, precum și a măsurătorilor și încercărilor, prin promovarea unor mijloace de realizare care să asigure precizia, repetabilitatea și reproductibilitatea acestora;

— susținerea și dezvoltarea Sistemului național al calității, cu componentele de acreditare, certificare și evaluarea conformității, standardizare și metrologie:

• armonizarea și integrarea europeană și internațională a politicilor și practicilor uzuale în domeniul calității;

• dezvoltarea infrastructurilor adecvate;

c) dezvoltarea parteneriatului internațional în domeniul științific și tehnologic, în scopul acumulării și difuzării tehnologiilor, precum și a cunoștințelor și competențelor tehnologice avansate:

— intensificarea cooperării în plan european și integrarea în programele-cadru de cercetare și dezvoltare tehnologică ale Uniunii Europene;

— dezvoltarea cooperării științifice și tehnice bi- și multilaterale în cadrul acordurilor interguvernamentale;

— extinderea și diversificarea participării la organisme științifice și tehnice internaționale;

— îmbunătățirea imaginii României în lume, prin obținerea și difuzarea rezultatelor științifice și tehnologice de nivel internațional.

Activitatea de cercetare-dezvoltare și inovare desfășurată în vederea realizării programelor din componența planului național urmărește realizarea unor efecte favorabile pentru dezvoltarea României și facilitarea integrării sale socio-economice în structurile regionale și euroatlantice.

B. Programe de cercetare-dezvoltare și de stimulare a inovării

B.1. Relansare economică prin cercetare și inovare

B.1.1. Scop

Relansarea economică a unor unități, grupuri sau categorii de unități economice, cu capital majoritar românesc, prin implementarea de proiecte integrate care vizează atât procesul de cercetare-dezvoltare, cât și procesul de reali-

zare a investiției necesare în vederea obținerii rezultatelor economice preconizate.

B.1.2. Obiective/ Direcții tematice:

- crearea de produse noi sau modernizate și introducerea lor în fabricație de către unități economice;
- realizarea de tehnologii noi sau modernizate și punerea lor în aplicare de către agenții economici;
- realizarea de servicii noi sau perfecționate și punerea lor în aplicare de către agenții economici;
- introducerea sau consolidarea sistemului de management al calității în unități economice;
- atingerea unor obiective strategice în dezvoltarea tehnologică, prin sprijinirea formării unor centre de excelență în domenii considerate prioritare;
- stimularea implementării rezultatelor activităților de cercetare-dezvoltare în economie, prin dezvoltarea infrastructurii de transfer tehnologic și inovare.

B.1.3. Rezultate estimate:

a) rezultate cu efect economic previzibil pe termen scurt sau mediu, concretizate prin produse, tehnologii sau servicii noi ori modernizate, care:

a1) să răspundă cerințelor de pe piața internă și externă, în perspectiva globalizării activităților economice:

- standarde de calitate, performanțe la nivelul celor existente în Uniunea Europeană;
- protecția mediului;

a2) să asigure recuperarea investiției în termenul prevăzut în analiza de piață și în planul de afaceri care au stat la baza proiectelor finanțate în cadrul programului;

b) asigurarea prin centrele de excelență a unor surse interne de competență științifică și expertiză tehnologică de înalt nivel, precum și de tehnologii avansate, pentru a răspunde cerințelor industriei și ale dezvoltării pe termen lung;

c) servicii și organizații specializate pentru transfer tehnologic și inovare.

B.1.4. Condiții de finanțare

Finanțarea proiectelor se va asigura din fondurile alocate în acest scop de Agenția Națională pentru Știință, Tehnologie și Inovare (A.N.S.T.I.), din fondurile agenților economici beneficiari, în calitate de cofinanțatori ai proiectelor, și, după caz, din alte surse atrase.

B.2. Calitate și standardizare

B.2.1. Scop

Creșterea capacității României de a realiza produse sigure, cu un înalt nivel de calitate, în conformitate cu standardele internaționale și, în special, ale Uniunii Europene, precum și de a asigura aplicarea corectă a exigențelor comunitare privitoare la Piața Unică, în primul rând cele legate de libera circulație a bunurilor, serviciilor și persoanelor.

B.2.2. Obiective/Direcții tematice:

— crearea și dezvoltarea procedurilor/mijloacelor de măsurare și încercare, care să permită evaluarea precisă a caracteristicilor produselor, în condițiile unui preț competitiv și respectării standardelor de siguranță și a altor reglementări;

— realizarea de sisteme performante de verificare, reglare și control, pe tipuri de produse și procese de fabricație, care să asigure creșterea preciziei, a productivității și care să permită un retur rapid al informației către producător;

— elaborarea de documente și reglementări armonizate cu tendințele pe plan european și mondial, referitoare la organizarea și desfășurarea activităților de standardizare, certificare și acreditare, corelarea acțiunilor politicilor, strategiilor și obiectivelor în domeniul calității și asigurării calității pe plan național;

— crearea bazei tehnico-științifice necesare, precum și dezvoltarea și certificarea sistemelor de asigurare a calității și încadrarea activității acestora în tendințele existente pe plan european;

— asigurarea bazei științifice pentru elaborarea standardelor românești și adoptarea prin acestea a standardelor europene și internaționale, în scopul înlăturării barierelor tehnice din comerț, precum și dezvoltarea parteneriatului internațional și participarea la procesul de elaborare de standarde europene și internaționale;

— aducerea etaloanelor naționale și de referință ale României la performanțele metrologice cerute de Uniunea Europeană, introducerea metrologiei legale progresiv în domeniile legate de siguranța și calitatea vieții, asigurarea recunoașterii mutuale a etaloanelor și verificărilor metrologice;

— dezvoltarea de metode/mijloace noi sau îmbunătățite privind siguranța vieții, protecția sănătății și a mediului, evaluarea corectă a originii, stării, precum și a gradului de deteriorare a patrimoniului național, măsurări și încercări specifice luptei împotriva fraudelor, traficului de droguri, terorismului etc., care să permită cooperarea României la acțiunile comune europene.

B.2.3. Rezultate estimate:

— armonizarea legislației și a reglementărilor tehnice în domeniul cerințelor Uniunii Europene;

— formarea de specialiști și crearea unei culturi a calității la nivelul economiei naționale;

— realizarea unui sistem armonizat de standarde naționale;

— extinderea accesului la informare prin dezvoltarea sistemului de diseminare de informații;

— realizarea unui sistem național de etaloane dezvoltat, cu performanțe metrologice la nivelul cerut de Uniunea Europeană;

— realizarea de prototipuri/echipamente la nivelul tehnic al Uniunii Europene, precum și metode/tehnologii de măsurare/încercare pentru evaluarea conformității;

— optimizarea concepției produselor pe criterii legate de raportul calitate—cost;

— metode și procedee de control, măsurări și încercări pentru atestarea de noi tehnologii, produse și servicii.

B.2.4. Condiții de finanțare

Finanțarea proiectelor se va asigura din fondurile alocate în acest scop de A.N.S.T.I., din fondurile agenților economici beneficiari, în calitate de cofinanțatori ai proiectelor, și, după caz, din alte surse atrase.

B.3. Consolidarea infrastructurilor standardizării

B.3.1. Scop

Dezvoltarea activității de standardizare națională în conformitate cu principiile și practicile internaționale destinate eliminării barierelor tehnice în calea comerțului, în mod special cu cele din Uniunea Europeană, menite să promoveze libera circulație a produselor, precum și crearea premiselor necesare ca organismul național de standardizare să devină membru deplin al Comitetului European pentru Standardizare.

B.3.2. Obiective/Direcții tematice:

— reorganizarea și consolidarea activității de standardizare națională în vederea creării cadrului instituțional necesar pentru integrarea în structurile europene de standardizare;

— sprijin pentru construcție instituțională în domeniul standardizării;

— consolidarea structurilor de certificare a conformității produselor și serviciilor cu standardele naționale, a sistemelor calității și a celor de management al mediului;

— certificarea integrată a sistemelor de asigurare a calității și de management al mediului, precum și utilizarea metodei încercărilor interlaboratoare;

- creșterea capacității sistemului național de acreditare și evaluare a conformității, în vederea accelerării integrării în sistemul european specific;
- elaborarea și implementarea de strategii și politici în domeniu;
- promovarea culturii calității și consolidarea conducerii schimbării;
- conștientizarea publică a rolului și avantajelor standardizării naționale și a politicilor în domeniu;
- diseminarea de informații;
- parteneriat internațional și activități în rețea în domeniul standardizării.

B.3.3. Rezultate estimate:

- recunoașterea la nivelul Uniunii Europene a organismului național de standardizare;
- recunoașterea la nivelul Uniunii Europene a organismului național de acreditare;
- realizarea și acreditarea unor laboratoare de referință și organisme de certificare pentru recunoașterea națională și internațională a certificatelor emise, în scopul asigurării liberei circulații a produselor românești;
- crearea de noi organisme de certificare a conformității produselor și serviciilor, a sistemelor de management al mediului, de inspecție, de personal etc. și consolidarea celor existente.

B.3.4. Condiții de finanțare

Finanțarea proiectelor se va asigura din fondurile alocate în acest scop de A.N.S.T.I., din fondurile agenților economici beneficiari, în calitate de cofinanțatori ai proiectelor, și, după caz, din alte surse atrase.

B.4. Cooperare și parteneriat internațional

B.4.1. Scop

Scopul principal al activităților de cooperare și parteneriat internațional, precum și al măsurilor de sprijin este acela de a integra comunitatea științifică și tehnologică românească în comunitatea internațională și, în primul rând, europeană, prin creșterea nivelului de excelență, armonizarea tendințelor naționale de dezvoltare a potențialului științific și tehnologic cu tendințele înregistrate pe plan internațional și creșterea eficienței și eficacității activităților de cercetare-dezvoltare și inovare, prin însușirea unor tehnici moderne în cercetare și în managementul acesteia.

B.4.2. Obiective/Direcții tematice:

- promovarea cooperării între întreprinderi, organizații și unități de cercetare românești și străine în cadrul unor parteneriate realizate la nivel european, în scopul de a obține beneficii semnificative pentru participanți;
- formarea și desfășurarea de practici, în conformitate cu reglementările în vigoare în domeniul drepturilor de proprietate intelectuală și industrială;
- facilitarea accesului la centre de cercetare de prestigiu și la centre de cercetare din întreprinderi, cu realizări științifice și tehnologice de prestigiu, în scopul obținerii unor cunoștințe de nivel științific și tehnologic mondial sau european și al utilizării acestora în proiecte de interes național;
- formarea de tineri cercetători la nivel european;
- favorizarea dezvoltării unei cooperări științifice și tehnologice cu țări partenere vecine, cu țări partenere tradiționale, cu țări în care există interese de export potențial sau cu țări cu care se pot construi programe de cercetare-dezvoltare de interes reciproc, ca avangardă pentru dezvoltarea unor relații economice avantajoase (deschiderea sau dezvoltarea semnificativă a prezenței pe noi piețe);
- instituirea unor concepte moderne de organizare și management în cercetare-dezvoltare și inovare și integrarea acestora în economia de piață.

B.4.3. Rezultate estimate:

- portofoliu de soluții privind probleme de interes comun la nivel european, bilateral sau regional;
- parteneriate de lungă durată, cu șanse crescute de participare în programele internaționale/rețele naționale de cercetare conectate la rețelele europene de profil;
- transferul și absorbția de cunoștințe și rezultate în domeniile tehnologice avansate, care să asigure șansele de relansare a economiei și de integrare mai rapidă în structurile de nivel global, inclusiv pentru sectorul întreprinderilor mici și mijlocii;
- echipamente și facilități de cercetare-dezvoltare, de nivel apropiat celui european;
- reglementări care să asigure armonizarea cu cadrul legal, instituțional și procedural din Uniunea Europeană, în vederea implementării rapide și eficiente a parteneriatului pentru aderare.

B.4.4. Condiții de finanțare

Finanțarea proiectelor se va asigura din fondurile alocate în acest scop de A.N.S.T.I. din sursele de finanțare asigurate prin programele internaționale, precum și, după caz, din alte surse atrase.

B.5. Societatea informațională

B.5.1. Scop

Scopul programului este de a analiza în mod sistemic, de a stimula și de a favoriza dezvoltarea largă și coerentă a societății informaționale în România, în cadrul tendinței generale de evoluție către societatea bazată pe cunoaștere și comunicare, precum și în corelare atât cu Strategia națională de dezvoltare economică a României pe termen mediu, cât și cu Strategia națională de informatică și cu prevederile recentelor documente ale Uniunii Europene privind „e-Europe”.

B.5.2. Obiective/Direcții tematice

B.5.2.1. Obiective/Direcții tematice cu caracter strategic și de pregătire a societății

- concepte și structuri economice și sociale adecvate Societății informaționale, studii de prognoză și de foresight;
- studii și analize privind potențialul specific național de elaborare, asimilare și aplicare a instrumentelor informatice de înaltă performanță și studiul impactului acestora asupra cetățeanului, întreprinderii și societății;
- metode, modele și aplicații pentru formarea mentalității, dorinței și abilității de utilizare a instrumentelor informatice și de comunicații în viața și activitatea curentă;
- proceduri, scheme și acțiuni pentru diseminarea și asimilarea la nivelul societății și economiei a conceptelor, modelelor, metodelor, tehnicilor și tehnologiilor informatice și de comunicații.

B.5.2.2. Obiective/Direcții tematice privind tehnologiile ale societății informaționale:

- metode și instrumente informatice pentru noi tipuri de activități specifice societății informaționale (telelucru, comerț electronic, teleservicii);
- tehnologii pentru interfețe extinse om—mașină;
- tehnologii multimedia pentru educație, muzee, biblioteci, arhive, laboratoare virtuale, precum și metode și instrumente pentru ingineria lingvistică;
- servicii, sisteme și echipamente avansate de comunicații;
- sisteme de comunicații mobile și personale;
- structuri de rețele, metode și modele pentru securizarea sistemelor de comunicații și asigurarea calității serviciilor;
- metode, modele și instrumente pentru dezvoltarea sistemelor software, precum și sisteme de calcul de înaltă performanță;
- tehnologii evolute, asociate pentru automatizarea și informatizarea proceselor lucrative (fabricația globală, ingineria și fabricația concurentă, întreprinderea virtuală/rețeli-

zată/holonică/instruibilă și bazată pe cunoștințe) și pentru creșterea gradului de inteligență al proceselor și produselor industriale.

B.5.2.3. Obiective/Direcții tematice privind sisteme și aplicații pentru societatea informațională:

- sisteme telematice evaluate pentru:
 - servicii publice (în îngrijirea sănătății, în instruire și educație — inclusiv educație continuă), administrația publică;
 - managementul mediului și al sistemelor inteligente de transport;
 - știință și tehnologie;
 - comunicarea între persoane, inclusiv din medii greu accesibile;
- sisteme avansate care să susțină noua economie (fabricația globală, ingineria și fabricația concurentă, întreprinderea virtuală/rețelizată/holonică/instruibilă și bazată pe cunoștințe) și creșterea gradului de inteligență al proceselor și produselor industriale;
- metode, instrumente și arhitecturi noi pentru implementarea sistemelor deschise interoperabile și tehnologiile ale bazelor de date pentru gestiunea informației distribuite și eterogene;
- modele, instrumente și standarde pentru reprezentarea, gestionarea, manipularea și interoperarea diverselor categorii de cunoștințe;
- centru de calcul de înaltă performanță;
- rețea națională de mare viteză pentru cercetare-dezvoltare și transfer tehnologic.

B.5.3. Rezultate estimate:

- sisteme telematice evaluate;
- instrumente informatice de înaltă performanță, bazate pe tehnologii multimedia, pe metode și modele software noi și/sau perfecționate;
- servicii, sisteme, echipamente, structuri de rețea, metode, modele și prescripții tehnice evaluate, de comunicații;
- centru de calcul de înaltă performanță;
- rețea națională de mare viteză pentru cercetare-dezvoltare și transfer tehnologic.

B.5.4. Condiții de finanțare

Finanțarea proiectelor se va asigura din fondurile alocate în acest scop de A.N.S.T.I., precum și, după caz, din alte surse atrase.

B.6. Viață și sănătate — VioSan

B.6.1. Scop

Promovarea și susținerea cercetărilor medicale de bază, strategice și aplicative în vederea înțelegerii mecanismelor îmbolnăvirii la om, în tratarea afecțiunilor patologice și în prevenirea bolilor cu impact mare în rândul populației

B.6.2. Obiective/Direcții tematice:

- procese celulare în biologie și patologie;
- patologia cronică degenerativă: mecanisme celulare de producere, posibilități de prevenire;
- patologia copilului și adolescentului;
- patologia infecțioasă;
- terapia medicală, caracterizarea și controlul medicamentului;
- sănătate publică și epidemiologie;
- tehnologii medicale avansate în vederea introducerii în practica medicală;
- soluții informatice noi pentru managementul, cercetarea și practica medicală;
- tehnici neconvenționale în patologia solicitărilor de mare performanță umană;
- diagnoza și controlul proceselor metabolice și adaptative în sportul de mare performanță.

B.6.3. Rezultate estimate:

- metode și tehnici specifice biologiei moleculare pentru studiul proceselor patologice;
- metode noi și/sau perfecționate de diagnostic și tratament pentru bolile infecțioase;
- metode moderne de diagnostic și tratament al unor forme de sterilitate la om;
- tehnici de investigare a mecanismelor implicate în apariția diferitelor tumori;
- producerea de noi forme de vaccinuri și seruri, precum și de noi produse biologice terapeutice;
- aplicații informatice noi/perfecționate pentru telediagnoză, teleconsultații, telemedicină de urgență;
- metode noi de diagnostic și tratament al afecțiunilor induse de solicitările de mare performanță umană.

B.6.4. Condiții de finanțare

Finanțarea proiectelor se va asigura din fondurile alocate în acest scop de A.N.S.T.I., precum și, după caz, din alte surse atrase.

B.7. Agricultură și alimentație — AGRAL

B.7.1. Scop

Fundamentarea științifică și elaborarea de soluții, metode, tehnologii, echipamente pentru dezvoltarea durabilă a producției agroalimentare, realizarea securității alimentare, îmbunătățirea calității vieții și dezvoltarea rurală durabilă în România

B.7.2. Obiective/Direcții tematice:

- evaluarea, utilizarea, protecția și ameliorarea resurselor naturale în scopul creșterii cantitative și calitative a producției agricole, economic eficiente, în concordanță cu noile structuri agrare și cu principiile agriculturii durabile;
- soluții și concepte științifice pentru realizarea unui progres semnificativ în obținerea de produse agricole la culturile de câmp, în cantități ridicate, de calitate superioară, rentabile și competitive pe piața internă și internațională, corespunzătoare principiilor agriculturii durabile și asigurării sănătății consumatorilor;
- soluții științifice pentru creșterea competitivității tehnico-economice a produselor hortiviticole și perfecționarea serviciilor adaptate cerințelor pieței interne și externe corespunzător cu cerințele dezvoltării durabile;
- metode, tehnici și tehnologii fundamentate științific pentru creșterea producției animale și asigurarea protecției sanitar-veterinare;

— tehnici, procedee și metodologii pentru modernizarea producției alimentare în contextul cerințelor diversificării funcționale și comerciale a produselor alimentare pentru asigurarea securității alimentului-nutriției populației;

— soluții științifice privind economia, organizarea și managementul producției agricole, dimensiunea optimă a exploatațiilor agricole, sisteme integrate de asigurare a activităților agricole, marketingul produselor agroalimentare, în concordanță cu principiile dezvoltării durabile.

B.7.3. Rezultate estimate:

- hibrizi și plante de câmp, furajere și hortivite de calitate;
- rase, linii și hibrizi de animale domestice performante;
- tehnologii noi sau avansate folosite în producția vegetală, animală, în fertilizarea, protecția și ameliorarea solului, în industria agroalimentară;
- aparatură, mașini și instalații agricole și agroalimentare;
- produse noi ale industriei alimentare.

B.7.4. Condiții de finanțare

Finanțarea proiectelor se va asigura din fondurile alocate în acest scop de A.N.S.T.I., precum și, după caz, din alte surse atrase.

B.8. *Biotehnologii*

B.8.1. Scop

Modificarea, dezvoltarea și valorificarea socioeconomică a potențialului sistemelor vii prin tehnologii moderne specifice, în vederea obținerii de produse noi și servicii

B.8.2. Obiective/Direcții tematice:

— continuarea și dezvoltarea cercetării științifice destinate fundamentării biotehnologiilor moderne și realizării de bioproduse, prin promovarea în diverse sectoare de activitate (agricultură, zootehnie, acvacultură, industrie alimentară, medicină, farmacie, protecția mediului) a rezultatelor teoretice și experimentale obținute;

— dezvoltarea și integrarea bioingineriei în procesul de re tehnologizare a industriei românești cu scopul modernizării și generării unei baze tehnice și tehnologice proprii;

— studierea genomului uman, animal și vegetal, în vederea cunoașterii și înțelegerii informației conținute și a manipulării genetice, cu efecte benefice în procesele de dezvoltare și metabolice de interes;

— identificarea, dezvoltarea și valorificarea în condiții superioare a resurselor biologice datorate diversității genetice a plantelor și animalelor;

— folosirea tehnicilor de ADN recombinant în vederea obținerii de noi bioproduse cu relevanță pentru industria agroalimentară, medico-farmaceutică etc.;

— identificarea și valorificarea resurselor biologice regenerabile și a deșeurilor prin biotehnologii specifice;

— obținerea de principii active naturale și diversificarea pe această bază a produselor destinate industriilor chimico-farmaceutică, cosmetică, alimentară, sănătății etc.;

— elaborarea de metode și tehnici noi destinate controlului și asigurării calității produselor, substanțelor și proceselor biotehnologice;

— utilizarea tehnologiilor informaționale moderne în ameliorarea potențialului uman și creșterea standardului de sănătate;

— obținerea de principii active naturale destinate susținerii efortului și refacerii după efort la sportivi de performanță.

B.8.3. Rezultate estimate:

— inventarierea și clasificarea resurselor biologice;

— noi biotehnologii de înmulțire a organismelor, de optimizare a dezvoltării organismelor vegetale și animale (asigurarea creșterii și dezvoltării mai rapide a unor specii vegetale și rase de animale, creșterea productivității în sectoare importante socioeconomice ca agricultura, acvacultura, zootehnia);

— îmbunătățirea calității alimentelor (vegetale, animale) și reducerea folosirii pesticidelor și chimicalelor în agricultură, cu impact important și rapid asupra calității vieții;

— sisteme și tehnologii biologice de refacere a ecosistemelor în vederea asigurării echilibrului și a surselor de biomasă pentru valorificare biotehnologică;

— măsuri pentru conservarea genofondului speciilor utile și realizarea de noi mijloace și biotehnologii de valorificare a resurselor biologice;

— procedee biologice pentru asigurarea protecției mediului;

— noi produse destinate industriilor chimico-farmaceutică, cosmetică, alimentară, sănătății etc.;

— metode și tehnici noi destinate controlului și asigurării calității produselor, substanțelor și proceselor biotehnologice;

— ameliorarea potențialului uman și creșterea standardului de sănătate.

B.8.4. Condiții de finanțare

Finanțarea proiectelor se va asigura din fondurile alocate în acest scop de A.N.S.T.I., precum și, după caz, din alte surse atrase.

B.9. *Micro- și nanotehnologii*

B.9.1. Scop

Cercetarea și dezvoltarea de noi materiale și tehnologii (inclusiv metode și tehnici de simulare și caracterizare microfizică și funcțională), pentru realizarea de micro- și nanostructuri (inclusiv materiale nanostructurate), microsisteme integrate și instrumente miniaturizate, precum și de noi produse și sisteme de fabricație miniaturizate, de înaltă precizie, caracteristice dezvoltării competitive și durabile. Programul va fi corelat cu cercetările de profil din Programul-cadru V CDT al Uniunii Europene și va fi deschis cooperării internaționale.

B.9.2. Obiective/Direcții tematice:

— circuite electronice specializate, integrate în tehnologia microelectronică;

— subsisteme integrate microelectronice, microfotonice și de microunde;

— microsisteme multifuncționale (electro-opto-mecanice);

— microtrductoare (senzori și elemente de acționare miniaturizate și integrate);

— microstructuri de interfațare cu materia vie și microsisteme biomimetice;

— materiale nanostructurate, micro- și nanostructuri;

— activități-suport: centre și activități de instruire prin cercetare și de suport tehnologic în microelectronică și tehnologii de microsistem. Rețele de laboratoare de cercetare.

B.9.3. Rezultate estimate:

— microstructuri, microtrductoare, microsisteme, microinstrumentație cu aplicații în comunicații, prelucrarea informației, aplicații aerospațiale, științele vieții, monitorizarea și protecția mediului, protecția personalului etc.;

— microsisteme inteligente (inclusiv senzori inteligenți și matrice de senzori);

— nanostructuri și materiale nanostructurate pentru aplicații biomedicale, în electronică, electrotehnică, mecanică, metalurgie etc.;

— dispozitive optoelectronice și de microunde necesare pentru prelucrarea și transmisia informației;

— dispozitive și module pentru controlul și conversia energiei (inclusiv dispozitive semiconductoare de putere, celule solare, microbaterii electrochimice, sisteme de monitorizare a consumului;

— detectori de radiație.

B.9.4. Condiții de finanțare

Finanțarea proiectelor se va asigura din fondurile alocate în acest scop de A.N.S.T.I., precum și, după caz, din alte surse atrase.

B.10. *Materiale noi*

B.10.1. Scop

Dezvoltarea cunoașterii științifice în domeniul științei și ingineriei materialelor. Promovarea implementării noilor materiale. Promovarea cercetării și cooperării multisectoriale și multidisciplinare între unitățile de cercetare și universități. Promovarea cooperării științifice internaționale în vederea integrării cercetării românești de materiale în domeniile de vârf ale științei contemporane

B.10.2. Obiective/Direcții tematice:

— aliaje speciale cu proprietăți și destinații precizate;

— obținerea și caracterizarea materialelor ceramice și compozite;

— sticle și materiale cvasicristaline avansate, performante;

— materiale pentru acoperiri și straturi cu proprietăți controlate;

— pulberi și metalurgia pulberilor;

— oțeluri și superaliaje speciale;

— materiale și sisteme magnetice cu proprietăți controlate;

— sinteza și modificarea polimerilor;

- sinteze și noi materiale chimice organice și anorganice;
- materiale carbonice avansate;
- biomateriale noi cu aplicații dirijate;
- obținerea și caracterizarea monocristalelor și a materialelor ordonate;
- lanți și sisteme performante;
- materiale compozite lemnoase.

B.10.3. **Rezultate estimate:**

- tehnologii și generații noi de aliaje neferoase și compozite cu matrice metalică neferoasă;
- tehnologii și tipuri noi de materiale ceramice performante cu aplicații industriale;
- tehnologii și materiale noi din sticlă cu caracteristici funcționale, tehnice și artistice noi, obținute prin tehnologii moderne;
- tehnologii și materiale noi metalice neferoase și nemetalice anorganice și organice pentru acoperiri;
- tehnologii, pulberi și materiale și produse noi din pulberi;
- tehnologii, oțeluri speciale și superaliaje cu performanțe superioare;
- tehnologii și materiale magnetice cu performanțe ridicate;
- alte categorii de materiale noi și avansate de interes pe plan național și internațional.

B.10.4. **Condiții de finanțare**

Finanțarea proiectelor se va asigura din fondurile alocate în acest scop de A.N.S.T.I., precum și, după caz, din alte surse atrase.

B.11. **Managementul riscului**

B.11.1. **Scop**

Asigurarea suportului științific pentru crearea stării de securitate a tuturor categoriilor sociale și, în special, a persoanelor expuse în caz de dezastre naturale și riscuri sociale, în condițiile dezvoltării durabile. Fundamentarea științifică a metodelor, procedurilor și tehnologiilor de previziune, prevenire, protecție și intervenție în caz de dezastre naturale și riscuri sociale

B.11.2. **Obiective/Direcții tematice:**

- stabilirea condițiilor și a mecanismelor de producere a dezastrelor naturale și de declanșare a riscurilor sociale;
- stabilirea condițiilor și a mecanismelor de dezvoltare, impact și acțiune a dezastrelor naturale și a riscurilor sociale;
- stabilirea posibilităților de răspuns la fenomenele de risc natural și social;
- managementul riscului natural și social;
- transferul de informații, cunoștințe și tehnologii;
- instruire-educare în acest domeniu;
- pregătirea suportului științific pentru fundamentarea inițiativelor legislative și normative.

B.11.3. **Rezultate estimate:**

- modele noi și perfecționate de evoluție și previziune a factorului de risc specific, precum și pentru monitorizarea parametrilor factorului de risc;
- hărți seismotectonice, ale zonelor de pericol al alunecărilor de teren, ale zonelor inundabile și ale celor de producere a fenomenelor meteorologice periculoase;
- soluții pentru dezvoltarea acțiunilor, procedurilor și tehnologiilor de diminuare a pericolului de producere a unor categorii și tipuri de dezastre, precum și de riscuri naturale și sociale;
- metode, proceduri și tehnologii de desfășurare a acțiunilor de protecție și de intervenție pentru limitarea, localizarea și înlăturarea urmărilor dezastrelor;
- tehnologii specifice și echipamente adecvate pentru diferite tipuri de dezastre și acțiuni de apărare;
- hărți, atlase demografice, situații globale și specifice privind categoriile sociale și cetățenii afectați în caz de risc natural și social.

B.11.4. **Condiții de finanțare**

Finanțarea proiectelor se va asigura din fondurile alocate în acest scop de A.N.S.T.I., precum și, după caz, din alte surse atrase.

B.12. **Mediu, energie, resurse, infrastructură și transporturi**

B.12.1. **Scop**

Sustinerea creșterii competitivității economiei și a unei creșteri economice durabile prin:

- protejarea, exploatarea rațională și îmbunătățirea calității mediului înconjurător;
- creșterea eficienței întregului lanț de producere și exploatarea a energiei și integrarea sectorului energetic în standardele Uniunii Europene;
- protecția mediului geologic și valorificarea rațională a resurselor minerale;
- dezvoltarea unui sistem de transport de călători și mărfuri eficient și sigur, care să protejeze mediul înconjurător;
- asigurarea interconectării și interoperabilității rețelelor de transport;
- promovarea proiectării și managementului infrastructurii, în vederea reducerii daunelor asupra mediului și a creșterii raportului calitate/preț;
- asigurarea operatorilor de transport, a utilizatorilor și a autorităților cu instrumente adecvate de decizie, bazate pe cunoașterea mobilității, a fluxurilor de trafic, a infrastructurilor și a interdependențelor lor.

B.12.2. **Obiective/Direcții tematice:**

- asigurarea protecției și monitorizarea mediului înconjurător și a capitalului natural ale României;
- evaluarea structurii, calității și capacității de regenerare a mediului înconjurător și a capitalului natural ale României: resurse de apă, aer și sol, sisteme ecologice, resurse datorate biodiversității, ecosisteme forestiere, agrosisteme și pășuni, ecosisteme acvatice și marine;
- identificarea și caracterizarea proceselor fundamentale și a variabilității în sistemul climatic;
- tehnologii curate de producere a energiei;
- modernizarea și creșterea eficienței în sectoare ale producerii, transportului și distribuției și în sectoarele de consum final al energiei;
- conversia și integrarea aplicativă a surselor regenerabile de energie;
- tehnologii noi și neconvenționale de obținere, producere și stocare a energiei;
- tehnologii noi și neconvenționale de mentenanță specifice instalațiilor energetice;
- managementul sistemelor și proceselor energiei;
- modelarea proceselor de acumulare a substanțelor minerale utile;
- stabilirea și reevaluarea potențialului național de resurse minerale;
- valorificarea durabilă și competitivă a resurselor naturale energetice și minerale;
- soluții privind amenajarea teritoriului și urbanismul;
- promovarea de tehnologii noi privind construcția și întreținerea infrastructurilor din transporturi, în vederea creșterii raportului calitate/preț;
- promovarea de noi tehnologii, materiale și echipamente performante pentru lucrări edilitare;
- dezvoltarea cunoașterii științifice în domenii ale științei și tehnologiei specifice transporturilor, în vederea obținerii de soluții care să determine integrarea sistemului național de transport în rețele europene, la nivelul performanțelor impuse calității transporturilor pe plan mondial;
- armonizarea politicilor și reglementărilor cu cele internaționale, pe baza unor strategii și politici economice coerente și prin promovarea de proiecte privind restructurarea cadrului instituțional și legislativ în domeniul transporturilor;

— dezvoltarea unui sistem de transport eficient și sigur, care să protejeze mediul înconjurător.

B.12.3. Rezultate estimate:

— modele și metode noi sau perfecționate pentru studiul proceselor și fenomenelor din mediul înconjurător, al celor energetice și al celor din mediul geologic;

— caracterizarea diversității, a calității și a productivității resurselor naturale de mediu, energetice și minerale;

— metode, tehnici, procese, tehnologii, instalații, echipamente și utilaje noi și îmbunătățite pentru:

• protecția, reabilitarea și monitorizarea mediului înconjurător și a capitalului natural;

• modernizarea, ecologizarea și creșterea eficienței în producerea, conversia, stocarea, recuperarea și transportul energiei;

• valorificarea durabilă și competitivă a resurselor naturale energetice și minerale;

— modele avansate de reabilitare și planificare spațială a teritoriului la nivel rural, urban, regional și național, în acord cu cerințele dezvoltării durabile;

— proceduri, tehnologii, materiale și echipamente pentru asigurarea calității privind funcționalitatea, siguranța și confortul construcțiilor;

— sisteme integrate de transport;

— soluții moderne care să asigure compatibilitatea funcțională a infrastructurii cu sistemele de transport internaționale;

— tehnologii moderne de transport și servicii de transport în concordanță cu cerințele internaționale (Short-Sea, Shipping, Ro-Ro, Ro-La și ferry);

— sistem de culegere, transmitere și prelucrare a datelor necesare pentru informare și asistarea deciziei, în vederea reducerii timpilor de intervenție în caz de evenimente (accidente, calamități etc.) și limitarea consecințelor negative, inclusiv asupra mediului;

— propuneri de reglementări în transportul mărfurilor în regim special (perisabile, periculoase etc.) pentru asigurarea compatibilității cu sistemul european;

— sisteme moderne și tehnologii noi pentru creșterea securității transporturilor, siguranța circulației și navigației.

B.12.4. Condiții de finanțare

Finanțarea proiectelor se va asigura din fondurile alocate în acest scop de A.N.S.T.I., precum și, după caz, din alte surse atrase.

B.13. Cercetare fundamentală și precompetitivă

B.13.1. Scop

Lărgirea capacității de cunoaștere și de generare de noi cunoștințe științifice și tehnice (în diferite domenii ale științei și tehnologiei), în vederea deschiderii de noi direcții de cercetare sau de continuare și de aprofundare a celor existente, pentru asigurarea unui rol de avangardă științei românești

B.13.2. Obiective/Direcții tematice:

— cercetări aprofundate în domeniile științelor exacte, care să constituie suportul științific pentru cercetări cu caracter aplicativ în diferite domenii ale științei și tehnologiei;

— studii avansate — în contextul biologiei moderne — asupra structurii și funcției celulare din lumea vie; abordarea proceselor biologice la nivel molecular;

— dezvoltarea de metode moderne de conservare și valorificare a potențialului de variabilitate genetică și de rezistență la boli al speciilor de plante și animale;

— studierea mecanismelor celulare și moleculare implicate în apariția unor grave afecțiuni medicale, în vederea îmbunătățirii sănătății populației în general și a bolnavilor în special;

— cercetări aprofundate în domenii ale științelor tehnice, care să conducă la dezvoltarea de noi concepte despre procese și fenomene, precum și la aplicații cu caracter de inovare tehnică;

— elaborarea și reactualizarea hărților geotematice naționale și efectuarea de studii complexe aferente (mine-

ralogice, paleontologice, geofizice etc.), ca bază pentru o mai bună cunoaștere a naturii și a compoziției scoarței terestre și a legilor de distribuție a substanțelor minerale utile; elaborarea băncii naționale de date geologice, în vederea compatibilizării cu sisteme similare din Europa;

— identificarea tendințelor noi și a domeniilor critice în transformarea și modernizarea economiei, studiarea și evaluarea mecanismelor, relațiilor și instituțiilor, elaborarea de strategii, modele alternative și metodologii pentru susținerea politicilor de dezvoltare durabilă a țării și de integrare în Uniunea Europeană;

— aprofundarea cunoașterii științifice și dezvoltarea direcțiilor de cercetare în domenii ale științelor socio-umane, în perspectiva integrării într-o Europă multiculturală și multinațională.

B.13.3. Rezultate estimate:

— concepte, cunoștințe, teorii noi și avansate;

— modele și metode noi sau perfecționate pentru studiul proceselor și fenomenelor;

— hărți geotematice naționale și elaborarea băncii naționale de date geologice;

— soluții privind îmbunătățirea mecanismelor, relațiilor și instituțiilor de tip economic și sociouman.

B.13.4. Condiții de finanțare

Finanțarea proiectelor se va asigura din fondurile alocate în acest scop de A.N.S.T.I., precum și, după caz, din alte surse atrase.

B.14. Programul spațial național

B.14.1. Scop

Dezvoltarea cercetărilor de bază și aplicative în domeniul spațial și a aplicațiilor în activități socioeconomice din telecomunicații, medicină, agricultură, silvicultură, protecția mediului, geologie, meteorologie, industria aerospațială, alte domenii socioeconomice, în conformitate cu prioritățile naționale și cu acordurile încheiate la nivel guvernamental cu Agenția Spațială Europeană, NASA și cu alte organisme interguvernamentale și internaționale.

B.14.2. Obiective/Direcții tematice:

— studii privind strategia, managementul și infrastructura spațiale;

— participare la misiuni spațiale internaționale privind explorarea și utilizarea spațiului extraatmosferic;

— cercetarea și obținerea de modele teoretice, experimentale și computaționale ale fenomenelor specifice mediului circumterestru, sistemului solar, Universului și ale interacțiunilor dintre acestea, pe baza rezultatelor experimentale și observaționale ale misiunilor spațiale;

— dezvoltarea și integrarea sistemelor de observare a Terrei din satelit, navigație, poziționare globală și comunicație cu aplicații în telemedicină, agricultura de precizie, monitorizarea dezastrelor naturale, sisteme de informație globală;

— cercetarea comportării materialelor și a unor sisteme biologice în condiții spațiale și de microgravitație;

— cercetarea și dezvoltarea de senzori, sisteme, echipamente de bord și la sol, dezvoltarea spin-off a rezultatelor spațiale și tehnici aerospațiale;

— elaborarea misiunii unui microsatelit științific și operațional.

B.14.3. Rezultate estimate:

— dezvoltarea bazei științifice multidisciplinare în domeniul spațial;

— obținerea de noi materiale, senzori, sisteme de bord;

— sistem pentru asistarea managementului dezastrelor prin tehnologii spațiale;

— baze de date spațiale la nivel local și regional;

— metode și sisteme satelitare pentru agricultura de precizie;

— sisteme și principii de telemedicină spațială;

— produse noi ale industriei spațiale și aerospațiale;

— menținerea și dezvoltarea nivelului de capacitate națională în domeniul aerospațial;

- centru regional de cercetare și training în domeniul spațial;
- parc de tehnologii spațiale și aerospațiale avansate;
- integrarea României în organisme spațiale internaționale;
- integrarea unor zone industriale naționale în Agenția Spațială Europeană.

B.14.4. Condiții de finanțare

Finanțarea proiectelor se va asigura din fondurile alocate în acest scop de A.N.S.T.I., precum și, după caz, din alte surse atrase.

B.15. Fizică**B.15.a. Fizica fundamentală și aplicată****B.15.a.1. Scop**

Dezvoltarea de noi cunoștințe fundamentale la nivelul disciplinelor din domeniul fizicii, precum și configurarea cunoștințelor actuale într-un sistem coerent menit să formeze rezervorul de alimentare necesar cercetărilor aplicative și transferului tehnologic.

B.15.a.2. Obiective/Direcții tematice:**Fizică teoretică**

Sisteme atomice și nucleare; teoria stării condensate a materiei; fizica matematică, teoria câmpurilor cuantice și a particulelor elementare; fizica informației.

Fizică subatomică

Structura nucleară; interacții nucleare, materie hadronică, fuziune; fizica particulelor elementare; fuziune inertială, fizica neutronilor și transmutații; electronică asociată.

Fizica fasciculelor accelerate

Surse de ioni. Structuri de accelerare. Spectrometrie de masă cu ioni accelerați. Analize elementare ultrasensibile. Caracterizări și modificări de materiale prin bombardament ionic.

Fizică atomică, moleculară și nucleară

Interacții atomice și moleculare; particule accelerate și fizica radiației; separări izotopice și compuși marcați cu izotopi stabili.

Fizica materiei condensate

Fizica supraconductivității și a temperaturilor joase; fizica semiconducătorilor; magnetismul stării condensate; fizica sistemelor cu dimensionalitate redusă; optica și spectroscopia stării condensate; structura și dinamica fazei condensate; solide aperiodice și neordonate, defecte în solide.

Fizica laserilor

Laseri atomici și moleculari; electronica cuantică a solidului; optica neliniară; fotochimie cu laser; straturi subțiri și pulberi monofazice în câmp de radiație coerentă de mare intensitate; fizica radiației infraroșii.

Fizica plasmelor

Fizica plasmelor de fuziune confinate magnetic; fizica plasmelor dense magnetizate; plasmă transiente; fizica interacției plasmă—suprafață; fizica macroplasmelor; fizica plasmelor de temperatură joasă.

Biofizică

Biofizica radiațiilor ionizante și a interacției cu câmpuri fizice neionizante; interacțiunea câmpurilor electromagnetice cu structuri biologice.

Fizica Pământului

Hazardul seismic și cercetări privind cutremurele de pământ; fizica sursei seismice și seismotectonica României; cercetarea structurii adânci a litosferei.

Fizică spațială și raze cosmice

Raze cosmice și astrofizică; fizica spațială și plasma cosmică.

B.15.a.3. Rezultate estimate:

— metode, sisteme formale, teorii și rezultate noi în domeniul fizicii nucleare, atomice și moleculare;

— materiale, tehnici și tehnologii noi bazate pe caracteristici fizice speciale (compuși moleculari speciali, ceramici oxidice, cristale lichide și moleculare, compuși coordinațivi și polimeri, cvasicristale, materiale amorfe; laseri atomici și moleculari, plasmă);

— tehnici și aparatură neconvenționale pentru medicină și biotehnologie;

— predicția cutremurelor de pământ și determinarea efectelor seismice locale în studii de microzonare și risc seismic;

— sisteme avansate de detecție;

— sisteme avansate de procesare și analiză de date experimentale.

B.15.b. Energetică nucleară**B.15.b.1. Scop**

Asigurarea cadrului general de derulare a activităților specifice, asociate implementării energiei nucleare cu respectarea cerințelor de securitate nucleară și dezvoltarea tehnicilor nucleare în România

B.15.b.2. Obiective/Direcții tematice:

— asigurarea funcționării în condiții de securitate a instalațiilor nucleare;

— procese nucleare și termohidraulice în centrale nucleare;

— gestionarea deșeurilor radioactive și a combustibilului iradiat, precum și dezafectarea instalațiilor nucleare;

— estimarea impactului radiologic asupra populației și mediului;

— elaborarea, dezvoltarea și folosirea tehnologiilor avansate în domeniul nuclear: fuziune, fuziune.

B.15.b.3. Rezultate estimate:

— creșterea nivelului de valorificare a rezultatelor cercetării-dezvoltării din domeniu;

— asigurarea condițiilor de securitate în dezvoltarea și folosirea tehnologiilor avansate în domeniul nuclear;

— satisfacerea adecvată a cerințelor din economie specifice domeniului nuclear;

— satisfacerea nevoilor comunităților și de sprijinire a dezvoltării locale și regionale;

— stimularea parteneriatului internațional în domeniu.

B.15.4. Condiții de finanțare a Programului „Fizică”

Finanțarea proiectelor se va asigura din fondurile alocate în acest scop de A.N.S.T.I., precum și, după caz, din alte surse atrase.

ANEXA Nr. 2

Programe în continuare

Numele programului	Tipul programului (CD/SI) ¹⁾	Perioada de desfășurare	Bugetul multianual ²⁾ (milioane lei)	Bugetul anului 2000 (milioane lei)	Bugetul anului 1999 (milioane lei)
B1. Relansare economică prin cercetare și inovare	SI	1999–2003	8.285.009,727	140.000,000	47.409,727
B2. Calitate și standardizare	SI	1999–2003	1.028.200,000	16.000,000	—
B3. Consolidarea infrastructurilor standardizării	SI	1999–2003	1.018.790,273	4.000,000	2.590,273
B4. Cooperare și parteneriat internațional	CD	1999–2003	914.269,000	3.289,000	—
TOTAL :			11.246.269,000	163.289,000	50.000,000

Programe noi

Numele programului	Tipul programului (CD/SI) ¹⁾	Perioada de desfășurare	Bugetul multianual ²⁾ (milioane lei)	Bugetul anului 2000
B 5. Societatea informațională	CD	2000–2003	2.226.840,000	—
B 6. Viață și sănătate — VioSan	CD	2000–2003	910.980,000	—
B 7. Agricultură și alimentație — AGRAL	CD	2000–2003	1.214.640,000	—
B 8. Biotehnologii	CD	2000–2003	303.660,000	—
B 9. Micro- și nanotehnologii	CD	2000–2003	303.660,000	—
B10. Materiale noi	CD	2000–2003	404.880,000	—
B11. Managementul riscului	CD	2000–2003	303.660,000	—
B12. Mediu, energie, resurse, infrastructură și transporturi	CD	2000–2003	907.320,000	—
B13. Cercetare fundamentală și precompetitivă	CD	2000–2003	1.518.300,000	—
B14. Programul spațial național	CD	2000–2003	303.660,000	—
B15. Fizica	CD	2000–2003	1.113.420,000	—
TOTAL :			9.511.020,000	—

1) Program CD — Program de cercetare-dezvoltare
Program SI — Program de stimulare a inovării.

2) Bugetul programelor în continuare este pentru perioada 1999–2003.

GUVERNUL ROMÂNIEI

HOTĂRÂRE

pentru modificarea Hotărârii Guvernului nr. 443/1998 privind reorganizarea și finanțarea unor unități sanitare

În temeiul prevederilor art. 107 alin. (1) din Constituția României,

Guvernul României adoptă prezenta hotărâre.

Articol unic. — Anexele nr. 3 și 4 la Hotărârea Guvernului nr. 443/1998 privind reorganizarea și finanțarea unor unități sanitare, publicată în Monitorul Oficial al României, Partea I,

nr. 290 din 7 august 1998, cu modificările și completările ulterioare, se modifică și se înlocuiesc cu anexele nr. 1 și 2 care fac parte integrantă din prezenta hotărâre.

PRIM-MINISTRU
MUGUR CONSTANTIN ISĂRESCU

Contrasemnează:
Ministrul apărării naționale,
Sorin Frunzăverde
Ministru de interne,
Constantin Dudu Ionescu
p. Directorul Serviciului Român de Informații,
Nică Mihail
Directorul Serviciului de Informații Externe,
Cătălin Harnagea
Ministru de stat, ministrul sănătății,
Hajdú Gábor
p. Ministrul finanțelor,
Sebastian Vlădescu,
secretar de stat
Ministru de stat, ministrul justiției,
Valeriu Stoica

București, 26 octombrie 2000.
Nr. 1.013.

FINANȚAREA**unităților sanitare din sistemul de apărare, ordine publică, siguranță națională și justiție****I. Unități finanțate integral de la bugetul de stat**

1. Infirmeriile (cabinele medicale de unitate)
2. Depozitele sanitare
3. Centrul de Hematologie
4. Centrul de Medicină Navală
5. Centrul de Cercetări Științifice Medico-Militare
6. Formațiunile medicale de campanie
7. Centre și secții de medicină preventivă
8. Direcțiile medicale sau structuri asimilate acestora
9. Institutul Medico-Militar.

NOTĂ :

1. Din sumele primite pentru activitățile de medicină primară prevăzute în contractul încheiat între unitățile care gestionează aceste activități specifice din infirmerii (cabinele medicale de unitate) și Casa Asigurărilor de Sănătate a Apărării, Ordinii Publice, Siguranței Naționale și Autorității Judecătorești se vor acoperi cheltuielile de întreținere și funcționare ale acestora, iar în cazul în care cheltuielile respective au fost efectuate din credite bugetare deschise de la bugetul de stat, se reconstituie plățile de casă efectuate în acest scop.

O parte din sumele primite pentru activitățile de medicină primară pot fi folosite pentru premiarea lunară, în condițiile legii, a personalului medical și paramedical care a contribuit la activitățile de acordare a asistenței medicale, în funcție de nivelul și de calitatea acesteia.

Condițiile de acordare a premiilor se stabilesc prin ordin comun al ordonatorilor principali de credite în subordinea cărora se desfășoară activitățile respective și al președintelui Casei Asigurărilor de Sănătate a Apărării, Ordinii Publice, Siguranței Naționale și Autorității Judecătorești.

2. Începând cu data de 1 ianuarie 2001, unitățile prevăzute la pct. 3), 4) și 5) vor fi finanțate din venituri extrabugetare și alocații de la bugetul de stat.

II. Unități finanțate din venituri extrabugetare prin sistemul de asigurări sociale de sănătate și din transferuri de la bugetul de stat — pentru activitățile specifice cuprinse în anexa nr. 2

1. Centre medicale de diagnostic și tratament ambulator (policlinici)

2. Spitale militare
3. Centrul de Boli Cardiovasculare
4. Spitalul Ellias
5. Centrul Medical de Diagnostic, Tratament Ambulatoriu și Medicină Preventivă
6. Secții-spital din unitățile de penitenciare
7. Stațiunea Balneară de Recuperare Medicală Băltătești
8. Complexul Militar de Tratament, Odihnă și Agrement „Olănești“
9. Centre de recuperare balneară
10. Centre de tratament și odihnă
11. Centre medicale județene și ale municipiului București
12. Spitale-penitenciar
13. Spitalul „Prof. Dr. Constantin Angelescu“
14. Secții de psihiatrie pentru bolnavi cronici
15. Secții de boli infecto-contagioase
16. Secții și cabinete T.B.C.
17. Sanatoriul Antituberculos al Ministerului de Interne
18. Servicii medicale de urgență prespitalicesti.

NOTĂ :

1. În măsura în care desfășoară activități cuprinse în programele naționale de sănătate, unitățile menționate la cap. II vor primi sume cu această destinație de la bugetul de stat.

2. Sumele ce se alocă unităților menționate la cap. II de la bugetul de stat prin transferuri se utilizează pentru cheltuieli de personal, materiale și de capital.

3. În cazul cheltuielilor comune cu alte secții sau compartimente finanțate integral prin sistemul de asigurări sociale de sănătate, sumele ce se suportă din transferuri de la bugetul de stat se determină, pe bază de chei de repartizare, stabilite de consiliul de administrație al unității sanitare.

III. Unități finanțate din venituri extrabugetare și alocații de la bugetul de stat:

1. Institutul Național de Medicină Aeronautică și Spațială.

ACTIVITĂȚI MEDICALE SPECIFICE**finanțate din bugetele instituțiilor din cadrul sistemului de apărare, ordine publică, siguranță națională și justiție**

1. Asistență medicală curativă la locul de muncă pentru personalul prevăzut la pct. 2

2. Controale medicale periodice, altele decât cele prevăzute în normele de aplicare a contractului-cadru, ale:

— cadrelor militare, militarilor în termen și cu termen redus;

- militarilor angajați pe bază de contract;
- salariaților civili;
- bolnavilor dispensarizați pentru boli cronice;
- persoanelor private de libertate;
- cadrelor militare și membrilor de familie ai acestora, la plecarea în și la întoarcerea din misiuni;

— magistraților în activitate sau pensionari, personalului auxiliar de specialitate și membrilor de familie ai acestora, potrivit Legii nr. 92/1992 pentru organizarea judecătorească, republicată.

3. Vizita medicală a:

- personalului aeronavigant înainte de plecarea în misiune;
- militarilor în termen la plecarea în și la înapoierea din misiuni și înaintea intrării în serviciul de gardă;
- personalului militar care intră în serviciul de zi pe unitate;
- personalului care execută paza obiectivelor speciale;
- personalului din blocuri alimentare;

— personalului militar la chemarea în activitate;
 — magistraților și personalului auxiliar de specialitate, potrivit Legii nr. 92/1992, republicată.

4. Expertiza medico-militară a:

— cadrelor militare în activitate;
 — militarilor angajați pe bază de contract;
 — candidaților și studenților (elevilor) instituțiilor militare de învățământ;
 — tinerilor la recrutare și recruților la încorporare;
 — militarilor în termen pe timpul îndeplinirii obligațiilor militare.

5. Expertiza medicală a:

— personalului care își desfășoară activitatea în mediul hiperbar și pe navele Marinei militare;
 — personalului aeronavigant;
 — pensionarilor încadrați în grade de invaliditate;
 — persoanelor private de libertate, la solicitarea instanțelor judecătorești;
 — cadrelor și membrilor de familie ai acestora la plecarea în și la întoarcerea din misiuni.

6. Asistență medicală:

— pe timpul exercițiilor de mobilizare;
 — pe timpul ieșirii în tabere, la trageri, aplicații, misiuni, activități în cadrul Parteneriatului pentru Pace, misiuni umanitare, în timpul misiunilor externe și al schimburilor de delegații cu ceilalți parteneri etc.;

— în caz de calamitate, prin formațiuni medicale de intervenție.

7. Activități medicale pentru acordarea primului ajutor medical și a asistenței medicale specifice în cazul folosirii armelor nucleare, biologice și chimice.

8. Activități medicale profilactice specifice:

— controlul medical și avizarea sanitar-veterinară a blocurilor alimentare și spațiilor de producție agroalimentară;
 — controlul medical al spațiilor de cazare a personalului;

— imunizări pentru cadre și membrii de familie la plecarea în misiuni externe în zone cu risc epidemiologic crescut.

9. Asistență medicală și tratamentul bolilor profesionale cu risc crescut, în caz de accidente survenite în timpul și din cauza îndeplinirii obligațiilor militare, precum și a activităților desfășurate de persoanele private de libertate.

10. Asigurarea asistenței medicale de urgență, curativă și profilactică, specifică la locurile de muncă sau pentru categoriile de persoane stabilite potrivit reglementărilor în vigoare.

11. Asigurarea asistenței medicale de urgență și specifice pentru demnitarii români și membrii delegațiilor străine, conform reglementărilor legale în vigoare.

12. Asigurarea asistenței medicale și a tratamentului medical pentru personalul militar, precum și pentru magistrați, personalul auxiliar de specialitate și membrii de familie ai acestora, potrivit drepturilor stabilite prin Legea nr. 80/1995 privind statutul cadrelor militare și prin Legea nr. 92/1992, republicată, altele decât cele prevăzute în Legea asigurărilor sociale de sănătate nr. 145/1997, cu modificările ulterioare.

13. Activități specifice ale formațiunilor medico-militare prevăzute în anexa nr. 1, constând în:

— participarea la realizarea planului pregătirii de luptă;
 — participarea la pregătirea și executarea mobilizării, inclusiv realizarea, întreținerea și preschimbarea stocurilor;
 — participarea la pregătirile și intervențiile formațiunilor medicale la calamități naturale, dezastre și crize, precum și pentru apărarea statului de drept și ordinii constituționale;
 — participarea personalului la misiuni medico-militare în țară și în străinătate.

14. Asigurarea drepturilor bănești, de hrană și de echipament specifice prevăzute de legislația în vigoare pentru personalul formațiunilor menționate în anexa nr. 1.

15. Asigurarea cheltuielilor materiale și serviciilor aferente activităților specifice prevăzute în prezenta anexă.

GUVERNUL ROMÂNIEI

HOTĂRÂRE

pentru modificarea și completarea Hotărârii Guvernului nr. 374/1999 privind asigurarea condițiilor de implementare a prevederilor Programului pentru ajustarea sectorului privat (PSAL) și a Programului de dezvoltare instituțională a sectorului privat (PIBL)

În temeiul prevederilor art. 107 din Constituția României,

Guvernul României adoptă prezenta hotărâre.

Art. I. — Hotărârea Guvernului nr. 374/1999 privind asigurarea condițiilor de implementare a prevederilor Programului pentru ajustarea sectorului privat (PSAL) și a Programului de dezvoltare instituțională a sectorului privat (PIBL), publicată în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 219 din 18 mai 1999, cu modificările și completările ulterioare, se modifică și se completează după cum urmează:

1. Articolul 3 va avea următorul cuprins:

„Art. 3. — Ministrul finanțelor se numește coordonator al proiectului, responsabil pentru coordonarea și monitorizarea realizării obiectivelor programului de reformă structurală, finanțate prin împrumuturile PSAL și PIBL. Ministrul finanțelor poate delega prin ordin această calitate unui

secretar de stat din Ministerul Finanțelor. Toate instituțiile abilitate din structurile statului, care au responsabilități în realizarea obiectivelor finanțate prin împrumuturile PSAL și PIBL, se subordonează coordonatorului proiectului pentru acest scop. Coordonatorul proiectului va raporta lunar Guvernului stadiul derulării proiectului.“

2. Articolul 7 va avea următorul cuprins:

„Art. 7. — Pentru asigurarea condițiilor de derulare a împrumuturilor PSAL și PIBL se constituie Unitatea de management a proiectului, denumită în continuare UMP, care este condusă de coordonatorul proiectului și care se constituie ca serviciu în cadrul Ministerului Finanțelor. Structura organizatorică a UMP, numărul de personal și

regulamentul de funcționare ale acestora vor fi stabilite prin ordin al coordonatorului proiectului.”

3. **Se introduc două noi anexe: anexa nr. 1 „Componența Comitetului de coordonare a implementării acordurilor de împrumut PSAL și PIBL (CCI)” și anexa nr. 2, al căror cuprins este prevăzut în anexele nr. 1 și 2 la prezenta hotărâre.**

Art. II. — Numărul de posturi suplimentat pentru Ministerul Transporturilor pentru UMP prin Hotărârea Guvernului nr. 481/1999 pentru completarea Hotărârii Guvernului nr. 374/1999 privind asigurarea condițiilor de implementare a prevederilor Programului pentru ajustarea sectorului privat (PSAL) și a Programului de dezvoltare instituțională a sectorului privat (PIBL) se transferă Ministerului Finanțelor prin suplimentarea cu 20 de posturi

a numărului de posturi aprobat pentru Ministerul Finanțelor potrivit art. 7 alin. (3) din Hotărârea Guvernului nr. 447/1997, astfel cum a fost modificată prin Hotărârea Guvernului nr. 820/2000.

Art. III. — (1) Personalul UMP se transferă de la Ministerul Transporturilor la Ministerul Finanțelor.

(2) Inventarul UMP, cuprinzând dotări achiziționate din surse externe și locale, aferente implementării corespunzătoare a împrumuturilor PSAL și PIBL, se transferă de la Ministerul Transporturilor la Ministerul Finanțelor.

Art. IV. — Hotărârea Guvernului nr. 374/1999, cu modificările și completările ulterioare și cu cele aduse prin prezenta hotărâre, va fi republicată în Monitorul Oficial al României, Partea I.

Art. V. — Anexele nr. 1 și 2 fac parte integrantă din prezenta hotărâre.

PRIM-MINISTRU
MUGUR CONSTANTIN ISĂRESCU

Contrasemnează:
p. Ministrul finanțelor,
Sebastian Vlădescu,
secretar de stat
p. Ministrul muncii și protecției sociale,
Simona Marinescu,
secretar de stat
Președintele Consiliului de administrație
al Fondului Proprietății de Stat,
Radu Sârbu

București, 26 octombrie 2000.
Nr. 1.016.

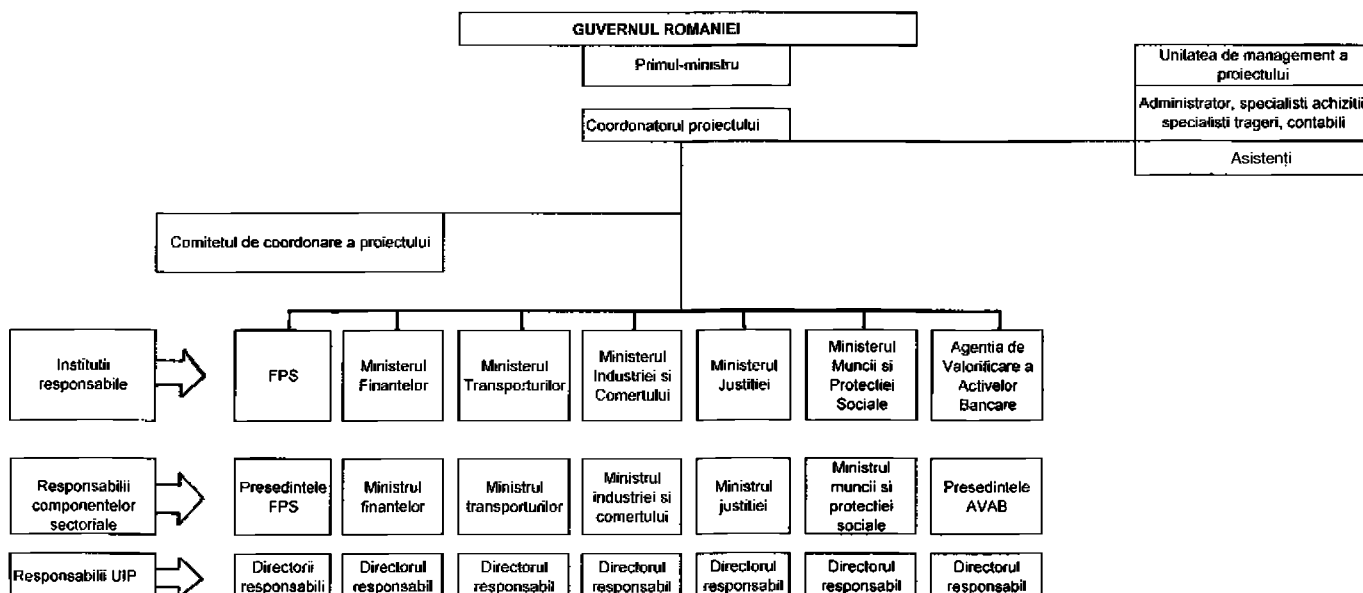
ANEXA Nr. 1

COMPONENȚA

Comitetului de coordonare a implementării acordurilor de împrumut PSAL și PIBL (CCI)

1. Ministrul finanțelor, președintele CCI
2. Ministrul muncii și protecției sociale
3. Ministrul justiției
4. Ministrul industriei și comerțului
5. Ministrul transporturilor
6. Guvernatorul Băncii Naționale a României
7. Președintele Consiliului de administrație al Fondului Proprietății de Stat
8. Președintele Agenției de Valorificare a Activelor Bancare.

ANEXA Nr. 2



GUVERNUL ROMÂNIEI

HOTĂRÂRE

**pentru modificarea Hotărârii Guvernului nr. 978/1999 privind unele măsuri
pentru implementarea Programului de restructurare a întreprinderilor
și de reconversie profesională (RICOP)**

În temeiul prevederilor Ordonanței de urgență a Guvernului nr. 62/2000 privind ratificarea Memorandumului de finanțare dintre Guvernul României și Comisia Europeană referitor la Programul RO 9904 pentru restructurarea întreprinderilor și reconversie profesională (RICOP), semnat la București la 30 decembrie 1999,

Guvernul României adoptă prezenta hotărâre.

Art. I. — Hotărârea Guvernului nr. 978/1999 privind unele măsuri pentru implementarea Programului de restructurare a întreprinderilor și de reconversie profesională (RICOP), publicată în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 574 din 25 noiembrie 1999, cu modificările ulterioare, se modifică după cum urmează:

1. Articolul 1 va avea următorul cuprins:

„Art. 1. — Primul-ministru, în calitate de autoritate națională de implementare a RICOP, delegă întreaga responsabilitate decurgând din aceasta ministrului finanțelor, denumit în continuare *coordonatorul Programului de restructurare a întreprinderilor și de reconversie profesională (RICOP)*. Ministrul finanțelor poate delega prin ordin această atribuție unui secretar de stat din cadrul Ministerului Finanțelor. Coordonatorul RICOP va asigura corelarea acestui program cu Programul de dezvoltare instituțională a sectorului privat (PIBL).“

2. Alineatul (2) al articolului 3 va avea următorul cuprins:

„(2) UMP—RICOP se organizează ca serviciu în cadrul Ministerului Finanțelor. Structura organizatorică și atribuțiile UMP—RICOP sunt prevăzute în anexa nr. 2.“

3. Alineatul (3) al articolului 3 va avea următorul cuprins:

„(3) UMP—RICOP este condusă în activitatea curentă de un administrator de programe cu finanțare externă, denumit în continuare *administrator PFE*, cu statut de șef de serviciu al UMP—RICOP. Coordonarea activităților la nivelul zonelor prevăzute la art. 2 alin. (3) este asigurată de un administrator cu statut de șef de serviciu.“

4. Alineatul (1) al articolului 5 va avea următorul cuprins:

„Art. 5. — (1) Ministerul Muncii și Protecției Sociale, împreună cu direcțiile generale de muncă și protecție socială județene, respectiv a municipiului București, Ministerul Industriei și Comerțului, Agenția Națională pentru Ocupare și Formare Profesională și agențiile pentru ocupare și formare profesională județene, respectiv a municipiului București, Agenția Națională pentru Dezvoltare Regională și agențiile de dezvoltare regională, Fondul Proprietății de Stat și sucursalele județene ale acestuia, Ministerul Finanțelor și Oficiul de Plăți și Contractare PHARE, Ministerul Funcției Publice, Ministerul Afacerilor Externe și Institutul Național de Statistică și Studii Economice au atribuții și responsabilități în realizarea obiectivelor RICOP și se subordonează coordonatorului RICOP strict pentru acest scop.“

5. Alineatul (1) al articolului 11 va avea următorul cuprins:

„Art. 11. — (1) Atribuțiile Ministerului Finanțelor, prevăzute în Hotărârea Guvernului nr. 447/1997 privind organizarea și funcționarea Ministerului Finanțelor, publicată în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 197 din 18 august 1997, cu modificările ulterioare, se completează, pe toată durata de funcționare a UMP—RICOP, cu atribuțiile prevăzute în anexa nr. 2 la prezenta hotărâre.“

6. Alineatul (2) al articolului 11 va avea următorul cuprins:

„(2) Numărul de posturi suplimentat pentru Ministerul Transporturilor potrivit art. 6 alin. (3) din Hotărârea Guvernului nr. 263/1999 se transferă Ministerului Finanțelor prin suplimentarea cu 20 de posturi a numărului de posturi aprobat pentru Ministerul Finanțelor potrivit art. 7 alin. (3) din Hotărârea Guvernului nr. 447/1997, cu modificările ulterioare.“

7. În anexa nr. 1, paragraful 1 „Componenta CCP“ va avea următorul cuprins:

„Componenta CCP

1. Ministrul finanțelor
2. Ministrul muncii și protecției sociale
3. Ministrul industriei și comerțului
4. Ministrul lucrărilor publice și amenajării teritoriului
5. Ministru de stat, ministrul afacerilor externe
6. Președintele Consiliului de administrație al Fondului Proprietății de Stat
7. Secretar de stat în Ministerul Finanțelor
8. Președintele Agenției Naționale pentru Ocupare și Formare Profesională
9. Președintele Agenției Naționale pentru Dezvoltare Regională
10. Ministrul funcției publice
11. Președintele Institutului Național de Statistică și Studii Economice
- 12.*) CARTEL ALFA
- 13.*) CNSLR — FRĂȚIA
- 14.*) BNS
- 15.*) MERIDIAN“

8. În anexa nr. 2, paragraful 1 „Structura organizatorică a UMP—RICOP“ va avea următorul cuprins:

„Structura organizatorică a UMP—RICOP

UMP—RICOP se organizează ca serviciu în cadrul Ministerului Finanțelor.

UMP—RICOP este condusă în activitatea curentă de un șef de serviciu, administrator PFE.

*) Reprezentanți care vor fi desemnați de centralele sindicale și ale căror nume vor fi comunicate coordonatorului RICOP în termen de 15 zile de la data publicării hotărârii în Monitorul Oficial al României, Partea I.

Administratorii PFE vor fi specialiști în managementul proiectelor cu finanțare externă.

Structura organizatorică și regulamentul de organizare și funcționare a UMP—RICOP se aprobă prin ordin al ministrului finanțelor.“

9. În anexa nr. 3, punctul 8 alineatul 2 din paragraful „Componența CCZ“ va avea următorul cuprins:

„Componența nominală a fiecărui CCZ se stabilește prin ordin al ministrului finanțelor, care se publică în Monitorul Oficial al României, Partea I.“

10. În anexa nr. 8 următorii termeni se înlocuiesc după cum urmează:

„D.I.E. — Departamentul pentru Integrare Europeană“ se înlocuiește cu „M.A.E. — Ministerul Afacerilor Externe“;

„D.A.P.L. — Departamentul pentru Administrație Publică Locală“ se înlocuiește cu „M.F.P. — Ministerul Funcției Publice“.

Art. II. — (1) Personalul UMP — RICOP se transferă de la Ministerul Transporturilor la Ministerul Finanțelor.

(2) Inventarul UMP—RICOP, reprezentând dotări achiziționate din surse externe și locale, aferente Programului RICOP, se transferă de la Ministerul Transporturilor la Ministerul Finanțelor.

Art. III. — Pe data intrării în vigoare a prezentei hotărâri orice alte dispoziții contrare se abrogă, inclusiv ordinele ministrului transporturilor emise în aplicarea Hotărârii Guvernului nr. 978/1999.

PRIM-MINISTRU
MUGUR CONSTANTIN ISĂRESCU

Contrasemnează:
p. Ministrul finanțelor,
Sebastian Vlădescu,
secretar de stat

p. Ministrul muncii și protecției sociale,
Simona Marinescu,
secretar de stat
Președintele Consiliului de administrație
al Fondului Proprietății de Stat,
Radu Sârbu

București, 26 octombrie 2000.
Nr. 1.017.

ACTE ALE ORGANELOR DE SPECIALITATE ALE ADMINISTRAȚIEI PUBLICE CENTRALE

MINISTERUL FINANTELOR

ORDIN

pentru modificarea anexelor nr. 1a) și 1b) la Ordinul ministrului finanțelor nr. 1.801/1995

Ministrul finanțelor,
în baza prevederilor Hotărârii Guvernului nr. 447/1997 privind organizarea și funcționarea Ministerului Finanțelor,
cu modificările ulterioare,
având în vedere prevederile art. 16 din Ordonanța Guvernului nr. 82/1998 privind înregistrarea fiscală a plătitorilor de impozite și taxe,
emite următorul ordin:

Art. 1. — Se aprobă modificarea modelului formularului „Certificat de înregistrare fiscală“, cod M.F. 14.13.20.99, prevăzut în anexa nr. 1a) la Ordinul ministrului finanțelor nr. 1.801/1995, cu modificările ulterioare, conform modelului prevăzut în anexa nr. 1 la prezentul ordin.

Art. 2. — Se aprobă modificarea caracteristicilor de tipărire, prevăzute în anexa nr. 1b) la Ordinul ministrului finanțelor nr. 1.801/1995, pentru formularul „Certificat de înregistrare fiscală“, cod M.F. 14.13.20.99, conform prevederilor cuprinse în anexa nr. 2 la prezentul ordin.

Art. 3. — Anexele nr. 1 și 2 fac parte integrantă din prezentul ordin.

Art. 4. — Certificatele de înregistrare fiscală eliberate anterior datei intrării în vigoare a prezentului ordin își păstrează valabilitatea.

Art. 5. — Certificatele de înregistrare fiscală existente în stoc la data intrării în vigoare a prezentului ordin rămân valabile până la epuizarea stocului existent.

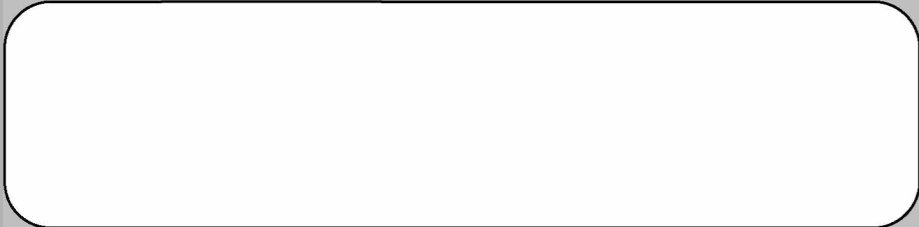
Art. 6. — Direcția proceduri fiscale și asistarea contribuabililor, Direcția generală tehnologia informației, Direcția generală buget și contabilitate internă și Direcția generală servicii pentru asistarea conducerii și servicii administrative vor aduce la îndeplinire prevederile prezentului ordin.

Art. 7. — Prezentul ordin intră în vigoare în termen de României, Partea I, dată la care își încetează aplicabilitatea 30 de zile de la data publicării lui în Monitorul Oficial al orice dispoziție contrară acestuia.

Ministrul finanțelor,
Decebal Traian Remeș

București, 17 octombrie 2000.
Nr. 1.370.

ANEXA Nr. 1

ROMÂNIA	MINISTERUL FINANTELOR
<i>CERTIFICAT DE ÎNREGISTRARE FISCALĂ</i>	
	
M.F.	
Emitent Director (general) Semnătura	Codul de înregistrare fiscală (C.I.F.): <input type="text"/> <input type="text"/>
	Data atribuirii (C.I.F.): <input type="text"/>
	Data emiterii <input type="text"/>

ANEXA Nr. 2

1. Denumire: Certificat de înregistrare fiscală
2. Cod: 14.13.20.99
3. Format de tipărire: 4 formate A4 (210 x 74,25 mm)
4. Caracteristici de tipărire:
 - hârtie 100 g/m² NOPASET
 - hârtie cu filigran pe toată suprafața și melanj fluorescent
 - ceară de securitate cu luminiscentă UV (ultraviolet)
5. Se difuzează: gratuit
6. Se utilizează la: atestarea înregistrării ca plătitor de impozite și taxe
7. Se întocmește în: un exemplar original plus o copie
de: direcțiile generale ale finanțelor publice și controlului financiar de stat județene, respectiv a municipiului București, și de administrațiile financiare ale sectoarelor municipiului București
8. Circulă: — originalul la contribuabil
— copia la organul fiscal
9. Se arhivează: copia la dosarul fiscal al contribuabilului.

EDITOR: PARLAMENTUL ROMÂNIEI — CAMERA DEPUTAȚILOR

Regia Autonomă „Monitorul Oficial”, str. Izvor nr. 2–4, Palatul Parlamentului, sectorul 5, București, cont nr. 2511.1–12.1/ROL Banca Comercială Română — S.A. — Sucursala „Unirea” București și nr. 5069427282 Trezoreria sector 5, București (alocat numai persoanelor juridice bugetare).

Adresa pentru publicitate : Serviciul relații cu publicul și agenții economici, București, șos. Panduri nr. 1, bloc P33, parter, sectorul 5, telefon 411.58.33.

Tiparul : Regia Autonomă „Monitorul Oficial”, tel. 490.65.52, 335.01.11/2178 și 402.21.78, E-mail: ramomrk@bx.logicnet.ro, Internet: www.monitoruloficial.ro