

GUVERNUL ROMÂNIEI

HOTĂRÂRE

privind aprobarea Listei instalațiilor și obiectivelor speciale de interes național, finanțate din fondurile Ministerului Educației Naționale

- [ANEXE](#)

În temeiul art. 108 din Constituția României, republicată, și al art. 49 alin. (5) și (7) din [Ordonanța Guvernului nr. 57/2002](#) privind cercetarea științifică și dezvoltarea tehnologică, aprobată cu modificări și completări prin [Legea nr. 324/2003](#), cu modificările și completările ulterioare,

Guvernul României adoptă prezenta hotărâre.

Art. 1. - (1) Se aprobă Lista instalațiilor și obiectivelor speciale de interes național, ale căror cheltuieli pentru întreținerea, exploatarea, funcționarea și paza instalațiilor și obiectivelor speciale de interes național sunt finanțate din fondurile alocate Ministerului Educației Naționale, de la bugetul de stat, capitolul "Cercetare fundamentală și cercetare dezvoltare".

(2) Lista instalațiilor și obiectivelor speciale de interes național, finanțate din fondurile Ministerului Educației Naționale, de la bugetul de stat, capitolul "Cercetare fundamentală și cercetare dezvoltare", este prevăzută în [anexa nr. 1](#).

Art. 2. - Categoriile de cheltuieli pentru întreținerea, exploatarea, funcționarea și paza instalațiilor și obiectivelor speciale de interes național, finanțate din fondurile Ministerului Educației Naționale, de la bugetul de stat, capitolul "Cercetare fundamentală și cercetare dezvoltare", sunt prevăzute în [anexa nr. 2](#).

Art. 3. - Decontarea lunară a cheltuielilor prevăzute în [anexa nr. 2](#) se efectuează pe baza devizului de cheltuieli postcalcul, aferent lunii încheiate.

Art. 4. - [Anexele nr. 1 și 2](#) fac parte integrantă din prezenta hotărâre.

Art. 5. - La data intrării în vigoare a prezentei hotărâri **se abrogă** [Hotărârea Guvernului nr. 1.428/2004](#) privind aprobarea Listei instalațiilor și obiectivelor speciale de interes național, finanțate din fondurile Ministerului Educației și Cercetării **publicată în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 854 din 17 septembrie 2004.**

PRIM - MINISTRU
VICTOR - VIOREL PONTA

Contrasemnează:

Ministrul educației naționale,

Remus Pricopie

p. Ministrul delegat pentru învățământ superior,
cercetare științifică și dezvoltare tehnologică,

Emil Florin Albotă,

secretar de stat

Ministrul finanțelor publice,

Ioana - Maria Petrescu

Ministrul delegat pentru buget,

Darius - Bogdan Vâlcov

București, 10 septembrie 2014.

Nr. 786.

SUMAR:

- [ANEXA Nr. 1](#) Lista instalațiilor și obiectivelor speciale de interes național, finanțate din fondurile Ministerului Educației Naționale, de la bugetul de stat, capitolul "Cercetare fundamentală și cercetare dezvoltare"
- [ANEXA Nr. 2](#) Categoriile de cheltuieli pentru întreținerea, exploatarea, funcționarea și paza instalațiilor și obiectivelor speciale de interes național, finanțate din fondurile Ministerului Educației Naționale, de la bugetul de stat, capitolul "Cercetare fundamentală și cercetare dezvoltare"

ANEXA Nr. 1

LISTA

instalațiilor și obiectivelor speciale de interes național, finanțate din fondurile Ministerului Educației Naționale, de la bugetul de stat, capitolul "Cercetare fundamentală și cercetare dezvoltare"

Nr. crt.	Denumirea instalației de interes național	Denumirea unității de cercetare - dezvoltare care administrează instalația
1	Reactorul nuclear de cercetare și producție de radioizotopi tip VVR - S	Institutul Național de Cercetare - Dezvoltare pentru Fizică și Inginerie Nucleară "Horia Hulubei" - IFIN - HH București
2	Stație de tratare și depozitare a deșeurilor radioactive - STDR	
3	Depozit național de deșeuri radioactive - DNDR	
4	Sisteme liniare de accelerare TANDEM	
5	Accelerator Ciclotron TR 19	
6	Instalație de iradiere cu scopuri multiple	
7	Instalație Grid de interes național - este compusă din următoarele centre grid: <ul style="list-style-type: none">• Sistemul Grid pentru cercetarea de fizică și domenii conexe IFIN GRID, din cadrul IFIN - HH• Sistemul Grid pentru cercetarea de fizică și domenii conexe ISS GRID, din cadrul ISS• RO - 14 - ITIM centru GRID de interes național în zona Nord - Vest a României, din cadrul INCDTIM• Sistemul Grid pentru cercetarea de fizică și domenii conexe UAIC GRID, din cadrul UAIC• Centrul Grid RO - 03 - UPB, din cadrul Centrului Național de Tehnologia Informației al UPB• Centrul Grid al Universității Tehnice din Cluj - Napoca (CGUTCN), din cadrul UTCN	
8	Rețea seismică națională (stații seismografice cu înregistrare locală, stații telemetrate prin radio, rețea de accelerografe analogice - SMA 11 și digitale K2)	

9	Laborator - Centrul național de date (CTBT - Tratatul de interzicere totală a experiențelor nucleare)	Fizica Pământului - INCDFP București
10	Instalație - pilot experimentală pentru separarea tritiului și deuteriului	Institutul Național de Cercetare - Dezvoltare pentru Tehnologii
11	Centrul național pentru hidrogen și pile de combustie	Criogenice și Izotopice - ICSI Râmnicu Vâlcea
12	Accelerator cu electroni (betatron, accelerator liniar, microtron)	Institutul Național de Cercetare - Dezvoltare pentru Fizica Laserilor, Plasmei și Radiației - INFLPR București
13	Sistem de producere, măsurare și înregistrare a curenților de scurtcircuit	Institutul Național de Cercetare - Dezvoltare și Încercări pentru Electrotehnică - ICMET Craiova
14	Navă de cercetări marine multidisciplinare "Mare Nigrum"	Institutul Național de Cercetare - Dezvoltare pentru Geologie și Geoecologie
15	Centrul Național de Monitorizare - Alarmare la Hazarde Naturale Marine EUXINUS și rețeaua Black Sea Security	Marină GEOECOMAR București
16	Observatorul geomagnetic național Surlari	Institutul Național de Cercetare Dezvoltare în Domeniul Geologiei,
17	Muzeul Geologic Național	Geofizicii, Geochimiei și Teledetecției - IGR București
18	Crescătorie de animale de laborator - ANIMALERIA - SPF	Institutul Național de Cercetare - Dezvoltare pentru Microbiologie și Imunologie "Cantacuzino" București
19	Laborator de experimentări aerodinamice la viteze mari - Sufleria trisonică și tubul Ludwig	Institutul Național de Cercetare - Dezvoltare

20	Laborator de experimentări aerodinamice la viteze mici - Sufleria subsonică	Aerospațială "Elie Carafoli" -
21	Laborator aeropurtat pentru cercetări atmosferice de mediu ATMOSLAB	I.N.C.A.S. București
22	Stand de cercetare - dezvoltare turbomotoare pentru aplicații aeronautice (civile/militare) și industriale	Institutul Național de Cercetare - Dezvoltare
23	Centrul de cercetări și experimentări în domeniul acusticii și vibrațiilor	Turbomotoare -
24	Complex termogazodinamic	COMOTI București
25	Centrul de vizualizare avansată	Universitatea de Științe Agricole și Medicină Veterinară "Ion Ionescu de la Brad" din Iași
26	Laboratorul "Centrul Național de Micro și Nanomateriale"	Universitatea "Politehnică" din București
27	Centrul de cercetare pentru izotopi stabili ușori (D, ¹³ C, ¹⁵ N, ¹⁸ O)	Institutul Național de Cercetare - Dezvoltare pentru Tehnologii Izotopice și Moleculare - INC DTIM Cluj - Napoca
28	Rețea națională de instalații complexe de tip XPS/ESCA	Institutul Național de Cercetare - Dezvoltare pentru Fizica Materialelor - INCDFM Măgurele
29	Poligon de cercetare/dezvoltare și încercări materii explozive, substanțe inflamabile/toxice, echipamente antiexplozive și instruirea personalului de intervenție pentru medii toxice/explozive - PCDIEx	Institutul Național de Cercetare - Dezvoltare pentru Securitate Minieră și Protecție Antiexplozivă - INSEMEX - S.A. Petroșani

ANEXA Nr. 2

CATEGORIILE DE CHELTUIELI

pentru întreținerea, exploatarea, funcționarea și paza instalațiilor și obiectivelor speciale de interes național, finanțate din fondurile Ministerului Educației Naționale, de la bugetul de stat, capitolul "Cercetare fundamentală și cercetare dezvoltare"

Categoriile de cheltuieli care pot fi finanțate din fondurile de la bugetul de stat pentru întreținerea, exploatarea, funcționarea și paza instalațiilor și obiectivelor speciale de interes național sunt următoarele:

- 1.** cheltuieli cu personalul;
- 2.** cheltuieli cu materiile prime, materialele și altele asemenea;
- 3.** cheltuieli cu serviciile prestate de terți;
- 4.** cheltuieli indirecte (regia).

Cheltuielile cu personalul vor include:

- a)** cheltuieli cu salariile și asimilate salariilor, în conformitate cu prevederile legale;
- b)** contribuții aferente cheltuielilor cu salariile și asimilate salariilor;
- c)** cheltuieli cu deplasările: transport, cazare, diurnă, asigurări de sănătate pentru deplasările în străinătate, taxe de viză.

Cheltuielile cu materiile prime, materialele și altele asemenea vor include:

- a)** cheltuieli cu materiile prime;
- b)** cheltuieli cu materialele consumabile, inclusiv materialele auxiliare, combustibili utilizați direct pentru instalația sau obiectivul special de interes național, piese de schimb, semințe și materiale de plantat sau furaje;
- c)** cheltuieli privind obiectele de inventar;
- d)** cheltuieli privind materialele nestocate;
- e)** cheltuieli cu energia și apa utilizate în mod direct pentru instalația sau obiectivul special de interes național.

Cheltuielile cu serviciile prestate de terți vor include:

- a)** cheltuieli cu întreținerea și reparațiile, inclusiv amenajarea spațiilor;
- b)** cheltuieli cu redevențe, locații de gestiune și chirii;
- c)** cheltuieli cu transportul de bunuri;
- d)** cheltuieli poștale și de comunicații;
- e)** cheltuieli cu servicii pentru teste, analize, măsurători și altele asemenea;
- f)** cheltuieli cu servicii informatice;
- g)** cheltuieli cu servicii de expertiză, evaluare, asistență tehnică și altele asemenea;
- h)** cheltuieli cu serviciile de întreținere a echipamentelor;
- i)** cheltuieli cu alte servicii strict necesare pentru instalația sau obiectivul special de interes național.