

ORDIN Nr. 3848 din 14 mai 2004

privind aprobarea Criteriilor de selectare a instalațiilor și obiectivelor speciale de interes național utilizate pentru activitatea de cercetare-dezvoltare

EMITENT: MINISTERUL EDUCAȚIEI ȘI CERCETĂRII

PUBLICAT ÎN: MONITORUL OFICIAL NR. 486 din 31 mai 2004

În temeiul [art. 49](#) alin. (8) din Ordonanța Guvernului nr. 57/2002 privind cercetarea științifică și dezvoltarea tehnologică, aprobată cu modificări și completări prin [Legea nr. 324/2003](#),

în baza [Hotărârii Guvernului nr. 410/2004](#) privind organizarea și funcționarea Ministerului Educației și Cercetării,

ministrul educației și cercetării emite prezentul ordin.

ART. 1

Se aprobă Criteriile de selectare a instalațiilor și obiectivelor speciale de interes național utilizate pentru activitatea de cercetare-dezvoltare, prevăzute în [anexa](#) care face parte integrantă din prezentul ordin.

ART. 2

La data intrării în vigoare a prezentului ordin se abrogă [Ordinul](#) ministrului delegat la Ministerul Educației și Cercetării pentru activitatea de cercetare nr. 7.233/2002 privind aprobarea Criteriilor de selectare a instalațiilor și obiectivelor speciale de interes național utilizate pentru activitatea de cercetare-dezvoltare, publicat în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 906 din 13 decembrie 2002.

ART. 3

Prezentul ordin va fi publicat în Monitorul Oficial al României, Partea I.

Ministrul educației și cercetării,
Alexandru Athanasiu

ANEXA 1

CRITERII

de selectare a instalațiilor și obiectivelor speciale de interes național utilizate pentru activitatea de cercetare-dezvoltare

Pentru a fi incluse în lista instalațiilor și obiectivelor speciale de interes național în vederea finanțării din fondurile Ministerului Educației și Cercetării, instalațiile și obiectivele utilizate pentru activitatea de cercetare-dezvoltare trebuie să satisfacă următoarele criterii:

1. să fie bunuri proprietate publică;
2. să se constituie în instalații-suport pentru activitatea de cercetare-dezvoltare în domenii strategice ale economiei naționale;
3. să fie dotate cu utilități comparabile cu cele de nivel mondial și să conducă la cercetări de înaltă calitate;
4. să constituie potențiali factori de risc în cazul neasigurării funcționării lor la parametri normali, oprirea sau funcționarea sub acești parametri putând produce:
 - degradarea instalației;
 - pericol pentru viața și integritatea populației;
 - pericol de agresiune asupra mediului înconjurător;
5. să fie accesibile și unor utilizatori din afara unității administrative, interesați în desfășurarea unor activități de cercetare proprii sau în colaborare, pe bază de regulament elaborat de unitatea administrativă, și avizate de autoritatea de stat pentru cercetare-dezvoltare;
6. să asigure suport științific, tehnic și logistic pentru cooperări internaționale incluse în diverse programe la care România este parte;
7. să fie utilizate la furnizarea de informații în vederea monitorizării proceselor de tip catastrofă;
8. să prezinte costuri ridicate pentru întreținere, funcționare și utilizare;
9. să prezinte capabilități, demonstrate pe parcursul anilor, și perspective de utilizare în activități de cercetare-dezvoltare viitoare;
10. să posede documente de certificare a calității serviciilor, eliberate de organisme abilitate, avizate de autoritatea de reglementare în domeniu.

NOTĂ:

1. Fiecare criteriu se notează de la 1 la 10.
2. Pentru a fi calificată ca instalație (obiectiv) de interes național trebuie să obțină minimum 65 de puncte.
