

**HOTĂRÂRE**  
**pentru modificarea și completarea Hotărârii Guvernului nr. 193/2002 privind organizarea și funcționarea Biroului Român de Metrologie Legală**

În temeiul art. 108 din Constituția României, republicată, precum și al art.XVIII alin.(^)<sup>1</sup> din Legea nr.296/2023 privind unele măsuri fiscal-bugetare pentru asigurarea sustenabilității financiare a României pe termen lung,

**Guvernul României adoptă prezenta hotărâre.**

**Art. I.** Hotărârea Guvernului nr. 193/2002 privind organizarea și funcționarea Biroului Român de Metrologie Legală, publicată în Monitorul Oficial al României, Partea I, nr. 173 din 13 martie 2002, cu modificările și completările ulterioare, se modifică și se completează după cum urmează:

**1. La articolul 3, alineatul (1) literele c<sup>1</sup> și d) se modifică și vor avea următorul cuprins:**

“c<sup>1</sup>) elaborează instrucțiuni de metrologie legală și norme de metrologie legală, care se aprobă și se publică conform prevederilor art. 37 alin. 2 din Ordonanța Guvernului nr. 20/1992, cu modificările și completările ulterioare;

d) participă la evaluarea competenței tehnice a organismelor care solicită să fie aprobate/desemnate pentru a evalua conformitatea mijloacelor de măsurare reglementate în baza prevederilor Ordonanței nr. 20/2010 privind stabilirea unor măsuri pentru aplicarea unitară a legislației Uniunii Europene care armonizează condițiile de comercializare a produselor, cu modificările și completările ulterioare;”

**2. La articolul 3, alineatul (1) se introduce o nouă literă o), cu următorul cuprins:**

“o) efectuează evaluarea performanțelor laboratoarelor prin comparații interlaboratoare.”

**3. La articolul 5, alineatele (2) și (4) se modifică și vor avea următorul cuprins:**

“(2) În cadrul structurii organizatorice prevăzute la alin. (1), prin ordin al directorului general se pot organiza servicii, laboratoare și alte compartimente funcționale.

(4) Numărul maxim de posturi este de 535.”

**4. La articolul 6, alineatul (3) se modifică și va avea următorul cuprins:**

“(3) Patrimoniul Biroului Român de Metrologie Legală este alcătuit din toate drepturile și datoriile proprii ce pot fi evaluate în bani, inclusiv ale direcțiilor regionale de metrologie legală și ale Institutului Național de Metrologie, evidențiate în contabilitate la data de 31 decembrie 2023.”

**5. La articolul 9, alineatele (1) și (4) se modifică și vor avea următorul cuprins:**

“(1) Pentru structura centrală a Biroului Român de Metrologie Legală se utilizează un număr de 5 autoturisme.

(4) Biroul Român de Metrologie Legală utilizează câte un autoturism pentru fiecare dintre direcțiile regionale de metrologie legală.”

**6. Articolul 10 se modifică și va avea următorul cuprins:**

“Etaloanele naționale ale unităților de măsură sunt bunuri proprietate publică a statului aflate în administrarea Biroului Român de Metrologie Legală, care prin natura lor, trebuie protejate în permanentă împotriva următoarelor perturbații: vibrații mecanice, unde electromagnetice, variații ale alimentării cu energie electrică, praf sau zgomot, fără a se limita la acestea.”

**7. Anexa nr. 1 se modifică și se înlocuiește cu anexa la prezenta hotărâre.**

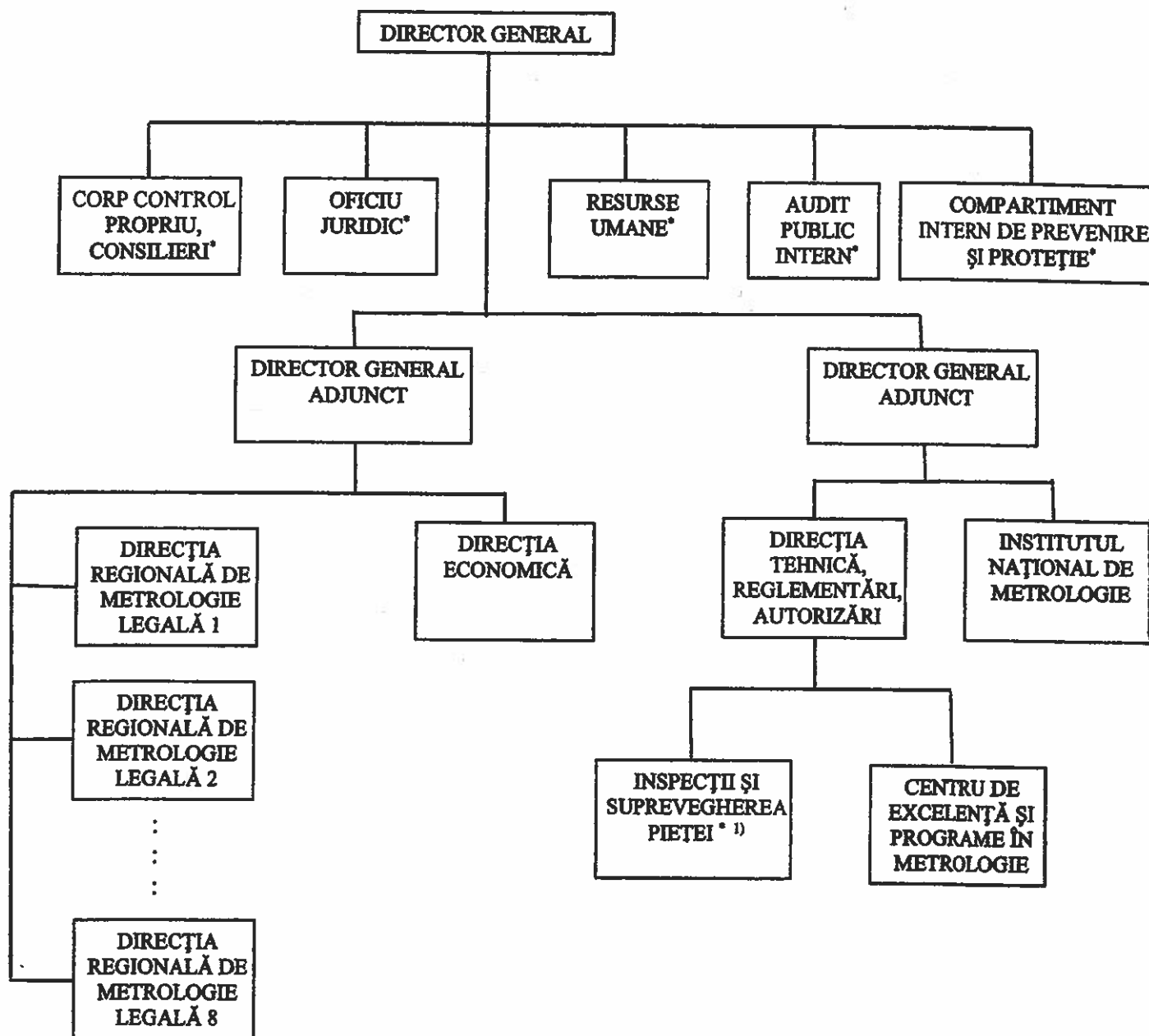
**Art. II** În termen de 30 de zile de la data intrării în vigoare a prezentei hotărâri se realizează reîncadrarea personalului în numărul maxim de posturi aprobat și în noua structură organizatorică, cu respectarea condițiilor prevăzute de legislația în vigoare pentru fiecare categorie de personal.

**PRIM-MINISTRU,**

**ION-MARCEL CIOLACU**

**STRUCTURA ORGANIZATORICĂ**  
a Biroului Român de Metrologie Legală - BRML

Numărul maxim de posturi = 535



\* Se organizează la nivel de compartiment/serviciu în funcție de numărul de personal, conform legii.

<sup>1)</sup> Prevederile anterioare privitoare la Direcția inspecții și supravegherea pieței - DISP din cadrul Biroului Român de Metrologie Legală, cuprinse în alte acte normative, se vor referi la structura Inspecții și supravegherea pieței din cadrul Biroului Român de Metrologie Legală.