



**GUVERNUL REPUBLICII MOLDOVA**

**HOTĂRÂRE nr.**

din 2020  
Chișinău

**Pentru modificarea anexei nr. 2 la Hotărârea Guvernului nr. 454/2008  
cu privire la optimizarea participării organelor centrale  
de specialitate ale administrației publice, precum și a altor autorități  
administrative centrale la executarea angajamentelor asumate  
față de organizațiile internaționale**

În temeiul art. 2 din Legea nr. 293/2018 pentru aderarea Republicii Moldova la Statutul Internațional de Inginerie Genetică și Biotehnologie (Monitorul Oficial al Republicii Moldova, 2018, nr. 513-525, art. 848), Guvernul HOTĂRĂȘTE:

1. În anexa nr. 2 la Hotărârea Guvernului nr. 454/2008 cu privire la optimizarea participării organelor centrale de specialitate ale administrației publice, precum și a altor autorități administrative centrale la executarea angajamentelor asumate față de organizațiile internaționale (Monitorul Oficial al Republicii Moldova, 2008, nr. 66-68, art. 434), cu modificările ulterioare, litera b) se completează cu pozitia 89 cu următorul cuprins:

„89. Centrul Internațional de Inginerie Genetică și Biotehnologie Ministerul Sănătății, Muncii și Protecției Sociale”.

**2. Prezenta hotărâre intră în vigoare peste o lună de la data publicării.**

**Prim-ministru**

**ION CHICU**

Contrasemnează:

Viceprim-ministru,  
ministrul finanțelor

Serghei PUȘCUȚA

Ministrul sănătății,  
muncii și protecției sociale

Viorica Dumbrăveanu

Ministrul afacerilor externe  
și integrării europene

Oleg Țulea

**Notă informativă la proiectul hotărârii Guvernului cu privire la modificarea Anexei nr. 2 a Hotărârii Guvernului nr. 454/2008 cu privire la optimizarea participării organelor centrale de specialitate ale administrației publice, precum și a altor autorități administrative centrale la executarea angajamentelor asumate față de organizațiile internaționale**

**1. Denumirea autorului și, după caz, a participanților la elaborarea proiectului Ministerul Sănătății, Muncii și Protecției Sociale.**

**2. Condițiile ce au impus elaborarea proiectului de act normativ și finalitățile urmărite**

Centrul Internațional de Inginerie Genetică și Biotehnologie este o organizație interguvernamentală autonomă, care face parte din sistemul Națiunilor Unite și are centre în Trieste, Italia, New Delhi, India și Cape Town, Africa de Sud, desfășurând activități de cercetare avansate și formare în biologie moleculară și biotehnologie.

Din 6 martie 2019 a intrat în vigoare decizia Secretarului-General al ONU de acceptare a aderării Republicii Moldova în calitate de membru cu drepturi depline la Statutul CIIGB (Centrul Internațional de Inginerie Genetică și Biotehnologie), organizație internațională sub egida ONU, cu renume mondial în domeniul cercetării și inovării. Calitatea de membru cu drepturi depline pentru Republica Moldova a fost obținută drept urmare a adoptării Legii nr. 293 din 29.11.2018.

Apartenența la CIIGB are ca rezultat parteneriatul pentru promovarea științei, învățare și inovare într-o platformă tehnologică și educațională unică pentru avansarea spre realizarea Agendei ONU 2030, în special a Obiectivului de Dezvoltare Durabilă 9 - Industrie, inovare și infrastructură. Astfel, ca membru poți beneficia de programele sale emblematici extramurale: burse, granturi de cercetare, întâlniri și cursuri.

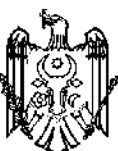
Programul de burse al CIIGB oferă burse de scurtă și lungă durată – un apel anual pentru doctoranzi oferind suport finanțier pentru 3 ani și 2 apeluri pentru post doctoranzi oferind suport finanțier pentru 2 ani. De asemenea, sunt lansate anual 4 apeluri pentru burse cu o durată de 1-12 luni. Numărul de interni care pot activa în laboratoarele CIIGB nu este limitat. De asemenea, granturile presupun și faza de reîntoarcere în țara de origine. Anual CIIGB organizează peste 20 de evenimente științifice și cursuri de formare la care sunt invitați reprezentanții țărilor membre.

**3. Descrierea gradului de compatibilitate pentru proiectele care au ca scop armonizarea legislației naționale cu legislația Uniunii Europene**

Proiectul nu transpune legislația Uniunii Europene.

**4. Principalele prevederi ale proiectului și evidențierea elementelor noi**

Proiectul prevede completarea Hotărârii Guvernului nr. 454/2008 cu privire la optimizarea participării organelor centrale de specialitate ale administrației publice, precum și a altor autorități administrative centrale la executarea angajamentelor asumate față de organizațiile internaționale.



Prin urmare, se propune completarea Anexei 2 lit. b) cu poziția "89 - Centrul Internațional de Inginerie Genetică și Biotehnologie".

## 5. Fundamentarea economico-financiară

Beneficiile menținerii calității de membru al CIIGB pentru Republica Moldova sunt următoarele:

- Dezvoltarea biotehnologiilor medicale și farmaceutice (beneficiarii – MSMPS, CNAM, industria autohtonă farmaceutică);
- Dezvoltarea biotehnologiilor agricole (beneficiarii – MADRM, industria agricolă);
- Dezvoltarea biotehnologiilor industriale (Beneficiarii – MEI, instituțiile subordonate);
- Fortificarea potențialului autohton în domeniile de cercetare vizate precum și în transferul tehnologic (MECC, Universitățile și Institutele ale AŞM);
- Implementarea tehnologiilor contemporane în medicină, farmacie, agricultură, industrie.

CIIGB acordă anual circa 20 de granturi de colaborare, în bază competitivă și respectând distribuția geografică. Entitățile din țara noastră vor putea participa în cadrul acestor proiecte, cooptând expertiza acestor echipe internaționale pentru soluționarea provocărilor naționale.

În afara de aceasta, CIIGB oferă statelor membre oportunitatea creării Centrelor Regionale de Cercetare, pentru a contribui la consolidarea competențelor de cercetare și a cunoștințelor comunității științifice locale, prin efectuarea cercetărilor la cel mai înalt nivel internațional, sporirea cooperării internaționale și facilitarea recrutării cercetătorilor la nivel internațional, oferirea platformelor pentru educație și instruire la cele mai înalte standarde internaționale și promovarea transferului de tehnologie în industria locală în sfera biotehnologiilor prin crearea de start-up-uri.

Cercetătorii și experții din statele membre pot accesa laboratoarele și echipamentele CIIGB, precum și beneficia de sprijinul specialiștilor de înaltă calificare și a personalului internațional. În funcție de proiectul de cercetare, aceștia pot merge să efectueze experimente specifice sau să lucreze pentru perioade scurte de timp în laboratoarele centrului *gratuit sau la rate preferențiale*. Experții CIIGB se pot deplasa și în statele membre, pentru a oferi instruire specializată și expertiză practică, inclusiv prin dezvoltarea și adaptarea protocoalelor și proceselor utilizate la cerințele specifice ale țărilor respective. Companiile țărilor membre, care au beneficiat de activitățile de transfer de tehnologii, produc biosimilare și concurează cu succes pe arena internațională.

Statutul CIIGB, presupune achitarea de către țara-membru a cotizației anuale, calculate reieșind din valoarea PIB, care pentru anul 2020 constituie **5000 de dolari SUA**. Această sumă este net inferioară costului beneficiilor obținute ca urmare a aderării Republicii Moldova la CIIGB (bursele de doctorat, evenimente științifice sponsorizate, transferul de biotehnologii, dezvoltarea sectorului farmaceutic autohton, etc.). Ministerul Sănătății, Muncii și Protecției Sociale va asigura achitarea anuală a cotizației de membru, din contul alocațiilor financiare prevăzute în Legea a bugetului de stat.

## 6. Modul de încorporare a actului în cadrul normativ în vigoare

Proiectul prevede completarea Anexei nr. 2 a Hotărârii Guvernului 454/2008.

### **7. Avizarea și consultarea publică a proiectului**

Proiectului a fost plasat pe portalul [www.particip.gov.md](http://www.particip.gov.md), spre consultări publice, fiind accesibil la următorul link <https://particip.gov.md/projectview.php?l=ro&idd=7335>

Proiectul a fost avizat de următoarele instituții:

- Ministerul Finanțelor,
- Ministerul Afacerilor Externe și Integrării Europene,
- Ministerul Agriculturii, Dezvoltării Regionale și Mediului,
- Ministerul Economiei și Infrastructurii,
- Ministerul Educației, Culturii și Cercetării,
- Compania Națională de Asigurări în Medicină,
- Agenția Medicamentului și Dispozitivelor Medicale.

Nu a prezentat avizul doar Academia de Științe a Moldovei.

### **8. Constatările expertizei anticorupție**

În avizul Centrului Național Anticorupție (nr. 06/2-2880 din 26.05.2020) este menționat că proiectul nu conține avizele instituțiilor implicate în procesul de avizare și sinteza recomandărilor recepționate în cadrul consultării publice, deși conform art.34 al Legii nr.100/2017 cu privire la actele normative, expertiza proiectului de act normativ este efectuată concomitent cu avizarea și consultarea publică.

### **9. Constatările expertizei de compatibilitate**

Nu a fost supus expertizei.

### **10. Constatările expertizei juridice**

Proiectul a fost supus expertizei juridice, iar obiectivele și propunerile prezentate în avizul Ministerului Justiției (nr. 04/3741 din 22.05.2020) au fost luate în considerare la definitivarea acestuia.

### **11. Constatările altor expertize**

Proiectul nu cade sub incidența altor expertize necesare de a fi efectuate, în condițiile Legii nr.100/2017 cu privire la actele normative.

**Ministrul**

**Viorica DUMBRĂVEANU**