



# PARLAMENTUL ROMÂNIEI

## SENAT

### LEGE

**pentru ratificarea Convenției cu privire la construirea și exploatarea unui Centru de Cercetare în domeniul Antiprotonilor și al Ionilor în Europa, semnată la Wiesbaden la 4 octombrie 2010**

**Senatul adoptă prezentul proiect de lege**

**Art.1.-** Se ratifică Convenția cu privire la construirea și exploatarea unui Centru de Cercetare în domeniul Antiprotonilor și al Ionilor în Europa, semnată la Wiesbaden la 4 octombrie 2010, denumită în continuare Convenție.

**Art.2.-** Ministerul Educației Naționale este autoritatea desemnată să reprezinte România în aplicarea Convenției.

**Art.3.-** (1) Contribuția financiară a României este suportată în întregime de la bugetul de stat, prin bugetul aprobat Ministerului Educației Naționale.

(2) Contribuția României, în numerar și în natură, la construirea și exploatarea Centrului de Cercetare în domeniul Antiprotonilor și al Ionilor în Europa este de 11,87 milioane euro, la nivelul prețurilor din 2005, eșalonată în perioada 2011-2018.

(3) Plata contribuției în numerar pentru construcția Centrului de Cercetare în domeniul Antiprotonilor și al Ionilor în Europa se face în tranșe anuale, cu o repartizare uniformă pe anii bugetari.

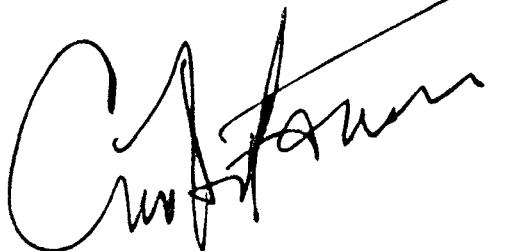
**Art.4.-** (1) Conducerea activităților de cercetare-dezvoltare ale instituțiilor din România la experimentele Centrului de Cercetare în domeniul Antiprotonilor și al Ionilor în Europa se realizează de către Ministerul Educației Naționale, în condițiile legii.

(2) Finanțarea activităților prevăzute la alin.(1) se realizează din bugetul Planului național de cercetare-dezvoltare și inovare, administrat de Ministerul Educației Naționale, conform reglementărilor specifice în vigoare.

Acest proiect de lege a fost adoptat de Senat în ședința din 21 octombrie 2013, cu respectarea prevederilor articolului 76 alineatul (2) din Constituția României, republicată.

**PREȘEDINTELE SENATULUI**

**George Crin Laurențiu Antonescu**

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'George Crin', written over a horizontal line that extends across the text above it.