

PARLAMENTUL ROMÂNIEI



SENAT

COMISIA ECONOMICĂ

Nr.XII/343/20.10.2004

R A P O R T

la proiectul de lege pentru modificarea alin. (5) al art. 3 din Legea nr. 387/2003 privind regimul de control al exporturilor de produse și tehnologii cu dublă utilizare
(adoptat de Camera Deputaților)

Comisia economică a fost sesizată cu adresa **L 678/2004** pentru analiza în fond a proiectului de lege, analiză care s-a realizat în ședința de comisie din data de 19.10.2004 în prezența reprezentanților Guvernului.

În legătură cu acest proiect de lege sunt de menționat următoarele elemente principale:

Proiectul de lege are ca obiect de reglementare modificarea alin.(5) al art. 3 din Legea nr. 387/2003 privind regimul de control al exporturilor de produse și tehnologii cu dublă utilizare.

Prin Legea nr.387/2003 s-a stabilit la alin.(3) al art.3 că sediul Agenției este în municipiul București, Calea 13 septembrie nr. 1-3, sector 5, Agenția Națională de Control al Exporturilor (ANCEX) ocupând, începând din 1993, un spațiu limitat, de aproximativ 700 metri pătrați compus din 8 încăperi, în incinta Palatului Parlamentului.

Includerea adresei în textul unei legi nu este de dorit, întrucât la oricare modificare a adresei autorității respective va fi necesară și o modificare a legii.

Prin proiectul de lege adoptat de Camera Deputaților se prevede că sediul Agenției poate fi modificat prin hotărâre de Guvern.

Față de cele prezentate mai sus membrii Comisiei au hotărât cu majoritate de voturi pentru și un vot împotriva, să întocmească raport favorabil, fără amendamente și propun plenului Senatului adoptarea proiectului de lege și a raportului.

Prin natura reglementărilor sale proiectul de lege face parte din categoria legilor **organice** deoarece modifică o lege organică, și urmează să fie adoptat potrivit prevederilor art.76 alin.(1) din Constituția României republicată.

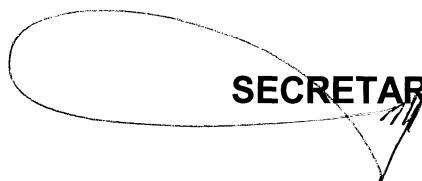
Menționăm că se aplică procedura legislativă prevăzută în Constituția din anul 1991.

PREȘEDINTE



Traian NOVOLAN

SECRETAR



Mihai Radu PRICOP