



Parlamentul României
SENAT

PREȘEDINTE

București, 23 octombrie 2018
Nr. L526/2018

Domnului

Senator TIT-LIVIU BRĂILOIU

PREȘEDINTELE COMISIEI PENTRU APĂRARE, ORDINE PUBLICĂ ȘI
SIGURANȚĂ NAȚIONALĂ

În temeiul articolului 109 din Regulamentul Senatului, republicat, cu modificările ulterioare, în ședința din 23 octombrie 2018, plenul Senatului a hotărât trimiterea spre *reexaminare a propunerii legislative pentru modificarea și completarea Legii nr.333/2003 privind paza obiectivelor, bunurilor, valorilor și protecția persoanelor (L526/2018)*, în vederea întocmirii unui *raport suplimentar*.

În acest sens, vă anexăm extras din stenograma ședinței Senatului din data de 23 octombrie 2018.

p. PREȘEDINTELE SENATULUI

Adrian Țuțuianu

**Extras din stenograma ședinței Senatului
din 23 octombrie 2018**

(...)

Punctul 4 al ordinii de zi, Propunerea legislativă pentru modificarea și completarea Legii nr. 333/2003 privind paza obiectivelor, bunurilor, valorilor și protecția persoanelor. (L526/04.09.2018)

Dau cuvântul inițiatorului, dacă este prezent.

Domnule senator Cseke Attila, doriți microfonul 2? Microfonul 2.

Domnul Cseke Attila-Zoltan:

Mulțumesc, domnule președinte de ședință.

Doamnelor și domnilor senatori,

V-aș face propunerea, ca inițiator, să fiți de acord cu retrimiteră la comisie pentru două săptămâni a acestui proiect de lege.

Este un proiect important care, la nivelul mediului rural, ar rezolva o parte din problemele autorităților locale. Sigur, nu s-a găsit acea soluție juridică care să convină atât ministerului, cât și să aducă un consens în comisia raportoare, dar eu v-aș face propunerea să o retrimitem. Mai avem timp, poate găsim o soluție să discutăm.

Mulțumesc.

Domnul Adrian Țuțuianu:

Având în vedere această solicitare, o supun votului dumneavoastră. Deci retrimiteră la comisie, termen – două săptămâni.

Vă rog să votați.

Cine este pentru? 93 de voturi pentru.

Voturi împotriva? Nu avem.

Abțineri? Nu avem.

S-a aprobat solicitarea de retrimiteră la comisie pentru două săptămâni.