



Parlamentul României
Senat

Comisia pentru afaceri europene

Aviz
la

SENATUL ROMÂNIEI	
Comisia pentru Afaceri Europene	
Nr.LXII//	301
Data	23.09.2020

Proiect de lege pentru modificarea și completarea Ordonanței Guvernului nr.11/2003 privind gospodărirea în siguranță a deșeurilor radioactive și a combustibilului nuclear uzat

Comisia pentru afaceri europene a fost sesizată, prin adresa nr. L601/2020 cu **Proiect de lege pentru modificarea și completarea Ordonanței Guvernului nr.11/2003 privind gospodărirea în siguranță a deșeurilor radioactive și a combustibilului nuclear uzat**, L 601/2020, inițiator Guvernul României.

La lucrările comisiei din data de 22 septembrie 2020 a participat reprezentantul Agenției Nucleare și pentru Deșeuri Radioactive.

Ordonanța are ca obiect modificarea și completarea Ordonanței Guvernului nr. 11/2003 privind gospodărirea în siguranța a deșeurilor radioactive și a combustibilului nuclear uzat, republicată, cu modificările și completările ulterioare, în sensul transpunerii prevederilor articolului 9 coroborat cu articolul 5 alineatul (1) litera h) și cu articolul 12 alineatul (1) litera i) din Directiva 2011/70/Euratom a Consiliului din 19 iulie 2011 de instituire a unui cadru comunitar pentru gestionarea responsabilă și în condiții de siguranță a combustibilului uzat și a deșeurilor radioactive.

În conformitate cu prevederile articolului 133¹ din Regulamentul Senatului, cu modificările și completările ulterioare, ședința comisiei a avut loc prin mijloace electronice.

Senatorii Comisiei pentru afaceri europene au analizat proiectul de lege și au hotărât, cu unanimitatea voturilor senatorilor prezenți, să adopte **aviz favorabil, fără amendamente**.

Președintă

Senator Gabriela CRETU

Secretar,

Senator Cătălin TOMA

Domnului senator CÂRCIUMARU Florin

Președintele Comisiei pentru administrație publică

Domnului senator MARIN N. Gheorghe

Președintele Comisiei pentru energie, infrastructură energetică și resurse minerale

Elaborat: Nicoleta Aldea, consilier parlamentar