



## Parlamentul României Senat

București, 1 iulie 2020

### OPINIA SENATULUI ROMÂNIEI

#### **referitoare la Comunicarea Comisiei către Parlamentul European, Consiliu, Comitetul Economic și Social European și Comitetul Regiunilor – Implementarea rețelelor 5G în condiții de siguranță în UE - Punerea în aplicare a setului de instrumente al UE COM(2020) 50 final**

Senatul României a examinat Comunicarea Comisiei către Parlamentul European, Consiliu, Comitetul Economic și Social European și Comitetul Regiunilor – Implementarea rețelelor 5G în condiții de siguranță în UE - Punerea în aplicare a setului de instrumente al UE – COM (2020) 50 final, în conformitate cu prevederile Tratatului de la Lisabona Protocolul (nr. 1).

Având în vedere raportul Comisiei pentru Afaceri Europene din 26 iunie 2020, **plenul Senatului**, în ședința din data de 30 iunie 2020

1. Consideră că este salutară lansarea procesului de reflecție privind beneficiile și vulnerabilitățile utilizării tehnologiei 5G;
2. Se notează că:
  - a) este sprijinită ambiția Europei de a deveni lider mondial al celei de-a patra revoluții industriale (Industria 4.0) și prin beneficiile utilizării tehnologiei 5G, pentru a se putea astfel genera oportunități multiple cetățenilor, societății și economiei europene;
  - b) se atrage atenția asupra faptului că există atât studii științifice, care semnaleză pericolele și vulnerabilitățile tehnologiei 5G, cât și „fake news-uri” care pot duce la o imagine eronată a opiniei publice despre tehnologia 5G, precum și consecințe negative (distrugerea unor proprietăți private, ca antenele 5G, proteste în stradă etc.);
  - c) se solicită Comisiei Europene următoarele:
    - i. analizarea cu prioritate studiile care atrag atenția asupra vulnerabilităților și pericolelor tehnologiei 5G;
    - ii. stabilirea unui dialog transparent cu opinia publică și reprezentanții societății civile asupra oportunităților, vulnerabilităților și pericolelor tehnologiei 5G;

- iii. începerea împreună cu reprezentanții societății civile, comunitatea universitară și cea științifică studii ample care să propună soluții pentru eliminarea vulnerabilităților și pericolelor tehnologiei 5G de orice natură.

**p. Președintele Senatului**  
**Robert-Marius CAZANCIUC**

