



## CONSILIUL AUDIOVIZUALULUI AL REPUBLICII MOLDOVA

### **DECIZIA nr. 357**

din 03 noiembrie 2023

#### **Cu privire la dispunerea controlului respectării prevederilor Codului electoral în zilele de 4 și 5 noiembrie 2023 de către unele servicii media audiovizuale de televiziune**

În temeiul art. 75 alin. (4) lit. a) și art. 83 alin. (3) lit. a) din Codul serviciilor media audiovizuale al Republicii Moldova nr. 174/2018, art. 90 alin. (15) și (16) din Codul electoral nr. 325/2022, vicepreședinta Consiliului Audiovizualului, Ana Gonța, în cadrul ședinței publice din 03 noiembrie 2023, a propus inițierea unui control al respectării de către serviciile media audiovizuale de televiziune a prevederilor Codului electoral pentru ziua alegerilor (5 noiembrie) și pentru ziua de sâmbătă (4 noiembrie), care sunt ambele zile ale tăcerii, când agitația electorală este interzisă, urmând a fi monitorizate 12 servicii de televiziune, care corespund cumulativ următorilor indicatori: sunt incluși în lista „must carry”, sunt generalişti, au declarat că reflectă campania electorală și sunt în topul audiențelor, și anume: „Moldova-1”, „Găgăuzia TV”, „Cinema 1”, „PRO TV Chișinău”, „Exclusiv TV”, „Jurnal TV”, „N4”, „R Live TV”, „TV8”, „TVC 21”, „TVR Moldova” și „Vocea Basarabiei TV”.

În conformitate cu prevederile Codului serviciilor media audiovizuale al Republicii Moldova,

#### **Consiliul Audiovizualului al Republicii Moldova DECIDE:**

1. Se dispune controlul respectării prevederilor Codului electoral în zilele de 4 și 5 noiembrie 2023 de către serviciile media audiovizuale de televiziune „Moldova-1”, „Găgăuzia TV”, „Cinema 1”, „PRO TV Chișinău”, „Exclusiv TV”, „Jurnal TV”, „N4”, „R Live TV”, „TV8”, „TVC 21”, „TVR Moldova” și „Vocea Basarabiei TV”.
2. Controlul asupra executării prezentei decizii se pune în sarcina Direcției control servicii media audiovizuale.
3. Prezenta decizie intră în vigoare la data adoptării și se publică pe pagina web oficială a Consiliului Audiovizualului.

**PREȘEDINTĂ**

**Liliana VIȚU-EȘANU**