



CONSILIUL DE ADMINISTRAȚIE

DECIZIE

mun. Chișinău

din ” 14 ” noiembrie 2016

Nr. 150

privind eliberarea licenței pentru utilizarea frecvențelor radio în scopul furnizării rețelelor și serviciilor publice de comunicații electronice

În temeiul:

art.10 alin. (1) lit. c) și art. 24 alin. (1), alin. (11) lit. c) din Legea comunicațiilor electronice nr.241-XVI din 15 noiembrie 2007;
art. 8 alin. (1) lit. e) pct. 42) din Legii privind reglementarea prin licențiere a activității de întreprinzător nr. 451-XV din 30.07.2001;
pct.15 lit. b) din Regulamentul Agenției Naționale pentru Reglementare în Comunicații Electronice și Tehnologia Informației (ANRCETI), aprobat prin Hotărârea Guvernului Republicii Moldova nr. 905 din 28.07.2008.

În conformitate cu:

Regulamentul privind regimul de autorizare generală și eliberare a licențelor de utilizare a resurselor limitate pentru furnizarea rețelelor și serviciilor publice de comunicații electronice aprobat prin Hotărârea Consiliului de Administrație al ANRCETI nr. 57 din 21.12.2010.

În baza:

cererii depuse de către **Asociația Obștească “Consiliul Național al Organizațiilor Studentești din Moldova”, Consiliul de Administrație**

DECIDE:

1. Se eliberează Asociației Obștești “Consiliul Național al Organizațiilor Studentești din Moldova”, c/f 1011620003213, mun. Chișinău, licență pentru: „Utilizarea frecvențelor sau canalelor radio în scopul furnizării rețelelor și serviciilor publice de comunicații electronice (radiodifuziune)”, pentru difuzarea serviciului de programe pe cale radioelectrică terestră, cu utilizarea următoarei frecvențe: 99,0 MHz – mun. Chișinău.
2. Licența menționată la p. 1 se eliberează pe perioada valabilității licenței de emisie cu Seria AC nr. 000707 din 16 septembrie 2016 (până la data de 16.09.2023), eliberată de Consiliul Coordonator al Audiovizualului.
3. Prezenta Decizie intră în vigoare la data aprobării.

**Președintele Consiliului
de Administrație**

Grigore VARANIȚA

**Membrii
Consiliului de Administrație**

Corneliu JALOBA

Marian POCAZNOI