

HOTĂRÂRE

Nr.128/27.03.2013

Consiliul de Administrație al Societății Române de Radiodifuziune desemnat prin
Hotărârea Parlamentului României nr.33/29.06.2010

În temeiul prevederilor Legii nr.41/1994 privind organizarea și funcționarea Societății Române de Radiodifuziune și Societății Române de Televiziune, republicată, cu modificările și completările ulterioare;

În conformitate cu prevederile Regulamentului de organizare și funcționare a Consiliului de Administrație al SRR aprobat prin HCA nr.9/2010, cu completările ulterioare;

În considerarea priorităților și obiectivelor strategice de dezvoltare ale Consiliului de Administrație al SRR pentru perioada 2010 – 2014, aprobate prin HCA 10/2010, cu modificările și completările ulterioare, respectiv HCA nr. 40/2011 privind aprobarea Principiilor și etapelor privind elaborarea grilei posturilor Societății Române de Radiodifuziune, republicată;

În baza prevederilor HCA nr.81/2012 privind Planul de investiții al SRR pe anul 2012;

Ținând seama de avizul favorabil formulat în baza Dispoziției nr.II.21/2013 a Comitetului Director al SRR;

În urma analizei și votului asupra documentelor prezentate la pct. A 4 de pe ordinea de zi a ședinței din data de 27.03.2013,

HOTĂRĂȘTE

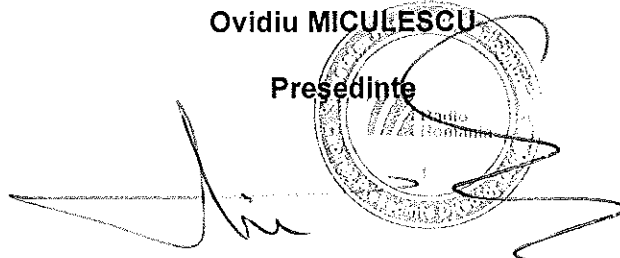
Art.1. – Se aprobă schimbarea destinației mixerului audio digital achiziționat în anul 2012 pentru Cabina T 26 în Cabina T28, în scopul re tehnologizării emisieii București FM.

Art.2. – Studioul București și Departamentul tehnic, în considerarea competențelor specifice, va duce la îndeplinire prevederile prezentei hotărâri, cu respectarea legislației incidente.

Pentru conformitate,

Ovidiu MICULESCU

Președinte



Notă de Fundamentare

pentru aprobarea modificării destinației mixerului audio digital achiziționat pentru cabina T26 – rezerva emisie către cabina T28 în scopul re tehnologizării emisie București FM

1. Descrierea investiției de re tehnologizare (înlocuire a mixerului analogic cu unul digital) a cabinei de emisie T26 – rezervă emisie:

Investiția, care a fost încadrată în POS în capitolul 6. TEHNIC – Asigurarea și dezvoltarea capacităților tehnice pentru producție, emisie, transmisie, receptivă, servicii, etc. la standardele calitative propuse, la punctul b – adoptarea de soluții tehnice performante pentru producție și emisie radio, sub numele de re tehnologizare T26 (rez emisie), cu termen de finalizare trimestrul IV, anul 2013, a fost concepută ca un proiect pilot de cabină de emisie echipată cu tehnologie digitală, care să răspundă atât cerințelor de operare ale tuturor posturilor, cât și cerințelor de pregătire a echipelor tehnice și editoriale cu noi moduri de lucru, în vederea mutării activităților SRR într-un alt sediu. Achiziția a fost inclusă în Anexa nr. 1 a Planului de investiții al Societății Române de Radiodifuziune pe anul 2012, aprobat de Consiliul de Administrație prin Hotărârea Nr. 81-28.03.2012.

2. Necesitatea și oportunitatea modificării destinației mixerului audio digital:

a. Recomandarea specialiștilor Departamentului Tehnic pentru înlocuirea mixerului audio din cabina T28 aflată în exploatarea postului București FM, ca urmare a unor defecțiuni majore care au afectat funcționarea la parametri nominali a acestui echipament, în perioada decembrie 2012 – ianuarie 2013, existând în continuare un risc crescut de defectarea acestui echipament și implicit pentru siguranța difuzării programelor.

*b. Analiza proiectului de re tehnologizare realizat pentru cabina T26 – rezervă emisie, făcută împreună cu Departamentul Tehnic, arată că acesta poate fi adaptat, **fără costuri suplimentare**, pentru cabina T28;*

c. Realizarea unor lucrări de reparații și amenajări, care au fost prevăzute în PAAP 2013 și au buget alocat, impune evacuarea mobilierului și echipamentelor din cabina T28 și mutarea activității de emisie în cabina de rezervă, fiind create astfel condițiile necesare pentru demararea procesului de re tehnologizare ;

d. Studioul București poate asigura facilitățile și suportul tehnic necesar pentru difuzarea programului maghiar-german din cabina T41 producție (în prezent este difuzat din cabina T26 – rezervă emisie) , pe durata re tehnologizării cabinei T28;

e. Cursurile de pregătire a regizorilor tehnici de emisie pentru utilizarea mixerului digital Studer OnAir 3000, pot fi organizate în cabina de producție T41 aflată în exploatarea postului București FM, unde funcționează, de aproape patru ani, un mixer similar;

Având în vedere cele prezentate mai sus, în îndeplinirea atribuțiilor conferite de Legea nr. 41/1996 cu modificările și completările ulterioare, înaintăm spre aprobare Consiliului de Administrație, proiectul de hotărâre privind schimbarea destinației mixerului audio digital achiziționat în 2012 pentru cabina T26 – rezerva emisie către cabina T28 în scopul re tehnologizării emisie București FM.

Flavia Voinea
Redactor șef București FM

Daniel CONSTANTIN,
Șef serviciu tehnic București FM

