

Notă informativă

la proiectul Hotărîrii de Guvern privind modificarea și completarea Hotărîrii Guvernului nr. 240 din 8 mai 2015

Prezentul proiect de Hotărîre de Guvern privind modificarea și completarea Hotărîrii Guvernului nr. 240 din 8 mai 2015 este elaborat în temeiul art. 7 alin. (1) și (2) din Legea comunicațiilor electronice nr.241-XVI din 15 noiembrie 2007, în corespundere cu Planul de acțiuni al Guvernului pentru anii 2016-2018, aprobat prin Hotărîrea Guvernului nr. 890 din 20.07.2016 și are drept scop sporirea eficienței utilizării spectrului de frecvențe radio, diminuarea costurilor pentru radiodifuzori și soluționarea problemelor care împiedică realizarea Programului privind tranziția de la televiziunea analogică terestră la cea digitală terestră.

Potrivit pct. 2 din Hotărîrea Guvernului nr. 240 din 8 mai 2015, Ministerul Finanțelor urma să prevadă în proiectul legii bugetului de stat pe anul 2016, Ministerului Tehnologiei Informației și Comunicațiilor mijloace financiare în sumă de 100 milioane de lei în vederea asigurării familiilor defavorizate cu convertoare de semnal pentru recepționarea televiziunii digitale terestre.

Prin Procesul-verbal nr. 36 din 11 aprilie 2016 al ședinței comune a Ministerului Finanțelor și Ministerului Tehnologiei Informației și Comunicațiilor privind consultările asupra propunerilor de buget pe anul 2016 și a estimărilor pe anii 2017-2018, cu participarea factorilor de decizie, s-a decis excluderea sumei de 100000,0 mii lei pentru implementarea Programului privind tranziția de la televiziunea analogică terestră la cea digitală terestră. Astfel, în bugetul de stat pentru anul 2016 suma nominalizată nu a fost prevăzută.

Dacă nu se va reuși dotarea familiilor defavorizate cu convertoare, toate familiile respective după 31.12.2017 vor rămîne fără de semnal TV, deoarece televiziunea analogică terestră va fi sistată. Reieșind din necesitatea realizării sarcinii în cauză, prevederile prezentului proiect de hotărîre de Guvern reglementează transferul pe anul 2017 a termenului de alocare a mijloacelor financiare necesare și modifică suma acestora, care urmare a actualizării numărului familiilor defavorizate și a informațiilor cu privire la costul convertoarelor, care constituie 85,854 mln. lei.

Suma respectivă este calculată în modul următor:

$$S = N_{ben.} * P_{c.t.c.i.} + 0,2 * N_{ben.} * P_{ant.} = 123000 \text{ familii} * (658 + 0,2 * 200) \text{ lei} = 85854000 \text{ lei,}$$

unde:

$N_{ben.}$ = 123000 familii este numărul beneficiarilor (familiilor defavorizate) în luna decembrie 2015, conform datelor statistice, prezentate de Ministerul Muncii, Protecției Sociale și Familiei prin scr. nr. 01-301 din 01.02.2016;

$P_{ant.}$ = 200 lei este prețul antenei decimetrice de recepție pentru beneficiari care nu dispun de asemenea antene (aproximativ 20% din numărul total de beneficiari);

$P_{c.t.c.i.}$ = 658 lei este prețul unui convertor cu toate costurile incluse (transportare de la producător, încărcare/descărcare, stocare și distribuire la beneficiar);

$$P_{c.t.c.i.} = P_{c.p.} + C_{tr.unit.} + C_{sup.} + C_{liv.},$$

unde $P_{c.p.}$ = 600 lei este prețul convertorului de la producător;

$C_{tr.unit.}$ = 35 lei este costul transportării în țară per unitate;

$C_{sup.}$ = 10 lei este costul suportului tehnic pentru receptoarele distribuite per unitate;

$C_{liv.} = 13$ lei este costul livrării către beneficiarul eligibil (familia defavorizată) per unitate.

Toate calculele se bazează pe cursul de schimb valutar 1\$=20 lei. Totodată unele cifre incluse în calcul urmează să fie precizate în procesul negocierilor la încheierea contractelor.

Suma calculată pentru a fi prevăzută în buget nu include TVA și taxele vamale, deoarece importul convertoarelor pentru dotarea familiilor vulnerabile este o activitate de ajutor social, față de care s-ar putea de aplicat prevederile art. 28 lit. e) din Legea cu privire la tariful vamal nr. 1380-XIII din 20.11.1997 și art. 103 alin. (5) din Codul fiscal nr. 1163-XIII din 24.04.1997.

În vederea sporirii eficienței utilizării spectrului de frecvențe radio, prezentul proiect de hotărîre de Guvern prevede implementarea standardului de compresie H.265 (MPEG-H), care este cu 40% mai eficient decît MPEG-4, ceea ce va permite difuzarea prin intermediul multiplexului a unui număr mai mare de servicii de programe TV de definiție standard (față de 15 cu compresia MPEG-4 în prezent) și reducerea costurilor de emisie per difuzor. În același context, este prevăzută posibilitatea utilizării a 10 din cele 21 alocări regionale, prin „întinderea” unor din ele (în cazul finalizării cu succes a procesului de coordonare internațională), pentru crearea încă a 2 rețele de televiziune digitală terestră cu acoperire națională, ceea ce va spori interesul pentru frecvențele respective a potențialilor investitori.

Totodată, prezentul proiect de hotărîre de Guvern prevede actualizarea termenelor de realizare a unor acțiuni ale Programului privind tranziția de la televiziunea analogică terestră reieșind din situația curentă și a informației privind frecvențele disponibile pentru crearea multiplexelor cu acoperire regională.

**Ministrul tehnologiei
informației și comunicațiilor**

Vasile BOTNARI