

# SAOPŠTENJE ZA JAVNOST

Podgorica, 18.04.2013.

## Projekat SEE Digi.TV doprinosi digitalizaciji u Crnoj Gori

**Podgorica** - U okviru međunarodnog projekta pod nazivom „Digitalna televizija u jugoistočnoj Evropi – SEE Digi.TV“ koji se finansira kroz strukturalne fondove Evropske unije, pripremljeni su:

- Studija o mogućnostima korišćenja digitalne dividende,
- Tehnička osnova za donošenje crnogorskih standarda potrebnih u procesu digitalizacije koji se odnose na emitovanje signala druge generacije digitalne zemaljske televizije i
- Tehnička specifikacija minimalnih zahtjeva koje treba da ispunjava oprema za prijem signala druge generacije digitalne zemaljske televizije (DVB-T2) i testiranje usklađenosti te opreme.

Pomenute dokumente uradio je Elektrotehničkim fakultetom iz Podgorice kao spoljni saradnik na ovom projektu koji u Crnoj Gori implementiraju Agencija za elektronske medije i Agencija za elektronske komunikacije i poštansku djelatnost.

Studija o mogućnostima korišćenja digitalne dividende ima za cilj da identifikuje mogućnosti ravnopravnog pristupa radio-frekvencijskom spektru, koji će se osloboditi gašenjem analogne televizije i prelaskom na digitalnu televiziju, od strane zainteresovanih učesnika na tržištu na način da se omogući unaprjeđenje postojećih i razvoj novih usluga uz postizanje najvećeg mogućeg javnog interesa u Crnoj Gori.

Tehnička osnova za donošenje crnogorskih standarda potrebnih u procesu digitalizacije izrađena je u formi koja će biti dobra osnova za donošenje standarda koji nedostaje u crnogorskom standardizacionom sistemu.

Treći dokument, koji nosi naziv Tehnička specifikacija minimalnih zahtjeva koje treba da ispunjava oprema za prijem signala druge generacije digitalne zemaljske televizije (DVB-T2) i testiranje usklađenosti te opreme, definiše globalne zahtjeve karakteristične za DVB-T2 tehnologiju, ali i one specifične za Crnu Goru i njeno stanovništvo.

Kako je cilj projekta je harmonizacija regulatornih okvira i aktivnosti u Jugoistočnoj Evropi, u procesu uvođenja digitalne radio-difuzije, kao i optimalno korišćenje digitalne dividende, priređeni dokumenti predstavljaju dragocjen doprinos ispunjavanju neophodnih uslova za sprovođenje ovog kompleksnog procesa u korist najšireg kruga pružalaca i korisnika usluga kako u audiovizuelnom medijskom sektoru tako i u sektoru elektronskih komunikacija.

Agencija za elektronske komunikacije i poštansku djelatnost i Agencija za elektronske medije izražavaju uvjerenje da će priređeni dokumenti poslužiti i kao dobra osnova za debatu o vrlo važnim pitanjima koje je neophodno riješiti u što kraćem roku kao bi se maksimalno izbjegli poremećaji na tržišti ili značajan dio gledalaca ostavio bez mogućnosti prijema digitalnog TV signala.

Priređeni dokumenti su objavljeni na veb sajtu za Agencije za elektronske komunikacije i poštansku djelatnost [www.ekip.me](http://www.ekip.me) i Agencija za elektronske medije [www.ardcg.org](http://www.ardcg.org).

**Kraj**

Dalje informacije:

Ana Vukčević, Agencija za elektronske komunikacije i poštansku djelatnost (020 406 768 ili [ana.vukcevic@ekip.me](mailto:ana.vukcevic@ekip.me)) ili  
Jadranka Vojvodić, Agencija za elektronske medije (020 201430 ili [jadranka.vojvodic@ardcg.org](mailto:jadranka.vojvodic@ardcg.org))



Project funded by the  
EUROPEAN UNION

Projekat je finansiran  
od strane Evropske unije



SOUTH EAST  
EUROPE  
Transnational Cooperation Programme

digi.TV



Agencija za  
elektronske medije  
[www.ardcg.org](http://www.ardcg.org)



Agencija za  
elektronske  
komunikacije i  
poštansku djelatnost

Projekat implementiraju: