

U Zagrebu je 4. prosinca 2012. godine u Hotelu Dubrovnik održana radionica o digitalnoj televiziji. Radionicu su organizirali Hrvatska agencija za poštu i elektroničke komunikacije (HAKOM) i Agencija za elektroničke medije (AEM), u sklopu međunarodnoga projekta „Digitalna televizija u jugoistočnoj Europi – SEE Digi.TV“, financiranog sredstvima iz instrumenta pretpristupne pomoći (IPA).

Radionica je organizirana za dionike hrvatskog tržišta, s ciljem povećanja svijesti o prelasku na digitalnu televiziju te mogućnostima koje se pružaju kroz uporabu oslobođenog dijela spektra, tzv. digitalne dividende, a mogu pridonijeti poboljšanju postojećih i uvođenju novih usluga te pozitivno utjecati na smanjenje digitalnog jaza.

U uvodnom dijelu radionice projekt SEE Digi.TV predstavili su predstavnici Agencije za poštu i elektroničke komunikacije Republike Slovenije (APEK), vodeći projektni partner, te predstavnici HAKOM-a i AEM-a, kao hrvatski projektni partneri.

Teme raspravljene tijekom panela obuhvaćale su mogućnosti korištenja digitalne dividende u Republici Hrvatskoj, platforme za distribuciju televizijskih programa i budućnost naplatne TV u Hrvatskoj, te regulaciju televizije sustavom koncesija i tehnološke neutralnosti. Na radionici su sudjelovali predstavnici nakladnika, ministarstava i sveučilišta.

U provedbi projekta sudjeluje ukupno trinaest partnera iz deset zemalja regije uz jednog strateškog partnera i promatrača. Partneri na projektu su uglavnom regulatorna tijela nadležna za regulaciju tržišta elektroničkih komunikacija i elektroničkih medija u svojim zemljama ili druge institucije aktivne na području informacijskih i komunikacijskih usluga: Albanija (NCRT), Austrija (RTR), Bosna i Hercegovina (CRA), Crna Gora (AEM i EKIP), Hrvatska (HAKOM i AEM), Italija (Informest i AGCOM), Mađarska (IVSZ), Makedonija (SRD), Slovenija (APEK i Sintesio) i Srbija (RBA).

Više informacija o SEE Digi.TV projektu nalazi se na službenim web stranicama projekta (www.see-digi.tv) te na web stranicama HAKOM-a (www.hakom.hr) i AEM-a (www.e-mediji.hr).