

## SAJTÓKÖZLEMÉNY

### **A HFC Technics Kft. „felhő” alapú központosított szolgáltatás fejlesztése az Új Széchenyi Terv keretében**

2013. június 24.

**A budapesti HFC Technics Kft. 2011 augusztusában 24,94 millió forint támogatást nyert az „Innovációs eredmények hasznosításának támogatása KKV-k részére” programban az Új Széchenyi Terv keretében. A 38,37 millió forint összköltségvetésű beruházásban olyan innovatív technológiát fejlesztett, amely lehetővé teszi a valós idejű televízió-adás internetes közvetítését mobil eszközökre.**

A HFC Technics Kft. fejlesztésének célja olyan innovatív technológia bevezetése volt, amely lehetővé teszi a valós idejű televízió-adás internetes közvetítését mobil eszközökre. Az előfizető a felhő alapú, központosított szolgáltatást a választott kábeltelevíziós szolgáltatóján keresztül veheti igénybe.

A 38.371.400 forint összköltségvetésű beruházásban beszerzésre került moduláris transzkóder lehetővé teszi a normál vételi forrásokból rendelkezésre álló IP broadcast tartalmak gazdaságos és hatékony formátum konverzióját. A web alapú tartalomszolgáltatás hozzáférés-korlátozás kezelése kulcsfontosságú pontja a projektnek, mivel az illegális másolást és terjesztést ki kell zárni. A VMX kulcs szerver és titkosító szerver az AES titkosítási eljárás alapú legmodernebb technológiát képviselik, melyek alkalmazása integrálva van a vezető modern mobil és számítástechnikai eszközökre.

A beruházáshoz a vállalkozás 24.941.410 forint támogatást nyert el az Új Széchenyi Terv segítségével.

**HFC Technics Ipari, Kereskedelmi és Szolgáltató Kft.**

Cím: 1044 Budapest, Ezred u. 1-3.

E-mail: [info@hfctechnics.hu](mailto:info@hfctechnics.hu)

Honlap: [www.hfctechnics.hu](http://www.hfctechnics.hu)

[www.ujszechenyiterv.gov.hu](http://www.ujszechenyiterv.gov.hu)



A projektek az Európai Unió támogatásával valósulnak meg.