

## Változások a legutóbbi közigazgatási alkalmazhatósági tanulmány óta

Készítette a Közigazgatási és Igazságügyi minisztérium E-közigazgatási Szabad Szoftver Kompetencia Központja  
Budapest, 2013



A projekt az Európai Unió támogatásával, az Európai Regionális Fejlesztési Alap társfinanszírozásával valósul meg.

Kódszám: EKOP–1.2.15

Ez a Mű a Creative Commons Nevezd meg! – Így add tovább! 3.0 Unported Licenc feltételeinek megfelelően szabadon felhasználható.

A dokumentum legfrissebb változata letölthető a honlapunkról:

<http://szabadszoftver.kormany.hu/>

## Változások a legutóbbi közigazgatási alkalmazhatósági tanulmány óta

A 2009-ben megjelent közigazgatási alkalmazhatósági tanulmány óta a legegységesebb és szabad szoftveres értelemben legpozitívabb változást a 2010-ben hivatalba lépő új kormány szabad forráskód iránti elkötelezettsége okozta. A kormányzati kommunikációban megjelenő elköteleződés ezúttal konkrét kormányzati lépésekkel is párosult, elég csak a kormányzaton, ill. a központi közigazgatás egyéb szerveinél lefolytatott pilot projektekre gondolni. De ami ennél is fontosabb, ma már kormányhatározat rendelkezik arról, hogy a közigazgatásban tevékenykedő intézmények az irodai szoftverekkel előállított dokumentumokat a jövőben az egymás közötti elektronikus kommunikációjuk során kizárólag olyan dokumentumformátumban továbbíthatják, amely nyilvánosan hozzáférhető, korlátozás nélkül alkalmazható, nemzetközi szabványügyi szervezet által elfogadott szabványra épül.

A pilotprojektek és a kormányhatározat mellett költségvetési és "motivációs" (értsd: kényszerítő erő) szempontból talán a Tisztaszoftver Program felmondása jelentheti – a közoktatás részére történő egyéves mandátumhosszabbítás ellenére is – a legnagyobb esélyt és lökést a szabad szoftverek terjedésének. A szabályozás új eleme, illetve a kormányzat egyes részeire kiterjedő próbálkozások ellenére a szabad szoftverek terjedése a közigazgatásban (elsősorban a végfelhasználói oldalon) továbbra is várat magára.

A szabad szoftverek terjedését gátló tényezők lényegében évek óta nem változtak. Kínálati (kompatibilitás hiánya vagy korlátossága, képzési programok hiánya, stb.), keresleti (motiváció hiánya, egységű informatikai ismeretek, bizalmatlanság, az ismeretlentől való félelem, migrációs félelmek, technikai problémák, stb.) és horizontális tényezők (erős támogató jogi környezet hiánya, termékcsapda, szakemberhiány, stb.) továbbra is egyaránt akadályozzák a nyílt forráskód terjedését.