

A számítási felhőben rejlő potenciál kiaknázása

2013.12.11

Strasbourg - Az Európai Parlament plenáris ülése december 10-én szavazott az európai számítási felhőben rejlő potenciál felszabadítására vonatkozó jelentésről. Hankiss Ágnes, a hálózat- és információbiztonsági irányelv néppárti árnyékjelentéstevője számos módosító javaslatban húzta alá, hogy a felhőalapú szolgáltatásoknak számos előnye van többek között a gazdaság és a környezetvédelem területén. Ugyanakkor nem hagyhatjuk figyelmen kívül az olyan, még tisztázandó kérdéseket, mint a jogi felelősség kontrollálhatósága vagy az adatbiztonság.

Hankiss Ágnes, a Fidesz EP-képviselője szerint kiemelt figyelmet kell szentelni az olyan informatikai szolgáltatásoknak, amelyek felhőalapú rendszerben működtetnek a társadalom számára létfontosságú infrastruktúrákat és ezáltal sokrétű veszélynek vannak kitéve. Megkerülhetetlen a felhőalapú rendszerben tárolt adatok biztonságát szavatoló feltételek kialakítása.

"Meg kell határozni, hogy a szolgáltatás nyújtója az Unióban hol és milyen jogszabályok alapján tárolja az adatokat, ami elősegítheti a felhasználói feltételek javítását" - vélekedett Hankiss Ágnes.