

## A Médiaszolgáltatás-támogató és Vagyonkezelő Alap (MTVA) álláspontja a hálózatsemlegességről

A közszolgálati médiaszolgáltatók számára az internet, mint új kommunikációs csatorna a jövőt jelenti. A lineáris (szerkesztett) médiaszolgáltatás rövidebb idő alatt fog átalakulni nem-lineáris, azaz lekérhető alapú médiaszolgáltatássá, mint sokan hinnénk. A generációváltás, a fogyasztói szokások változása, a lekérhető tartalmat nyújtó szolgáltatások megjelenése a piacon mind a változás irányába hat.

Ebben az állapotban a közszolgálati médiaszolgáltatás rendszerének is fel kell készülnie a változásra.

Az internet, mint távközlési infrastruktúra alapvető eszköz az audiovizuális tartalom fogyasztókhoz történő eljuttatásában. Azonban nem mindegy, hogy a tartalom csoportosításáról, hozzáférhetőségéről ki gondoskodik és ki rendelkezik. Az kábeltelevíziós szolgáltatók vertikális integrációja, továbbá a tartalomaggregátor szerepe egyértelműen abba az irányba hat, hogy a médiaszolgáltatóknak valamilyen módon meg kell egyezniük a műsorterjesztőkkel a tartalom eljuttatása érdekében.

Az internet alapú műsorterjesztés (VOD, OTT, videostreaming) azonban új kihívást jelent a kábeltelevíziós műsorterjesztőknek, hiszen lényegében az ő „engedélyük” nélkül tud bárki műsort eljuttatni közvetlenül a nézőkhöz. Miután a hazai internet infrastruktúra jelentős részben kábeltelevíziós vezetéken továbbítódik, így alapvetően sérteni fogja a műsorterjesztők üzleti érdekét a nézők közvetlen elérése.

Itt jön be a netsemlegesség kérdése. Nem elfogadható az, ha egy integrált szolgáltató (műsorterjesztő és internetszolgáltató) üzleti érdekének védelme kapcsán a semleges internet forgalmat korlátozni, szabályozni akarja. Ezért véleményünk szerint a hálózatsemlegességet olyan módon kell szabályozni, hogy minden, de MINDEN adat teljesen transzparensen, bármilyen fajta forgalomkorlátozás (adatmennyiség, adatsebesség, portszűrés) nélkül juthasson el bármely két pont között. Abban az esetben is, ha az egyik végén a közszolgálati médiaszolgáltató saját szerverén üzemeltetett VOD szolgáltatása vagy általa igénybe vett, CDN vagy peer-to-peer alapú szétosztó rendszer van és a másik végén a médiafogyasztó médialejátszója, amelyik adott esetben akár relézi, továbbítja is a tartalmat (terheléselosztási célból). **Az internetszolgáltató szerzői jogi és biztonsági szempontokra hivatkozva ne szűrhesse a portokat, ne lassíthassa le az adatforgalmat** (függetlenül, hogy az csak böngészés vagy videostreaming), és **ne limitálhassa egyes adattípusok esetén az adatátviteli mennyiséget.**

Véleményünk szerint az internetszolgáltató feladata, hogy minden előfizetőjének, az általa kijánlott sáv szélességen a hozzá beérkező bármilyen típusú adatforgalmat tartalomsemlegesen, szűrés nélkül, legalább az előfizető részére garantált minimális sáv szélességgel eljuttassanak. Természetesen az sem

lehet megoldás, ha ezen a korlátozott piacon a szolgáltatók lecsökkentik a garantált minimális sávszélesség mértékét és ezzel kimentik magukat a reklámokban vállalt szolgáltatás gyakorlati teljesítése alól.

Reméljük, hogy a Tisztelt Szabályozó Hatóság figyelembe veszi és a jogalkotókhöz eljuttatja álláspontunkat.

Bármilyen további kérdésre, pontosításra, kapcsolódó részletes álláspont kifejtésére rendelkezésükre állunk.

Budapest, 2012. június 30.

Vigh Zoltán  
digitális átállás koordinátor