

Távközlés, internet, 2013. IV. negyedév

Tartalom

Bevezető.....	1
Távközlés.....	1
Internet.....	2

Bevezető

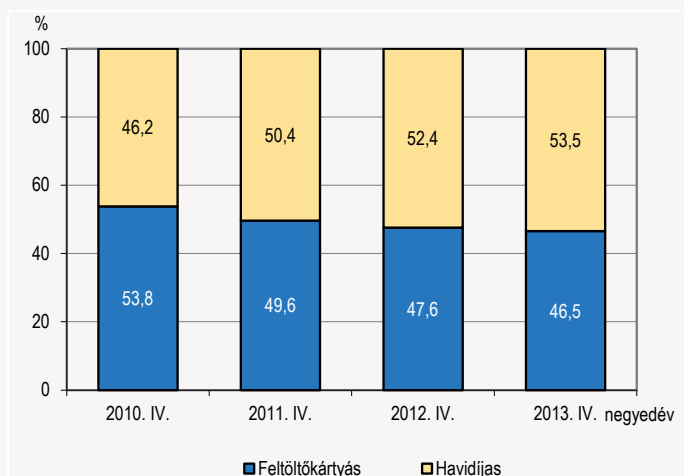
2013 IV. negyedévében a mobiltelefon-előfizetések száma az előző év azonos időszakához képest csekély mértékben nőtt, ezen belül a feltöltőkártyás előfizetések aránya tovább csökkent. Az összes telefonbeszélgetésre fordított idő közel négyötödét mobiltelefonról kezdeményezték. A mobilhálózat adatforgalma 16%-kal haladta meg az egy évvel korábbit. Az internet-előfizetések száma tovább növekedett a tárgynegyedévben: 2013. év végén meghaladta a 6,4 milliót, amelynek már 63%-a mobilinternet-előfizetés volt.

Távközlés

A mobiltelefon-előfizetések száma 2013 IV. negyedév végén 11,7 millió volt, az állomány egy év alatt 97 ezerrel (0,8%-kal) bővült. Ezen belül a havidíjas előfizetések száma – az előző negyedévekhez hasonlóan – emelkedett, a tárgynegyedév végén meghaladta a 6,2 milliót, amely 2,8%-os növekedést jelentett 2012 azonos időszakához képest. Ezzel párhuzamosan a feltöltőkártyás előfizetések száma 76 ezerrel, aránya pedig egy év alatt 1 százalékponttal csökkent.

1. ábra

A mobiltelefon-előfizetések megoszlása



A változás hátterében az áll, hogy a mobiltelefon-szolgáltatók az eddig is kínált többféle kedvező havidíjas előfizetés mellett új – okostelefonnal rendelkező ügyfelek részére nyújtott – díjcsomagokat vezettek be, amelyekkel többek között hálózaton belül korlátlan beszélgetésre, SMS-küldésre, valamint meghatározott nagyságú és sebességű adatforgalom igénybe-

vételére nyílik lehetőségük. 2013 IV. negyedév utolsó napján száz lakosra 118 mobiltelefon-előfizetés jutott, négyszer annyi, mint vezetékes.

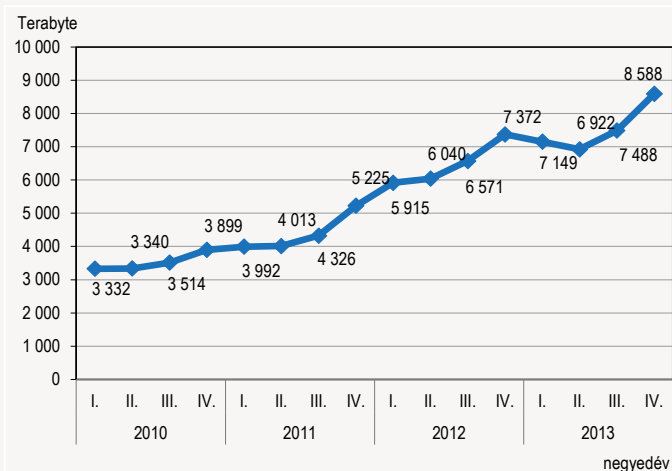
2013 utolsó negyedévében az előző év azonos időszakához képest a mobiltelefonálással töltött összes percidő 3,9%-kal növekedett, és megközelítette a 4,7 milliárd percet. 2013. év folyamán a mobilhálózatokból indult hívások időtartama meghaladta a 18,3 milliárd percet, amely 1,7%-os növekedést jelentett a 2012. évhez képest. A legnagyobb részarányt (63%) képviselő, saját hálózatba irányuló hívások időtartama 1,2%-kal csökkent, a más mobilhálózatokba történt hívások időtartama ugyanakkor jelentős mértékben, 8,4%-kal emelkedett az elmúlt évben.

A kezdeményezett hívások száma 0,3%-kal csökkent a vizsgált időszakban 2012 IV. tárgynegyedévéhez viszonyítva. 2013-ban összességében 8,1 milliárd hívást kezdeményeztek a mobilhálózatokból, amely mindössze 0,4%-os emelkedést jelent az egy évvel korábbi adatokhoz képest. Az elmúlt évben a hívás irányát tekintve a más mobilhálózatba irányuló és a nemzetközi hívások száma is 4%-ot meghaladó mértékben növekedett, míg a saját és a belföldi vezetékes hálózatba 1,3, illetve 2,6%-kal kevesebb hívást kezdeményeztek, mint 2012-ben.

A tárgyidőszak során egy előfizetésre átlagosan 399 percnyi beszélgetés jutott, ami naponta 4,3 perc telefonálást jelentett. A mobilhálózat adatforgalma 2013 IV. negyedévében tovább növekedett az előző időszakokhoz viszonyítva. Az okostelefonok és a mobilinternet terjedésének köszönhetően az adatforgalom egy év alatt 16%-kal bővült. Ezalatt a küldött SMS-ek száma 8,9%-kal csökkent, az MMS-eké mindössze 0,4%-kal emelkedett.

2. ábra

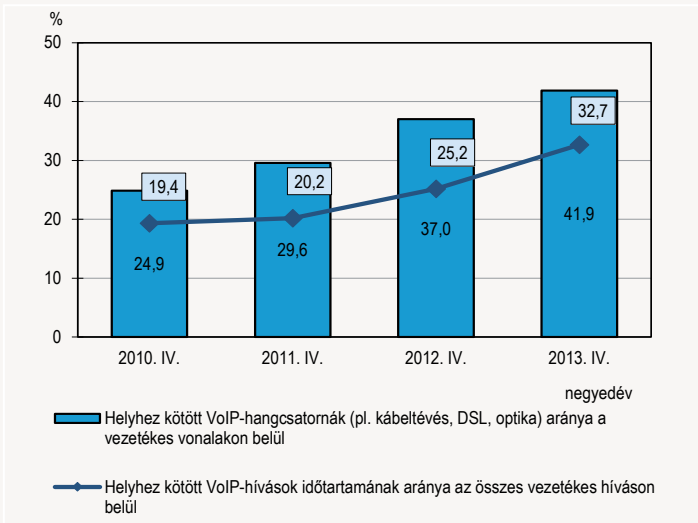
A mobilhálózat adatforgalmának alakulása



A vezetékes fővonalak száma – előzetes adatok szerint – 2013 IV. negyedév végén 2,8 millió volt, ami 100 ezerrel kevesebb az egy évvel korábbinál. Ennek 42%-a VoIP-hangcsatorna (kábeltelevíziós, illetve szélessávon megvalósuló helyhez kötött telefonszolgáltatás), 14%-a ISDN fővonal. A tárgyidőszak végén a száz lakosra jutó vezetékes fővonalak száma 29 darab volt.

A helyhez kötött VoIP-telefonálás alakulása

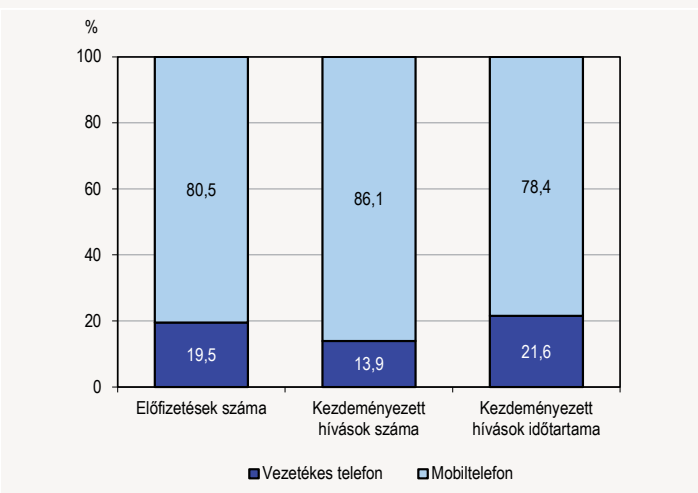
3. ábra



2013. IV. negyedévében a vezetékés hálózathoz indított hívások száma 6,9, időtartama pedig 4,2%-kal csökkent 2012. IV. negyedévéhez képest. A beszélgetések összesített idejének közel harmada VoIP-alapú¹⁾ volt. A vezetékés hálózathoz indított hívások számának és időtartamának évek óta tartó csökkenő tendenciája 2013. egészében tovább folytatódott. Az elmúlt évben összesen 5,6%-kal kevesebb hívást kezdeményeztek. A hívások időtartama ennél kisebb mértékben, 1,8%-kal csökkent egy év alatt. A gyakran jelentős ingyenes időszávot és díjmentes hálózaton belüli beszélgetést is tartalmazó csomagok terjedése következtében az előfizetők kevesebbszer, de átlagosan hosszabb ideig beszélgettek vezetékés telefonról (3,9 perc), mint mobiltelefonról (2,3 perc). Az összes telefonbeszélgetésre fordított idő közel négyötödét tették ki a mobiltelefonról indított hívások.

4. ábra

Az előfizetések számának, a kezdeményezett hívások számának és időtartamának megoszlása, 2013. IV. negyedév



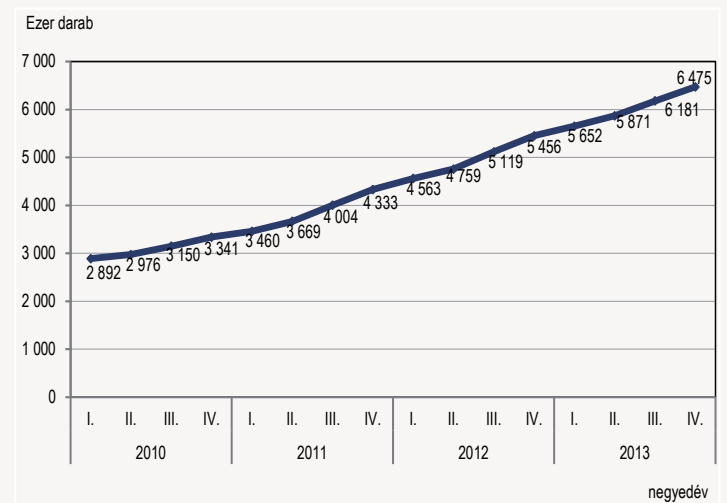
Internet

Az internetpiac dinamikus bővülése folytatódott, az **internet-előfizetések száma** 2013. végén meghaladta a 6,4 milliót, amely 19%-kal volt több a 2012. azonos időpontjában mért szintnél. A piac egyre inkább koncentrálódik: az előfizetések közel 93%-át 7 szolgáltató biztosítja. A ténylegesen internetszolgáltatást nyújtó vállalkozások száma csökkent 2013-ban, több

szolgáltató (14 db) átadta hálózatát egy másik, meglévő vállalkozásnak. 2013. végén az összes internetes-előfizetés 75%-a volt egyéni, 25%-a üzleti.

5. ábra

Az internet-előfizetések számának alakulása

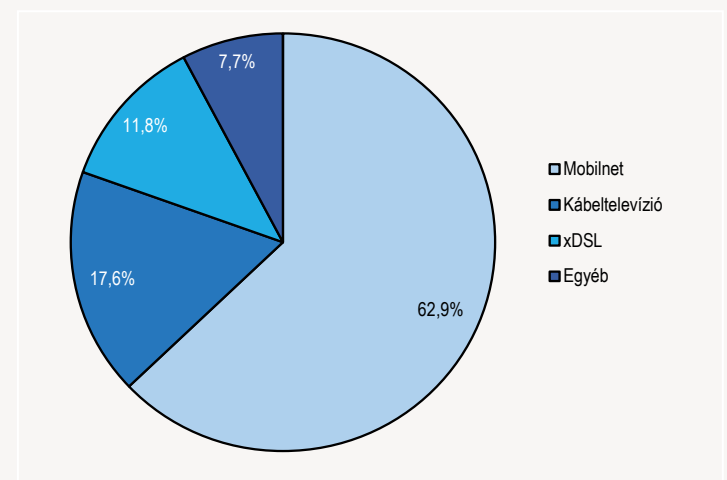


A dinamikus fejlődés a szolgáltatók közötti éles technológiai és árversenynek is köszönhető. A vezeték nélküli szegmens egy év alatt több mint 27%-kal bővült. A nagymértékű változáshoz erőteljesen hozzájárult az egyre inkább megfizethető mobilinternet, amely 28%-kal növekedett. Az összes internet-előfizetés 63%-a mobilkategoróriába tartozott, részaránya egy év alatt közel 5 százalékponttal lett nagyobb.

A vezetékés internet két legjelentősebb típusa közül éves szinten a kábelteljesítés előfizetések száma 7,8%-kal nőtt, míg az xDSL-előfizetések csoportja kis mértékben (1,3%) csökkent. A szélessávú (kábeltévé és xDSL) internet-előfizetések száma egy év alatt 4,0%-kal nőtt. Egyelőre nem képvisel nagy részarányt (5,9%), de ez idő alatt 15%-kal bővült az egyéb, például a LAN- (optikai) internetet is magába foglaló kategória előfizetései mennyisége.

6. ábra

Az internet-előfizetések megoszlása, 2013. IV. negyedév



Az **internet-szolgáltatásból származó nettó árbevétel** 2013. IV. negyedévében megközelítette a 42 milliárd forintot, ami folyó áron 4,1%-kal volt több az egy évvel korábbiánál. Az összes árbevétel 35%-a mobilinternetes előfizetésekből képződött, az arányuk 2 százalékponttal magasabb, mint egy

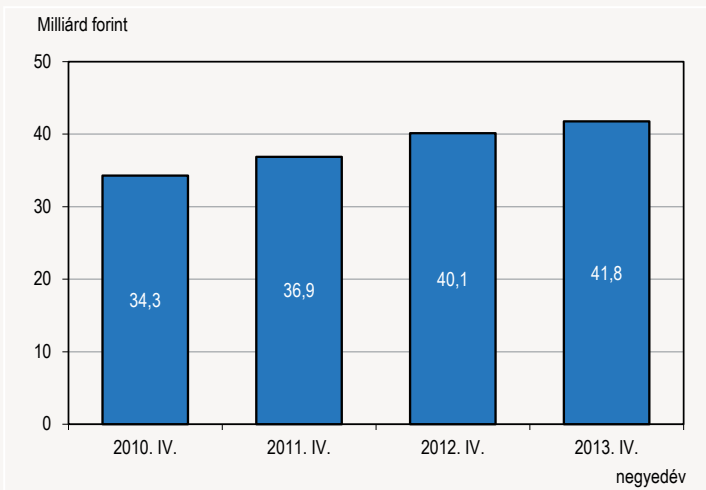
¹⁾ Részben vagy teljesen VoIP-alapú (interneten vagy más, szintén IP-alapú adathálózaton keresztül megvalósuló), helyhez kötött hívás.

évvél korábban. Éves szinten az internetszolgáltatásból származó árbevétel 4,7%-kal haladta meg a 2012. évi árbevételt. Az árbevétel változása nem tükrözi az előfizetések számának ennél dinamikusabb bővülését, köszönhetően az akcióknak (például online-rendelés esetén az első két hónap kedvezményes) és a díjak mérséklődésének.

Megjegyzés: A tevékenységek egységes ágazati osztályozási rendszerében (TEAOR) az internetszolgáltatás mint önálló tevékenység nem szerepel, de bejelentésköteles. Ezért az adatszolgáltatói listánk alapját a Nemzeti Média- és Hírközlési Hatóság honlapján közzétett hírközlési szolgáltatók jegyzéke képezi. A tárgyév adatszolgáltatóinak kijelölését a jegyzék előző év szeptemberi állapota szerint végezzük el.

7. ábra

Az internet-előfizetésekből származó nettó árbevétel



További információk, adatok (linkek):

- [Módszertan](#)
- [Táblázatok](#)
- [Táblák \(STADAT\)](#)

Elérhetőségek:

kommunikacio@ksh.hu
[Információs szolgálat](#)
 Telefon: (+36-1) 345-6789
www.ksh.hu