



NEMZETI HÍRKÖZLÉSI HATÓSÁG

Slyuch András
Nemzeti Hírközlési
Hatóság Hivatala
Egyetemes Szolgáltatás
Felügyeleti Igazgatóság

Távközlési infrastruktúrák engedélyezési, építési kérdései, szélessávú hálózatok fejlődése

2008. október 15.

WWW.NHH.HU



Tartalom

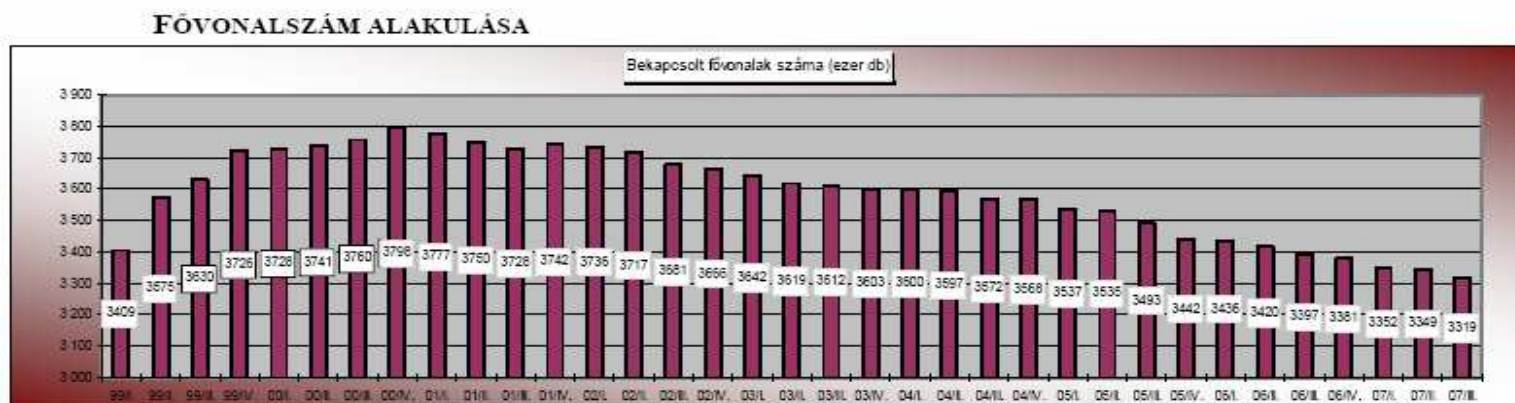
- **Egyetemes szolgáltatás helyzete**
- **Hálózat engedélyezési tapasztalatok**
- **Jogszabályváltozások**
- **Szolgáltatási tapasztalatok, beadványok**
- **Szélessávú ellátottság**
- **Összegzés**



NEMZETI
HÍRKÖZLÉSI
HATÓSÁG

Egyetemes szolgáltatás

Vezetékes távbeszélő fővonalaszám alakulása



- Egyetemes szolgáltatási szerződések helyzete
- EU felülvizsgálat



NEMZETI
HÍRKÖZLÉSI
HATÓSÁG

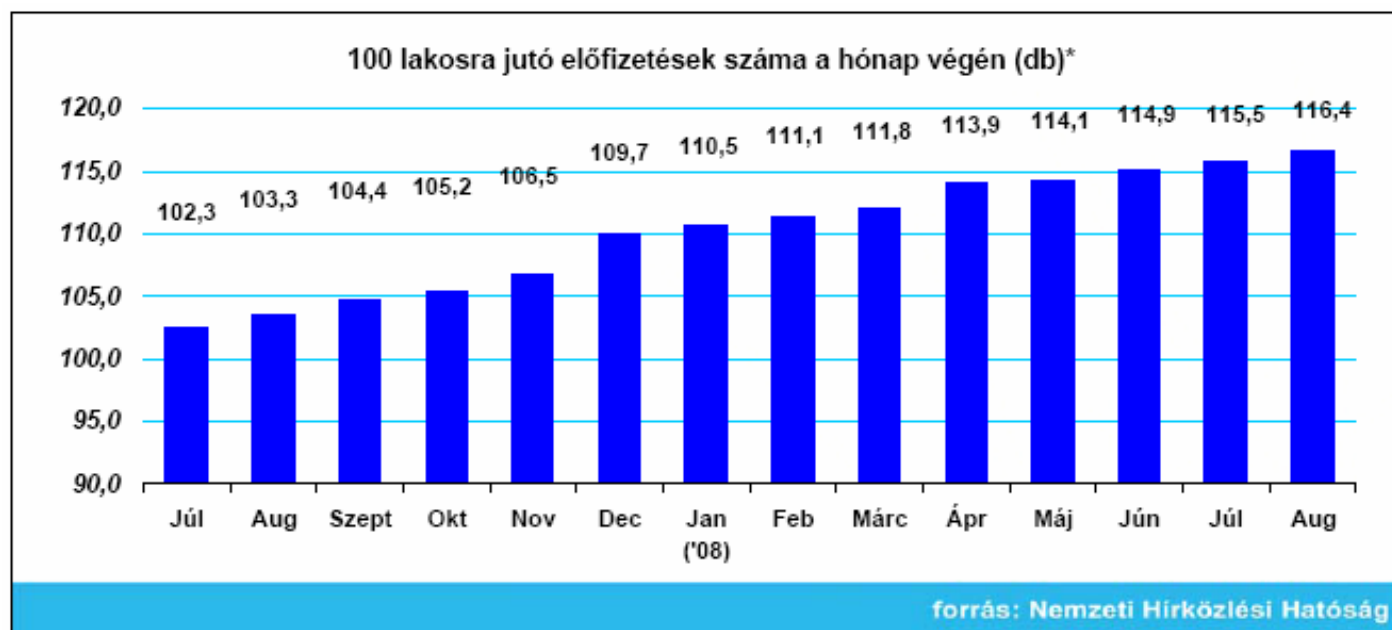
Egyetemes szolgáltatás



Aktív mobil előfizetések számának alakulása



Egyetemes szolgáltatás



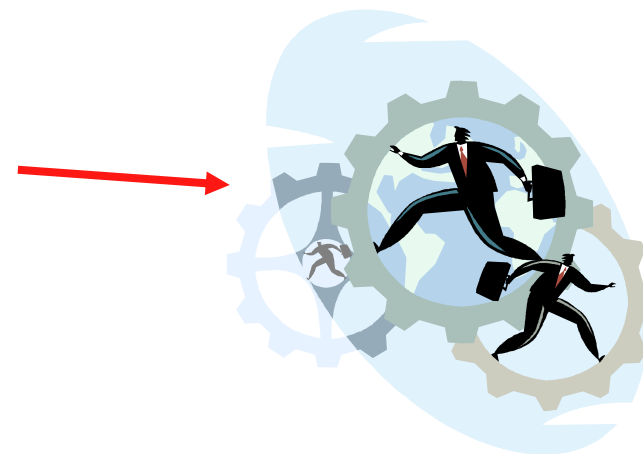
100 lakosra jutó mobil előfizetések számának alakulása



NEMZETI
HÍRKÖZLÉSI
HATÓSÁG

Hálózat engedélyezési tapasztalatok

- Változó, de alapjában véve stabil engedélyezési környezet
- Pályázati lehetőségek
- Versenytársak „együttműködése”
- Szakhatósági kérdések
- Szolgalmi jogi problémák
- Illetékek
- Jogszabályváltozások
- Next Generation Network (NGN)





NEMZETI
HÍRKÖZLÉSI
HATÓSÁG

Új generációs elosztó





NEMZETI
HÍRKÖZLÉSI
HATÓSÁG

Hálózat engedélyezési tapasztalatok

➤ **Mérnökkamara**

- **Továbbképzés, „pontgyűjtés”**
- **Vezető, tervező, szakértő, stb.**
- **Tervellenőr**

➤ **Etikai kérdések**

Jogszabályváltozások



- 2008. szeptember 1-től változtak az engedélyezési tevékenységet érintő **illetékek**. (Az engedélyezési eljárásokért fizetendő **díjakat** a 24/2007. (II. 23.) GKM rendelet szabályozza.)
- A 24/2007. (II.23.) GKM rendelet mellékletének f) pontja alapján *"A módosítás, a meghosszabbítás és a bontás iránti eljárás díjmentes, ezen eljárások **illetékkötelesek**.,"*
- Az illetékekről szóló 1990. évi XCIII. törvény 2008. szeptember 1-től hatályos XV. melléklete d.) pontja alapján:
"módosított építési engedélyezés esetén a módosítással érintett építményrész tekintetében az alapeljárás illetékével egyező mértékű," az építésügyi hatóságnál indított eljárás illetéke.
- **Az alapeljárás illetékének mértékét** szintén a XV. melléklet szabályozza a cc) pontban úgy, hogy **műtárgy építése esetén**, ha mérete jellemzően alapterületben kifejezhető, akkor minden megkezdett 100 m²-ként 10000 forint, **ha jellemzően hosszban kifejezhető, akkor folyóméterenként 1000 forint.**



Jogszabályváltozások

- A jelenlegi álláspont a fentiek alapján az, hogy a módosítás esetén a módosítással érintett hosszt (m) kell megszorozni 1000,- Ft-tal.
- Hasonló a helyzet a bontásnál is. Bontás esetén az illetékekről szóló törvény XV. mellékletének h) pontja alapján:
"bontási engedélyezési eljárás esetén a bontandó építmény 100m²-ként 10000 forint, vagy folyóméterenként 1000, vagy darabonként 10 000 forint,"
- Az engedély érvényességének meghosszabbítása és jogutódlás kérése esetén az illeték mértéke az m) pont alapján:
"az a)-l) pont alá nem eső elsőfokú építésügyi hatósági eljárás (pl. bármely építésügyi hatósági engedély érvényének meghosszabbítása, jogutódlás kérése) esetében 10 000 forint,"

Szolgáltatás

- Az elektronikus hírközlési szolgáltatás minőségének a fogyasztók védelmével összefüggő követelményeiről szóló 229/2008. (IX. 12.) Korm. rendelet (hatályos: 2008.09.17., 2008.12.11.)
- Az elektronikus hírközlési szolgáltatás minőségének a fogyasztók védelmével összefüggő követelményeiről szóló 345/2004. (XII.22.) Korm. rendelet. A távközlési tevékenységet végzőket terhelő adatszolgáltatási kötelezettségről, a Hírközlési Hatóság által végzett adatkezelésről, és a Hírközlési Hatóság által vezetett nyilvántartásokról szóló 22/2001. (XII.22.) MeHVM rendelet.

Hatályon kívül helyezi: 229/2008. (IX.12.) Korm. rendelet

Hatályos: 2008.09.17. (egyes részek a kihirdetést követő 90. napon lépnek hatályba)



Szolgáltatási tapasztalatok, beadványok

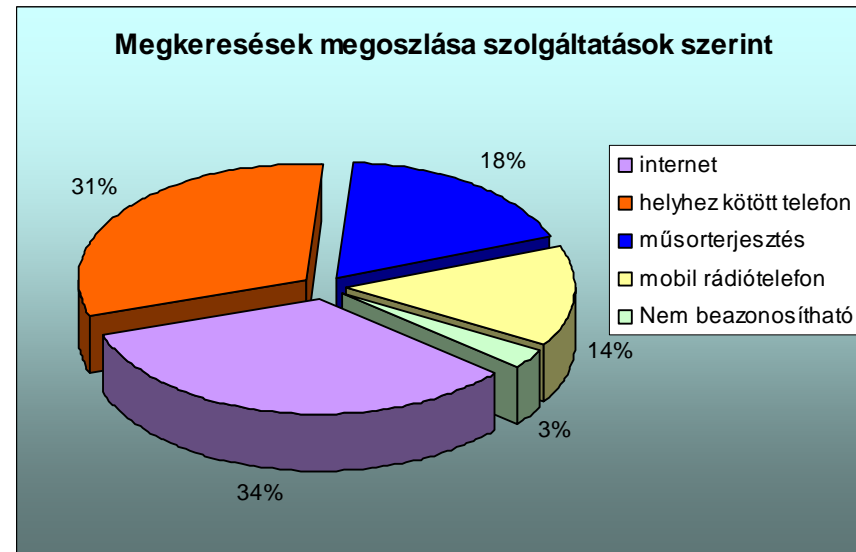
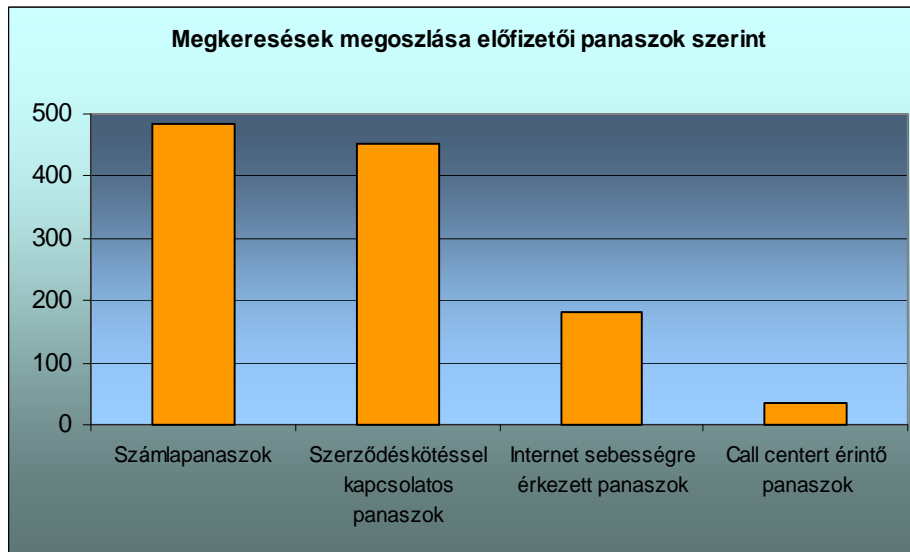
Jellemző beadványok:

- számlapanaszok,
- emeltdíjas panaszok,
- határidők,
- ügyfélszolgálat, Call Center,
- Internet sebesség,
- IPTV,
- ADSL



Szolgáltatási tapasztalatok, beadványok

Megkeresések megoszlása panaszok típusa és szolgáltatások szerint (2008. 1. félév)

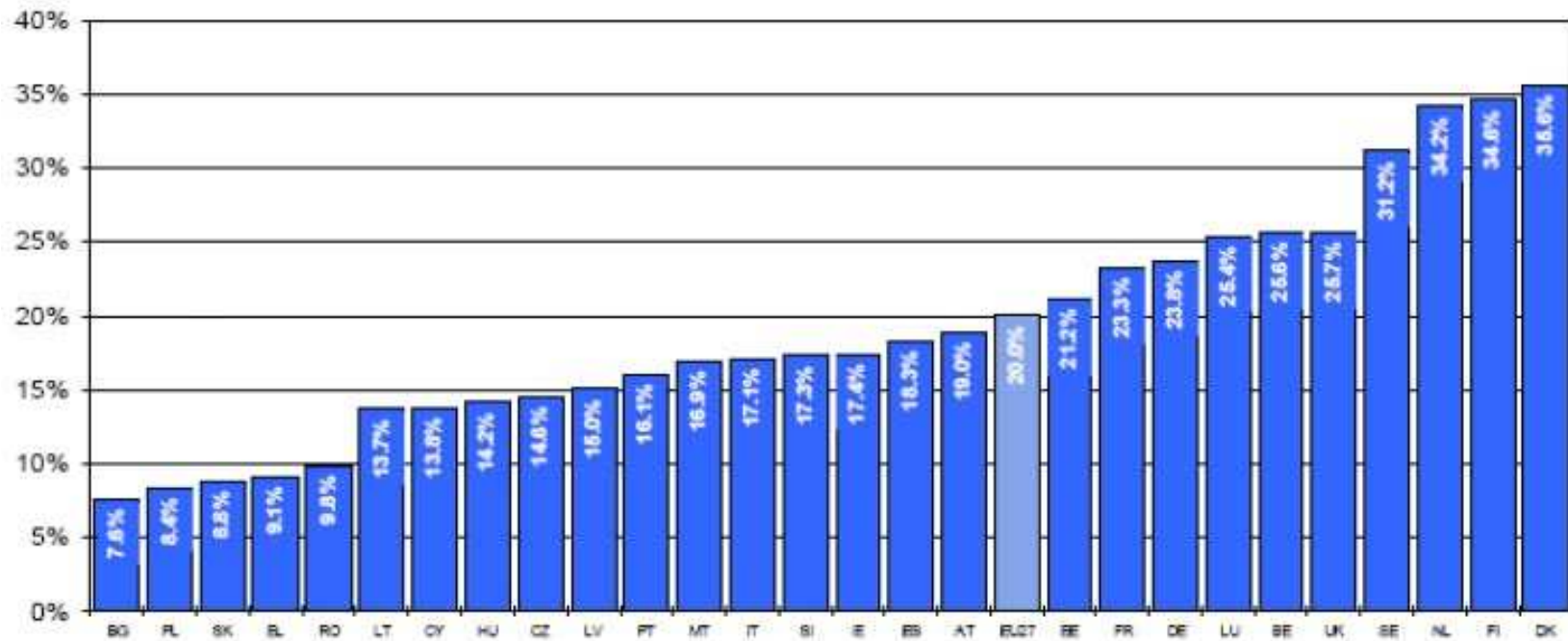




NEMZETI
HÍRKÖZLÉSI
HATÓSÁG

Szélessávú ellátottság az EU-ban (2008. január)

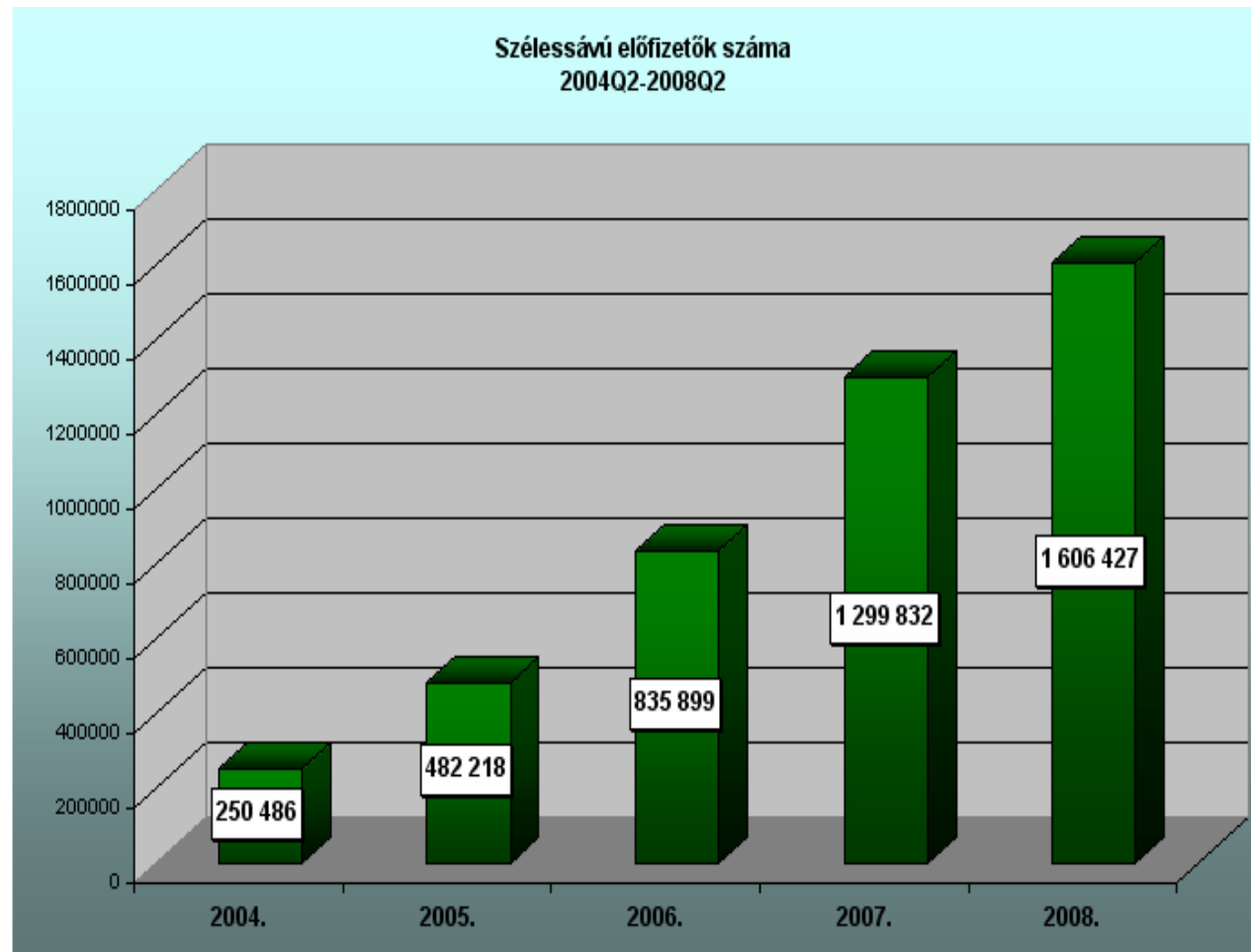
EU Broadband penetration rate (January 2008)





NEMZETI
HÍRKÖZLÉSI
HATÓSÁG

Szélessávú Internet-előfizetések számának alakulása Magyarországon

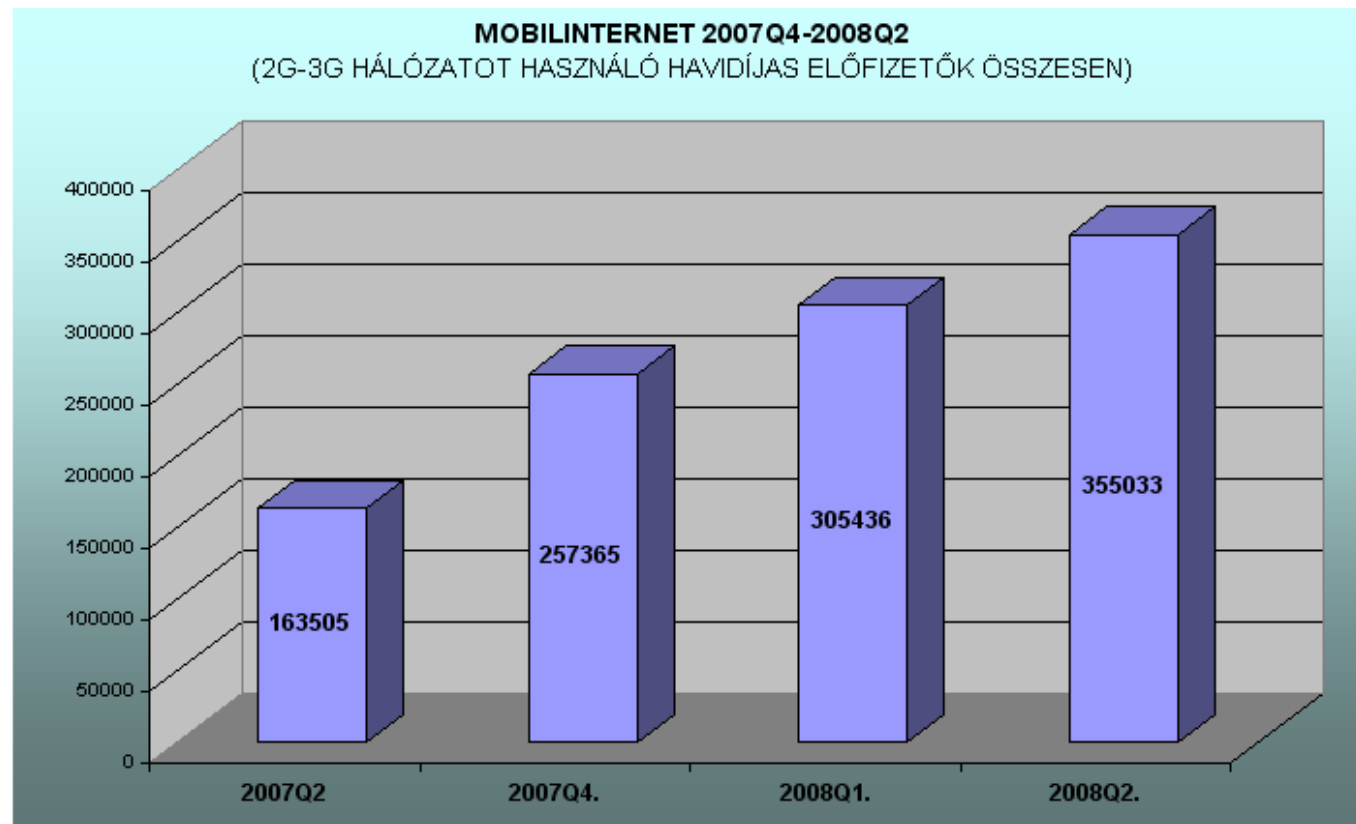




NEMZETI
HÍRKÖZLÉSI
HATÓSÁG

Szélessávú mobil internet ellátottság

3G 2008Q2 kb. 250.000

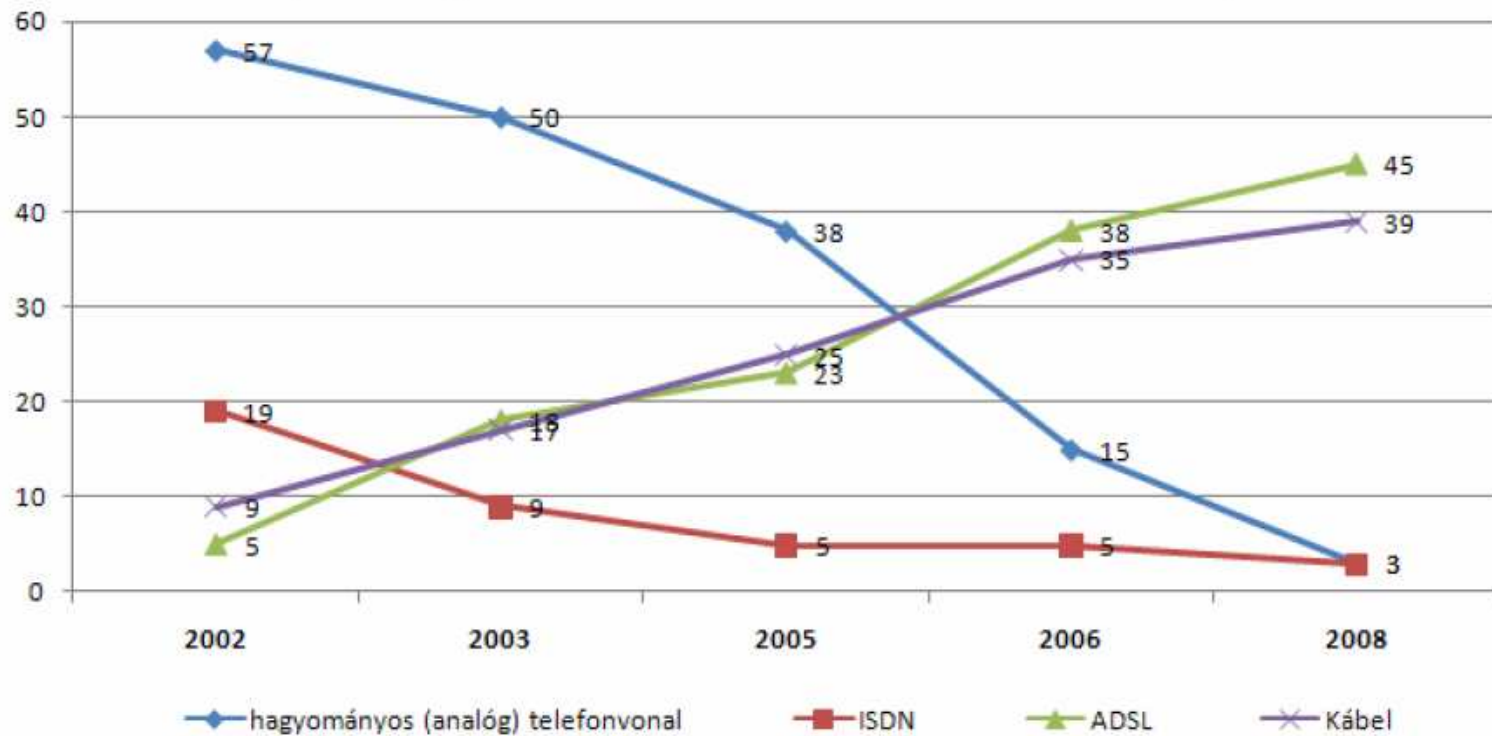




NEMZETI
HÍRKÖZLÉSI
HATÓSÁG

Internet hozzáférési módok változása (2002 – 2008)

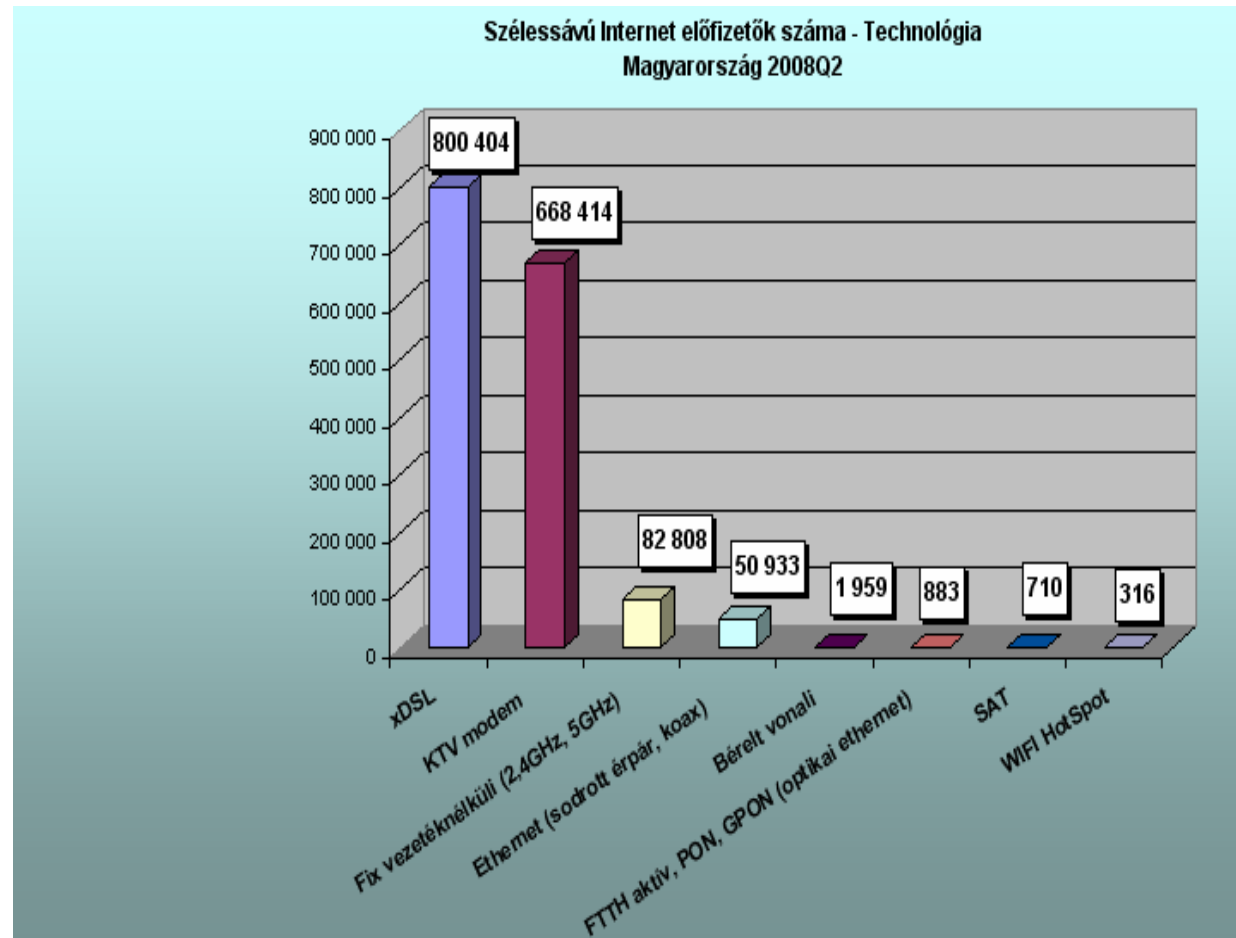
A különböző internet hozzáférési módokkal rendelkező háztartások aránya, % 2002-2008 (Az internet hozzáféréssel rendelkező háztartások körében)





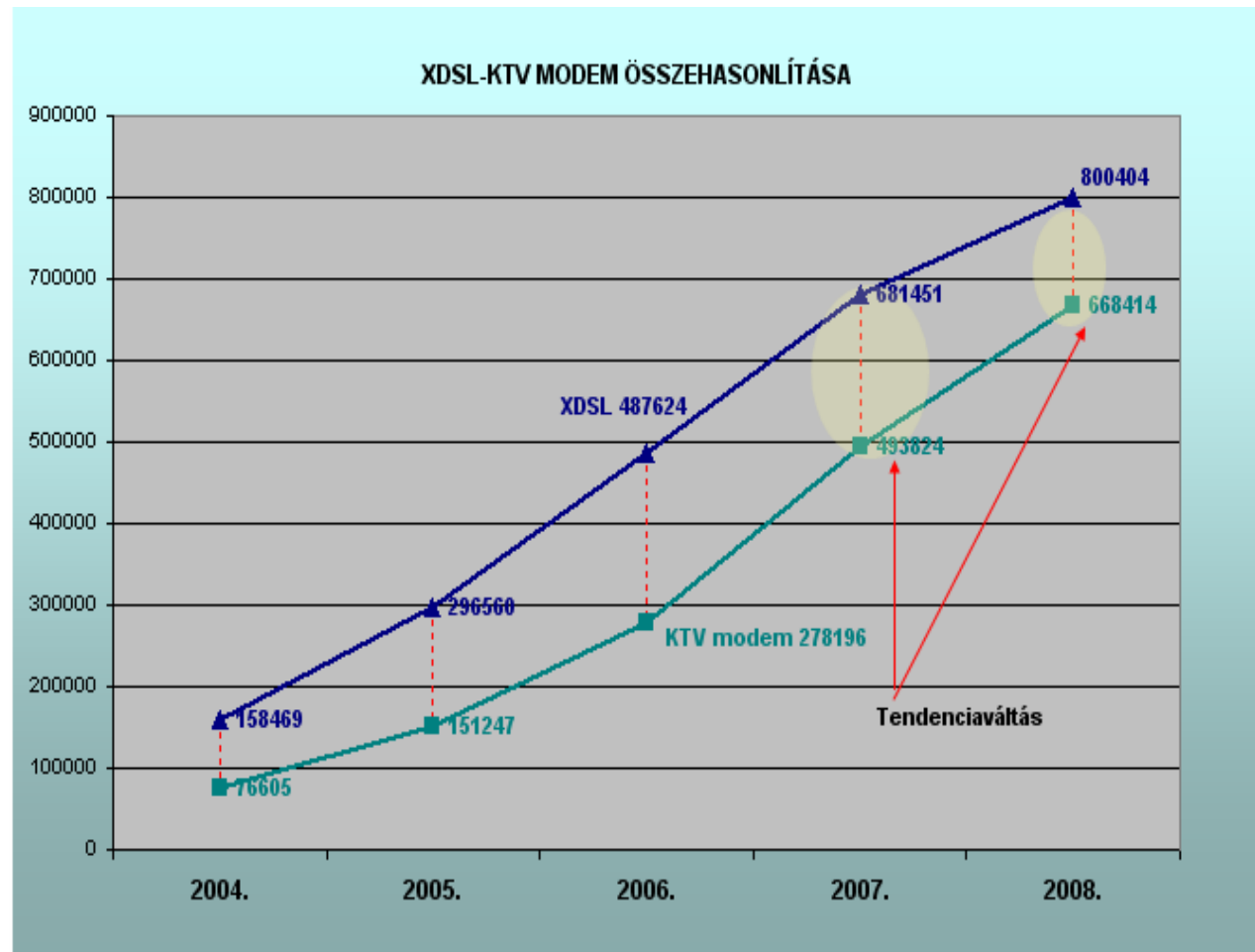
NEMZETI
HÍRKÖZLÉSI
HATÓSÁG

Szélessávú Internet előfizetők technológia szerinti megoszlása





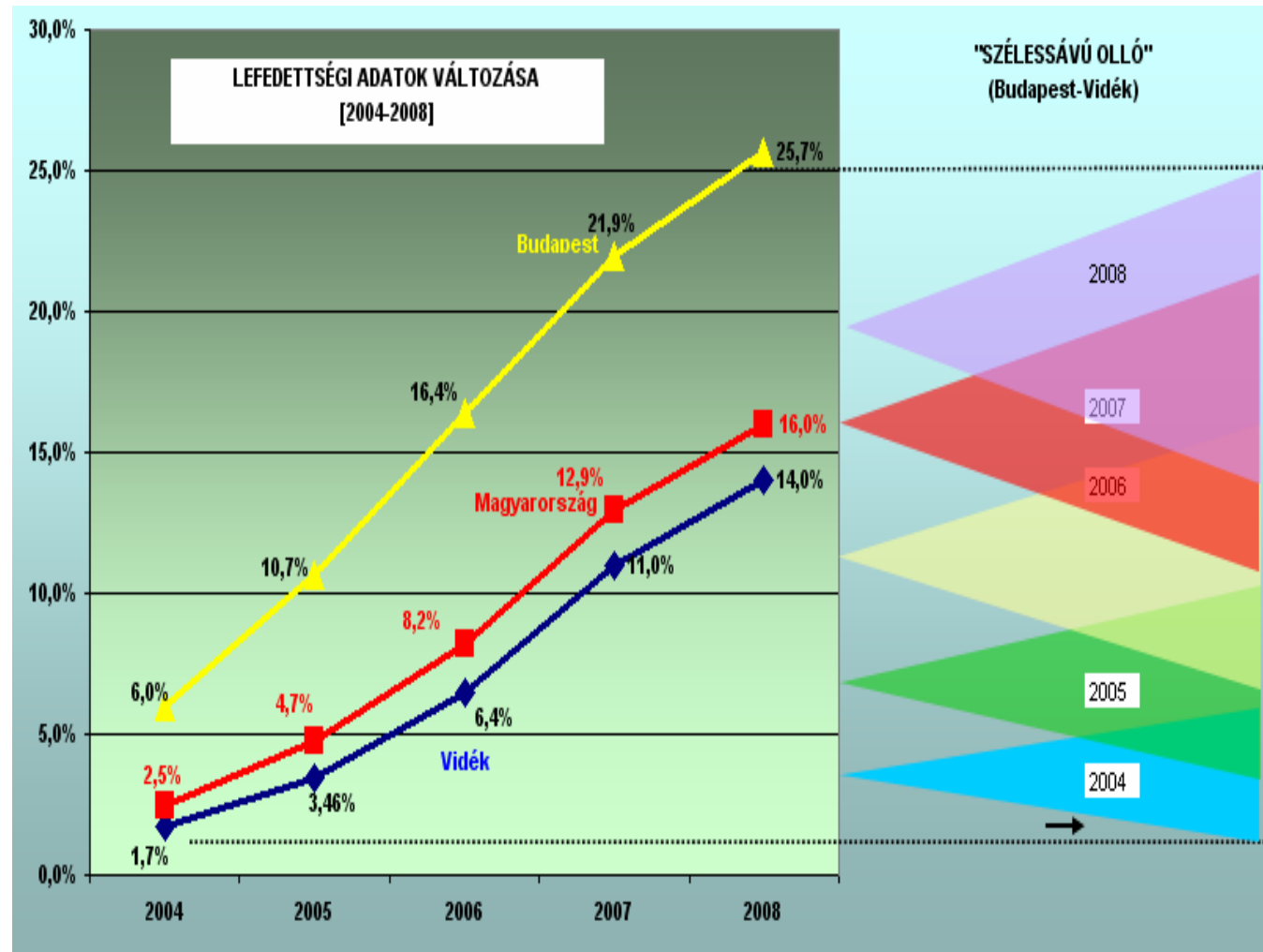
Technológiák összehasonlítása





NEMZETI
HÍRKÖZLÉSI
HATÓSÁG

Szélessávú olló alakulása



„Broadband for all by 2010”

Universal Service

Broadband for All by 2010

The Commission opened a longer term debate on the role of universal service in achieving the target of broadband for all EU citizens by 2010. It published a 2-page list of detailed questions to open the debate.

The Commission says it will publish a communication in the second half of 2009 summarising the comments received, and may follow-up in 2010 with concrete proposals to update the Universal Service Directive.

The future scope of universal service was not included in the ongoing framework review.

EU Telecom Regulatory Report 133

September 30, 2008





Összegzés

- **Igények rohamosabb változása**

sávszélesség, IPTV, stb.

- **Kapacitás növekedés**

- **Technológiai eltérések**

eltérő felhasználási lehetőségek

OPTIKA



NEMZETI
HÍRKÖZLÉSI
HATÓSÁG

KÖSSZONÓM A FIGYELMETT!