



BÉRELT VONAL 4G HOZZÁFÉRÉSSEL



A Magyar Telekom az adatátviteli szolgáltatásait optikai, rezes és mikros elérésen túl már 4G mobil elérésen is biztosítja. A mobil hozzáférés használatával a Partnereink élvezhetik a Magyar Telekom Internet és IP VPN szolgáltatásainak előnyeit olyan területeken is, ahol a vezetékes szolgáltatás nem, vagy csak hosszú létesítési idő mellett érhető el. A mobil hozzáférés backup áramkörként alkalmazható ezen felül meglévő adatkapcsolat megbízhatóságának és rendelkezésre állásának növelésére.

A MOBIL HOZZÁFÉRÉS ELÉRHETŐ

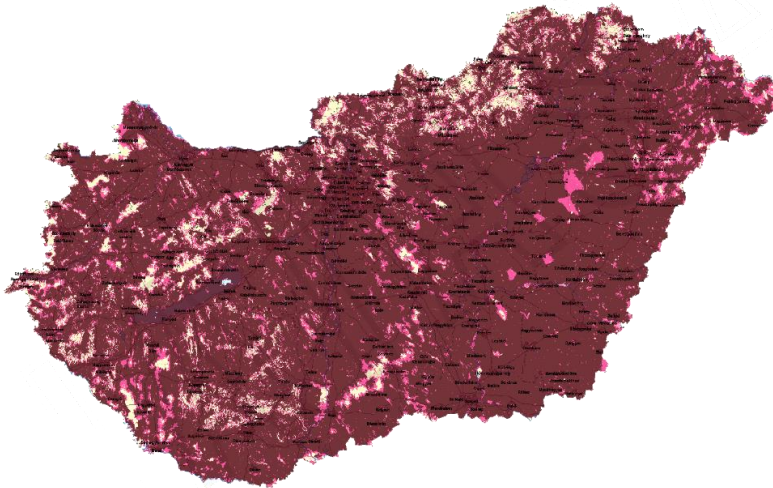
- Állandó jelleggel: ahol vezetékes, vagy mikrohullámú hozzáférés nem kialakítható.
- Ideiglenes jelleggel: ahol az optikai kiépítés hosszú időt vesz igénybe, az optikai létesítés ideje alatt mobil hozzáféréssel biztosítjuk a szolgáltatás elérhetőségét.
- Backup jelleggel: minden optikai, rezes vagy mikrohullámú hozzáférés mellé a rendelkezésre állás javítása érdekében.

A MOBIL HOZZÁFÉRÉS ELŐNYEI:

- Az ügyfeleket gazdaságosan, magas sávszélességgel tudjuk kiszolgálni olyan területeken, ahol eddig erre korábban nem volt lehetőség.
- A béreltvonali szolgáltatásokat az ügyfél már a megrendelés után néhány héttel élvezheti, még akkor is, ha a végleges optikai szakaszok kiépítése hónapokig eltart.
- Kedvező áron biztosíthat ügyfelei számára magas megbízhatóságú, redundáns szolgáltatást mobil backup használatával.

TERÜLETI LEFEDETTSÉG

A Magyar Telekom 4G lefedettsége eléri a 98%-ot, a beltéri lefedettség 89%-os.



Kültéri lefedettség

Beltéri lefedettség

A P3 FÜGGETLEN TANÁCSADÓ CÉG MÉRÉSE ALAPJÁN 2015, 2017, ÉS 2018 UTÁN 2019-BEN IS A MAGYAR TELEKOM HÁLÓZATA NYERTE EL HAZAI BEST IN TEST MINŐSÍTÉST, MELYNEK 4G HÁLÓZATÁT 2017-BEN VILÁGVISZONYLATBAN AZ 5. LEGJOBBNAK ÉRTÉKELTÉK.

TULAJDONSÁGOK

- Ethernet Interface
- Transzparens adatátvitel
- Gyors létesítés
- A szolgáltatás NNI oldali átadási pontja megegyezik az esetlegesen már meglévő Telekom IP VPN szolgáltatásainak átadási pontjaival, illetve bármely Ügyfél által kért ponton kiépíthető.

MŰSZAKI PARAMÉTEREK:

A mobil útvonalon az átvitt IP csomagok maximális MTU mérete: 1476 byte.

A Telekom a mobil adathozzáférést csomagkapcsolt adatátviteli hordozó szolgáltatás (GPRS) biztosításával valósítja meg, melyet az integrált GSM900/DCS1800/IMT-2000/UMTS/3G/HSDPA/HSUPA/HSPA+/LTE 1800 mobil rádiótelefon hálózatán biztosít.

A mobil hozzáférési szakasz után a forgalom a Magyar Telekom IP MPLS hálózatán kerül továbbításra.

Az előfizetői hozzáférési ponton le- és feltöltési irányban elérhető maximális adatátviteli sebesség 300 Mbit/s letöltési irányban és 50 Mbit/s feltöltési irányban.

A garantált le és feltöltési sebesség 0/0 Mbit/s, mivel mobil technológián a rádiós és forgalmi körülmények miatt nem garantálható, hogy nem fordul elő az elérhető sávszélesség rövid idejű lecsökkenése.

MINŐSÉGI PARAMÉTEREK

| | Mobil hozzáférés | DSL, ED3, GPON mobil backuppal | Béreltvonali elérés mobil backuppal |
|----------------------------------|------------------|--------------------------------|-------------------------------------|
| Éves átlagos rendelkezésre állás | 98,6% | 99,20% | 99,65% |
| Proaktív hibaelhárítás | Nem | Igen | Igen |
| Hibaelhárítás maximális ideje | 24 óra | 8 óra az esetek 80%-ban | 6 óra az esetek 80%-ban |

Amennyiben szolgáltatásunk felkeltette érdeklődését, kérem, keresse ügyfélmenedzserét, vagy vegye fel velünk a kapcsolatot az alábbi elérhetőségeinken:

E-mail: nagyker@telekom.hu

Web: www.telekom.hu/nagykereskedelem