

2. számú függelék

Sávszélességek, szolgáltatási szintek és díjak

1. Az Alapszolgáltatás és az ahhoz kapcsolódó megvalósíthatósági, alkalmassági vizsgálat egyszeri és havi díjai

1.1 Az Alapszolgáltatáshoz kapcsolódó megvalósíthatósági, alkalmassági vizsgálat egyszeri díjai

Az Alapszolgáltatáshoz kapcsolódó megvalósíthatósági, alkalmassági vizsgálat egyszeri díja tartalmazza az Alapszolgáltatására vonatkozó Igénybejelentés teljesíthetőségével kapcsolatos megvalósíthatósági, alkalmassági vizsgálatának költségét.

A megvalósíthatósági, alkalmassági vizsgálat egyszeri díja: 14.371 Ft.

1.2 Az Alapszolgáltatás havidíjai

Az Alapszolgáltatásnak az igényelt sávszélességtől és szolgáltatási szinttől függő havi díjait az alábbi táblázat tartalmazza:

	99,5%; 14 óra	99,75%; 10 óra	99,75%; 8 óra
rezes hozzáférés 256kbps – 1536kbps	13 938	15 376	16 634
rezes hozzáférés 2Mbps – 4Mbps	15 537	16 945	18 234
rezes hozzáférés 5Mbps – 7Mbps	20 409	21 847	23 105
rezes hozzáférés 8Mbps – 9Mbps	22 008	23 446	24 704
rezes hozzáférés 10Mbps – 14Mbps	22 776	24 214	25 473
rezes hozzáférés 15Mbps – 19Mbps	24 376	25 814	27 072
rezes hozzáférés 20Mbps – 25Mbps	25 975	27 413	28 671
rezes hozzáférés 30Mbps	27 575	29 013	30 271
optikai hozzáférés 256kbps – 1Gbps	36 305	37 632	38 793
optikai hozzáférés 1,3Gbps – 10Gbps	70 128	71 455	72 617
mikrohullámú hozzáférés	47 446	48 589	49 588

2. Helymegosztás, Távoli hozzáférés és a kapcsolódó megvalósíthatósági vizsgálatok díjai

2.1 Fizikai helymegosztás épületben szolgáltatásra és kapcsolódó megvalósíthatósági vizsgálatra vonatkozó díjak

2.1.1 Egyszeri díjak

2.1.1.1 Helymegosztás megvalósíthatósági vizsgálat díj

A helymegosztás megvalósíthatósági vizsgálat díj tartalmazza a helymegosztási helyszín helyének, a kábelbevezetés útvonalának, és a szükséges építészeti, épületgépészeti, vagy egyéb átalakítások lehetőségének Magyar Telekom által végzett helyszíni műszaki felmérés költségét.

2.1.1.2 Kábel bevezetés helymegosztáshoz díj

A kábel bevezetés helymegosztáshoz díj tartalmazza a Jogosult Szolgáltató tulajdonát képező kábel bevezetésének a költségét a Magyar Telekom ingatlanának telekhatárától (a telekhatárhoz legközelebbi, e célra alkalmas vonali megszakító létesítménytől) a Jogosult Szolgáltató helymegosztási egységéig és ott átadja a kábelt a Jogosult Szolgáltató számára. A díjnak nem része a Jogosult Szolgáltató kábeli közötti kötés kialakításának költsége a telekhatá máll lévő megszakító létesítményben, valamint a kábel csatlakoztatásának költsége a Jogosult Szolgáltató eszközéhez a helymegosztási egységben. Ezeket a tevékenységeket a Jogosult Szolgáltató végzi el.

2.1.2 Havi díjak

2.1.2.1 Helymegosztás létesítési díj

A helymegosztás létesítési díj tartalmazza a beruházás eredményeként üzembe helyezett eszközök értékcsökkenését és tőkeköltségét.

2.1.2.2 Havi ingatlanbérleti díj

A Magyar Telekom és a Jogosult által elismert független szakértő ingatlanbecslésén alapuló, a helymegosztási helyiségben kialakított, a Jogosult helymegosztási egységére eső négyzetméter-arányos díj. A mindkét fél által elfogadott független ingatlanszakértői értékbecslés költsége a Jogosultat terheli.

2.1.2.3 Havi üzemeltetés és fenntartási díj

A havi üzemeltetés és fenntartási díj tartalmazza a klímával felszerelt helymegosztási helyiség egy helymegosztási egységére eső havi üzemeltetési és fenntartási, illetve közüzemi jellegű költségeket. A havi üzemeltetés és fenntartási díj nem tartalmazza a technológiai berendezések áramfogyasztásának költségét, melynek terhét a Jogosult viseli.

2.1.2.4 Hozzáférési link fizikai helymegosztáshoz épületben havi díj

Az Hozzáférési link helymegosztáshoz havi díj tartalmazza a hozzáférési linkhez szükséges eszközök beszerzésének és telepítésének havi költségét.

2.1.3 Fizikai helymegosztás épületben és kapcsolódó megvalósíthatósági vizsgálat díjai

Egyszeri díjak	
Helymegosztás megvalósíthatósági vizsgálat díj	8.514 Ft
Kábelbevezetés helymegosztáshoz díj	47.480 Ft

Havi díjak	
Helymegosztás létesítési díj	A 4. piaci határozat rendelkező rész I. melléklet (12) bekezdés a) pontjában foglaltaknak megfelelően kerül kialakításra
Havi ingatlanbérleti díj	Felmérés alapján
Havi üzemeltetés és fenntartási díj, klíma kialakításával	4.585 Ft/hó
Hozzáférési link fizikai helymegosztáshoz épületben havi díj	3.222 Ft/hó

2.2. Fizikai helymegosztás egyéb létesítményben szolgáltatásra és kapcsolódó megvalósíthatósági vizsgálatra vonatkozó díjak

2.2.1 Egyszeri díjak

2.2.1.1 Helymegosztás megvalósíthatósági vizsgálat díj

A helymegosztás megvalósíthatósági vizsgálat díj tartalmazza az igényelt helymegosztás kialakíthatóságának helyszíni felmérési költségét a Magyar Telekom aknájában, föld alatti szekrényében.

2.2.1.2 Kábel bevezetés helymegosztáshoz díj

A kábel bevezetés helymegosztáshoz díj tartalmazza a Jogosult Szolgáltató tulajdonát képező kábel vezetésének a költségét a Jogosult Szolgáltató által igényelt akna vagy föld alatti szekrény és a közvetlen közelben elhelyezkedő Jogosult Szolgáltató vonali megszakító létesítménye között. A díjnak nem része a Jogosult Szolgáltató kábelei közötti kötés kialakításának költsége.

2.2.2 Havi díjak

2.2.2.1 Helymegosztás létesítési díj

A helymegosztás létesítési díj tartalmazza a beruházás eredményeként üzembe helyezett eszközök értékcsökkenését és tőkeköltségét.

2.2.2.2 Hozzáférési link fizikai helymegosztáshoz egyéb létesítményben havi díj

A Hozzáférési link helymegosztáshoz havi díj tartalmazza a hozzáférési linkhez szükséges eszközök beszerzésének és telepítésének havi költségét.

2.2.3 Fizikai helymegosztás egyéb létesítményben és kapcsolódó megvalósíthatósági vizsgálat díjai

Egyszeri díjak	
Helymegosztás megvalósíthatósági vizsgálat díj	8.514 Ft
Kábelbevezetés helymegosztáshoz díj	3.760 Ft
Havi díjak	

Helymegosztás létesítési díj	546 Ft/hó
Hozzáférési link fizikai helymegosztáshoz egyéb létesítményben havi díj	7.050 Ft/hó

2.3 Távoli hozzáférésre és kapcsolódó megvalósíthatósági vizsgálatra vonatkozó díj

2.3.1 Egyszeri díj

Távoli hozzáférés megvalósíthatósági vizsgálat díj

A távoli hozzáférés megvalósíthatósági vizsgálat díj tartalmazza a távoli hozzáférési helyszín helyének, a kábelbevezetés útvonalának, és a szükséges építészeti, épületgépészeti, vagy egyéb átalakítások lehetőségének Magyar Telekom által végzett helyszíni műszaki felmérés költségét.

2.3.2 Havi díjak

Hozzáférési link távoli hozzáféréshez havi díj

A hozzáférési link távoli hozzáféréshez havi díj tartalmazza a hozzáférési link távoli hozzáféréshez szükséges eszközök beszerzésének és telepítésének havi költségét a link hosszúságától független és a link hosszúságától függő bontásban.

2.3.3 Távoli hozzáférés és kapcsolódó megvalósíthatósági vizsgálat díjai

Egyszeri díjak	
Távoli hozzáférés megvalósíthatósági vizsgálat díj	8.514 Ft
Havi díjak	
Hozzáférési link szolgáltatás távoli hozzáféréshez a link hosszúságától függő havi díj	4,21 Ft/m/hó/2 szál
Hozzáférési link szolgáltatás távoli hozzáféréshez a link hosszúságától független havi díj	2.830 Ft/hó

3. Szakfelügyelet

3.1 Szakfelügyelet Biztosítása Díj

A szolgáltatás keretében a Magyar Telekom felügyeletet biztosít a Jogosult Szolgáltató munkavégzéséhez, annak érdekében, hogy az ne veszélyeztesse a Magyar Telekom hálózatának épségét, szolgáltatásainak zavartalanságát. Az eltöltött munkaóra ismeretében kalkulált szakfelügyeleti költséget a Jogosult viseli.

3.2 Szakfelügyelet Biztosítása Helyszíni kiszállás Díja

Minden olyan esetben, amikor a Szakfelügyelet helyszíni kiszállással jár, a Magyar Telekom Szakfelügyelet Biztosítása Helyszíni Kiszállással Díjat számol fel. A Szakfelügyelet Biztosítása Helyszíni Kiszállás Díj szolgáltatás a Magyar Telekom részéről felmerülő üzemanyag költségeket fedezi. Az út hosszának ismeretében kalkulált díjat a Jogosult viseli.

Amennyiben egy helyszíni kiszállás során egy adott helyszínen több, az adott helyszínrre vonatkozó, Jogosult által igényelt szolgáltatás egyidejű megvalósításra kerül sor, úgy a Szakfelügyelet Biztosítása Helyszíni Kiszállás Díj csak egyszer kerül kiszámlázásra.

Egyszeri díjak	
Szakfelügyelet Biztosítása Díj	5.045 Ft/óra
Szakfelügyelet Biztosítása Helyszíni kiszállás Díja	25 Ft/km