

8. SZÁMÚ MELLÉKLET

AZ ÖSSZEKAPCSOLÁSRA VONATKOZÓ ALAPVETŐ MŰSZAKI SPECIFIKÁCIÓK

1. Összekapcsolási Pontok

Az Összekapcsolási Pont vagy pontok földrajzi helyéről és a megvalósítás módjáról a Felek egyeztetnek a Jogosult Szolgáltató igényei és a Kötelezett Szolgáltató jelen INRIO-ba foglalt ajánlata alapján.

2. Az összekapcsolás jellemzői

A Kötelezett Szolgáltatótól igénybevehető összeköttetések jelzésrendszere a Specifikáció szerinti No. 7-es jelzésrendszer a számhordozhatóságra vonatkozó, jelen ajánlat 8.A melléklete szerinti kiegészítéssel.

2.1. Csatlakozó link/nyaláb fizikai helymegosztás mellett szolgáltatás esetében

2.1.1. Az összekapcsolás 2,048 Mbit/s-os interfészen valósul meg. A fizikai és az átviteli rész a ITU-T G.703 (11/01) ajánlásnak (aszimmetrikus változat) felel meg.

2.1.2. Az összekapcsolás optikai interfészen valósul meg. Az alkalmazott interfész típusa: G. 707/Y.1322 (01/07) STM-1. Interfész szabvány: ETS 300 299, ETS 300 686, STM-1 G. 957 (S-1.1)

2.2. Csatlakozó link/nyaláb telekhatárig szolgáltatás esetében

Az összekapcsolás optikai interfészen valósul meg. Az alkalmazott interfész típusa: G. 707/Y.1322 (01/07) STM-1. Interfész szabvány: ETS 300 299, ETS 300 686, STM-1 G. 957 (S-1.1)

3. Szinkronizálás, berendezés-választék

3.1. A Kötelezett órajel-ellátásának paraméterei megfelelnek az MSZ EN 300 462-1:1999, 2-1:2000, 3-1:1999, 4-1:1999, 5:1-1999 szabványoknak, így a két hálózat külön órákról, ún. pleziokron üzemmódban is működhet. A tényleges megoldást a Jogosult igénye alapján egyeztetni kell.

3.2. A Felek vállalják, hogy a hálózatok Összekapcsolási Pontjain alkalmazni kívánt berendezések típusát egymással előzetesen egyeztetik.

4. Forgalomirányítás az összekapcsolt hálózatok között

4.1. A Kötelezett Szolgáltató jelzésforgalom irányításának módját a 9. sz. Melléklet 1.2 pontja tartalmazza.

4.2. A Jogosult Szolgáltató tájékoztatja a Kötelezett Szolgáltatót a számára kiosztott földrajzi és nem földrajzi számmezőről vagy számmezőkről, illetve az egyéb (speciális) számokról.

4.3. A Kötelezett Szolgáltató a saját hálózatában üzemelő előfizetők vonatkozásában az 1. és 3. sz. mellékletnek megfelelő irányítással és feltételekkel ajánlja fel az összekapcsolási szolgáltatásokat a támogató szolgáltatások kivételével.

5. Internet Híváskezdeményezés Szolgáltatások műszaki megvalósítása

5.1. Az Internet Híváskezdeményezési Szolgáltatásokat a Kötelezett Szolgáltató egyetemes szolgáltatási területéhez tartozó földrajzi számozási körzetenként, az adott Helyi Hálózati Végpont földrajzi számozási körzetében levő saját előfizetői vonatkozásában kínálja fel.

5.1.1. Forgalmidíjas Internet Híváskezdeményezés Szolgáltatás

Az Általános Forgalmidíjas Internet Híváskezdeményezés Szolgáltatást az adott Hálózati Végpont vonatkozásában általánosnak minősülő, egy földrajzi számozási körzetből indított hívásokra kínálja fel a Kötelezett Szolgáltató.

5.1.2. Átalánydíjas Internet Híváskezdeményezés Szolgáltatás

Az Átalánydíjas Internet Híváskezdeményezés Szolgáltatást külön, kizárólag Átalánydíjas Internet Hozzáférési Szolgáltatás céljára szolgáló összekapcsolási link(ek) létesítése mellett földrajzi számozási körzetenként veheti igénybe a Jogosult.

5.2. **Internet Híváskezdeményezés Szolgáltatások forgalomirányítása**

5.2.1. A Kötelezett Szolgáltató a forgalomirányítást az ÁNFT alapján a Jogosult számára kijelölt SHS=51 mögötti abc számok alapján végzi.

5.2.2. Az irányításnál felhasznált információk:

a = 3 vagy 6 : forgalmidíjas internet híváskezdeményezés

a = 7 : átalánydíjas internet híváskezdeményezés

bc =00-99 : az internet híváskezdeményezés szolgáltatást igénybevevő Jogosult csatlakozónyalábjának meghatározása az Előfizető által megadott indirekt közvetítőválasztás alapján

5.3. Az Előfizető által beadott hívószám (B-szám) minden esetben eredeti formájában, számfordítás nélkül kerül átadásra.