

A Kódex építésügyi vonatkozásai

dr. Karl Károly főosztályvezető

2020. február 7.



Kódex

Mi a Kódex?



Kódex

Kódex a jogi szaknyelv szerint:

- egy jogterületet átfogóan, egyetlen könyvben – a kódexben – szabályoz

Irányelv az Európai elektronikus hírközlési kódex létrehozásáról

Hatályos irányelvek: 2002/19/EK – 2002/22/EK irányelvek (keretszabályozás)

Csak egy jogszabály marad-e? (nem)

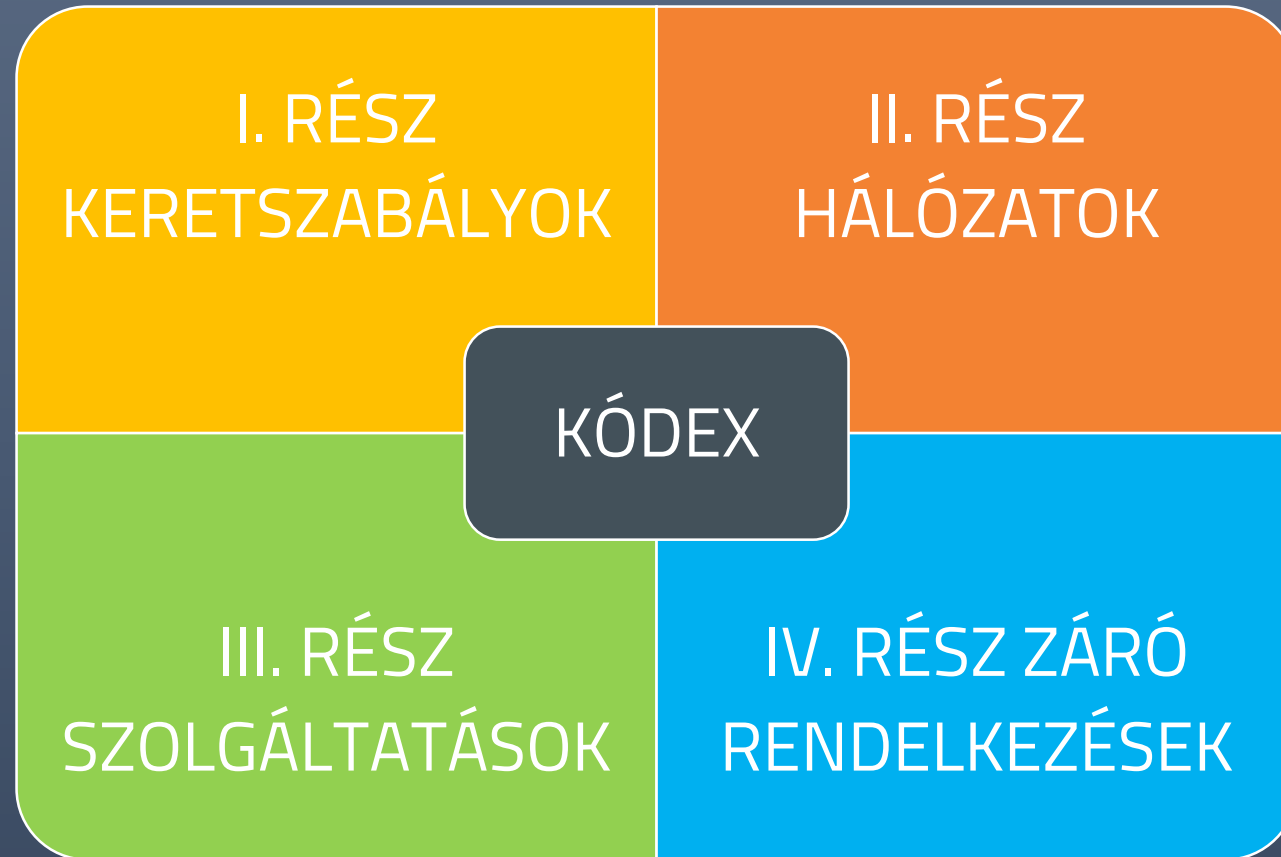
A tagállamok **2020. december 21-ig** elfogadják és kihirdetik azokat a törvényi, rendeleti és közigazgatási rendelkezéseket, amelyek szükségesek ahhoz, hogy ezen irányelv rendelkezéseinek megfeleljenek.

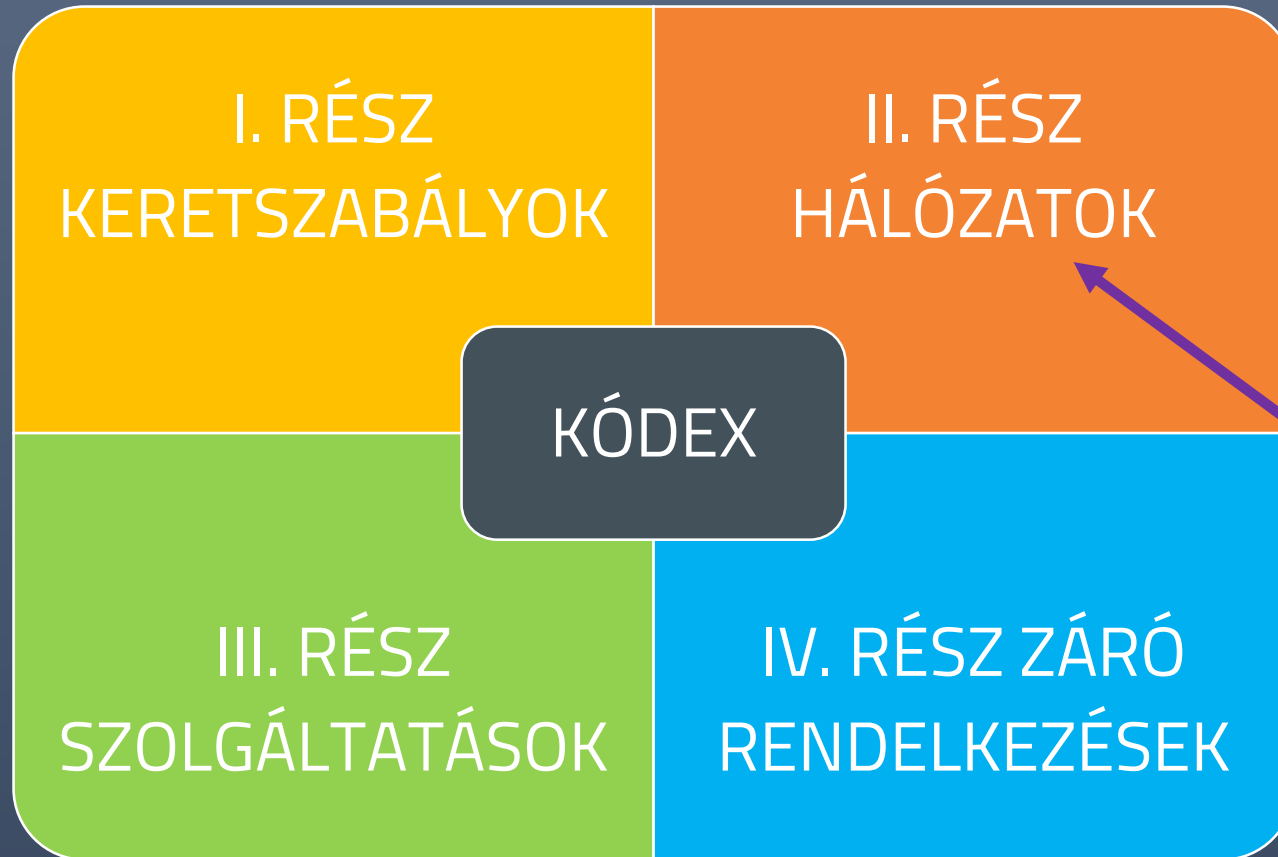
A Kódex általános céljai

- előmozdítani a hálózati összekapcsoltságot, a rendkívül **nagy sebességű széles sávú hálózatokhoz való hozzáférést** és használatot,
- előmozdítani a **versenyt** – ideértve a hatékony, **infrastruktúraalapú** versenyt is,
- a még fennálló akadályok felszámolása és összehangolt feltételek biztosítása **az elektronikus hírközlő hálózatokba ... való beruházás...**
- **egyenlő versenyfeltételek** és a szabályok következetes alkalmazása **valamennyi piaci szereplő számára, a belső piacon**
- a koordinált **rádióspektrum-politika és spektrum-gazdálkodás**, az **5G** mielőbbi harmonizált bevezetése
- a **végfelhasználók hatékony védelme**,

Általános célok

- előmozdítani a hálózati összekapcsoltságot, a rendkívül **nagy sebességű széles sávú hálózatokhoz való hozzáférést** és használatot,
- előmozdítani a **versenyt** – ideértve a hatékony, **infrastruktúraalapú** versenyt is,
- a még fennálló akadályok felszámolása és összehangolt feltételek biztosítása **az elektronikus hírközlő hálózatokba ... való beruházás...**
- **egyenlő versenyfeltételek** és a szabályok következetes alkalmazása **valamennyi piaci szereplő számára, a belső piacon**
- a koordinált **rádióspektrum-politika és spektrum-gazdálkodás**, az **5G** mielőbbi harmonizált bevezetése
- a **végfelhasználók hatékony védelme**,





I. CÍM II. fejezet
Szolgalmi jogok
Helymegosztás,
hálózatmegosztás

köztulajdonban vagy magántulajdonban lévő ingatlanon, ilyen ingatlan felett vagy alatt eszköz telepítésére vonatkozó jogok engedélyezésekor

az illetékes hatóság:

- megkülönböztetés és késedelem nélkül alkalmazott,
- egyszerű, hatékony, átlátható és nyilvános eljárások alapján járjon el,
- és határozatát minden esetben a kérelem benyújtásától számított hat hónapon belül hozza meg, kivéve a kisajátítás eseteit

Mi a kulcsszó a szűk keresztmetszetek feloldására?

Közös...

...felmérés

...adatbázis és nyilvántartás

...fejlesztés, tervezés

...használat

...kivitelezés

A „közös” a(z új) szabályozásban

A „közös” a(z új) szabályozásban

- A közös előkészítés
- A közös beruházás
- A közös területhasználat - helymegosztás
- A közös eszközhasználat
- + feltérképezés

Helymegosztás, eszközmegosztás

Ha egy üzemeltető köztulajdonban vagy magántulajdonban lévő ingatlanon, ilyen ingatlan felett vagy ingatlan alatt már eszközöket telepített vagy ingatlan kisajátítására vagy használatára szolgáló valamilyen eljárást vett igénybe, a hatóságoknak elő kell tudniuk írni

a) a helymegosztást, valamint

b) az ezen az alapon telepített hálózati elemek és kapcsolódó eszközök megosztását

- a környezet, a közegészség vagy a közbiztonság védelme, illetve település- vagy területrendezési célok megvalósítása érdekében
- DE! csak a fenti célokból és nyilvános konzultáció, elegendő idő¹³

A széles sávú elektronikus hírközlő hálózatok változatosak

- a technológia,
- a topológia, hálózati struktúra
- az átviteli közeg, és
- a tulajdonviszonyok tekintetében

Ezen információk létfontosságúak

- a beruházások előmozdítása,
- az Unión belüli összeköttetések erősítése,
- az érintett hatóságok és a polgárok tájékoztatása szempontjából.

Ki kell terjedniük többek között a rendkívül nagy kapacitású hálózatok létesítésére, valamint a meglévő rézkábeles és egyéb olyan hálózatok jelentős korszerűsítéséhez vagy bővítéséhez kapcsolódó felmérésekre

a hatóságok kötelesek feltérképezni a széles sávú kapcsolatok biztosítására alkalmas elektronikus hírközlő hálózatok (a továbbiakban: széles sávú hálózatok) hatókörét

- legalább háromévente frissíteni azt
- ennek része a jövőbeni lefedettségre vonatkozó előrejelzés is (3 évre előre)
- helyi bontás tekintetében kellően részletesnek kell lenniük, elegendő adatot kell tartalmazniuk a szolgáltatás minőségéről és paramétereiről
- biztosítani kell a megfelelő titoktartást

Társberuházás

- **Lehetőséget biztosít a JPE szolgáltatóknak, hogy kötelezettséget vállaljanak rendkívül nagy kapacitású hálózatok társberuházás formájában történő telepítésére, amelynek számos feltételnek meg kell felelnie:**
 - **Nyitottnak** kell lenni **minden** elektronikus hírközlési hálózat szolgáltatója felé a hálózat **teljes élettartama alatt**
 - Lehetőséget kell biztosítani az elektronikus hírközlési hálózat szolgáltatást nyújtó **társberuházóknak, hogy hatékonyan és fenntartható módon versenyezzenek** az alacsonyabb szintű piacokon
 - **Időben nyilvánossá kell tenni** – legalább 6 hónappal a telepítés előtt, ha a szolgáltató nem kizárólagosan nagykereskedelmi szolgáltató.
 - azon hozzáférést keresőknek, akik nem vesznek részt a társberuházási projektben, ugyanolyan feltételekkel kell hozzáférést biztosítani, **mint a telepítési előtti feltételek.**

- A szabályozó hatóságok ellenőrzik, hogy a szolgáltatók a feltételeknek megfelelnek-e ha igen, akkor a kötelezettségeket hatályba kell léptetni és **a hálózat azon részére, amelyre a kötelezettség vonatkozik további kötelezettség nem róható ki**
- Ha a **versenyt akadályozó tényezőt másképp nem lehet kezelni**, szabályozó hatóság indokolt esetben **MÉGIS kiróhat vagy fenntarthat kötelezettséget**
- **BEREC** iránymutatásokat fogad el az előírás következetes alkalmazása érdekében.

- az épületeken belüli vezetékekhez és kábelekhöz, valamint kapcsolódó eszközökhöz történő hozzáférésre vonatkozó kötelezések alkalmazásáról
- a BEREC iránymutatásokat fogad el a **hálózati végpontok különböző hálózati topológiák esetében történő meghatározásával** kapcsolatos közös megközelítésmódokról.
- Iránymutatások a **társberuházásokra** való kötelezettségvállalások feltételeiről
- **egy hálózatnak milyen feltételeket kell teljesítenie ahhoz, hogy rendkívül nagy kapacitású hálózatnak minősüljön**, különösen a le- és feltöltési sávszélesség, az ellenálló képesség, a hibaparaméterek, a késleltetés és annak változása tekintetében
- a mérendő **szolgáltatásminőségi paraméterekről, az alkalmazandó mérési módszerekről**, valamint a közzeendő információkról és a lehetséges minőségtanúsítási mechanizmusokról



karl@nmhh.hu