

A mi digitális évtizedünk

Solymár Károly Balázs, államtitkár, Energiaügyi Minisztérium

A 2023. évi DESI index 5. (infrastruktúra) komponensének adatai alapján Magyarország gyorsabban tudott hírközlési hálózati lefedettségben fejlődni, mint az EU átlaga. A SZIP projekt sikerét így immáron a nemzetközi adatok is igazolják. A 2025. évben induló Gigabit Magyarország Program ezen az úton halad tovább, és joggal várhatjuk az iparágtól, hogy 2030-ban a DESI-t leváltó Digital Decade jelentésben legalább ilyen mértékű sikereket fogunk tudni majd felmutatni, amely fejlesztésekhez a kormányzat és az Európai Unió jelentős mértékű támogatást tud továbbra is biztosítani. A DIMOP 3.1.2-es pályázattal, illetve azon minden korábbinál jóval nagyobb önerős fejlesztési vállalással, amit a távközlési vállalatok 2025 tavaszán szerződésben rögzítetten tettek, hazánk világ szinten korszerűnek számító hírközlési alpinfrastruktúrája tovább fog fejlődni. Az előttünk álló digitalizációs kihívásokban az alpinfrastruktúra nem lehet Magyarországon hátráltató tényező, és erre a hírközlési szakma és a szakpolitika is büszke lehet. Az előadásban az előttünk álló kihívások mellett bemutatásra kerül, hogy a kormányzat milyen célzott intézkedésekkel fogja tudni támogatni az ágazat fejlődését. Hajrá Magyarország, hajrá Gigabit!”

Műhelytitkok a Gigabit Magyarország program előkészítéséből

Kneisz Ferenc, szakmai vezető DKF Kft.

A DIMOP 3.1.2 Plusz (Gigabit Magyarország) előkészítése és társadalmi egyeztetése során számos stratégiai egyeztetési és szakmai probléma merült fel. Nem meglepő, hogy a program előkészítése is az eddigiektől eltérő, új szemléletet igényelt. A rendelkezésre álló rövid előkészítési idő alatt, az érintett (vagy a tervezés-, megvalósítás során érintettként definiált) szervezetek, szakértői csoportok nagy mennyiségű nyitott kérdést specifikáltak. Ezek egy része befolyásolta/befolyásolja a támogató (GTMR) rendszer kialakítási szempontjait, azonban a tapasztalatok az éles (prevalidációs) üzem indulásakor (tervező programok kompatibilitása, pályázók támogatása) okozhatnak még meglepetéseket. Az előadás érinteni fogja a beérkezett pályázatok statisztikáit, a műszaki megvalósításra vonatkozó pályázói javaslatokat is.