

Módosul az újgenerációs NGA és felhordó hálózatok fejlesztését támogató felhívás

Módosul az „Újgenerációs NGA és felhordó hálózatok fejlesztése” című (GINOP-3.4.1-2015 kódszámú) felhívás, 2015. december 7-től beadhatóak a támogatási igények, továbbá lehetőség nyílik a tervek előzetes ellenőrzésére.

Módosítás

A megjelölt fejezetek, illetve mellékletek az áthúzott szövegrészek törlése mellett kiegészítésre kerültek a dőltbetűs szövegrészekkel az alábbiak szerint:

- 3.2.2 10. oldalon az optikai építéssel és az egyéb építéssel érintett területek fogalmi tisztázására betoldásra került:
 - Az építéssel érintett településeken a kedvezményezett minden közintézményi igényhely részére igényének megfelelő, de legalább 30 Mbps garantált, szimmetrikus (UL=DL=30 Mbps) sebességű összeköttetést kell, hogy biztosítson. Optikai NGA építéssel érintett területeken (FTTH/B) a kedvezményezett minden közintézményi igényhely részére egy-egy optikai szál-párat köteles kialakítani, a közintézményeket aktív vagy passzív bekötéssel fizikailag csatlakoztatni és az optikai szálakat az alkalmazott építéstechnológia függvényében, valamint az NTG tulajdonosának, illetve működtetőjének kérése szerint:
- 3.2.5 12. oldalon az optikai építéssel érintett terület egyértelmű definiálásának érdekében pontosításra került a szövegezés:
 - Az optikai NGA építéssel érintett területeken (FTTH/B) a kedvezményezett minden közintézményi igényhely részére egy-egy optikai sötét szálpárat köteles biztosítani úgy, hogy a szálpár a közintézmény optikai kábelrendezőjén végződik.
- 3.2.7 15. oldalon a „Lefedett közintézményi igények száma/aránya” lefedési elvárások pontosításra kerültek FTTH/B technológiák és egyéb technológiák esetén:
 - FTTH/B technológiákkal történő építés esetén az érintett területeken a kedvezményezett szolgáltató minden közintézményi végpont részére egy-egy optikai sötét szálpárat köteles biztosítani úgy, hogy a szálpár az közintézmény optikai kábelrendezőjén végződik. Optikai kábelrendező hiányában a szálpár végződtetési helye a közintézmény olyan telekommunikációs helyisége, ahol az intézményt ellátó telekommunikációs kábelek ki vannak fejtve (kábelrendező). A végződtetés helye lehet más, az intézmény fenntartója által kijelölt helyiség is.
Egyéb NGA technológiák esetén a közintézmény számára igényének megfelelő, de legalább 30 Mbps garantált, szimmetrikus (UL=DL=30 Mbps) sebességű összeköttetést kell biztosítani.

Az optikai szálakat, vagy az aggregált intézményi forgalmakat a járási székhelyen, az NTG PoP-ban kell átadni. Az NTG PoP-ok a járási

kormányhivatalok épületében találhatóak. A szolgáltatói PoP és NTG PoP közötti átviteli út biztosítása a kedvezményezett szolgáltató ~~Közintézményi igényhelyek esetében tehát a lefedettség optikai sötét szálpár megépítését jelenti feladata.~~ A mutató induló értéke 0 db / 0%, célértéke pedig a teljes lefedettség biztosítása, azaz x db (járástól függ) / 100%

- 4.4.3 26. oldalon az 5. pont „Beépített szabad kábel/kábelhely kapacitás nagysága” 5/a ,b értékelési szempontok pontosításra kerültek az egyértelmű kiszámíthatóság érdekében:
 - ~~Vegyes építés esetén a nyomvonal hosszakkal arányosított pontszám kerül meghatározásra. Egy építési szakaszra vonatkozóan vagy csak a) vagy csak b) szerint lehet többletpontot szerezni. A beépített szabad kapacitások meghatározása felhordó és helyi hálózatra vonatkozóan külön-külön, összeszámításuk számtani átlagolással történik.~~
 - 4.4.3 26. oldalon az 5/a „földalatti építés” és 5/b „földfölötti építés” pont elnevezése pontosítva lett:
 - ~~földalatti építés szabad csőnyílás kiépítése; földfölötti építés szabad szálkapacitás kiépítése~~
 - az értékelési szempontrendszer 5/a ,b pontjában a 28. oldalon az előbbi okán a magyarázó rész ad5) pontja szükségszerűen ki lett egészítve:
 - Az újgenerációs helyi- és körzethálózatok választott építéstechnológiájától függően elvárt szabad kapacitások beépítése a nagykereskedelmi nyílt hozzáférés (open access) elvárásainak teljesíthetősége érdekében.
 - a) ~~Földbe fektetett védőcsőves technológia~~ **Szabad csőnyílás létesítése** esetén az ~~optikai kábelkapacitás~~ a hároméves fejlesztéssel számolt saját felhasználás ~~része~~ rész felett minimum 25% tartalék, de legalább 1 db üres béléscső esetén 4 pont, felette darabonként további 4 pont adható maximum 12 pontig
 - b) ~~Oszlopsoros építéstechnológia~~ **Szabad szálkapacitás kiépítése** esetén az optikai kábelkapacitás hároméves fejlesztéssel számolt saját felhasználású része feletti 20%-ot meghaladó többlet szálkapacitás kiépítéséért 1 pont, és minden további 5% szabad kapacitás vállalásáért a táblázat szerinti többletpont adható maximum 12 pontig.
- ~~Vegyes építkezés~~ **Felhordó hálózat** esetén a pontozás a megszakító létesítmények közötti nyomvonal szakaszonként történik, összegzése pedig a $P1 \times Hsz1/Hössz + P2 \times Hsz2/Hössz + Pn \times Hszn/Hössz$ képlet szerint, ahol P1 – Pn az első, második, n-edik szakaszért járó pontszám, H1 – Hn az első, második, n-edik szakasz nyomvonalhossza, Hössz: a vegyes szakaszok összegzett (teljes) nyomvonalhossza. *Szakaszonként eltérő szabad kapacitások esetén a legkisebb érték a pontozás alapja.*
- Helyi hálózat esetén a pontozás a megszakító létesítmények közötti nyomvonal szakaszonként történik. Szakaszonként eltérő szabad kapacitások**

esetén a legkisebb érték a pontozás alapja. A településen belüli összegzés a szakaszokra adott részpontszámok számtani átlagának kiszámításával történik.

- 4.3 21. oldalon „A támogatási kérelem benyújtásának határideje és módja” pontban pontosításra kerültek a dátumok:
 - Jelen felhívás keretében a 272/2014. (XI.5.) Korm. rendelet 47. § (2) bekezdése alapján a támogatási kérelmek benyújtására a felhívás közzétételét követő 24 hónapig van lehetőség. Ezen időszak alatt a támogatási kérelmek benyújtása ~~2015.09.30-tól 2015.12.07-től 2017.09.30-ig~~ lehetséges
 - a. Az alábbi határnapokig benyújtásra került projektek kerülnek együttesen elbírálásra:
 - ~~2015. november 15.~~ 2016. január 13. jelen Felhívás 2./a sz. mellékletében szereplő járások esetében,
 - ~~2016. január 01.~~ 2016. február 09. jelen Felhívás 2./b sz. mellékletében szereplő járások esetében.
- 4.4.1 23. oldalon a nem hiánypótoltható jogosultsági szempontok d) pontjába került be 1 új szempont kiegészítésképpen
- d) A támogatási kérelem pontjait a támogatást igénylőnek a felhívásban meghatározott feltételek alapján releváns szakmai és pénzügyi tartalommal ki kell töltenie. A támogatást igénylő által a támogatási kérelem kitöltése során megadott adatok, szakmai-pénzügyi leírások bővítésére, kiegészítésére nincs lehetőség.
- Ennek megfelelően a jogosultsági szempontok is bővültek a nem hiánypótoltható szemponttal, a hiánypótoltható szempontok is korrigálva lettek
- A Felhívás 8. sz. szakmai mellékletét képező hiánypótoltható jogosultsági szempontok is módosításra kerültek a javaslatnak megfelelően

A fentiek alapján pontosításra került a 1. számú, a 2/a illetve 2/b szakmai mellékletek is.

A változások az 1. számú „Műszaki leírás” mellékletben az alábbiak:

- 3.2.4 Fejezet b) pont: „lefedendő igényhely” definíció pontosítása
- 3.2.5.2. Fejezet: Igényhely definíció előbbi pontosítás átvezetése
- 3.2.5.2. Fejezet táblázat: az NGA technológia felsorolás rendezése a Pályázati felhívással pontos egyezőség érdekében
- 3.2.5.2. Fejezet: „Hozzáférési (elérési) hálózati csomópont (PoP)” definíció pontosítása
- 3.2.5.2. Fejezet: Hozzáférési (elérési) hálózati csomópont (PoP) táblázatának kiegészítése Eth portokra vonatkozóan
- 3.2.5.3 Fejezet „Léges helyi szakasz” táblázatában a tartalék szálak definíciójának pontosítása

- 3.2.5.3 Fejezet „Föld alatti helyi szakasz” táblázatában a tartalék béléscsövek definíciójának pontosítása
- 3.2.5.3 Fejezet „Föld alatti helyi szakasz” táblázatában a tartalék szálak definíciójának pontosítása
- 3.2.5.3 Fejezet „Bérelt helyi kapcsolat” táblázatban a tartalék szálak definíciójának pontosítása
- 3.2.5.3 Fejezet „Léges helyközi szakasz” táblázatban a tartalék szálak definíciójának pontosítása
- 3.2.5.3 Fejezet „Föld alatti helyközi szakasz” táblázatában a tartalék béléscsövek definíciójának pontosítása
- 3.2.5.3 Fejezet „Föld alatti helyközi szakasz” táblázatában a tartalék szálak definíciójának pontosítása
- 3.2.5.3 Fejezet „Bérelt helyközi kapcsolat” táblázatában a tartalék szálak definíciójának pontosítása
- 3.2.5.6. Fejezet „DWG Fejezet „AutoCAD 2007 modul használata” bevezető leírás pontosítása
- 3.2.5.7. Extended data pozíciók” leírás pontosítása
- 3.2.5.7. Fejezet „DWG Extended data pozíciók” táblázat korrekciója

A változás az 2/a. számú mellékletben a következő:

- Tiszakécskei járás törlésre került

A változások az 2/b. számú mellékletben a következők:

- Bélapátfalvai,
 - Csongrádi,
 - Dombóvári,
 - Gyomaendrődi,
 - Hajdúnánási,
 - Kunszentmiklósi,
 - Nagyatádi és
 - Szerencsi
- jársók törlésre kerültek.

Törlés indoka: a felsorolt 9 járás esetében az igényhelyek egyenkénti vizsgálata során bebizonyosodott, hogy hibaszintjük és gazdasági jellemzőik okán kockázatos a pályázati megjelentetésük mert kérdéses lehet a megítélhető források gazdaságos felhasználása

A fenti módosítások a felhívásban és egyéb releváns dokumentumokban átvezetésre kerülnek, illetve egységes szerkezetben a honlapon hamarosan elérhetővé válnak.

Előzetes ellenőrzés lehetősége

A szakpolitikai felelős által a támogatást igénylők számára biztosított előzetes ellenőrzésről, illetve a támogatási kérelem terveket készítő mérnökök oktatásának lehetőségéről az alábbi tájékoztatással szolgálunk:

A támogatási kérelmek beadási időszakában a beadás határidőt megelőző 5. napig lehetőséget biztosít műszaki próbatervek benyújtására a piacikonzultacio@nfm.gov.hu címen. Az előzetes ellenőrzés a benyújtott dokumentumok Felhívásban rögzített tartalmi és formai előírásoknak való megfelelését vizsgálja. Az előzetes ellenőrzésre benyújtható dokumentumok a DWG, vagy GeoJSON formátumú topológiai tervezési minta fájlok (teljes járási vagy települési, illetve részterv) és a „Tervezési segédtábla” (XLS).

A vizsgálat során megfelelőnek értékelt próbaterv nem minősül elfogadott tervnek. Az ellenőrzés és a visszajelzés becsült időtartama három munkanap. Feltorlódott igények esetén az előzetes ellenőrzés átfutása több munkanapot is igényelhet, ilyen esetben a támogatást igénylők értesítésre kerülnek.

Egyidejűleg felhívjuk a figyelmet, hogy a Magyar Mérnöki Kamara szervezésében a pályázati tervezést támogató oktatás indult, amely **nem csak** regisztrált hálózattervező mérnökök számára vehető igénybe. A jelentkezés részletei a <http://www.mknnonprofitkft.hu> linken elérhetők.