

EU és H történések

Slyuch András

Tartalom

- GIA
- Gigabit ajánlás.
- Dimop Plusz 3.1.1.
- Fehér könyv, DNA
- NIS 2
- EU Magyar Elnökség

GIA

A Bizottság üdvözli a gigabites hálózatok kiépítésének fellendítésére irányuló új intézkedéseket

Brussels, 2024. február 6.

A Bizottság üdvözli az Európai Parlament és a Tanács között létrejött politikai megállapodást a gigabites infrastruktúráról szóló jogszabályról, amelyet a Bizottság 2023. [február 23-án javasolt](#). A megállapodásra a **gigabites konnektivitás szabályozásának előmozdításáról szóló ajánlás (Gigabit-ajánlás)** elfogadásával egyidejűleg kerül sor.

A gigabites infrastruktúráról szóló jogszabály

A gigabites infrastruktúráról szóló jogszabály intézkedéscsomagot vezet be a **nagyon nagy kapacitású hálózatok** – például **az üvegszál és az 5G – kiépítésének egyszerűsítése és felgyorsítása** érdekében, az adminisztratív terhek és a kiépítés költségeinek csökkentése révén. A gigabites hálózatok teljes körű rendelkezésre állása és az 5G teljesítményű hálózatok kiépítése minden lakott területen kulcsfontosságú az európai gazdaság és társadalom digitális átállásának támogatásához, amint azt az EU digitális átállásra vonatkozó, 2030-ra vonatkozó céljai, a [Digitális évtized szakpolitikai program](#) is meghatározza.

GIA

A GIA egyszerűsíti az engedélyezési eljárásokat, amelyek a hálózat kiépítésének előfeltételei, és biztosítják, hogy a közigazgatási szervek betartsák az engedélyezési határidőket.

Emellett **intézkedéseket vezet be a meglévő fizikai infrastruktúrára, a tervezett polgári munkákra és az engedélyezési eljárásokra vonatkozó információk digitalizálására**, lehetővé téve az üzemeltetők számára, hogy online hozzáférjenek a hálózatkiépítés tervezéséhez szükséges valamennyi információhoz.

A GIA olyan intézkedéseket is tartalmaz, amelyek megkönnyítik a **fizikai infrastruktúra – például alépítmények, tornyok vagy tartóoszlopok – kiépítését** más állami infrastruktúrákon, például víz- vagy villamosenergia-elosztó hálózatokon végzett munkálatokkal.

Ezek az intézkedések megkönnyítik az üzemeltetők számára a nyilvános infrastruktúra és terek, például a tetők újbóli felhasználását a digitális hálózati elemek telepítésére, végső soron csökkentve a kiépítési költségeket.

Megnéztem, 96 esetben szerepel a SIP, az egységes információs pont.

GIA jogász- nyelvész (EN) majd Hu.

- Please find attached the **revised EN version** for the above mentioned document.
- Title: **REGULATION OF THE EUROPEAN PARLIAMENT AND OF THE COUNCIL on measures to reduce the cost of deploying gigabit electronic communications networks and repealing Directive 2014/61/EU (Gigabit Infrastructure Act)**
-
- We would like to remind Delegations that they are requested to comment upon the latest changes inserted by the lawyer-linguists at this stage. The deadline for these comments is: **22/03 cob**.
- We cannot guarantee that any other comments or comments sent after the given deadline will be taken into consideration.
- We would kindly request Delegations to mention the document number as the reference in the subject to any correspondence.
- Comments on the EN version should be addressed in English to the lawyer-linguist in charge of that version (President) Mr Gediminas PATECKAS ...@consilium.europa.eu and to the EN team...en@consilium.europa.eu as well.
- Delegations' attention must be drawn to the specific instructions set out in the attached Guidelines on contributions from delegates, especially as regards the form (e.g. please use track-changes in Word) and content (e.g. please

a gigabites elektronikus hírközlő hálózatok kiépítési költségeinek csökkentését célzó intézkedésekről, az (EU) 2015/2120 rendelet módosításáról és a 2014/61/EU irányelv hatályon kívül helyezéséről (gigabites infrastruktúráról szóló törvény)

- REL changes, including changes in response to delegations' comments,
- are highlighted in **yellow** and **turquoise**

•

- **PE-CONS No 55/24 - 2023/0046 (COD)**

• **REGULATION (EU) 2024/...**
OF THE EUROPEAN PARLIAMENT AND OF THE COUNCIL

• **of**

- **on measures to reduce the cost of deploying gigabit electronic communications networks, amending Regulation (EU) 2015/2120 and repealing Directive 2014/61/EU (Gigabit Infrastructure Act)**

• *Text with EEA relevance*

- THE EUROPEAN PARLIAMENT AND THE COUNCIL OF THE EUROPEAN UNION,

Gigabit-ajánlás

EURÓPAI BIZOTTSÁG



Brüsszel, 2024.2.6.
C(2024) 523 végleges

A BIZOTTSÁG AJÁNLÁSA 6.2.2024.

a gigabites összeköttetés szabályozási támogatásáról

{SWD(2024) 18 végleges}

A BIZOTTSÁG AJÁNLÁSA 6.2.2024.

a gigabites összeköttetés szabályozási támogatásáról

MAGYARÁZÓ MEGJEGYZÉS

A dokumentum kísérője

A Bizottság ajánlása

a gigabites összeköttetés szabályozási támogatásáról

{C(2024) 523 végleges}

Gigabit ajánlás

- **Gigabit-ajánlás**
- Brussels, 2024. február 6.
- A Bizottság által ma elfogadott **gigabit-ajánlás** iránymutatást nyújt a nemzeti szabályozó hatóságoknak arra vonatkozóan, hogy miként kell kialakítani a jelentős piaci erővel rendelkezőüzemeltetők hozzáféréssel kapcsolatos korrekciós kötelezettségeket a tisztességes verseny garantálása és ezzel egyidejűleg a gigabites hálózatok kiépítésének előmozdítása érdekében, biztosítva, hogy minden üzemeltető hozzáférhessen a meglévő hálózati infrastruktúrákhoz.
- A gigabitalapú megoldásokról szóló ajánlás különösen olyan helyzetekre vonatkozóan nyújt iránymutatást, amikor **az elektronikus hírközlési építményekhez való** hozzáférés valószínűleg az egyetlen olyan jogorvoslati lehetőség, amely kezeli az azonosított versenyjogi problémákat.
- Azt is jelzi, hogy a nemzeti szabályozó hatóságok hogyan tudják zökkenőmentesen végrehajtani **a rézről az optikai szálra történő átállást**.
- „zöldülés”
- <https://digital-strategy.ec.europa.eu/hu/library/recommendation-regulatory-promotion-gigabit-connectivity>
- https://eur-lex.europa.eu/legal-content/HU/TXT/?uri=OJ%3AL_202400539

Fehér Könyv

- **Az Európai Bizottság nyilvánosságra hozta az Unió jövőbeli digitális infrastruktúráira vonatkozó Fehér Könyvet**
- Közzétéve: 2024. február 23.
- A várakozásoknak megfelelően az Európai Bizottság 2024. február 21-én nyilvánosságra hozta azt a Fehér Könyvet (White paper), amely az EU jövőbeli digitális infrastruktúrájára, illetve annak fejlesztésére vonatkozó intézkedéscsomagra tesz javaslatot és meghatározó lesz a távközlési szektor elkövetkező éveiben.
- A dokumentum összeállításának egyik fő **mozgatórugója**, hogy a Bizottság felmérése alapján az Unió több, a digitális infrastruktúrát érintő területen (pl. optikai kábeles hálózatok, 5G elterjedtsége) is **hátrányban van** a világ más – fejlett – régióihoz képest és ez nagymértékben befolyásolja a **versenyképességét**. Ennek kezelésére született meg a **3 pillér mentén 12 konkrét intézkedést** tartalmazó **stratégiai dokumentum**, amely a **Hogyan birkózzunk meg Európa digitális infrastruktúra igényeivel? (How to master Europe's digital infrastructure needs?)** címet kapta.

Fehér könyv

<https://digital-strategy.ec.europa.eu/hu/library/white-paper-how-master-europes-digital-infrastructure-needs>

- Mivel jelentős technológiai és szabályozási fejlemények kereszteződésében vagyunk, rendkívül fontos, hogy ezeket a fejleményeket széles körben megvitassuk az összes érdekelt féllel és hasonlóan gondolkodó partnerrel. Ezért a Bizottság ezzel a fehér könyvvel széles körű konzultációt indít a tagállamokkal, a civil társadalommal, az iparral és a tudományos körökkel, hogy összegyűjtse véleményüket a fehér könyvben felvázolt forgatókönyvekről, és lehetőséget biztosítson számukra, hogy hozzájáruljanak a Bizottság e területre vonatkozó jövőbeli javaslataihoz.
- Ezek az előterjesztett elképzelések a biztonságos és rugalmas digitális infrastruktúrák biztosítását célzó szakpolitikai eszközökre és a jövőbeli szabályozási keret kulcsfontosságú elemeire vonatkozó lehetséges forgatókönyvekre egyaránt kiterjednek. Ez a konzultáció lehetővé teszi az összes érintett féllel folytatott átfogó párbeszédet, amely a Bizottság következő lépéseire nyújt majd tájékoztatást.
- A Bizottság a <https://ec.europa.eu/info/law/better-regulation/have-your-say> en címen elérhető nyilvános konzultáció keretében várja a fehér könyvben foglalt javaslatokkal kapcsolatos észrevételeket. **A konzultációra 2024.06.30-ig várják az észrevételeket.**
- **DNA** Digital Networks Akt.

DIMOP Plusz 3.1.1 (SZIP 2)

<https://www.palyazat.gov.hu/eredmenyek/tamogatott-projektek/3724650201>

(106 oldal)



ARCHIVUM

Egységes beléptető felület bejelentkezés



MAGYARORSZÁG
KORMÁNYA



Az Európai Unió
társfinanszírozásával

[Pályázatok](#) > [Programok](#) > [Eredmények](#) > [Közlemények](#) [Hírek](#) [Információ](#) > [Véleményezés](#) > [Kapcsolat](#)

[Főoldal](#) > [Eredmények](#) > [Támogatott projektek](#) > Gigabitképes hírközlési hálózat fejlesztést támogató al- és felépítmény-nyilvántartás



MAGYARORSZÁG
KORMÁNYA



Az Európai Unió
társfinanszírozásával

Támogatott projektek

Gigabitképes hírközlési hálózat fejlesztést támogató al- és felépítmény-nyilvántartás

DIMOP Plusz 3.1.1 (SZIP2)

https://www.palyazat.gov.hu/eredmenyek/tamogatott-projektek?program=Sz%C3%A9chenyi+terv+plusz&op=DIMOP_PLUSZ&konstrukcio=DIMOP_PLUSZ-3.1.1-23

Nyertes pályázatok ¹ találat

Utolsó frissítés időpontja:
2024.03.20.

Pályázati felhívás szerint csökkenő



DIMOP_PLUSZ-3.1.1-23

Gigabitképes hírközlési hálózat fejlesztést támogató al- és felépítmény-nyilvántartás

**Gigabitképes hírközlési hálózat fejlesztést
támogató al- és felépítmény-nyilvántartás**

Megítélt támogatás

6 000 000 000 Ft

Digitális Kormányzati Fejlesztés és
Projektmenedzsment Kft.

Döntés dátuma

2023.12.22

[Tovább az adatlapra](#)

DIMOP Plusz 3.1.1

- Pályázati felhívás azonosítója és neve
DIMOP_PLUSZ-3.1.1-23 - Gigabitképes hírközlési hálózat fejlesztést támogató al- és felépítmény-nyilvántartás
- Projekt azonosítója
DIMOP_PLUSZ-3.1.1-23-2023-00001
- Támogatás megítélésének dátuma
2023.12.22
- Támogatási szerződés hatályba lépése
2024. 01. 31.
- Projekt tervezett befejezése
2029. 06. 29.
- Utolsó kifizetés dátuma
2024. 02. 19.
- (Ft)
6 000 000 000
- Támogatási arány (%)
100
- Kifizetett előleg összege (Ft)
122 864 373

DIMOP Plusz 3.1.1

- **Hír-Közmű**
- *DIMOP Plusz-3.1.1 konstrukció keretében megvalósítandó projekt nem irányul az Nemzeti Média és Hírközlési Hatóság (NMHH) hatáskörébe tartozó feladatok - úgymint a szélessávú hálózatok felmérésére és ezzel kapcsolatos nyilvántartórendszer kialakítására, - közé, ugyanis ezek megvalósítása az NMHH jogszabályban előírt hatáskörébe (Eht. 83/C. §) tartoznak. Az Elektronikus Hírközlési Kódexnek megfelelően az Eht. 47. § (4b) bekezdése kifejezetten rendelkezik arról, hogy a Eht. 83/C. § alapján bekért adatok a miniszternek átadhatók, és ezek felhasználhatók szélessávú pályázati felhívásokhoz és ezzel kapcsolatos nyilvántartáshoz, amely lehetőséggel a DIMOP Plusz-3.1.1 pályázati konstrukcióban kiíró élni is kíván. A DIMOP Plusz-3.1.1-es konstrukcióban kifejezetten kerülendő a szolgáltatók adatszolgáltatási terheinek növelése. A jövőben kiírásra kerülő gigabitképes hálózatok fejlesztését támogató pályázatokon nyertes cégeknek az Egységes Elektronikus Hírközlési Objektum Modell (EHO) szerinti pályázati tervet szükséges készíteniük, ilyen módon az NMHH Hír-Közmű projektjével való szoros együttműködés és átjárhatóság elvárás.*

DIMOP Plusz 3.1.1

- **Az Európai Elektronikus Hírközlési Szabályozók Testülete (BEREC) iránymutatásait a Felhívás**
- **műszaki tartalma, illetve a komplex értékelési szempontrendszer veszi figyelembe, amelyek:**
- **i.** A BEREC iránymutatásai a nemzeti szabályozó hatóságok támogatására a hálózat
- **kiépítésének földrajzi felmérése következetes alkalmazásához – BoR (20) 42**
- **dokumentum ("alapvető iránymutatások");**
- **ii.** A BEREC iránymutatása a hálózat kiépítésének földrajzi felméréséről 22. cikk (2), (3)
- **és (4) bekezdés - BoR (21) 32 dokumentum ("eljárési iránymutatások");**
- **iii.** A BEREC iránymutatása a hálózat kiépítésének földrajzi felméréséről – Az
- **információk ellenőrzése – BoR (21) 82 dokumentum (ellenőrzési iránymutatások).**
- **Az Európai Hálózatfinanszírozási Eszköz (CEF) határozatában a kiberbiztonságra vonatkozó**
- **rendelkezései figyelembe veendők a nemzetközi projekt cél teljesítéséhez.** (NIS2)

NIS 2

<https://www.hte.hu/fooldal/-/hir/nis2-eu-iranyelv-szerinti-uj-kiberbiztonsagi-szabalyozasra-kell-felkeszulni-es-alkalmazni-valamennyi-erintett-szervezetnek>

- directive on security of network and information systems (NIS Directive)
- **NIS2 EU irányelv szerinti új kiberbiztonsági szabályozásra kell felkészülni és alkalmazni valamennyi érintett szervezetnek**
- **Már nincs két évük a vállalatoknak arra, hogy megfeleljenek „A kiberbiztonsági tanúsításról és a kiberbiztonsági felügyeletről szóló 2023. évi XXIII. törvény” (továbbiakban: Kibertan tv.) követelményeknek, a NIS2-irányelv előírásainak. A NIS2 EU irányelv a kibertér és az informatikai rendszerek biztonságának megerősítését célozza meg. Célja, hogy biztosítsa a folyamatos működést és a megbízhatóságot az információs rendszerek és hálózatok terén, valamint védelmet nyújtson a kibertámadásokkal szemben. A NIS2 előírja az uniós tagállamok számára, hogy hozzanak intézkedéseket a hálózati és információs rendszerek kiberbiztonságának javítása érdekében, hozzanak létre nemzeti eseményértesítési rendszereket, és működjenek együtt más uniós tagállamokkal és uniós intézményekkel a kiberbiztonság területén.**

NIS2

- **Kiemelten kritikus ágazatok (alapvető szervezetek),** akikre ez a törvény kiterjed:
 - energia (villamos, távfűtés és -hűtés, kőolaj, földgáz, hidrogén)
 - szállítás, közlekedési infrastruktúrát üzemeltető vagy biztosító vállalkozások (légi, vízi, vasúti, közúti, tömegközlekedés)
 - banki és pénzügyi szolgáltatások (pénzügyi piaci infrastruktúrák)
 - egészségügy (1997. évi CLIV. egészségügyi törvény szerint: laboratóriumok, vérkészet kezelők, gyógyszerek kutatásával / fejlesztésével / gyártásával / kereskedelmével foglalkozó szervezetek, illetve az orvostechikai eszközöket gyártó szervezetek)
 - ivóvíz, szennyvíz (2011. évi CCIX. törvény szerint a víziközmű szolgáltatók)
- **DIGITÁLIS INFRASTRUKTÚRA SZOLGÁLTATÓK (többek között az internetszolgáltatók, felhőszolgáltatók, adatközpontok, elektronikus aláírásokkal foglalkozó bizalmi szolgáltatók és elektronikus hírközlési szolgáltatók, keresőmotorokat biztosító szolgáltatók, online piacterek, közösségimédia-szolgáltatási platformok, HÍRKÖZLÉS, DNS-szolgáltatók, legfelső szintű domain név nyilvántartók)**
- közigazgatás

NIS2

- **Fontosabb határidők**
- 2024. január 1-től június 30-ig az érintett szervezeteknek önazonosítást és biztonsági osztályba sorolást kell végezniük, illetve biztonságáért felelős személyt kell kijelölniük (adatszolgáltatási kötelezettség **a Szabályozott Tevékenységek Felügyeleti Hatósága (SZTFH) részére**).
- 2024. január 1-től június 30-ig az érintett szervezeteket nyilvántartásba vétele.
- 2024. október 18-tól az érintett szervezetek befizetik a NIS2 által meghatározott felügyeleti díjat, továbbá alkalmazzák a kötelezően előírt védelmi intézkedéseket.
- 2024. október 18. és december 31. között szerződni kell egy akkreditált auditorral.
- 2025. december 31-ig első kiberbiztonsági auditálás elvégzése.
- **A rendelet be nem tartása súlyos közigazgatási bírságokat vonhat maga után:**
 - Az alapvető szervezetekre irányadó rendelkezések alapján 10.000.000 EUR vagy a teljes éves világszintű forgalom 2%-ának megfelelő bírsággal sújtható.
 - Fontos szervezetek esetén 7.000.000 EUR vagy a vállalkozás előző évi forgalma 1,4%-ának megfelelő bírsággal sújtható.
 - **További jogkövetkezményként a hazai felügyeleti hatóságnak lehetősége lesz, hogy adott esetben egy társaságot konkrétan eltiltsa a tevékenységétől, illetve a vezető tisztségviselőjét eltiltás alá helyezze.**

YouTube <https://www.hte.hu/Kiber> YouTube



Köszönjük a támogatást!

TÁMOGATÓK

4G

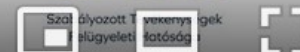


Pro•M zrt.



SZAKMAI TÁMOGATÓ

SZTFH



HTE-HÉT Kiberszabályozási minikonferencia 2024

🔒 Nem nyilvános

YouTube https://www.hte.hu/Kiber_YouTube

12.30 - 13.00	Regisztráció
13.00 - 13.10	Megnyitó
13.10 - 13.30	Incidenskezelési esettanulmányok a SWAT életéből – azaz miért van szükség biztonsági minimumokra Hlavaty Győző , Magyar Telekom
13.30 - 13.50	Veszélyek, trendek, statisztikák, rossz példák, kompetencia központ Hári Krisztián , Yettel
13.50 - 14.20	Bencsik Balázs Szabályozott Tevékenységek Felügyeleti Hatóság
14.20 - 14.40	NIS2 négy nélkül Rónaszéki Péter , FORTIX
14.40 - 15.10	Szünet
15.10 - 15.30	Első gyakorlati lépések a megfelelés felé Dr. Váczi Dániel , 4iG
15.30 - 16.30	Kerekasztal <i>Moderátor:</i> Bor Olivér , SZTFH <i>Résztevők:</i> Kőrösi Gábor , HÉT, Vereckei Béla , Pro-M, Magyar Sándor , HTE Információbiztonsági szakosztály - EIVOK, Dr. Bencsik Balázs , SZTFH

NIS2

<https://www.enisa.europa.eu/topics/cybersecurity-policy/nis-directive-new>

Kiberbiztonsági felügyelet - ütemezés

The diagram features a horizontal timeline with four key dates: 2024. január 1., 2024. október 18., 2024. december 31., and 2025. december 31. Each date is accompanied by a circular icon: a calendar for the first date, a shield for the second, a document for the third, and a document with a checkmark for the fourth. Below the timeline, two vertical bars on the left identify 'SZTFH' (dark blue) and 'Érintett szervezet' (red). The main content is organized into a grid of boxes, each corresponding to a date and containing specific implementation tasks.

Dátum	Érintett szervezet (ÉSZ)	Tevékenységek
2024. január 1.	SZTFH	<ul style="list-style-type: none">Érintett szervezetek nyilvántartásba vételeAuditorok nyilvántartásba vétele
2024. január 1.	Érintett szervezet	<ul style="list-style-type: none">Önazonosítás, nyilvántartásba vételre bejelentkezés 2024. január 30-igBiztonsági osztály felkutatásaElektronikus információrendszerek biztonságáért felelős személy feladatkövetésének megkezdése
2024. október 18.	SZTFH	<ul style="list-style-type: none">Felügyeleti tevékenységEllenőrzési tevékenység
2024. október 18.	Érintett szervezet	<ul style="list-style-type: none">Védelmi intézkedések alkalmazásaFelügyeleti díj megfizetése
2024. december 31.	SZTFH	<ul style="list-style-type: none">Felügyeleti tevékenységEllenőrzési tevékenység
2024. december 31.	Érintett szervezet	<ul style="list-style-type: none">Első kiberbiztonsági audit vonatkozásában szerződéskötés az auditorral
2025. december 31.	SZTFH	<ul style="list-style-type: none">Felügyeleti tevékenységEllenőrzési tevékenység
2025. december 31.	Érintett szervezet	<ul style="list-style-type: none">Első kiberbiztonsági audit lefolytatásának határideje

www.sztfh.hu

EU Magyar Elnökség

https://www.hte.hu/documents/4860545/4891884/2_6_1_Fako_Petra_HTE_Infokom_2023.pdf

Az elektronikus hírközlési szektor jövője – uniós elképzelések

Fakó Petra

Magyarország EU melletti Állandó
Képvisellete

2023.11.08.

5. Mi várható?

White paper
2024 Q1



Digital Networks
Act 2025

Magyar elnökség
szerepe



Köszönöm a figyelmet

Slyuch András