



EUROPEAN COMMISSION

Directorate-General for Internal Market, Industry, Entrepreneurship and SMEs
Single Market Enforcement
Notification of Regulatory Barriers

Notifizierungsnummer : 2025/0516/HU (Hungary)

SZTFH-Erlass Nr. .../... (...) der Aufsichtsbehörde für Regulierungsangelegenheiten über ein nationales Zertifizierungssystem für Cybersicherheit für 5G-Netzgeräte

Eingangsdatum : 11/09/2025

Ende der Stillhaltefrist : 12/12/2025

Message

Mitteilung 001

Mitteilung der Kommission - TRIS/(2025) 2504

Richtlinie (EU) 2015/1535

Notifizierung: 2025/0516/HU

Mitteilung eines Entwurfstextes eines Mitgliedstaats

Notification – Notificación – Notifizierung – Нотификация – Oznámení – Notifikation – Γνωστοποίηση – Notificación –
Teavitamine – Ilmoitus – Obavijest – Bejelentés – Notifica – Pranešimas – Paziņojums – Notifika – Kennisgeving –
Zawiadomienie – Notificação – Notificare – Oznámenie – Obvestilo – Anmälan – Fógra a thabhairt

Does not open the delays - N'ouvre pas de délai - Kein Fristbeginn - Не се предвижда период на прекъсване -
Nezahajuje prodlení - Fristerne indledes ikke - Καμμία έναρξη προθεσμίας - No abre el plazo - Viivituste perioodi ei avata -
Määräaika ei ala tästä - Ne otvara razdoblje kašnjenja - Nem nyitja meg a késéseket - Non fa decorrere la mora -
Atidējimai nepradedami - Atlikšanas laikposms nesākas - Ma jiftaħ il-perijodi ta' dewmien - Geen termijnbegin - Nie
otwiera opóźnień - Não inicia o prazo - Nu deschide perioadele de stagnare - Nezačína oneskorenia - Ne uvaja zamud -
Inleder ingen frist - Ní osclaíonn sé na moilleanna

MSG: 20252504.DE

1. MSG 001 IND 2025 0516 HU DE 11-09-2025 HU NOTIF

2. Hungary

3A. Európai Unió Ügyek Minisztériuma
EU Jogi Megfelelésvizsgálati Főosztály - Műszaki Notifikációs Központ
H-1054 Budapest, Báthory u. 10.
E-mail: technicalnotification@eum.gov.hu

3B. Szabályozott Tevékenységek Felügyeleti Hatósága
Jogalkotási Főosztály
H-1123 Budapest, Alkotás u. 50.
E-mail: egyeztetes@sztfh.hu

4. 2025/0516/HU - V30T - 5G-Technologien



EUROPEAN COMMISSION

Directorate-General for Internal Market, Industry, Entrepreneurship and SMEs
Single Market Enforcement
Notification of Regulatory Barriers

5. SZTFH-Erlass Nr. .../... (...) der Aufsichtsbehörde für Regulierungsangelegenheiten über ein nationales Zertifizierungssystem für Cybersicherheit für 5G-Netzgeräte

6. Begriffsbestimmung des nationalen Zertifizierungssystems Cybersicherheit für 5G-Netzgeräte

7.

8. Der Entwurf definiert das nationale Zertifizierungssystem für Cybersicherheit für 5G-Netzgeräte (im Folgenden als Zertifizierungssystem), in dem grundlegende Sicherheitsanforderungen für 5G-Netzgeräte festgelegt sind.

Die Anwendung des Zertifizierungssystems ist freiwillig; sofern in den Rechtsvorschriften der EU oder Ungarns nichts anderes vorgesehen ist, ist die Bereitstellung auf dem Markt oder die Nutzung des 5G-Netzgeräts nicht vom Besitz eines nationalen Cybersicherheitszertifikats abhängig, das auf der Grundlage des Zertifizierungssystems ausgestellt wurde.

Das Zertifizierungssystem enthält Anforderungen an das „hohe“ Sicherheitsniveau nach dem Cybersicherheitsgesetz, somit kann auf dessen Grundlage keine Selbstbewertung der Konformität durchgeführt werden.

Die Konformitätsbewertung wurde anhand des gemeinsam von der Groupe Speciale Mobile Association und dem Partnerschaftsprojekt der dritten Generation entwickelten Rahmens für die Bewertung der Cybersicherheit von Netzausrüstungen (Network Equipment Security Assurance Specification) (im Folgenden: NESAS) und dem deutschen nationalen System „Network Equipment Security Assurance Scheme Cybersecurity Certification Scheme – German Implementation“ (NESAS CCS-GI) durchgeführt. Das Zertifizierungssystem, auf der Grundlage von NESAS, umfasst sowohl Prozess- als auch Produktbewertungen.

9. Zweck des Entwurfs ist es, grundlegende Sicherheitsanforderungen für 5G-Netzgeräte festzulegen, um sicherzustellen, dass die Hersteller während ihrer Entwicklung und ihres Lebenszyklus die festgelegten Sicherheitsanforderungen einhalten und dass die Sicherheitseigenschaften von 5G-Netzgeräten auf dieser Grundlage bewertet werden können.

10. Verweise auf Grundlagentexte:

11. Nein

12.

13. Nein

14. Nein

15. Nein

16.

TBT-Aspekt: Nein

SPS-Aspekt: Nein

Europäische Kommission

Allgemeine Kontaktinformationen Richtlinie (EU) 2015/1535

email: grow-dir2015-1535-central@ec.europa.eu