



TANÚSÍTVÁNY

A **HUNGUARD** Számítástechnikai-, informatikai kutató-fejlesztő és általános szolgáltató Kft (1123 Budapest, Kékgolyó u. 6.) mint a NAH által NAH-6-0048/2023 számon akkreditált terméktanúsító szervezet a HUNG_TMK-2-eIDAS_202307010 azonosítójú tanúsítási rendszer szerint **tanúsítja**, hogy a

FaceKom Services Zrt.

által működtetett

Minősített tanúsítványkiadás szolgáltatást nyújtó rendszer

mint 910/2014/EU rendelet szerinti bizalmi szolgáltatást lehetővé tevő rendszer, elektronikus aláírások és infrastruktúrák tekintetében

megfelel

az ETSI EN 319 411-2 V2.4.1 (2021-11) Policy and security requirements for Trust Service Providers issuing certificates; Part 2: Requirements for trust service providers issuing EU qualified certificates európai szabványban szereplő követelményeknek.

Jelen Tanúsítvány a **HUNG-TJ-ESIGN-R-024-2023** számú Tanúsítási Jelentés alapján került kiadásra.

Készült a FaceKom Services Zrt.

(1052 Budapest, Deák Ferenc tér 3.) megbízásából.

A Tanúsítvány regisztrációs száma: **HUNG-T-ESIGN-R-024-2023**

A Tanúsítvány érvényességének kezdete: *2023. december 28.*

A Tanúsítvány érvényességének vége: *2025. december 28.*

A Tanúsítvány terjedelme 6 oldal az érvényességi feltételeket és egyéb jellemzőket tartalmazó mellékletekkel együtt.

Kelt: Budapest, 2023. december 28.

Endrődi Zsolt Attila
Tanúsítási igazgató

PH.

Szűcs Ákos Balázs
Ügyvezető igazgató

1. számú melléklet

A Tanúsítvány tárgya és érvényességi feltételei

1. A tanúsított rendszerhez kapcsolódó szolgáltatást az alábbi dokumentumok definiálják:

Szolgáltatás kategória ¹ :	Minősített tanúsítvány kibocsátás http://uri.etsi.org/TrstSvc/Svctype/CA/QC Tanúsítvány státusz szolgáltatás OCSP és CRL http://uri.etsi.org/TrstSvc/Svctype/Certstatus/OCSP/QC http://uri.etsi.org/TrstSvc/Svctype/Certstatus/CRL/QC
Szolgáltatás neve:	Minősített elektronikus aláíró tanúsítvány kibocsátás
Bizalmi Szolgáltatási Rend azonosítói:	OID: 1.3.6.1.4.1.59035.1.1.4.20231215
Hitelesítési rend típusa ² :	QCP-n-qscd, NCP+
Bizalmi Szolgáltatási Szabályzat azonosítója:	OID: 1.3.6.1.4.1.59035.1.1.6.20231215
Gyökér hitelesítő: FaceKom Root CA 2023	Subject: C=HU, O= FaceKom Services Zrt., CN= FaceKom Root CA 2023 Issuer C=HU, O= FaceKom Services Zrt., CN= FaceKom Root CA 2023 SHA-256 lenyomatok: 17CE6B842E343C172116DD58AC348B60 DA52BA7158BA071D62E172620413552B
Produktív hitelesítő:	Subject: C=HU, O= FaceKom Services Zrt., CN= FaceKom QTSP CA 2023 Issuer: C=HU, O= FaceKom Services Zrt., CN= FaceKom Root CA 2023

¹ ETSI TS 119 612 V2.2.1 (2016-04) 5.5.1.1 fejezet alapján

² ETSI EN 319 411-2 V2.4.1 (2021-11) 5.3 fejezet alapján

2. A jelen dokumentumban tanúsított kezdeti rendszerértékelés eredményeinek megerősítése, a tanúsítvány érvényességének megtartása céljából felülvizsgálati rendszerértékelést kell végrehajtani az alábbi esetben:
 - a Tanúsítvány érvényességi időszakában évente egy alkalommal (tervezett felülvizsgálati rendszerértékelés),
 - a rendszer architektúrájában vagy funkcionalitásában bekövetkezett alapvető változtatásokra reagálva (rendkívüli felülvizsgálati rendszerértékelés).
3. A működtetett rendszer architektúrájában vagy funkcionalitásában bekövetkezett alapvető változások a Megbízó köteles a Tanúsítónak a változás dokumentálását és tesztelését követő 30 napon belül bejelenteni, valamint a tanúsítvány kiállítását megelőző vizsgálatoknak megfelelő mélységben a változások leírását tartalmazó dokumentációkat megküldeni. A Tanúsítvány érvényességének fenntartásához a Tanúsító értékeli a változások hatásait és dönt a rendkívüli felülvizsgálati rendszerértékelés szükségességéről.
4. Az aktuális rendszer állapotra – megfelelőség esetén – a Tanúsító Tanúsítvány Karbantartási Jegyzőkönyvet állít ki. A tervezett vagy rendkívüli felülvizsgálati rendszerértékelés végrehajtásának feltételeit a Megbízó időben köteles biztosítani.

2. számú melléklet

A követelményeket tartalmazó dokumentumok

ETSI EN 319 411-2 V2.4.1 (2021-11) Policy and security requirements for Trust Service Providers issuing certificates; Part 2: Requirements for trust service providers issuing EU qualified certificates

ETSI EN 319 411-1 V1.3.1 (2021-05) Policy and security requirements for Trust Service Providers issuing certificates; Part 1: General requirements

ETSI EN 319 401 V2.3.1 (2021-05) Electronic Signatures and Infrastructures (ESI); General Policy Requirements for Trust Service Providers

3. számú melléklet

A tanúsítási eljárás egyéb jellemzői

Jelen Tanúsítvány a 2022.06.09-én kötött megbízási szerződés szerint 2023.09.04-én kezdődött vizsgálaton alapul. A Tanúsítvány az alábbi értékelési dokumentum alapján került kiadásra:

- Értékelési jelentés a Facekom Seviles Zrt. mint minősített bizalmi szolgáltató bizalmi szolgáltatásairól ETSI EN 319 401 V2.3.1 (2021-05) szabvány alapján CA089-01_P-2023-ÉJ1
- Értékelési jelentés a FaceKom Services Zrt. mint minősített bizalmi szolgáltató minősített tanúsítvány kibocsájtás szolgáltatásairól ETSI EN 319 411-2 V2.4.1 (2021-11) szabvány alapján CA089-01_P-2023-ÉJ2

A vizsgálat helyszínei:

Központi telephely az irodahelyiségekkel, RA tevékenység helyszíne	1052 Budapest, Deák Ferenc tér 3.
Rackforest gépterem	1132 Budapest, Budapest, Victor Hugo u. 11-5. emelet, 1132 2,5 km a központi telephelytől
Rackforest (Dataplex) gépterem	1087 Budapest, Asztalos Sándor út 13. 5 km a központi telephelytől

Figyelembe vett jogszabályok

Az Európai Parlament és a Tanács 910/2014/EU rendelete (2014. július 23.) - eIDAS rendelet a belső piacon történő elektronikus tranzakciókhoz kapcsolódó elektronikus azonosításról és bizalmi szolgáltatásokról, valamint az 1999/93/EK irányelv hatályon kívül helyezéséről

2015. évi CCXXII. törvény az elektronikus ügyintézés és a bizalmi szolgáltatások általános szabályairól

24/2016. (VI. 30.) BM rendelet a bizalmi szolgáltatásokra és ezek szolgáltatóira vonatkozó részletes követelményekről

541/2020. (XII. 2.) Korm. rendelet a bizalmi szolgáltatások esetében a személyes jelenléttel egyenértékű biztosítékot nyújtó, nemzeti szinten elismert egyéb azonosítási módszerekről

Figyelembe vett mértékadó dokumentumok:

ETSI TS 119 461 V1.1.1 (2021-07) Policy and security requirements for trust service components providing identity proofing of trust service subjects

ETSI TS 119 431-1 V1.2.1 (2021-05) Policy and security requirements for trust service providers; Part 1: TSP service components operating a remote QSCD / SCDev

MSZ EN 419 241-1:2018 A kiszolgáló aláírást támogató megbízható rendszerek, 1 rész
Általános rendszerbiztonsági követelmények

ISO/IEC 27002:2022 Information security cybersecurity and privacy protection -
Information security controls

NIST Special Publication 800-53 Revision 4 Security and Privacy Controls for Federal
Information Systems and Organizations

NIST Special Publication 800-53A Revision 4 Assessing Security and Privacy Controls
in Federal Information Systems and Organizations: Building Effective Assessment
Plans (December 2014)

Kapcsolat:

HUNGUARD Kft. 1123 Budapest, Kékgolyó u. 6.

Tel: +36 1 792 0880; Fax: +36 1 445 0414

e-mail: iroda@hunguard.hu