



# TANÚSÍTVÁNY

A **HUNGUARD** Számítástechnikai-, informatikai kutató-fejlesztő és általános szolgáltató Kft (1123 Budapest, Kékgolyó u. 6.) mint a NAH által NAH-6-0048/2018 számon akkreditált terméktanúsító szervezet a HUNG\_TMK-2-eIDAS\_20180629 azonosítójú tanúsítási rendszer szerint **tanúsítja**, hogy a

**NISZ Nemzeti Infokommunikációs Szolgáltató Zrt.**

által nyújtott

**Minősített elektronikus aláírás vagy elektronikus bélyegzés célú tanúsítvány szolgáltatás (MTT)**

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

**megfelel**

az ETSI EN 319 411-2 V2.2.2 (2018-04) 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-004-2019** számú Tanúsítási Jelentés alapján került kiadásra.

Készült a NISZ Nemzeti Infokommunikációs Szolgáltató Zrt. (1081 Budapest, Csokonai utca 3.) megbízásából.

A Tanúsítvány regisztrációs száma: **HUNG-T-ESIGN-R-004-2019**

A Tanúsítvány érvényességének kezdete: *2019. május 15.*

A Tanúsítvány érvényességének vége: *2021. május 15.*

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

*Kelt: Budapest, 2019. május 15.*

PH.

Endrődi Zsolt  
Tanúsítási igazgató

Szűcs Ákos Balázs  
Ügyvezető igazgató

## 1. számú melléklet

### A Tanúsítvány tárgya és érvényességi feltételei

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

Bizalmi Szolgáltatási Rend:    OID: 0.2.216.1.200.1100.100.42.3.1.17.1.2

Szolgáltatási Szabályzat:     OID: 0.2.216.1.200.1100.100.42.3.1.18.1.2

A tanúsított rendszerhez kapcsolódó gyökér hitelesítő tanúsítvány adatai:

Subject: CN=Főtanúsítványkiadó - Kormányzati Hitelesítés Szolgáltató,  
O=NISZ Nemzeti Infokommunikációs Szolgáltató Zrt., L=Budapest, C=HU

Issuer: CN=Főtanúsítványkiadó - Kormányzati Hitelesítés Szolgáltató,  
O=NISZ Nemzeti Infokommunikációs Szolgáltató Zrt., L=Budapest, C=HU

SHA256 hash:

C2:15:73:09:D9:AE:E1:7B:F3:4F:4D:F5:E8:8D:BA:EB:A5:7E:03:61:EB:81:4  
C:BC:23:9F:4D:54:D3:29:A3:8D

A tanúsított rendszerhez kapcsolódó produktív hitelesítő tanúsítványok adatai:

Subject (alany): CN=Minősített Tanúsítványkiadó v2 - GOV CA, O=NISZ Nemzeti  
Infokommunikációs Szolgáltató Zrt., L=Budapest, C=HU

Issuer (kibocsátó): CN=Főtanúsítványkiadó - Kormányzati Hitelesítés Szolgáltató,  
O=NISZ Nemzeti Infokommunikációs Szolgáltató Zrt., L=Budapest, C=HU

Subject (alany): CN=Minősített Közigazgatási Tanúsítványkiadó - GOV CA,  
O=NISZ Nemzeti Infokommunikációs Szolgáltató Zrt., L=Budapest, C=HU

Issuer (kibocsátó): CN=KGYHSZ (Public Administration Root CA - Hungary), C=hu

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 változásokat 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 V2.2.2 (2018-04)** 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 V1.2.2 (2018-04)** Policy and security requirements for Trust Service Providers issuing certificates; Part 1: General requirements

**ETSI EN 319 401 V2.2.1 (2018-04)** Electronic Signatures and Infrastructures (ESI); General Policy Requirements for Trust Service Providers

### 3. számú melléklet

#### A tanúsítási eljárás egyéb jellemzői

Jelen tanúsítvány a 2018.04.06-án kötött megbízási szerződés szerint 2019.03.01-én kezdődött vizsgálaton alapul. A Tanúsítvány az alábbi értékelési dokumentum alapján került kiadásra:

- Értékelési jelentés a NISZ Nemzeti Infokommunikációs Szolgáltató Zrt. mint a Kormányzati Hitelesítés Szolgáltató Elektronikus aláírás vagy elektronikus bélyegzés célú minősített tanúsítvány kibocsátás (MTT) szolgáltatásairól ETSI EN 319 411-2 V2.2.2 (2018-04) megfeleltetés v1.0 (C299-04/P/E-2019-MTT)
- Értékelési jelentés a NISZ Nemzeti Infokommunikációs Szolgáltató Zrt. mint a Kormányzati Hitelesítés Szolgáltató bizalmi szolgáltatásairól ETSI EN 319 401 V2.2.1 (2018-04) megfeleltetés v1.0 (C299-04/P/E-2019-general)

#### A vizsgálat helyszínei:

- NISZ Csokonai utcai objektum: 1081 Budapest, Csokonai utca 3.
- NISZ Róna utcai objektuma: 1148 Budapest, Róna utca 79/b.
- NISZ Kossuth téri objektuma: 1055 Budapest, Kossuth tér 4.

#### 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

**Figyelembe vett mértékadó dokumentumok:**

**ISO/IEC 27002:2018 Information technology - Security techniques - Code of practice for information security management**

**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](mailto:iroda@hunguard.hu)