



TANÚSÍTVÁNY

A **HUNGUARD** Számítástechnikai-, informatikai kutató-fejlesztő és általános szolgáltató Kft. (1123 Budapest, Kékgolyó u. 6.) mint a NAT által NAT-6-0048/2015 számon akkreditált terméktanúsító szervezet

tanúsítja,

hogy a

Siemens Zrt.

által működtetett,

SZÁMLA ARCHIVÁLÓ RENDSZER

2015.03.01-én vizsgált állapota

mint digitális archiválást végző rendszer

megfelel

a digitális archiválás szabályairól szóló 114/2007. (XII. 29.) GKM rendelet 2. §. szerinti követelményének, az 5. § szerinti zárt rendszer alkalmazásával. A rendszerműködtető által foganatosított adminisztratív, fizikai és logikai védelmi intézkedések garantálják az információbiztonsági veszélyekből származó kockázatok elfogadható mértékű szinten tartását.

Jelen tanúsítvány a **HUNG-TJ-DA-002-2015** számú Tanúsítási jelentés alapján került kiadásra.

Készült a Siemens Zrt.

(1143 Budapest, Gizella út 51-57.; adószám: 10495892-2-44) megbízásából.

A tanúsítvány regisztrációs száma: **HUNG-T-DA-002-2015**

A tanúsítvány érvényességének kezdete: 2015. április 15.

A tanúsítvány érvényességének vége: 2018. április 15.

Jelen tanúsítvány állításait éves felülvizsgálati eljárásokkal meg kell erősíteni.

Mellékletek: feltételrendszer, követelmények, összesen 4 oldalon.

Kelt: Budapest, 2015. április 15.

PH.

Szabó Bálint

Minőségbiztosítási igazgató

Csik Balázs

Ügyvezető igazgató

1. számú melléklet

A tanúsítvány érvényességi feltételei

1. A jelen dokumentumban tanúsított kezdeti rendszerértékelés eredményeinek megerősítése, a tanúsítvány érvényességének megtartása és a maradványkockázatok csökkentése céljából felülvizsgálati rendszerértékelést kell végrehajtani az alábbi esetekben:

- a tanúsítvány érvényességi időszakában évente egy alkalommal (tervezett felülvizsgálati rendszerértékelés),
- a rendszer architektúrájában vagy funkcionalitásában bekövetkezett változtatásokra reagálva (rendkívüli felülvizsgálati rendszerértékelés).

Az első tervezett felülvizsgálati rendszerértékelést, tekintettel a kezdeti értékelési jelentésben megállapított kockázatokra, legkésőbb **2016. április 15-ig** el kell végezni.

2. A működtetett rendszer architektúrájában vagy funkcionalitásában bekövetkezett jelentős változásokat a Megrendelő köteles a Tanúsítónak a változás érvénybe léptetését követő 30 napon belül bejelenteni, a tanúsítvány kiállítását megelőző vizsgálatoknak megfelelő mélységben a változások leírását tartalmazó dokumentációkat megküldeni.

3. Az 2. esetben a tanúsítvány érvényességének fenntartásához a tanúsító értékeli a változások hatásait és dönt a rendkívüli felülvizsgálati rendszerértékelés szükségességéről. A módosított rendszer állapotra – megfelelés esetén – Tanúsítvány Felülvizsgálati Jegyzőkönyvet állít ki. A tervezett vagy rendkívüli felülvizsgálati rendszerértékelés végrehajtásának feltételeit Megrendelő köteles biztosítani.

4. A Rendszer Biztonsági Előirányzatban, illetve a HUNG-TJ-DA-002-2015 számú Tanúsítási jelentés 3.4 fejezet 4. pontjában megfogalmazott környezeti biztonsági célokat, a rendszer üzemeltetőjének folyamatosan teljesíteni kell. Ennek igazolására a SIEMENS számla archiváló rendszert tartalmazó területre érvényes ISO/IEC27001:2005 tanúsítvánnyal kell rendelkeznie.

2. számú melléklet

A követelményeket tartalmazó dokumentum

**114/2007. (XII. 29.) GKM rendelet a digitális archiválás szabályairól
2. és 5. paragrafusok**

3. számú melléklet

A tanúsítási eljárás egyéb jellemzői

Jelen tanúsítvány az alábbi értékelési dokumentumok alapján került kiadásra:

- Rendszer Biztonsági Előirányzat - SIEMENS SZÁMLA ARCHIVÁLÓ RENDSZER, v1.0, SST_Siemens_archivalas_v1.0.pdf
- Rendszer értékelési jelentés - SIEMENS SZÁMLA ARCHIVÁLÓ RENDSZER 2015.03.01.-i állapot, v1.0, SETR_Siemens_archivalas_v1.0.pdf
- ISO/IEC27001:2005 tanúsítvány; azonosító:2013-006; kibocsátó: AtoS SA

Figyelembe vett jogszabályok

2013. évi L. törvény az állami és önkormányzati szervek elektronikus információbiztonságáról (IBTV)

77/2013. (XII. 19.) NFM rendelet az állami és önkormányzati szervek elektronikus információbiztonságáról szóló 2013. évi L. törvényben meghatározott technológiai biztonsági, valamint biztonságos információs eszközökre, termékekre vonatkozó, valamint a biztonsági osztályba és biztonsági szintbe sorolási követelményeiről

Figyelembe vett módszertani dokumentumok

MIBÉTS 2009 Rendszerekre vonatkozó értékelési módszertan (az „e-Közigazgatási Keretrendszer Kialakítása” projekt keretében kidolgozott dokumentum, v4 2008.09.19) (a KIB 28-as számú Ajánlás része)

MIBÉTS 2009 Útmutató rendszer értékelőknek (az „e-Közigazgatási Keretrendszer Kialakítása” projekt keretében kidolgozott dokumentum, v3 2008.09.19) (a KIB 28-as számú Ajánlás része)

MIBÉTS 2009 IT biztonsági műszaki követelmények a különböző biztonsági szintekre - Követelmény előírás (az „e-Közigazgatási Keretrendszer Kialakítása” projekt keretében kidolgozott dokumentum, v1.01, 2008.08.22) (a KIB 28-as számú Ajánlás része)