



Felülvizsgálati Jegyzőkönyv

Jegyzőkönyv száma: I-VRX09F1-TANF
Kelt: 2009. december 7.

Fejlesztő/Megbízó:
VITAREX STUDIO
Számítástechnikai
és Kereskedelmi Kft.

A termék megnevezése:
**Önkllt Önkormányzati Iktató Rendszer
v.2.4.110.1583**

***A MATRIX* Kft. tanúsítja, hogy
a benyújtott dokumentációk és az elvégzett tesztek alapján végrehajtott,
az I-VRX07T-TAN azonosítójú MATRIX Tanúsítványban előírt Felülvizsgálat
eredményei alapján a***

**VITAREX STUDIO Kft. által fejlesztett
közfeladatot ellátó szerveknél alkalmazható iratkezelési szoftver**

továbbra is

teljes körűen

megfelel

Az alábbi normatív dokumentumban rögzített követelményeknek:

**a 24/2006. (IV.29.) BM-IHM-NKÖM együttes rendelet
a közfeladatot ellátó szerveknél alkalmazható
iratkezelési szoftverekkel szemben támasztott követelményekről**

**Hornyák Gábor
Tanúsítási igazgató**

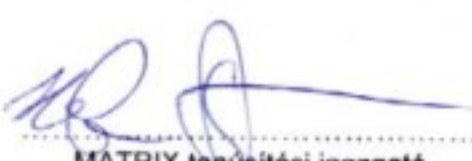
**Einetter Lajos
Ügyvezető igazgató**

Érvényes: 2011 december 12-ig

Melléklet: 3 oldal

Kötelező felülvizsgálat: Évente

TANÚSÍTVÁNY (I-VRX08F1_TANF) MELLÉKLETE

Dokumentumazonosító	TANF.ME-01	
Projektazonosító	I-VRX09F1	Vitarex Stúdió Kft. Felülvizsgálat 2009
MATRIX tanúsítási igazgató	Hornyák Gábor	
Kelt	Budaörs, 2009.december 7.	
 MATRIX tanúsítási igazgató		

1. A VIZSGÁLAT TÁRGYA

Megnevezés: Önklkt Önkormányzati Iktató Rendszer v.2.4.110.1583.

Kibocsátás időpontja: 2009. november 30.

A tanúsítvány csak a vizsgált verziójú szoftverre vonatkozik. A vizsgált verzió azonosítására a következőkben található szoftverkomponens jellemzők szolgálnak.

1.1. A tanúsításhoz a fejlesztő által átadott szoftverkomponensek és dokumentációk

1.1.1. Szoftverkomponensek

Megnevezés	Verzió	Méret (byte)	SHA-1 lenyomat
UnilkatoNet.exe	v.2.4.110.1583	1 762 304 byte	DC74EF74AC652E6F0B38CB A6711A115A380F6E89
UnicomKR.dll	v.2.4.110.1583.	606 208 byte	848A565FDE74604876180AC C2A055F0D0BAA0012

1.1.2. Dokumentáció

Megnevezés	Verzió	Dátum
Adminisztrátori és telepítési útmutató	1.1	2008.12.30.
Felhasználói kézikönyv	1.1	2008.12.30.
Informatikai Biztonsági Szabályzat	1.1	2007.03.30.
Tesztjegyzőkönyv	2.0	2008.12.30.

1.2. Fejlesztő

Neve: **VITAREX STUDIO** Számítástechnikai és Kereskedelmi Kft.
Címe: 1113 Budapest, Kosztolányi Dezső tér 4.
Webcíme: www.vitarex.hu

2. RENDSZERJELLEMZŐK

2.1. Működési környezet

2.1.1. Hardver és szoftver környezet

Szerver esetén, mivel az adatok elérését Microsoft SQL Server végzi, ajánlott 2 – 4 GB RAM, illetve 10 GB HDD szabad terület. A csatolt dokumentumok (scannelt anyagok, e-mailek, stb.) tárolását is szervernek kell megoldani, ez további HDD területeket igényel. A kiszolgáló IIS segítségével biztosíthatja a csatolt dokumentumok alkalmazhatóságát és védelmét: kliens oldalról kizárólag a programon keresztül érhetőek el ezen fájlok.

Kliens esetén fontos a processzor gyorsasága és bizonyos mértékig a grafikai egység teljesítménye is, mivel a program összetett grafikai felülettel dolgozik. Ajánlott memória mennyiség nincs, hiszen a munka oroszlánrészét a szerver végzi. Szükséges továbbá legalább Microsoft .NET Framework 2.0 SP1 futtatási környezet.

2.1.2. Operációs rendszer

Szerver:

- Bármely szerver, mely képes Microsoft SQL Server (legalább MSDE), ill. IIS futtatására.

Ajánlott: Microsoft Windows XP Pro

Kliens:

- Bármely kliens, mely képes szerverhez és fent említett két szolgáltatáshoz kapcsolódni.

Ajánlott: Microsoft Windows XP

2.1.3. Hálózati működés

Az Önklkt Önkormányzati Iktató Rendszer v.2.4.110.1583. szerver-kliens architektúrában működik, a MATRIX sikeresen tesztelte a hálózati működést.

2.2. Szoftver jellemzők

2.2.1. Alkalmazott adatbázis kezelő

Az Önklkt Önkormányzati Iktató Rendszer v.2.4.110.1583. által használt adatbázis kezelő rendszer a Microsoft SQL.

Alkalmazható verziók:

MSDE (Microsoft Desktop Engine)

MS SQL Server 2005 (Express)

MS SQL Server 2008 (Express)

2.2.2. Elektronikus iratkezelés

Az Önkikt Önkormányzati Iktató Rendszer v.2.4.110.1583. az elektronikus iratkezelésre alkalmas, a MATRIX a tanúsítás során sikeresen tesztelte a működést.

2.2.3. Elektronikus aláírás

Az Önkikt Önkormányzati Iktató Rendszer v.2.4.110.1583. elektronikus aláírás kezelésére felkészített program.

Az alkalmazott elektronikus aláírás kezelő komponens: Microsec eSzigno.

A MATRIX a tanúsítási munka során sikeresen tesztelte az elektronikus aláírás kezelését az Önkikt programmal.

3. A RENDSZER MEGFELELŐSÉGE

3.1. Alkalmazott normatívák

A szoftver tanúsítása során a MATRIX a következő normatíváknak történő megfelelést vizsgálta:

- 24/2006. (IV. 29.) BM-IHM-NKÖM együttes rendelet a közfeladatot ellátó szerveknél alkalmazható iratkezelési szoftverekkel szemben támasztott követelményekről
 - valamint ezzel összefüggésben a 335/2005. (XII. 29.) Korm. rendelet a közfeladatot ellátó szervek iratkezelésének általános követelményeiről

Az értékelés és a tanúsítás a MATRIX IT termékek tanúsítására akkreditált és Közfeladatot ellátó szerveknél alkalmazható iratkezelési szoftverek megfelelésének vizsgálatára és tanúsítására kijelölt szervezet módszertana alapján történt.

3.2. Megfeleléségi szint

Az értékelés során az értékelő környezetben elért eredmények konzisztensek voltak a szoftverfejlesztő által betervezett megfeleléségi bizonyítékokkal.

A szoftver a fenti normatívák által alkotott követelményrendszer követelményeinek

Teljes körűen megfelel.

Dokumentum vége