


TANÚSÍTVÁNY (I-VRX07T_TAN) MELLÉKLETE

Dokumentumazonosító	TAN.ME-01	
Projektazonosító	I-VRX07T	Vitarex Stúdió Kft. Tanúsítás 2007
MATRIX tanúsítási igazgató	Hornyák Gábor	
Kelt	Budaörs, 2008.december 12.	
 MATRIX tanúsítási igazgató		

1. A VIZSGÁLAT TÁRGYA

Megnevezés: Önkltk Önkormányzati Iktató Rendszer v.2.3.0.0.

Kibocsátás időpontja: 2008. december 11.

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
UnilktratoNet.exe	v.2.3.0.0	1 720 320 byte	4A1CB5D6D3509F06A1681A8 F08B3F46C7C504AC7
UnicomKR.dll	v.2.3.0.0.	598 016 byte	BD7663C9DB95962984938B0 B239169E598661293

1.1.2. Dokumentáció

Megnevezés	Verzió	Dátum
Adminisztrátori és telepítési útmutató	1.0	2008.12.10.
Felhasználói kézikönyv	1.0	2008.12.10.
Informatikai Biztonsági Szabályzat	1.0	2007.03.22.
Tesztjegyzőkönyv	11	2008.12.10.

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 orozlánrészét 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 Önkikt Önkormányzati Iktató Rendszer v.2.3.0.0. szerver-kliens architektúrában működik, a MATRIX sikeresen tesztelte a hálózati működést.

2.2. Szoftver jellemzők

2.2.1. Alkalmazott adatbázis kezelő

Az Önkikt Önkormányzati Iktató Rendszer v.2.3.0.0. 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 Önklt Önkormányzati Iktató Rendszer v.2.3.0.0. az elektronikus iratkezelésre nem alkalmas, a rendszer erre nincs felkészítve.

2.2.3. Elektronikus aláírás

Az Önklt Önkormányzati Iktató Rendszer v.2.3.0.0. elektronikus aláírás kezelésére nincs felkészítve.

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. Megfelelési szint

Az értékelés során az értékelő környezetben elért eredmények konzisztensek voltak a szoftverfejlesztő által betérjesztett megfelelési bizonyítékokkal.

A szoftver a fenti normatívák által alkotott követelményrendszer követelményeinek

szűkítetten megfelel.

A szűkített megfelelés oka, hogy a szoftver jelenleg az elektronikus dokumentumok tárolásával és kezelésével kapcsolatos műveleteket nem támogatja.

A szűkítésből eredő következmények: a szűkített tanúsítvány kiadási okát jelentő követelmények vizsgálatára a MATRIX 2009. január 1-ig Felülvizsgálatot kell lefolytasson, a Tanúsítvány érvényben tartásához.

Dokumentum vége