



## Tanúsítvány

Tanúsítvány száma: I-CITY12T\_TAN  
Kelt: Budaörs, 2013. január 31.

Megbízó:  
Citynform Informatikai Zrt.  
1133 Budapest, Pannónia utca 112. 7/45

A termék megnevezése:

### Citynform Iratkezelő Rendszer v3.2.1

*A MATRIX Kft.\* tanúsítja, hogy  
a benyújtott dokumentáció és az elvégzett tesztek alapján a*

Citynform Informatikai Zrt. által fejlesztett és  
közfeladatot ellátó szerveknél alkalmazható iratkezelési szoftver

teljes körűen

## megfelel

az alábbi normatív dokumentumban rögzített követelményeknek:

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

Serly Miklós  
Tanúsítási igazgató

Einetter Lajos  
Ügyvezető igazgató

Érvényes: 2016. január 30-ig  
Melléklet: 4 oldal  
Felülvizsgálat: évente

## TANÚSÍTVÁNY (I-CITY12T\_TAN) MELLÉKLETE

Dokumentumazonosító	TAN.ME-01	
Projektazonosító	I-CITY12T	Citynform Tanúsítás 2012
MATRIX tanúsítási igazgató	Serly Miklós	
Kelt	Budaörs, 2013. január 31.	
 ..... MATRIX tanúsítási igazgató		

### 1. A VIZSGÁLAT TÁRGYA

**Megnevezés:** Citynform Iratkezelő Rendszer v3.2.1

**Kibocsátás időpontja:** 2013. január 31.

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

#### 1.1. Fejlesztő

Neve: Citynform Informatikai Zrt.  
Címe: 1133 Budapest, Pannónia utca 112. 7/45  
Webcíme: www.citynform.hu

#### 1.2. A tanúsításhoz a fejlesztő által átadott szoftverkomponensek és dokumentációk

##### 1.2.1. Dokumentáció

Megnevezés	Verzió	Dátum
Biztonsági kézikönyv	1.0	2013. január 1.
Dokumentáció, Automatikus érkeztetés	1.0	2013. január 1.
Dokumentáció, Elektronikus ügyintézés	1.0	2013. január 1.
Dokumentáció, Selejtezés, levéltárazás	1.0	2013. január 1.
Felhasználói kézikönyv	1.0	2013. január 1.
Iktato	1.0	2013. január 1.
Rendszerterv	1.0	2013. január 1.

### 1.2.2. Szoftverkomponensek

Az alábbi komponensek alapján a tanúsított verzió azonosítható.

Megnevezés	Verzió	Méret(byte)	MD5 lenyomat	SHA1 lenyomat
lktato.exe	3.2.1	13295616	95288b0f9f988f49d2739d f572b6e9b6	e6e5bd278f483aa7b27338 93a1c687b801fde57a
adathely.ini	3.2.1	4015	18dbbabaafdb3268f0a2c4 4c092fb3f0	e33b837b9b164f42d1bf06 a7fd90996179d37970

---

---

## 2. RENDSZERJELLEMZŐK

### 2.1. Működési környezet

#### 2.1.1. Alkalmazandó szerver-környezeti feltételek

Processzor: 2 GHz  
Memória: 2 GB  
Merevlemez: 500 GB  
Hálózat: TCP/IP

#### 2.1.2. Alkalmazandó kliens-környezeti feltételek

Processzor: Intel architektúra  
Memória: 512 MB – 4 GB RAM  
Merevlemez: 80 – 750 GB  
Hálózat: TCP/IP

#### 2.1.3. Hálózati működés

A Citynform Iratkezelő Rendszer v3.2.1 szerver-kliens architektúrában működik, a MATRIX sikeresen tesztelte a hálózati működést.

### 2.2. Szoftver jellemzők

#### 2.2.1. Szerver oldal

Operációs rendszer: MS Windows szerver  
Adatbáziskezelő: MySQL, Oracle, MSSQL

#### 2.2.2. Kliens oldal

Operációs rendszer: Microsoft Windows XP, Vista, 7 és 8

#### 2.2.3. Elektronikus iratkezelés

A Citynform Iratkezelő Rendszer v3.2.1 az elektronikus iratkezelésre alkalmas, erről a MATRIX a tesztek során meggyőződött.

### 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 szervezetnél alkalmazható iratkezelési szoftverekkel szemben támasztott követelményekről
  - valamint ezzel összefüggésben a 335/2005. (XII. 29.) Korm. rendelet a közfeladatot ellátó szervezet iratkezelésének általános követelményeiről

Az értékelés és a tanúsítás a MATRIX IT termékek tanúsítására akkreditált és Közfeladatot ellátó szervezetnél 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 beterjesztett megfelelési bizonyítékokkal.

A szoftver a fenti normatívák által alkotott követelményrendszer követelményeinek

**teljes körűen megfelel.**

**Dokumentum vége**