



## Tanúsítvány

Tanúsítvány száma: I-BELUX13T\_TAN  
Kelt: Budaörs, 2013. november 8.

Megbízó:  
Belux Csoport Kft.  
1138 Budapest, Váci út 141.  
Danubius irodaház

A termék megnevezése:

**Belux GDM v2.23**

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

A Belux Csoport Kft. 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. november 7.

Melléklet: 3 oldal

Felülvizsgálat: évente

## TANÚSÍTVÁNY (I-BELUX13T\_TAN) MELLÉKLETE

Dokumentumazonosító	TAN.ME-01	
Projektazonosító	I-BELUX13T	Belux Csoport Kft. Tanúsítás 2013
MATRIX tanúsítási igazgató	Serly Miklós	
Kelt	Budaörs, 2013. november 8.	
 ..... MATRIX tanúsítási igazgató		

### 1. A VIZSGÁLAT TÁRGYA

**Megnevezés:** Belux GDM v2.23

**A szoftver kibocsátás időpontja:** 2013. október 16.

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

#### 1.1. Fejlesztő

Neve: Belux Csoport Kft.  
Címe: H-1138 Budapest, Váci út 141. Danubius irodaház 4. emelet  
Webcíme: www.belux.hu

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

##### 1.2.1. Dokumentáció

Megnevezés	Verzió	Dátum
Belux GDM	2.23.0	2013. október 16.
Biztonsági kézikönyv	2.23.0	2013. október 16.

### 1.2.2. Szoftverkomponensek

Az alábbi komponens alapján a tanúsított verzió azonosítható.

Megnevezés	Verzió	Méret(byte)	SHA256 lenyomat
GDM.EXE	2.23	22714368	76b610e248adfd9241e4dc640238dba805b5643a7 893cbef732130195675beaa

## 2. RENDSZERJELLEMZŐK

### 2.1. Működési környezet

#### 2.1.1. Alkalmazandó szerver-környezeti feltételek

Processzor: 2.0 GHz  
Memória: 2 GB  
Merevlemez: 250 GB  
Hálózat: TCP/IP

#### 2.1.2. Alkalmazandó kliens-környezeti feltételek

Processzor: IBM PC kompatibilis architektúra  
Memória: 1 GB RAM  
Merevlemez: 40 GB  
Hálózat: TCP/IP

#### 2.1.3. Hálózati működés

A Belux GDM v2.23. 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 (Windows 2000 vagy újabb) és munkaállomás (Windows XP vagy újabb) operációs rendszerek, Linux, FreeBSD, MAC OSX operációs rendszer

Adatbáziskezelő: Firebird, Interbase, MySQL, Oracle, MariaDB

#### 2.2.2. Kliens oldal

Operációs rendszer: Microsoft Windows XP, Vista, 7 és 8, 8.1 (32 és 64 bit egyaránt)

#### 2.2.3. Elektronikus iratkezelés

A Belux GDM v2.23 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 szervek iratkezelésének általános követelményeiről

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

### **3.2. *Megfelelőségi szint***

Az értékelés során az értékelő környezetben elért eredmények konzisztensek voltak a szoftverfejlesztő által beterjesztett megfelelőségi bizonyítékokkal.

A szoftver a fenti normatívák által alkotott követelményrendszer követelményeinek

**teljes körűen megfelel.**

**Dokumentum vége**