


## TANÚSÍTVÁNY (I-DLT07T\_TAN) MELLÉKLETE

Dokumentumazonosító	TAN.ME-01	
Projektazonosító	I-DLT07T	Delta Elektronik Kft. Tanúsítás 2007
MATRIX tanúsítási igazgató	Hornyák Gábor	
Kelt	Budaörs, 2007.július 12.	
 ..... MATRIX tanúsítási igazgató		

### 1. A VIZSGÁLAT TÁRGYA

**Megnevezés:** dokNET Intelligens Dokumentum Kezelő Rendszer v.1.0.

**Kibocsátás időpontja:** 2007. július 11.

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

#### 1.1. Azonosító szoftverkomponens és dokumentáció

##### 1.1.1. Szoftverkomponens

Megnevezés	Verzió	Méret (byte)	SHA-1 lenyomat
doknet.dll	v.1.0.	610 304	54DC4DA2E57C03AC61C754 268F6EAF80EC8D7A5E

##### 1.1.2. Dokumentáció

Megnevezés	Verzió	Dátum
dokNET Felhasználói leírás	v.1.3.	2007.04.09.
dokNET Adminisztrátori és Telepítési útmutató	v.1.1.	2007.07.03.
dokNET Informatikai Biztonsági Szabályzat	v.1.0.	2007.07.04.
Tesztelési jegyzőkönyv	v.2.0.	2007.07.11.

## 1.2. Fejlesztő

Neve: Delta Elektronik Kft.  
Címe: 1033 Budapest, Szentendrei út 39-53.  
Webcíme: www.delta.hu

## 2. RENDSZERJELLEMZŐK

### 2.1. Működési környezet

#### 2.1.1. Szerver oldal

##### 2.1.1.1. Operációs rendszer

A szerver működtetéséhez Windows szerver 2003 operációs rendszer szükséges.

A gépigény az operációs rendszer, valamint az alábbi 3 szoftver gépigényével egyező.

##### 2.1.1.2. Működéshez szükséges egyéb szoftverek

###### Alkalmazás szerver (MS IIS)

A dokNET rendszer webes alkalmazás, Microsoft alapokon, így alapfeltétel, hogy a szerveren fusson egy Microsoft alapú alkalmazás szerver (IIS). Az alkalmazás fut mind IIS5 mind pedig IIS6 alatt.

###### Adatbázis szerver (MS SQL)

A dokNET rendszer működéséhez egy MS SQL szerverre is szükség van. A szerveralkalmazás a mennyiségi igényektől függően lehet az MS SQL SERVER 2000 valamelyik kiadása; Enterprise, Standard vagy a Desktop Edition (MSDE). Fontos, hogy a működő SQL szerveren az SQL autentikáció legyen bekapcsolva.

###### Keretrendszer (MS .NET)

A dokNET rendszert a Delta Elektronik Kft. MS.NET alapon fejlesztette ki, így a szerveren szükséges a MS .NET keretrendszer megléte. Jelen verzióhoz az 1.1-es magyar nyelvű keretrendszert javasoljuk. Fontos, hogy a .NET keretrendszer telepítését előzze meg az IIS telepítése.

##### 2.1.1.3. Hálózati működés

A dokNET szerver-kliens architektúrában működik, a MATRIX sikeresen tesztelte a hálózati működést.

#### 2.1.2. Kliens oldal

A kliens oldalon külön telepítést nem igényel a dokNET v1.0 rendszer, a használatához a felhasználó számítógépén egy Microsoft Internet Explorer webböngésző szükséges. (A minimális verziószáma 5.5). A „popup” (felbukkanó) ablakok használatát és a parancsfájlok végrehajtását engedélyezni kell a beállításokban. Biztosítani kell továbbá a kliens és a szerver közötti kapcsolatot. A javasolt kliens oldali képernyő felbontás 1024\*768 képpont.

## 2.2. Szoftver jellemzők

### 2.2.1. Alkalmazott adatbázis kezelő

A dokNET v.1.0. iratkezelő szoftver által használt adatbázis kezelő rendszer a Microsoft SQL szerver. A bővebb kifejtést a jelen dokumentum 2.1.1.2. jelzetű fejezete tartalmaz.

### 2.2.2. Elektronikus iratkezelés

A dokNET v.1.0. az elektronikus dokumentumok tárolásával és kezelésével kapcsolatos műveleteket nem támogatja.

### 2.2.3. Elektronikus aláírás

A dokNET v1.0. az elektronikus aláírási megoldásokat nem támogatja.

## 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 megfelelési bizonyítékokkal.

A szoftver a fenti normatívák által alkotott követelményrendszer követelményeinek

**szűkítetten megfelel.**

A szűkített megfelelés oka: az elektronikus dokumentumok tárolásával és kezelésével kapcsolatos műveleteket a dokNET v.1.0. nem támogatja.

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

Dokumentum vége