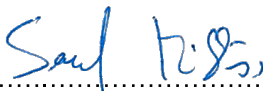


# FELÜLVIZSGÁLATI JEGYZŐKÖNYV

## (I-PRN20F1\_TANF)

### MELLÉKLETE

Dokumentumazonosító	TANF.ME-01	
Projektazonosító	I-PRN20F1	Printnet Kft. Felülvizsgálat 2020
MATRIX tanúsítási igazgató	Serly Miklós	
Kelt	Budaörs, 2020. december 7.	
 ..... MATRIX tanúsítási igazgató		

## 1. A VIZSGÁLAT TÁRGYA

**Megnevezés:** dokNET Intelligens Dokumentum Kezelő Rendszer v.2.5

**Szoftver kibocsátás időpontja:** 2018. június 1.

**Szoftver utolsó változtatás időpontja:** 2018.augusztus 21.

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

### 1.1. Fejlesztők

Neve: Printnet Kft.  
Címe: 1135 Budapest, Kisgömb utca 25-27.  
Webcíme: [www.print-net.hu](http://www.print-net.hu)

Neve: Delta Informatika Zrt.  
Címe: 1134 Budapest, Róbert Károly körút 70-74.  
Webcíme: [www.delta.hu](http://www.delta.hu)

### 1.2. Azonosító szoftverkomponens és dokumentáció

#### 1.2.1. Szoftverkomponens

Megnevezés	Verzió	Méret (byte)	SHA-256 lenyomat
doknet.dll	v.2.5.	14 213 120	FB0C6732E5335565B273964AC07A7E37A 42CEF227D4CADB998C3AA641E8E9F6B

### 1.2.2. Dokumentáció

Megnevezés	Verzió	Dátum
dokNET Felhasználói kézikönyv	v.2.5.	2018. 07. 23.
dokNET Üzemeltetői Kézikönyv	v.2.5.	2018. 07. 25.
dokNET Telepítési kézikönyv	v.2.5.	2018. 08. 01.
dokNET Informatikai Biztonsági Szabályzat	v.2.5.	2017. 01. 02.

## 2. RENDSZERJELLEMZŐK

### 2.1. Működési környezet

#### 2.1.1. Szerver oldal

##### 2.1.1.1. Operációs rendszer

A szerver működtetéséhez Windows szerver 2003 vagy ezt követő 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 IIS7.5 vagy frissebb 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 2008 vagy 2016 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 Printnet Kft. MS.NET alapon fejlesztette ki, így a szerveren szükséges a MS .NET keretrendszer megléte.(minimum 4.0). 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 v2.5 rendszer, a használatához a felhasználó számítógépén egy webböngésző szükséges. (Internet explorer 9 vagy magasabb, Mozilla Firefox 4.0 vagy magasabb, Google Chrome 10.0 vagy magasabb verziójú). 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 1920\*1080 képpont.

## 2.2. Szoftver jellemzők

### 2.2.1. Alkalmazott adatbázis kezelő

A dokNET v.2.5. iratkezelő szoftver által használt adatbázis kezelő rendszer a Microsoft SQL szerver. Bővebb kifejtést a jelen dokumentum 2.1.1.2. jelzetű fejezete tartalmaz.

### 2.2.2. Elektronikus iratkezelés

A dokNET v.2.5. az elektronikus iratkezelésre alkalmas, erről a MATRIX a tesztek során meggyőződött.

### 2.2.3. Elektronikus aláírás

A dokNET v.2.5. az elektronikus aláírás kezelésére alkalmas, erről a MATRIX a tesztek során meggyőződött.

Alkalmazott elektronikus aláírás kezelő szoftver: Microsec e-Szigno vagy InfoProve Enterprise.

## 3. A RENDSZER MEGFELELŐSÉGE

### 3.1. Alkalmazott normatívák

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

3/2018. (II. 21.) BM 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 megfeleléségének 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

**megfelel,**

- a szoftver közigazgatási portál modul tartalmaz (Ügyfélkapu, Hivatali Kapu és Cég Kapu) és
- a következő szeűsz szolgáltatásokhoz rendelkezik csatlakozással:
  - a. RNY
  - b. AVDH
  - c. EPAPÍR
  - d. Posta Hibrid Konverzió
  - e. Posta Inverz hibrid Konverzió
  - f. BKSZ

**Dokumentum vége**