


TANÚSÍTVÁNY

(I-INTP20_TAN) MELLÉKLETE

Dokumentumazonosító	TAN.ME-01	
Projektazonosító	I-INTP20T	Intelliport Systems Kft. tanúsítás
MATRIX tanúsítási igazgató	Serly Miklós	
Kelt	Budaörs, 2021. június 28.	
 MATRIX tanúsítási igazgató		

1. A VIZSGÁLAT TÁRGYA

Megnevezés: EDIR – DocLine (v2.1)

Szoftver kiadás dátuma: 2021. 06.11.

Szoftver utolsó módosítás időpontja: 2021. 06. 16.

1.1. A fejlesztő által átadott és a MATRIX által azonosítási célból eltárolt adatbázis és programkomponensek

1.1.1. Szoftverkomponensek

Megnevezés	Dátum	Verzió	Méret (byte)	SHA-1 lenyomat
DocLine.wsp	2021.06.11.	v2.1	9 461 942 bytes	7EDE6539F3C136F753F25 3DB01DA7ACC59A46313

1.1.2. Dokumentáció

Megnevezés	Verzió	Dátum
Felhasználói kézikönyv	1.3	2020.04.21.
Telepítési kézikönyv	1.0	2020.12.17.
Üzemeltetői kézikönyv	1.0	2020.12.17.

1.2. Fejlesztő

Neve: Intelliport Systems Kft.
Címe: 1113 Budapest, Róbert Károly krt. 70-74.
Levelezési címe: 1113 Budapest, Róbert Károly krt. 70-74.
Webcíme: <https://www.intelliport.hu>

2. RENDSZERJELLEMZŐK

2.1. Működési környezet

2.1.1. Szerver és Kliens egyaránt

2.1.1.1. Operációs rendszer

- Szerver: Windows Server 2016
- Kliens: Windows 10,

2.1.1.2. Szoftver környezet

- Szerver: SharePoint 2016, IIS
- Kliens: Internet böngésző (Google Chrome, Firefox, Microsoft Edge)

2.1.1.3. Hardver környezet

Minimum hardver környezet:

Felhasználó, tranzakció és dokumentumszám függő.

- Szerver: 3 GHz processzor, lehetőség szerint több mag és/vagy több processzor, 8 GB RAM, 100 GB HDD
- Kliens: 2 GHz processzor, 4 GB RAM, 100 MB HDD

2.1.2. Hálózati működés

Az EDIR – DocLine v2.1 szerver-kliens architektúrában működik, a MATRIX sikeresen tesztelte a hálózati működést.

2.2. Szoftver jellemzők

2.2.1. Alkalmazott adatbázis kezelő

- MS SQL Server 2016

2.2.2. Elektronikus iratkezelés

Az EDIR – DocLine v2.1 az elektronikus iratkezelésre alkalmas, erről a MATRIX a tesztek során meggyőződött.

2.2.3. Elektronikus aláírás

A szoftver az elektronikus aláírási megoldásokat támogatja.

Az alkalmazott elektronikus aláírás megoldás: Microsec e-Szignó Hitelesítő szerver

A program telepítésekor a megfelelő működéshez a Microsec e-Szignó program feltelepítése is szükséges.

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 megfelelésének vizsgálatára és tanúsítására kijelölt szervezet módszertana alapján történt.

3.2. Megfeleléségi szint

szoftverfejlesztő által betervezett megfelelési bizonyítékokkal.

A szoftver a fenti normatívák által alkotott követelményrendszer követelményeinek

megfelel,

- nem tartalmaz a szoftver közigazgatási portál modult (Ügyfélkapu, Hivatali Kapu és Cégekkapu),
- nem rendelkezik csatlakozással szeűsz szolgáltatásokhoz.

Dokumentum vége