


FELÜLVIZSGÁLATI JEGYZŐKÖNYV (I-INTP22F1_TANF) MELLÉKLETE

Dokumentumazonosító	TANF.ME-01	
Projektazonosító	I-INTP22F1	Intelliport Systems Kft. felülvizsgálat 2022
MATRIX tanúsítási igazgató	Serly Miklós	
Kelt	Budaörs, 2022. október 28.	
 MATRIX tanúsítási igazgató		

1. A VIZSGÁLAT TÁRGYA

Megnevezés: EDIR – DocLine (v2.1.2)

Szoftver kiadás dátuma: 2021. 06.11.

Szoftver utolsó módosítás időpontja: 2022. 09. 30.

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)	SHA256 lenyomat
DocLine.wsp	2022.09.30.	v2.1.2	11 219 678 bytes	8650DB5206D185FE3686385493ACFECBE 7F6A59449B45329434662EF189FBBA1

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 Cégek),
- nem rendelkezik csatlakozással szeűsz szolgáltatásokhoz.

Dokumentum vége