

FELÜLVIZSGÁLATI JEGYZŐKÖNYV (I-
UNI13F1_TANF) MELLÉKLETE

Dokumentumazonosító	TANF.ME-01	
Projektazonosító	I-UNI13F1	UNIOFFICE Felülvizsgálat 2013
MATRIX tanúsítási igazgató	Serly Miklós	
Kelt.	Budaörs, 2013. december 20.	
 MATRIX tanúsítási igazgató		

1. A VIZSGÁLAT TÁRGYA

Megnevezés: Office GOV Ügykövetési Rendszer v.7.5.02

Utolsó változtatás időpontja: 2013. december 18.

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

1.1. A tanúsításhoz a fejlesztő által átadott szoftverkomponensek és dokumentációk

1.1.1. Szoftverkomponensek

Megnevezés	Verzió	Méret (byte)	SHA-1 lenyomat
CROSSLINKR7.NTF	v7.5	774 144	D8E4D4C31BA523ED4FF921 86C048F693A62B8751
FAXOKR7.NTF	v7.5	1 880 064	E93A98C1C82CA46A2077985 CDE527D3B6C1F5399
GOV NAMES.NTF	v7.5	11 534 336	682A5DFCD4A629A58D835B1 E3D9518B882B1E125
IMAGER7.NTF	v7.5	2 883 584	60F43CDE8E2491EED9B4081 173F395250C50C978
KEYWORDS7.NTF	v7.5	7 077 888	7EAB6CC88195D2031A8A5B2 916902564256CC076
LOCKR7.NTF	v7.5	774 144	97E8C641C07C2642E60EFD5 24357D207E3D94516
MQR7.NTF	v7.5	3 407 872	4918DDF6D3D52A5408532C0 99540B298DD4C08F3

Megnevezés	Verzió	Méret (byte)	SHA-1 lenyomat
OFFLOGR7.NTF	v7.5	1 142 784	0D62870A7E8CD1BEC155BA 88276AD5615CAF0490
PARTNERR7.NTF	v7.5	7 077 888	0B8D79B4279663DE9842AC1 8EACF394148EDA4BD
REGISTERR7.NTF	v7.5	1 966 080	880001F1AB141B908898907A 118386458C3B7E76
SABLONR7.NTF	v7.5	1 290 240	20859F4254ECA169C500D2 F604CCB811873496A
SEQR7.NTF	v7.5	1 142 784	46ED6325EF4CB462BC56E6 E83FAD83017F6BCDFD
UK7GOV.NTF	v7.5.02	28 311 552	7355077F9A08D69A7E3FD44 9454C2279DC889EE2
UNAPLOR7.NTF	v7.5	774 144	3CF38C39CDB23424846C671 2B2FBB2A61053B5F2
UKR7HELP.NSF	v.7.5	41 418 752	864CA9C0FB466AA5FD751B0 05DC883ED4D54D058
HKPT.NTF	v.7.5	29 360 128	5219EA3DBEF5B2B279E94A9 80708B8EB71742E64

1.1.2. Dokumentáció

Megnevezés	Verzió	Dátum
Adminisztrátori útmutató	7.5	2012.02.23.
Funkciók leírása	1.3	2009.12.14.
Felhasználói kézikönyv	7.5	2012.12.18.
Kockázat elemzés	1.2	2007.03.22.
Fejlesztés Biztonsági szabályzat	1.1	2007.03.22.
Biztonságpolitika	1.0	2007.03.22.
Az Iratkezelési szoftverekkel szemben támasztott biztonsági követelmények	1.4	2007.03.22.
Tesztelési jegyzőkönyvek	7.5	2012.12.18.

1.2. Fejlesztő

Neve: UniOffice Rendszerház Kft.
Címe: 1111 Budapest, Kende u. 3.
Webcíme: www.unioffice.hu

2. RENDSZERJELLEMZŐK

2.1. Működési környezet

2.1.1. Hardver és szoftver környezet

A rendszer az IBM Lotus Notes/Domino szoftverhez előírt működési környezetben futtatható. A feltételekről részletes információt az Adminisztrátori útmutató 4.2. *Szoftverkövetelmények* című fejezete tartalmaz.

2.1.2. Operációs rendszer

Az Office GOV Ügykövetési Rendszer szerver-kliens üzemmódban működik.

A szerver az alábbi operációs rendszerekkel ellátott működési környezetekben futtatható:

- Microsoft Windows 2000: Microsoft Windows 2000 Server; Microsoft Windows 2000 Advanced Server
- Microsoft Windows 2003: Microsoft Windows 2003 Server Standard Edition; Microsoft Windows 2003 Server Enterprise Edition; Microsoft Windows 2003 Server x64 Edition
- Microsoft Windows 2008
- IBM AIX: IBM AIX 5.2 (64-bit kernel); IBM AIX 5.3 (64-bit kernel)
- Linux: Novell SuSE Linux Enterprise Server (SLES) 8; Novell SuSE Linux Enterprise Server (SLES) 9; Novell SuSE Linux Enterprise Server (SLES) 10 (32- és 64-bit); Red Hat Enterprise Linux (RHEL) 4 (32- és 64-bit)
- Sun Solaris: Sun Solaris 9 (64-bit kernel) Sun Solaris 10 (64-bit kernel)
- Domino for IBM i5/OS: IBM i5/OS™ V5R3 és V5R4
- IBM z/OS: IBM z/OS Version 1, Release 5 vagy ezt követő verzió; IBM z/OSe Version 1, Release 5 vagy ezt követő verzió
- Linux on zSeries: Novell SuSE Linux Enterprise Server (SLES) 8 on zSeries (31-bit) Novell SuSE Linux Enterprise Server (SLES) 9 on zSeries (64-bit); Novell SuSE Linux Enterprise Server (SLES) 10 on zSeries (64-bit); Red Hat Enterprise Linux (RHEL) 4 on zSeries (64-bit)

A kliens az alábbi operációs rendszerekkel ellátott működési környezetekben futtatható:

- Microsoft Windows 2000: Microsoft Windows 2000 Professional
- Microsoft Windows XP: Microsoft Windows XP Professional; Microsoft Windows XP Tablet PC Edition 2005
- Microsoft Windows Vista: Microsoft Windows Vista Home, Microsoft Windows Vista Ultimate, Microsoft Windows Vista Business és Microsoft Windows Vista Enterprise
- Microsoft Windows 7

- Apple Macintosh MAC OS X v10.x vagy ezt követő verzió

2.1.3. Hálózati működés

Az Office GOV Ügykövetési Rendszer v7.5.02 szerver-kliens architektúrában működik, a MATRIX sikeresen tesztelte a hálózati működést.

2.2. Szoftver jellemzők

2.2.1. Alkalmazott adatbázis kezelő

Az Office GOV Ügykövetési Rendszer v7.5.02 által használt adatbázis kezelő rendszer az IBM Lotus Notes/Domino.

2.2.2. Elektronikus iratkezelés

Az Office GOV Ügykövetési Rendszer v7.5.02 az elektronikus iratkezelésre alkalmas, erről a MATRIX a tesztek során meggyőződött.

2.2.3. Elektronikus aláírás

Az Office GOV Ügykövetési Rendszer v7.5.02 elektronikus aláírás kezelésére alkalmas, erről a MATRIX a tesztek során meggyőződött.

Az elektronikus aláírás kezelő: Az E-Group által fejlesztett Signed Document eXpert (SDX) Professional.

2.2.4. Kapcsolódás a Központi Rendszerhez

Az Office GOV Ügykövetési Rendszer v7.5.02 működő Hivatali Kapu és Ügyfélkapu modul tartalmaz, a MATRIX a modul működését sikeresen tesztelte.

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 megfelelőségének vizsgálatára és tanúsítására kijelölt szervezet módszertana alapján történt.

3.2. Megfeleléségi szint

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

A szoftver a fenti normatívák által alkotott követelményrendszer követelményeinek

kibővítetten megfelel.

A megfelelési kategória indoklása: A szoftver közigazgatási portál modult (Ügyfélkapu és Hivatali Kapu) tartalmaz.

Dokumentum vége