



Tanúsítvány

Tanúsítvány száma: I-SZT08T_TAN
Kelt: Budaörs, 2009. május 18.

Megbízó:
Szintézis Informatikai Zrt.
9023, Győr, Tihanyi Árpád u. 2.

A termék megnevezése:

ÍróKéz Integrált Íratkezelő Rendszer V.4.3.2.9

A MATRIX Kft. tanúsítja, hogy
a benyújtott dokumentáció és az elvégzett tesztek alapján a*

Szintézis Informatikai Zrt. által fejlesztett
közfeladatot ellátó szerveknél alkalmazható íratkezelési szoftver

teljes körűen
megfelel

az alábbi normatív dokumentumban rögzített követelményeknek:

24/2006. (IV.29.) BM-IHM-NKÖM együttes rendelet
a közfeladatot ellátó szerveknél alkalmazható
íratkezelési szoftverekkel szemben támasztott követelményekről.


Hornyák Gábor
Tanúsítási igazgató


Einetter Lajos
Ügyvezető igazgató

Érvényes: 2012. május 18.

Felülvizsgálat: Évente

Melléklet: 4 oldal

TANÚSÍTVÁNY (I-SZT08T_TAN) MELLÉKLETE

Dokumentumazonosító	TAN.ME-01	
Projektazonosító	I-SZT08T	Szintézis Informatikai Zrt. Tanúsítás 2008
MATRIX tanúsítási igazgató	Hornyák Gábor	
Kelt	Budaörs, 2009. május 18.	
 MATRIX tanúsítási igazgató		

1. A VIZSGÁLAT TÁRGYA

Megnevezés: ÍróKéz Integrált Iratkezelő Rendszer v.4.3.2.9

Kiadás dátuma: 2009. május 13.

Utolsó módosítás időpontja: 2009. május 13.

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

1.1.1. Szoftverkomponensek

Megnevezés	Verzió	Méret (byte)	SHA-1 lenyomat
IRODA.EXE	4.3.2.9	7 700 480	A9BB59678C49A78E144B8705D03228FF768350DE
IROKEZ.EXE	1.0.1.0	270 336	6E5B0F344B8C35E083AD7D069C8E0C5E4B4DDD29
ERKEZTETO.EXE	2.0.2.16	122 880	CEA8B30FA538CD52199E9B0AEC9B5FF820D81D13
DOKKEZ.EXE	4.3.2.9	122 880	587011F95CBBE6D8D68F8D85FDBF67DE8A420C6A
UGYINTEZES.EXE	1.2.0.43	1 833 984	E634BA8C4217A491D0437A65AA18C3F40F255E24
EMAILERK.EXE	4.3.2.9	262 144	928666849500CB71008817D052DE999E2924D5FA
IKDOKLIB.DLL	4.3.2.9	942 080	C831C9EE346D2B334BE8AE8F25267939CFB5028A
IKDOKLIB.XMLSERIALIZERS.DLL	4.3.2.9	147 456	6A119A04127A385F61020346787D00DB39F1E64FA
IKERKEZTETOLIB.DLL	4.3.2.9	593 920	B0DDAD7E5025CF93C25190452E3337FD2CF30873
IKERKEZTETOLIB.XMLSERIALIZERS.DLL	4.3.2.9	212 992	C762186D06EFA7B87DE078AEDB144CDA32FF3480
IKGLOBAL.DLL	4.3.2.9	106 496	D534939B9DA5E72B1B8D27E761D1B8A24C5F2009
IKLOGINLIB.DLL	4.3.2.9	180 224	B559FF0D290DCA089FDC9FC38EFF88B2C4AEA1E3
IKPOP3LIB.DLL	4.3.2.9	36 864	8414A538879ACBD9B0371507BF91F9A124A79E28

1.1.2. Dokumentáció

Megnevezés	Verzió	Dátum
Üzemeltetési és biztonsági kézikönyv	1.0	2009.05.03.
Általános ismertető, funkcióleírás	1.0	2009.05.03.
A dokumentumkezelő modul Felhasználói és rendszergazdai kézikönyv	1.0	2009.05.03.
Az érkeztető modul Felhasználói és rendszergazdai kézikönyv	1.0	2009.05.03.
Az iktató modul Felhasználói és rendszergazdai kézikönyv	1.0	2009.05.04.
A naplókezelő modul Felhasználói és rendszergazdai kézikönyv	1.0	2009.05.03.
Az ügyintézői modul Felhasználói és rendszergazdai kézikönyv	1.0	2009.05.03.

1.2. Fejlesztő

Neve: Szintézis Informatikai Zrt.
Címe: 9023 Győr, Tihanyi Árpád u. 2.
Levelezési címe: 9002 Győr, Pf. 89
Webcíme: www.szintezis.hu

2. RENDSZERJELLEMZŐK

2.1. Működési környezet

2.1.1. Hardver és szoftver környezet

Szerver:

A szerver méretezésére az Üzemeltetési Kézikönyv ad útmutatást. Lehetőleg több fizikai processzorral, minimum 4GB, vagy több memóriával, gyors hibatűrő (RAID) tároló egységgel és nagysebességű (minimum 1GB/s) hálózati csatolóval rendelkező szerver az ajánlott.

A szerver oldali hálózati operációs rendszernek (NOS) valamelyik Microsoft Server verziónak kell lennie. Ezek lehetnek a WindowsServer2003, WindowsServer2008, Lehetőleg Standard vagy Enterprise.

Az intranetes modulok, kapcsolati webszervizek futtatásához jelen kell lennie az Internet Information Services szolgáltatásnak, ezen kívül a .NET futtatókörnyezetnek.

Az intranetes modulok futtatásához a Windows Server operációs rendszer részét képező Internet Information Services (IIS) szolgáltatás szükséges.

Kliens:

A stabil működéshez elegendő egy átlagos gép teljesítménye, de mint általában minden programról elmondható, a sok memória mindig javít a teljesítményen.

A kliens oldali operációs rendszer a Microsoft Windows NT alapra épülő rendszerek valamelyike. A követelmény a .NET Framework 2.0 telepíthetősége.

2.1.2. Hálózati működés

Az ÍróKéz Integrált Iratkezelő Rendszer v.4.3.2.9 szerver-kliens architektúrában működik, a MATRIX sikeresen tesztelte a hálózati működést.

2.2. Szoftver jellemzők

2.2.1. Alkalmazott adatbázis kezelő

Az adatbázis kiszolgáló vagy MS-SQL2005 vagy MS-SQL2008, lehetőleg Standard vagy Enterprise.

2.2.2. Elektronikus iratkezelés

Az ÍróKéz Integrált Iratkezelő Rendszer v.4.3.2.9 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 eSznó

A program telepítésekor a megfelelő működéshez a Microsec eSznó program feltelepítése is szükséges.

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 szervezetnél 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 szervezetnél 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 beterjesztett megfeleléségi bizonyítékokkal.

A szoftver a fenti normatívák által alkotott követelményrendszer követelményeinek

teljes körűen megfelel.

Dokumentum vége