

TANÚSÍTVÁNY

(I-MKF14T_TAN) MELLÉKLETE

| | | |
|---|---------------------------|---|
| Dokumentumazonosító | TAN.ME-01 | |
| Projektazonosító | I-MKF14T | Magyar Közigazgatásfejlesztési Zrt. Tanúsítás 2014 |
| MATRIX tanúsítási igazgató | Serly Miklós | |
| Kelt | Budaörs, 2016. február 2. | |
|  MATRIX tanúsítási igazgató | | |

1. A VIZSGÁLAT TÁRGYA

Megnevezés: POLISZ System Integrált Önkormányzati Rendszer Iktatási és ügyiratkezelési modul Xpa v1.0

Kiadás dátuma: 2011. szeptember 18.

Utolsó módosítás időpontja: 2016.02. 01.

A tanúsítvány csak a vizsgált verziójú szoftverre vonatkozik. A vizsgált verzió azonosítására a MATRIX Kft. a tesztelt adatbázis és programkomponensek egy példányát eltárolta.

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

1.1.1. Szoftverkomponensek

| Megnevezés | Verzió | Méret (byte) | SHA-256 lenyomat |
|-------------------------------|-------------|--------------|--|
| ONKORMANYZAT- UGYVITEL.ECF | Xpa v1.0 | 3207310 | 5A55F45BE7F0BBD76D06F0E1C6C4 EA30A45479B0354F5303C15EF9FF19 BFB9A6 |

1.1.2. Dokumentáció

| Megnevezés | Verzió | Dátum |
|---|--------|---------------|
| Tesztjegyzőkönyv | v.2.31 | 2016. 01. 28. |
| Felhasználói kézikönyv kezelési útmutató | v.2.0 | 2015. 12.20. |
| Telepítési és Üzemeltetési kézikönyv | v.1.0. | 2007. 06. 26. |
| POLISZ informatikai Biztonsági Szabályzat | v.1.0. | 2008. 07. 11. |
| Funkcióleírás (Ügyiratkezelés és Iktatás) | v.2.0. | 2015. 12. 20. |

1.2. Fejlesztő

Neve: Magyar Közigazgatásfejlesztési Zrt.
Címe: 1022, Budapest, Fillér u. 60.
Webcíme: www.ecity.hu

2. RENDSZERJELLEMZŐK

2.1. Működési környezet

2.1.1. Szerver és Kliens egyaránt

2.1.1.1. Operációs rendszer

Támogatott szerver operációs rendszerek:

- Windows 2003, 2008, 2012 32- és 64-bites verzió
- Unix
- Linux
- AS400

A MATRIX a szoftver megfelelőségét csak Microsoft Windows terméken tesztelte.

Támogatott kliens operációs rendszerek:

- Windows XP 32- és 64 bites verzió
- Windows Vista 32- és 64 bites verzió
- Windows 7 32- és 64 bites verzió
- Windows 8, 8.1 32- és 64 bites verzió
- Windows 10 32- és 64 bites verzió

2.1.1.2. Szoftver környezet

A Program futtatásához a Magic futtatóelepítése szükséges.

2.1.1.3. Hardver környezet

Minimum hardver környezet:

- A Windows verzió futtatásához előírt minimális hardver környezet

2.1.1.4. Browser

Magic UniPaas környezetben keresztül tetszőleges böngészővel távolról is használható a szoftver.

2.1.2. Hálózati működés

A POLISZ System Integrált Önkormányzati Rendszer Iktatási és ügyiratkezelési modul v2.2 szerver-kliens architektúrában működik, a MATRIX sikeresen tesztelte a hálózati működést.

2.2. Szoftver jellemzők

2.2.1. Alkalmazott adatbázis kezelő

- MySQL
- Microsoft SQL

- Oracle
- DB2
- PostgreSQL

2.2.2. Elektronikus iratkezelés

A POLISZ System Integrált Önkormányzati Rendszer Iktatási és ügyiratkezelési modul Xpa V1.0 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:

- 27/2014. (IV. 18.) KIM 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

A szoftvert nem alkalmazzák olyan környezetben, mely indokolná a 335/2005 (XII. 29.) Korm. rendelet 38/A-H. § szerinti egységes kormányzati ügyiratkezelő rendszerhez történő csatlakozást, így ez nem része a követelményrendszernek.

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

kibővítetten megfelel.

A bővített megfelelés indoklása: a szoftver közigazgatási portál modult tartalmaz.

Dokumentum vége