

# TANÚSÍTVÁNY MELLÉKLETE

## (I-TSYS17T\_TAN)

Dokumentumazonosító	TAN.ME-01	
Projektazonosító	I-TSYS17T	T-Systems Tanúsítás 2017
MATRIX tanúsítási igazgató	Serly Miklós	
Kelt	Budaörs, 2018. február 27.	
 ..... MATRIX tanúsítási igazgató		

### 1. A VIZSGÁLAT TÁRGYA

**Megnevezés:** SZOLINFO Iktató rendszer v.2.2

**A szoftver kibocsátás időpontja:** 2014. 01. 01.

**Szoftver utolsó változtatás időpontja:** 2018. 02. 26.

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

#### 1.1. Fejlesztő

**Neve:** T-Systems Magyarország Zrt.  
**Címe:** 1117 Budapest, Budafoki út 56.  
**Webcíme:** <http://www.t-systems.hu>

#### 1.2. A tanúsításhoz a fejlesztő által átadott szoftverkomponensek és dokumentációk

##### 1.2.1. Dokumentáció

Megnevezés	Verzió	Dátum
Tesztjegyzőkönyv 27/2014. (IV. 18.) KIM rendelet	1.0	2018. 02. 26.
Tesztjegyzőkönyv 335/2005. (XII. 29.) Korm. rendelet	1.0	2017. 12. 30.
SZOLÁR 2.2 felhasználói kézikönyv	1.0	2018. 01. 01.

### 1.2.2. Szoftverkomponensek

Az alábbi komponens alapján a tanúsított verzió azonosítható.

Megnevezés	Verzió	Méret(byte)	SHA-256 lenyomat
SZOLINFO Iktató fő komponens	2.2	41 586 152	9644791bcb79c25a7d514d230764c5086ab69ed259ca61445fbad62cf99ac5ef
SZOLINFO Iktató webservice komponens	2.2	3 959 500	3d3cd23f74e3fb6eb7e1bc724b54bc674c9cd520884305cf846d0cd3c168d90a

## 2. RENDSZERJELLEMZŐK

### 2.1. Működési környezet

#### 2.1.1. Alkalmazandó szerver-környezeti feltételek

Alkalmazás szerver:

Processzor: 4 x 2.30 GHz  
 Memória: 8 GB  
 Merevlemez: 50 GB  
 Hálózat: TCP/IP

Adatbázis szerver:

Processzor: 12 x 2.90 GHz  
 Memória: 16 GB  
 Merevlemez: 3 TB  
 Hálózat: TCP/IP

#### 2.1.2. Alkalmazandó kliens-környezeti feltételek

Processzor: legalább 1 Ghz  
 Memória: legalább 1 GB RAM  
 Merevlemez: legalább 10 GB  
 Hálózat: TCP/IP

#### 2.1.3. Hálózati működés

A SZOLINFO Iktató rendszer szerver-kliens architektúrában működik, a MATRIX sikeresen tesztelte a hálózati működést.

### 2.2. Szoftver jellemzők

#### 2.2.1. Szerver oldal

Alkalmazás szerver:

Operációs rendszer: Oracle Linux 6.2 x86\_64

Adatbázis szerver:

Operációs rendszer: Oracle Linux 6.2 x86\_64

Adatbázis kezelő: Oracle Database 11g Enterprise Edition 64bit

#### 2.2.2. Kliens oldal

Operációs rendszer: tetszőleges operációs rendszer, amelyik megfelelő webböngészőt képes futtatni.

