

WYMAGANIA SYSTEMOWE - TALGOS

Minimalne wymagania techniczne na serwer dla 20 użytkowników:

- System operacyjny: Linux (Fedora,Gentoo)/Windows Server;
- Java: JDK 7;
- Baza danych: PostgreSQL 9.1;
- Procesor: min. 2 rdzeniowy 2.4 GHz;
- RAM: min. 4 GB;
- Dyski: o pojemności zależnej od ilości dokumentów jednak nie mniej niż 1TB.
Zalecane stosowanie macierzy np.: w układzie RAID 5;
- Pamięć zewnętrzną: Nagrywarka DVD/Blu-ray lub Streamer.

Minimalne wymagania techniczne dla stacji roboczej:

- System operacyjny:
 - Windows XP/Vista/7 lub wyższy, lub
 - Linux na stacjach, na których nie skanuje się dokumentów;
- Zainstalowana jedna z przeglądarek internetowych:
 - FireFox 10 lub nowszy,
 - Internet Explorer 7.0 lub nowszy,
- RAM: min. 2 GB;
- Procesor: min. 1 rdzeniowy 2.4 GHz;
- Monitor: rozdzielczość min. 1024 x 768;
- JRE 7 na stacjach skanowania dokumentów.

Standardy komunikacji obsługiwane przez system TALGOS:

- Komunikacja w sieci: TCP/IP, HTTPS, HTTP;
- Szyfrowanie transmisji danych: SSL;
- Komunikacja z serwerem poczty: POP3, SMTP, MultiPart s/MIME;
- Wymiana danych: XML, SOAP;
- Zapis raportów i wydruków: PDF, XML;
- Zapis zeskanowanych dokumentów: PDF;
- Komunikacja ze skanerami: TWAIN;
- Standard podpisu elektronicznego: XAdES.