

Wymagania techniczne dla systemu RAKSSQL

Program RAKSSQL pracuje w środowisku Windows.

Parametry dla serwera (dedykowany wyłącznie do obsługi RAKSSQL):

- komputer z procesorem klasy Intel Core 2,
- system operacyjny: Microsoft Windows (Windows 11, 10, 8, 2012/16/19); Linux: Oracle Linux*, Suse Linux*,
- 4 GB pamięci operacyjnej,
- dysk twardy 500 MB wolnego miejsca , dodatkowa przestrzeń na dane. Dyski SCSI SAS lub SATA - 7200 RPM. Zalecany kontroler macierzowy RAID zapewniający większe bezpieczeństwo danych,
- karta graficzna min. SVGA 1024x768 256 kolorów,
- mysz lub inne urządzenie wskazujące.

Parametry dla komputera lokalnego bądź klienta sieci:

Dla systemu operacyjnego Microsoft Windows 11, 10, Windows 8:

- komputer z procesorem klasy Intel Core 2,
- 2 GB pamięci operacyjnej,
- dysk twardy 350 MB wolnego miejsca, dodatkowa przestrzeń na dane,
- karta graficzna min. SVGA 1024x768 256 kolorów,
- mysz lub inne urządzenie wskazujące.

* Ze względu na brak jednolitych standardów instalacji systemów Linux, RAKS Sp. z o.o. nie bierze odpowiedzialności za ew. negatywne skutki związane z nieprawidłowym działaniem programu.