

TETA CRM – informacje techniczne

T E T A C R M – i n f o r m a c j e t e c h n i c z n e

Poniżej przedstawione są wymagania sprzętowe aplikacji TETA CRM.

Serwer

W przykładowej konfiguracji dla 10 użytkowników wymagane jest zastosowanie serwera o następujących parametrach:

- Procesor Pentium IV 2,8 GHz
- Pamięć 512 KB Cache, 512 MB RAM
- Dysk SCSI 40 GB

Ze względu na bezpieczeństwo danych wskazana jest także macierz dyskowa minimum 2xXX HDD w mirror1 oraz streamer.

Konfiguracja obejmująca większą ilość użytkowników wymaga odpowiednio silniejszego serwera.

Dodatkowo niezbędne są: system operacyjny Windows 2000/2003 Server, a także baza danych SQL Server 2000.

Stacje robocze

Dla komfortowej pracy z aplikacją zalecamy stosowanie stacji roboczych o następujących parametrach:

Wymagania minimalne – stanowisko pracujące tylko w wersji on-line, praca off-line jest niemożliwa:

- Procesor Pentium III 700 MHz
- Pamięć 128 MB RAM
- System operacyjny Windows 2000

Wymagania zalecane – stanowisko może pracować on-line i off-line:

- Procesor Pentium IV 1.8 MHz
- Pamięć min. 256 MB RAM
- Minimalna wolna przestrzeń dyskowa – 100 MB

Ponadto niezbędne są:

- System operacyjny Windows XP (zalecany „Professional”), 2000, NT 4
- Lokalna baza danych MSDE

Dostawa sprzętu i środowiska serwerowego

Jeśli nie posiadacie Państwo komponentów odpowiadających powyższym wymaganiom, jesteśmy w stanie przedstawić korzystną ofertę cenową.