

Udostępnianie danych programu Fakt za pomocą ODBC

Instalacja sterownika ODBC dla bazy danych Firebird nie jest konieczna do prawidłowego działania programu Fakt. Sterownik ten należy zainstalować tylko wtedy, gdy chcemy uzyskać dostęp do danych programu z poziomu aplikacji biurowych (Word, Excel). Przed zainstalowaniem sterownika, należy skonfigurować program do pracy wielostanowiskowej (korzystając z odpowiedniej instrukcji - instks.pdf).

1. Instalacja sterownika ODBC

Aby zainstalować sterownik ODBC dla serwera Firebird/Interbase w systemie Windows należy pobrać odpowiedni plik np. z lokalizacji:

http://prdownloads.sourceforge.net/firebird/Firebird_ODBC_1.2.0.69-Win32.exe

Po pobraniu pliku tego pliku, należy go uruchomić, a na kolejno pojawiających się ekranach wybierać Next (ew. Install, Finish).

2. Konfiguracja sterownika ODBC

Po zainstalowaniu sterownika należy wybrać: Start->Ustawienia->Panel Sterowania->Źródła danych ODBC, a następnie zakładkę DSN użytkownika i nacisnąć przycisk DODAJ. Z listy sterowników należy wybrać **Firebird/Interbase Driver** i nacisnąć ZAKOŃCZ. Wtedy zostanie pokazane okno konfiguracji nowego źródła danych (patrz rysunek poniżej).

W odpowiednie okienka należy wpisać następujące parametry:

Data Source Name	Nazwa źródła danych (np. fakt0001,fakt0002)
Database	Ścieżka dostępu do pliku z danymi (przycisk Browse umieszczony obok pomoże odnaleźć na dysku katalog programu fakt i właściwy plik bazy danych – w katalogach firm 000x)
Client	Tu należy podać ścieżkę dostępu do pliku gds32.dll, domyślnie jest on instalowany w podkatalogu C:\WINDOWS\SYSTEM (windows 9x) lub C:\WINNT\SYSTEM32(windows 2000/XP)
Database Account	Wpisujemy: SYSDBA
Password	Wpisujemy: masterkey
Role	Pozostawiamy puste
Character Set	Z listy wybieramy WIN1250
Options	Ustawienia w tej części muszą wyglądać dokładnie tak, jak na powyższym obrazku

Po ustawieniu parametrów według powyższego opisu należy sprawdzić połączenie z bazą danych. Służy do tego przycisk **Test connection**. W razie niepowodzenia, należy upewnić się, czy serwer bazy danych jest zainstalowany i aktywny, oraz sprawdzić poprawność wprowadzonych parametrów źródła danych.