

Title: Przewodnik administratora > Instalacja i konfiguracja ...

Subject: eDokumenty - elektroniczny system obiegu dokumentów, workflow i CRM - AdminGuide/Procedures/WindowsPostgreSQL

Version: 13

Date: 07/22/24 13:09:32

Table of Contents

<i>Przewodnik administratora > Instalacja i konfiguracja serwera PostgreSQL w systemie Windows</i>	3
<i>Menu</i>	3
<i>Wstęp</i>	3

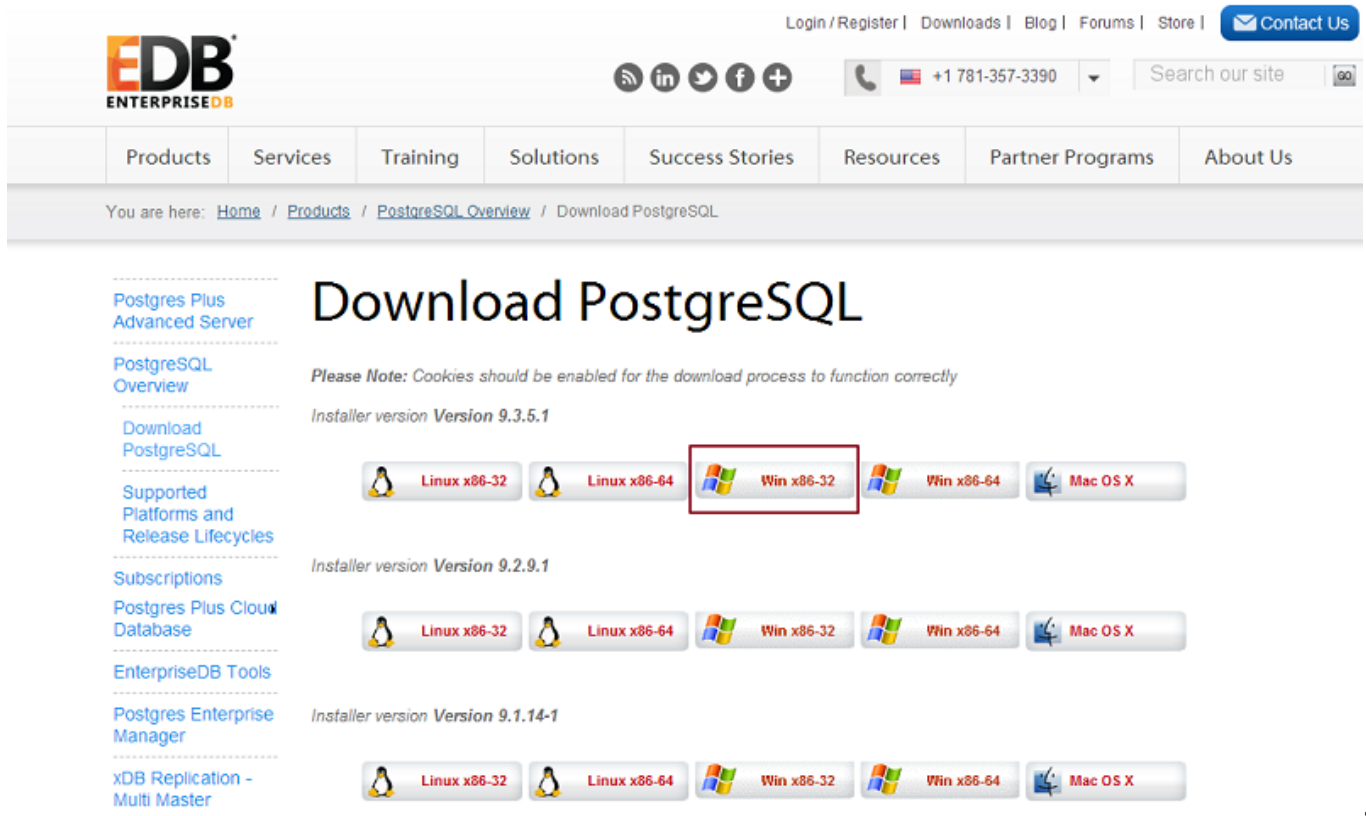
[Przewodnik administratora](#) > Instalacja i konfiguracja serwera PostgreSQL w systemie Windows

Menu

- [Wstęp](#)
- [Instalacja i konfiguracja serwera baz danych](#)
- [Konfiguracja końcowa pod kątem systemu eDokumenty](#)

Wstęp

System eDokumenty korzysta z serwera baz danych PostgreSQL. Instalację i konfigurację należy rozpocząć od pobrania instalatora ze strony firmy EnterpriseDB: <http://www.enterprisedb.com/products-services-training/pgdownload#windows>



The screenshot shows the EnterpriseDB website's 'Download PostgreSQL' page. The page has a header with the EDB logo, navigation links (Login/Register, Downloads, Blog, Forums, Store, Contact Us), and a search bar. Below the header is a secondary navigation menu with links for Products, Services, Training, Solutions, Success Stories, Resources, Partner Programs, and About Us. A breadcrumb trail indicates the current location: Home / Products / PostgreSQL Overview / Download PostgreSQL.

The main content area is titled 'Download PostgreSQL' and includes a note: 'Please Note: Cookies should be enabled for the download process to function correctly'. It lists three installer versions: 9.3.5.1, 9.2.9.1, and 9.1.14-1. For each version, there are five download buttons for different operating systems and architectures: Linux x86-32, Linux x86-64, Win x86-32, Win x86-64, and Mac OS X. The 'Win x86-32' button for the 9.3.5.1 version is highlighted with a red box.

pobierania serwera baz danych PostgreSQL

Sugeruje się instalację na systemie Windows w wersji 32-bitowej.

Dodatkowo zaleca się utworzenie przed procesem instalacji docelowej ścieżki katalogów dla przechowywania baz danych. Dla celów bezpieczeństwa i wydajności nie powinien być to dysk systemowy tylko wydzielony dysk/partycja. Dla przykładu ścieżka może wyglądać w sposób następujący: D:\SQL\PostgreSQL\9.3\data. Tworzenie katalogów podczas instalacji powoduje niewyjaśniony błąd skutkujący tym, że usługa serwera postgresql nie chce się uruchomić. [Powrót do menu](#)

Strona