

ZAMÓWIENIA WEWNĘTRZNE BY CTI

Instalacja i konfiguracja programu
do generowania MM na podstawie RO

Program w pełni zintegrowany z Comarch ERP Optima

DATA
PRODUCENT

13.08.2014
Centrum Technologii
Informatycznej Zygmunt
Wilder w Gliwicach
2014.1
mgr Katarzyna Wilder

WERSJA
AUTOR



1. Opis programu

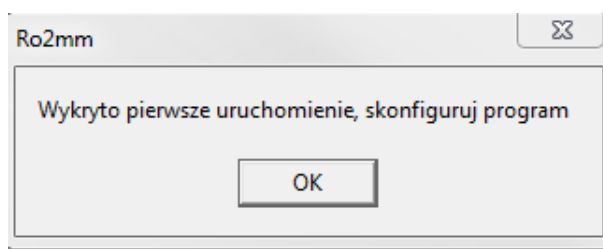
Program zamówienia wewnętrzne by CTI jest w pełni zintegrowany z systemem Comarch ERP Optima. Jego funkcjonalność poszerza możliwości Optimy o tworzenie zamówień wewnętrznych (generowanie MM na podstawie rezerwacji odbiorcy).

Funkcje:

- Istnieje możliwość wyboru magazynów,
- Podpowiada domyślnie magazyn z rezerwacji jako magazyn docelowy,
- Mechanizm wspiera częściowe rozliczenie rezerwacje na RO,
- Mechanizm jest podpinany jako funkcja specjalna,
- Pokazuje dokumenty (na dwóch dokumentach widać powiązanie między nimi).

2. Konfiguracja

1. Należy wypakować z archiwum GenerowanieMM_RO.zip do folderu, gdzie zainstalowany jest program COMARCH ERP OPTIMA (zwykle w C:\Program Files (x86)\Comarch ERP Optima). Program trzeba wgrać i skonfigurować na każdym stanowisku, na którym ma być dostępna ta funkcjonalność.
2. Po wgraniu do folderu Optimy, należy uruchomić plik RO2MM.exe. Pojawi się okno:



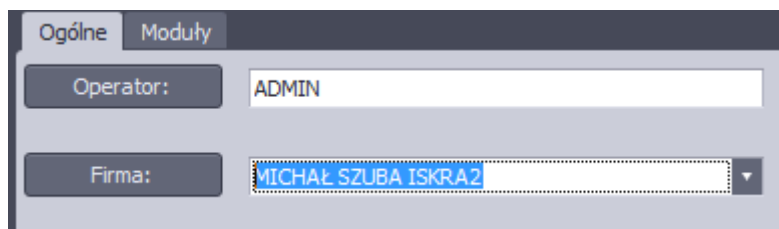
3. Należy uzupełnić pola konfiguracji do Comarch ERP Optima:

OPTIMA	
Operator	<input type="text" value="ADMIN"/>
Hasło	<input type="text"/>
Baza	<input type="text" value="<none>"/>
Symbol definicji MM	<input type="text" value="MM"/>

Operator – operator do logowania do Optimy,

Hasło – hasło operatora,

Baza – nazwa bazy optymy, widoczna przy logowaniu.



Ogólne Moduły

Operator:

Firma:

Należy dokładnie przepisać/skopiować nazwę bazy danych.

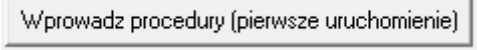
4. Należy uzupełnić pola konfiguracji do bazy danych:

Username	<input type="text" value="sa"/>
Password	<input type="text"/>
<input type="checkbox"/> Logowanie NT	

Należy podać login i hasło do logowania się do bazy MSSQL.



5. Jednorazowe wprowadzenie potrzebnych procedur do bazy:


Po ustawieniu konfiguracji należy wybrać przycisk . Jeśli prawidłowo zostały ustawione dane do połączenia, pojawi się komunikat „OK”. Taka konfiguracja jest przeprowadzana jednorazowo na jednym stanowisku. Aby skonfigurować następne stanowisko wystarczy przegrać plik settings.ini ze stanowiska, które było skonfigurowane jako pierwsze.

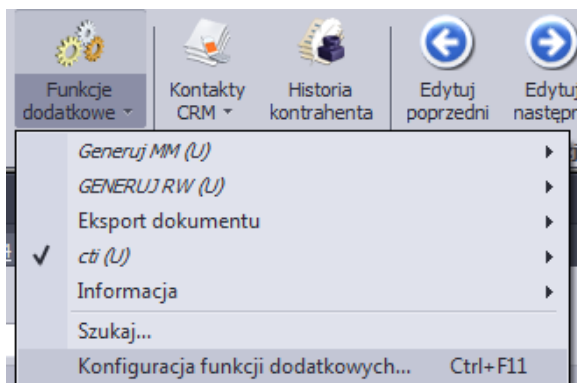
6. Podpięcie funkcji generowania MM w Comarch ERP Optima.

Aby podpiąć funkcje z pliku Generuj MM.XPT należy:

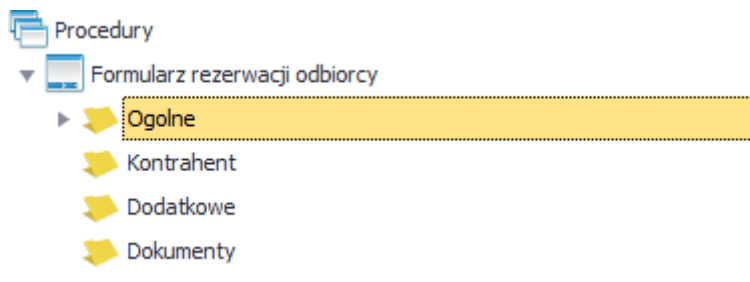
- zalogować się do Optimy,
- otworzyć listę dokumentów RO,




- nacisnąć w rozwinięcie przy przycisku ,
- wybrać z rozwiniętego menu „Konfiguracja funkcji dodatkowych”,





- Zaznaczamy drzewo „Ogólne” ,



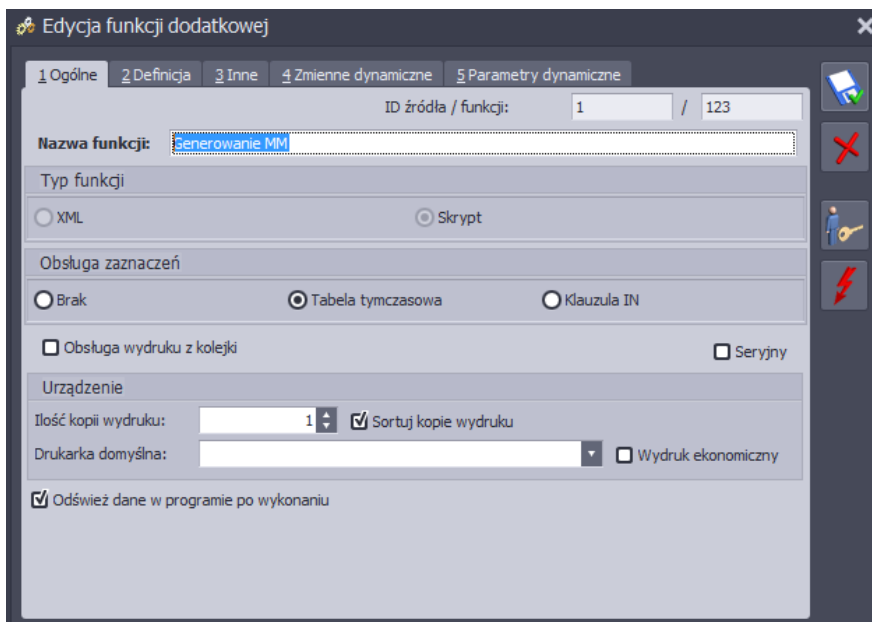
- należy nacisnąć po prawej znak  ,

- podać jako nazwa :Generuj MM i nacisnąć  ,

- wybrać nowo powstałą gałąź  ,

- znowu nacisnąć przycisk  ,

- przypisać tą samą nazwę co wcześniej. Okno powinno wyglądać tak:




Należy pamiętać o zaznaczeniu pola „Tabela tymczasowa”.



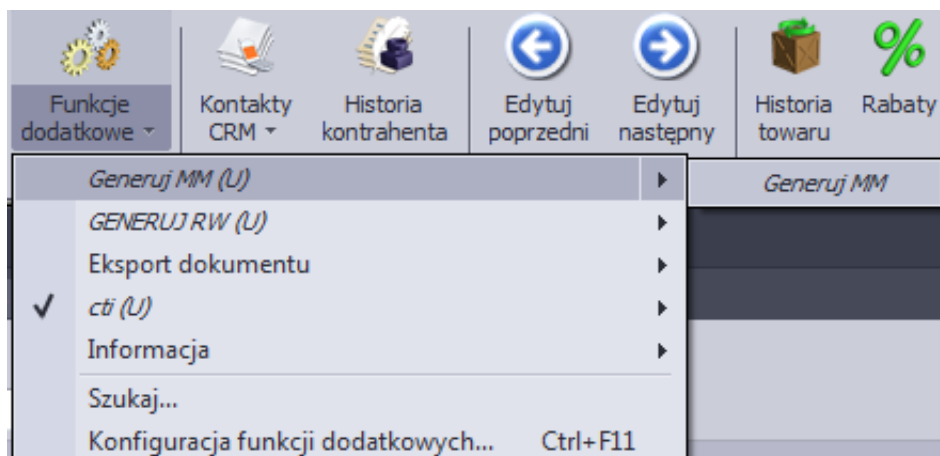
- na tym samym oknie należy wybrać zakładkę „Definicja” i nacisnąć przycisk importu definicji



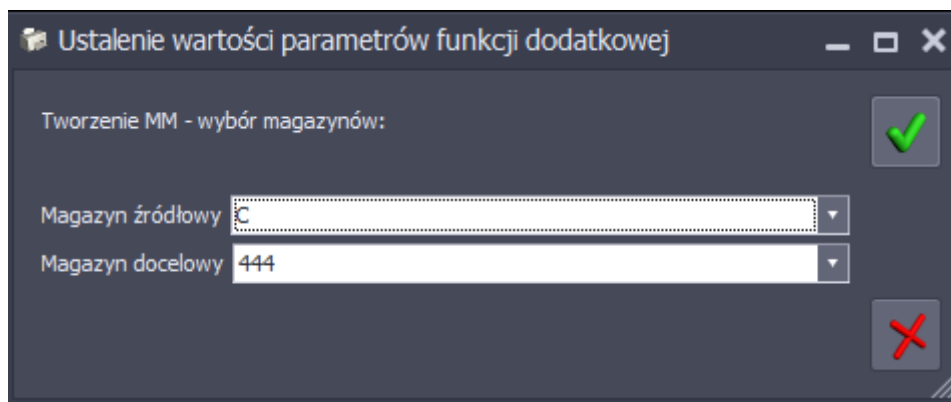
- wybrać plik  Generuj MM.XPT (plik albo wyciągnąć z spakowanego archiwum albo jest on w folderze Optimy),
- wcisnąć przycisk *Zapisz*, aby zapisać całą definicję.

7. Uruchomienie generowania MM z RO.

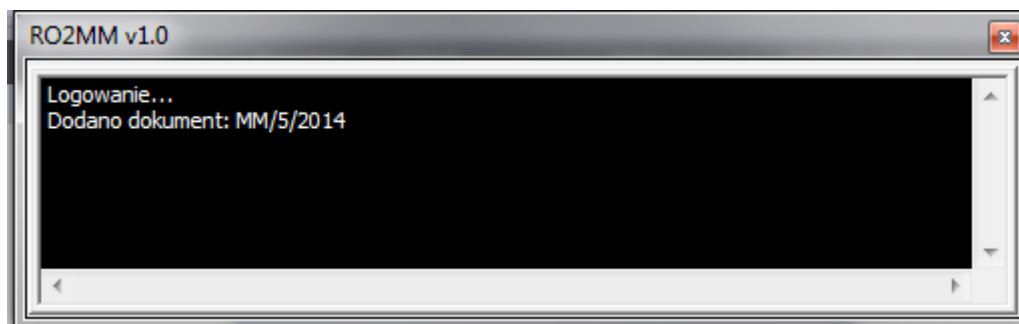
- należy otworzyć listę dokumentów RO i zaznaczyć dokumenty, do których mamy wygenerować MM. Należy pamiętać, że nie można tworzyć MM z RO w buforze,
- należy wybrać z funkcji dodatkowych na górze naszą funkcję:



Pojawi się okno w którym musimy podać magazyn źródłowy i docelowy :



Po wybraniu magazynu i jego zatwierdzeniu program wygeneruje dokument MM:



Jeśli nie było błędów okno zniknie po około 2s.

Od teraz dokumenty są już powiązane ze sobą nagłówkami oraz elementami.





cti

centrum technologii
informatycznej

Asysta by CTI

Tel: 32 279 02 84

biuro@cti.org.pl

