



**cti**

centrum technologii  
informatycznej

---

# KURIER BY CTI

*Instrukcja do programu*





1. Wstęp.....	3
2. Konfiguracja w programie Comarch Optima .....	4
3. Zamawianie kuriera .....	6
3.1. GLS .....	7
3.2. Siódemka .....	9
3.3. K-EX.....	11
3.4. UPS .....	12



## 1. Wstęp

Zarządzanie sprzedażą wysyłkową to trudny logistyczny proces. Bezbłędne opanowanie tego procesu jest wyzwaniem, od spełnienia którego zależy zadowolenie naszych klientów. Czym lepiej i sprawniej ten proces zorganizujemy, tym szybciej nasi klienci otrzymają przesyłkę.

Wychodząc naprzeciw oczekiwaniom klientów, stworzyliśmy innowacyjne rozwiązanie pozwalające na skuteczne zarządzanie procesem spedycji. Kurier by CTI umożliwia generowanie pliku (listu przewozowego) za pośrednictwem systemu Optima, który następnie jest zaczytywany do systemu firmy spedycyjnej. Zastosowanie programu sprawia, że przygotowanie listu przewozowego jest szybkie, łatwe i niezawodne.



*UWAGA! Oprogramowanie współpracuje jedynie z systemami Comarch ERP opartymi na bazach MSSQL. Bazy PostgreSQL nie są obsługiwane.*

---

**Nasz program współpracuje z systemami takich firm jak:**

- GLS
- UPS
- DPD
- RABEN

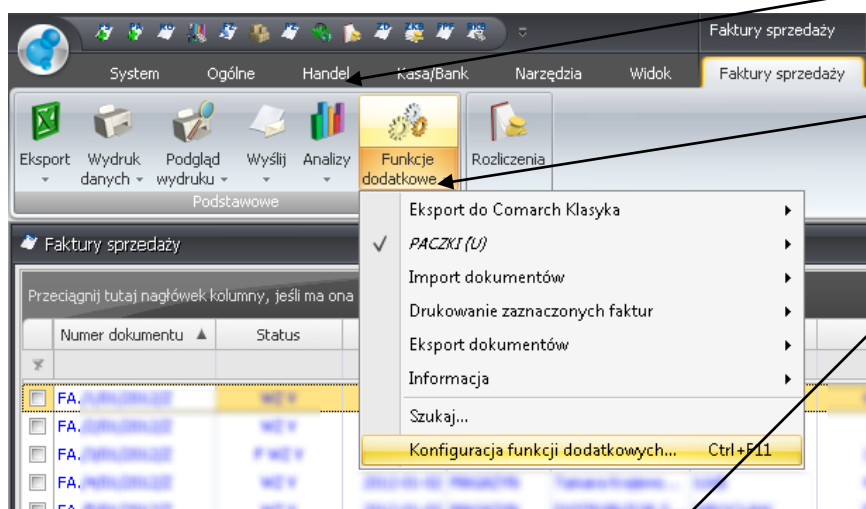
**Dzięki zastosowaniu tego rozwiązania:**

- automatyzujesz proces spedycyjny,
- skrucasz czas wystawienia listu przewozowego,
- ograniczasz możliwość wystąpienia pomyłki przy nadawaniu paczki.

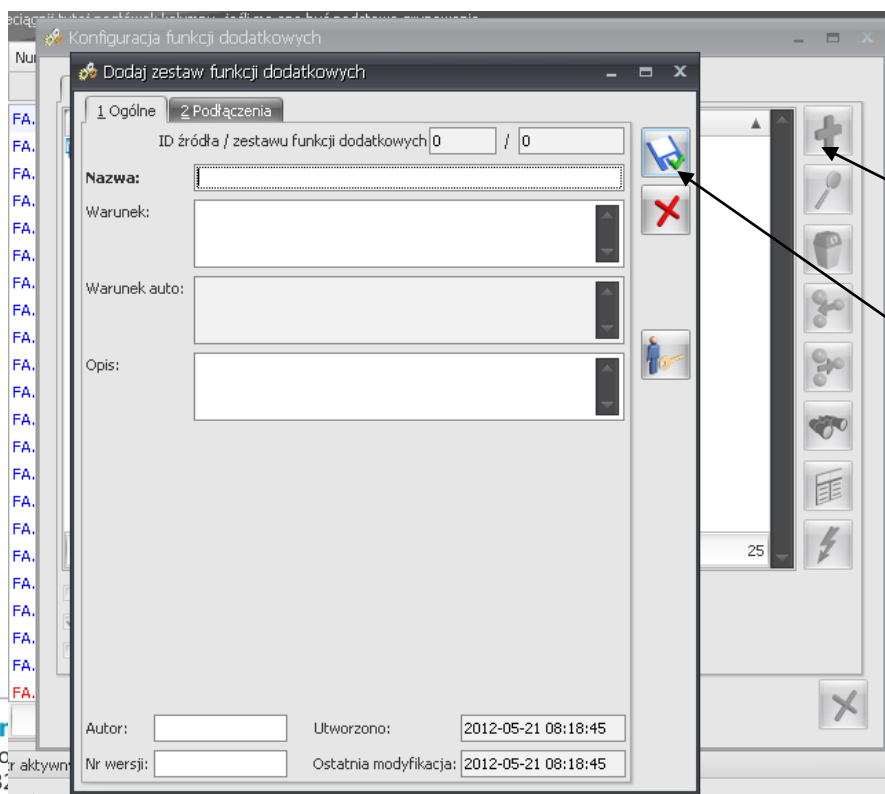


## 2. Konfiguracja w programie Comarch ERP Optima

Aby ustawić opcję generowania zleceń z Comarch ERP Optima, należy na początku w module **Handel** otworzyć listę **faktur sprzedaży**.



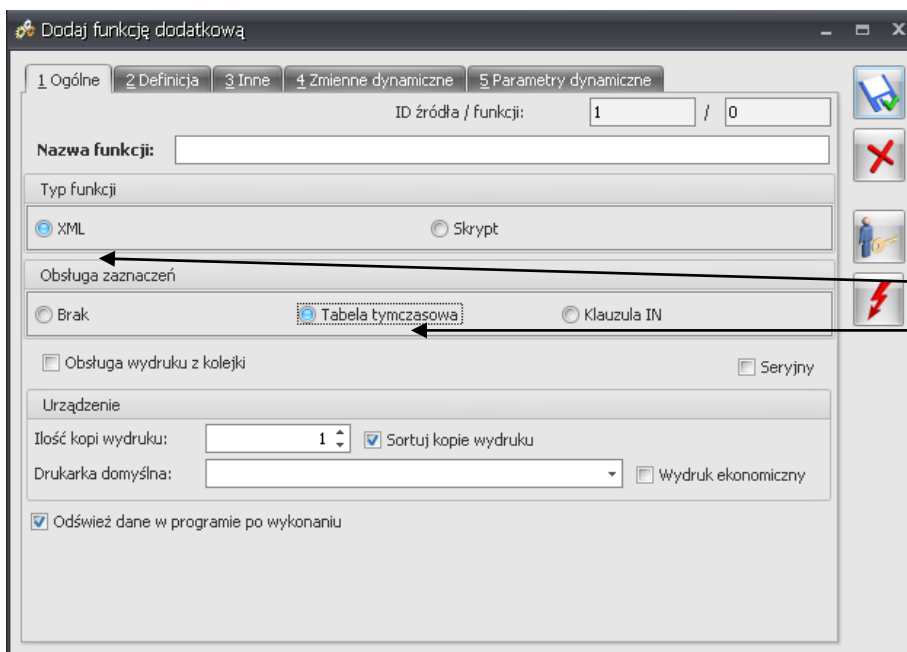
Na dolnej części przycisku **Funkcje dodatkowe** rozwinąć menu i wybrać **Konfigurację funkcji dodatkowych**.



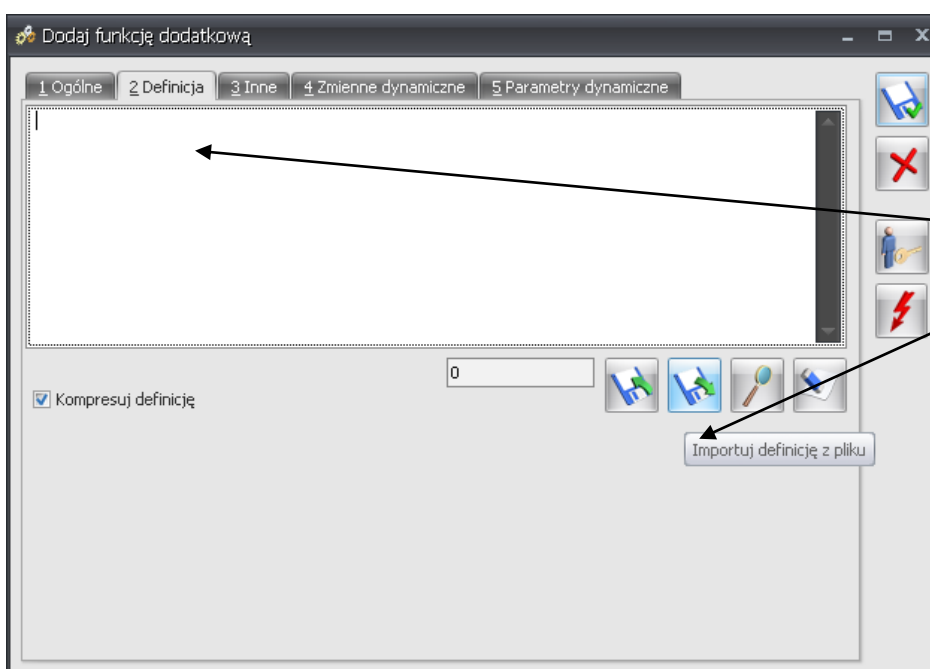
Po wyświetleniu się listy folderów zaznaczamy folder **Lista faktur** i dodajemy nowy za pomocą plusa.

Nadajemy nazwę nowemu folderowi i zapisujemy.





W nowoutworzonym folderze dodajemy nową funkcję. Wpisujemy jej nazwę, zmieniamy typ funkcji na **XML**, oraz zaznaczamy **Tabelę tymczasową**.



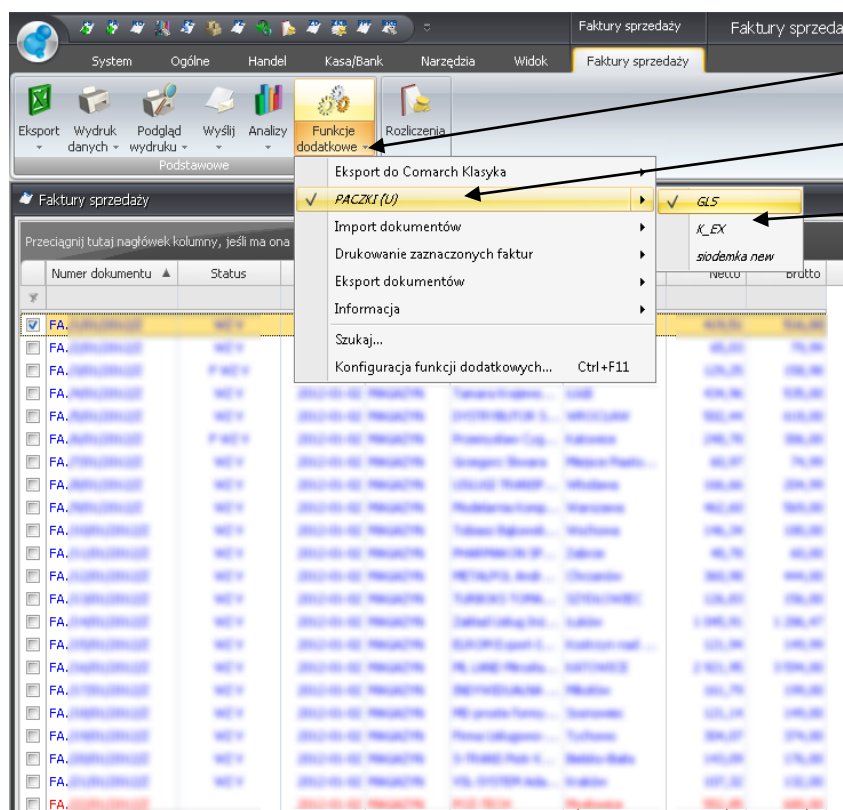
Następnie otwieramy zakładkę **Definicja** i poprzez ikonę **Importuj definicję z pliku** wyszukujemy na dysku plik \*.txt wysłany przez firmę



CTI.

### 3. Zamawianie kuriera

Aby wygenerować plik do zlecenia wysyłki należy na liście faktur zaznaczyć wszystkie pozycje, które mają być wyeksportowane.

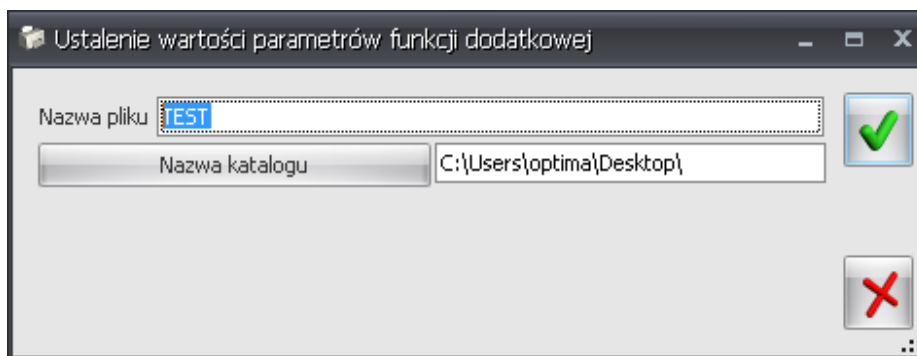


Następnie z **Funkcji dodatkowych** wybieramy **folder**, który utworzyliśmy podczas konfiguracji i **plik** dla odpowiedniej firmy kurierskiej.



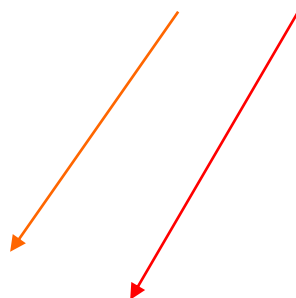
### 3.1. GLS

Po wyborze firmy GLS wyskakuje okno, w którym nadajemy nazwę naszemu plikowi i wybieramy ścieżkę z miejscem jego zapisania.



Wygenerowany plik zawiera następujące dane odbiorcy: nazwa, adres, nr domu, nr mieszkania, kod pocztowy, miasto, nr telefonu, oraz między innymi nr zaznaczonej faktury i datę wystawienia.

Następnie z adresu <https://ade1.gls-poland.com/ade/> uruchamiamy stronę z aplikacją do druku etykiet i logujemy się za pomocą przypisanego **loginu** i **hasła**.





Logowanie do  
Aplikacji Druku Etykiety (ADE)

Nazwa użytkownika:

Hasło:

Zaloguj

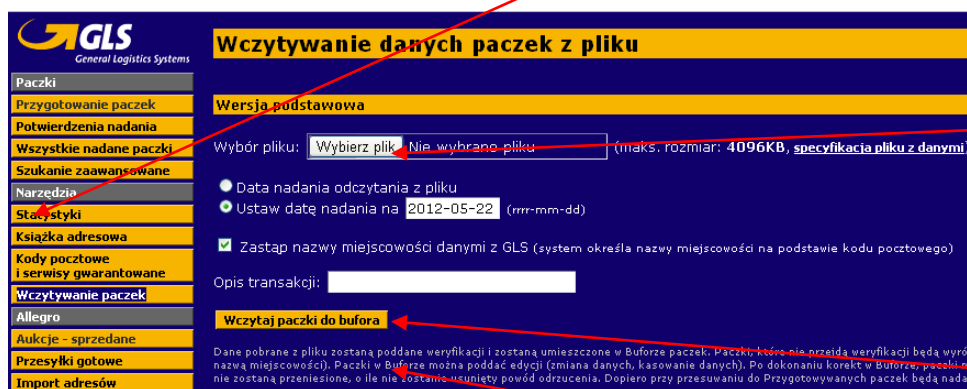
Uwaga: Wielkość liter oraz narodowe znaki diakrytyczne są rozróżniane.  
W przypadku problemów z zalogowaniem sprawdź czy nie masz aktywnego klawisza CAPS LOCK.

Do realizowania wydruków z systemu ADE niezbędny jest program obsługujący format Portable Document Format (PDF).  
Można w tym celu wykorzystać darmowy program **Adobe Acrobat Reader**.

GLS Poland Sp. z o.o. Dział IT tel. +48 (61) 897 29 00

ADE 1.0.94 Opracowanie: 2005-2010 (c) OPAL Zakład Informatyki www.opal.info.pl  
Treść licencji jest dostępna w module administracyjnym.

Po zalogowaniu w menu głównym wybieramy zakładkę **Wczytywanie paczek**.



Wczytywanie danych paczek z pliku

Wersja podstawowa

Wybór pliku:   (maks. rozmiar: 4096KB, specyfikacja pliku z danymi)

Data nadania odczytania z pliku  
 Ustaw datę nadania na 2012-05-22 (rrrr-mm-dd)

Zastąp nazwy miejscowości danymi z GLS (system określa nazwy miejscowości na podstawie kodu pocztowego)

Opis transakcji:

Dane pobrane z pliku zostaną poddane weryfikacji i zostaną umieszczone w Buforze paczek. Paczki, które nie przejdą weryfikacji będą wyróżnione (nazwa miejscowości). Paczki w Buforze można poddać edycji (zmiana danych, kasowanie danych). Po dokonaniu korekt w Buforze paczki nie zostaną przeniesione, o ile nie zostanie usunięty powód odrzucenia. Dopiero przy przesuwaniu do Przygotowywanych paczek będą nadawane.

Odnajdujemy plik zapisany na dysku za pomocą **Wybierz plik**. Data nadania może być odczytana z pliku, lub ustawiona ręcznie. Ostatnim krokiem jest **wczytanie paczki**

**do bufora.**

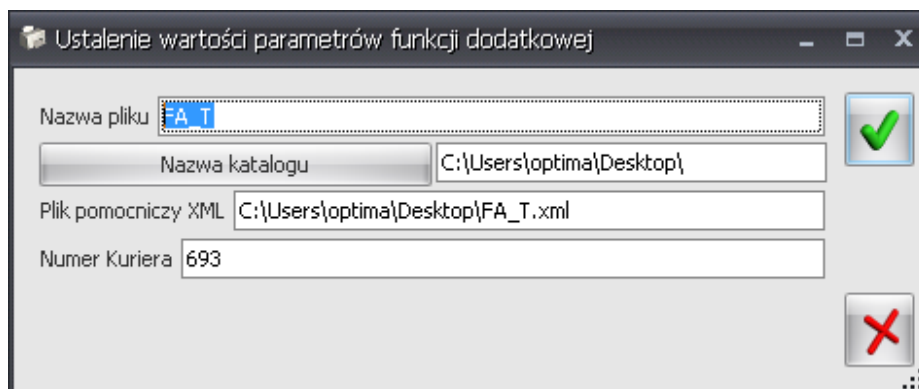
Jeśli plik źródłowy zawiera błąd, paczka nie zostanie zrealizowana. Stosowny komunikat na ten temat znajduje się na dole ekranu. Przy realizacji zlecenia należy zwrócić na to uwagę.





## 3.2. Siódemka

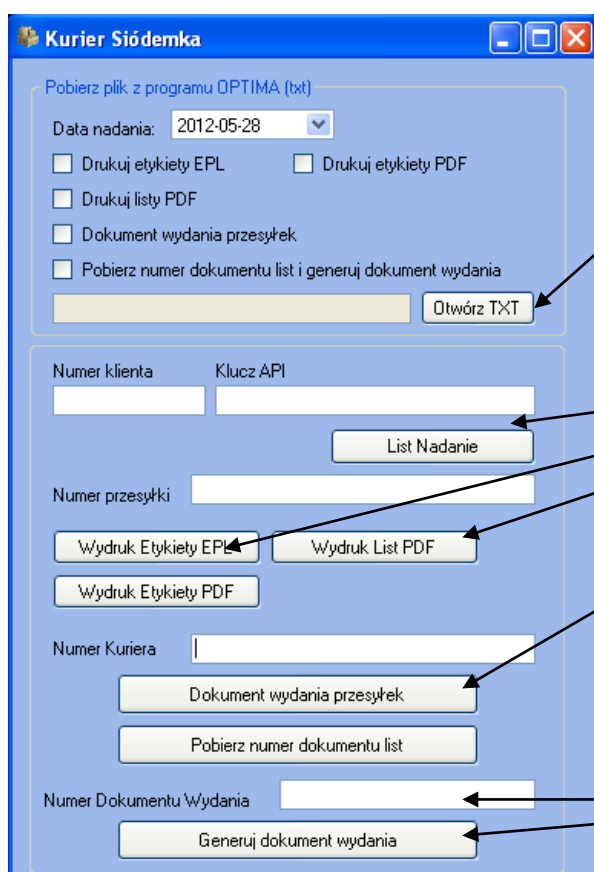
Jeśli wysyłamy paczkę poprzez Siódemkę generujemy plik, w którym uzupełniamy nazwę pliku, oraz wybieramy miejsce jego zapisania.



Numer kuriera jest nadawany automatycznie dzięki umieszczeniu tej informacji w definicji funkcji dodatkowej. Plik pomocniczy jest tworzony automatycznie i jest odpowiedzialny za przekonwertowanie danych w celu zachowania (odczytania?) polskich znaków przez program.

Przed pierwszym użyciem należy zainstalować na swoim komputerze program Kurier Siódemka. Po wygenerowaniu pliku \*.txt otwieramy zainstalowany program.





Na początku sczytujemy plik za pomocą przycisku **Otwórz TXT**.

Pola **Numer klienta**, **Klucz API**, oraz **Numer Kuriera** uzupełniają się automatycznie, lecz mamy możliwość ich edycji. Ustawiamy datę nadania i generujemy numer listu przewozowego za pomocą przycisku **List Nadanie**.

**Etykiety (EPL, PDF)**, oraz **list przewozowy** drukujemy za pomocą przycisków.

**Dokument wydania przesyłek** generuje dokument wydania.

Aby pobrać numer wydania używamy przycisku **Pobierz numer dokumentu list**.

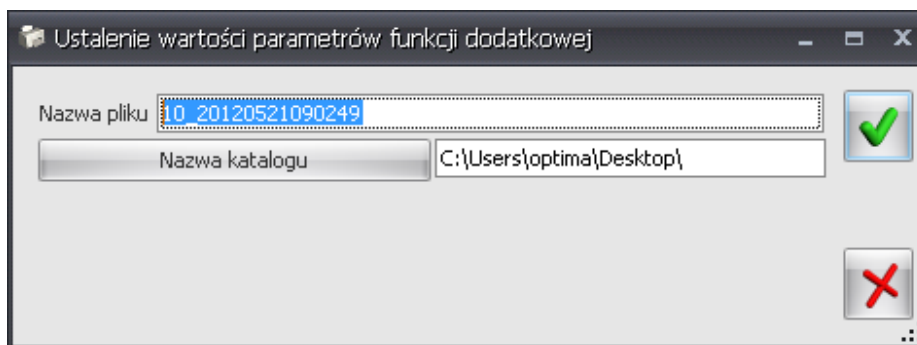
Przycisk **Generuj dokument wydania** tworzy dokument wydania paczek o numerze wcześniej



wygenerowanym

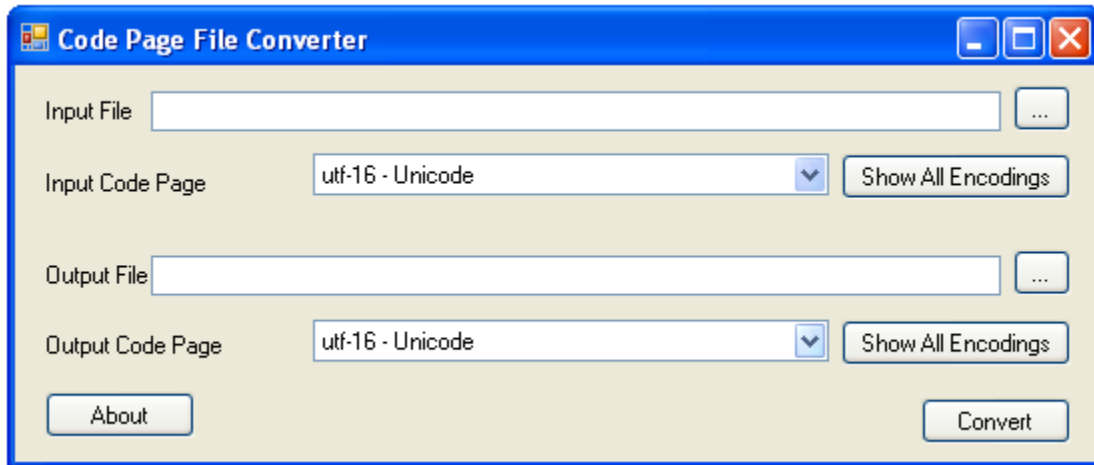
### 3.3. K-EX

Z listy dostępnych firm wybieramy K-EX i zapisujemy plik na dysku.



Jeśli istnieje konieczność przekonwertowania pliku to można użyć programu Code Page file Converter.



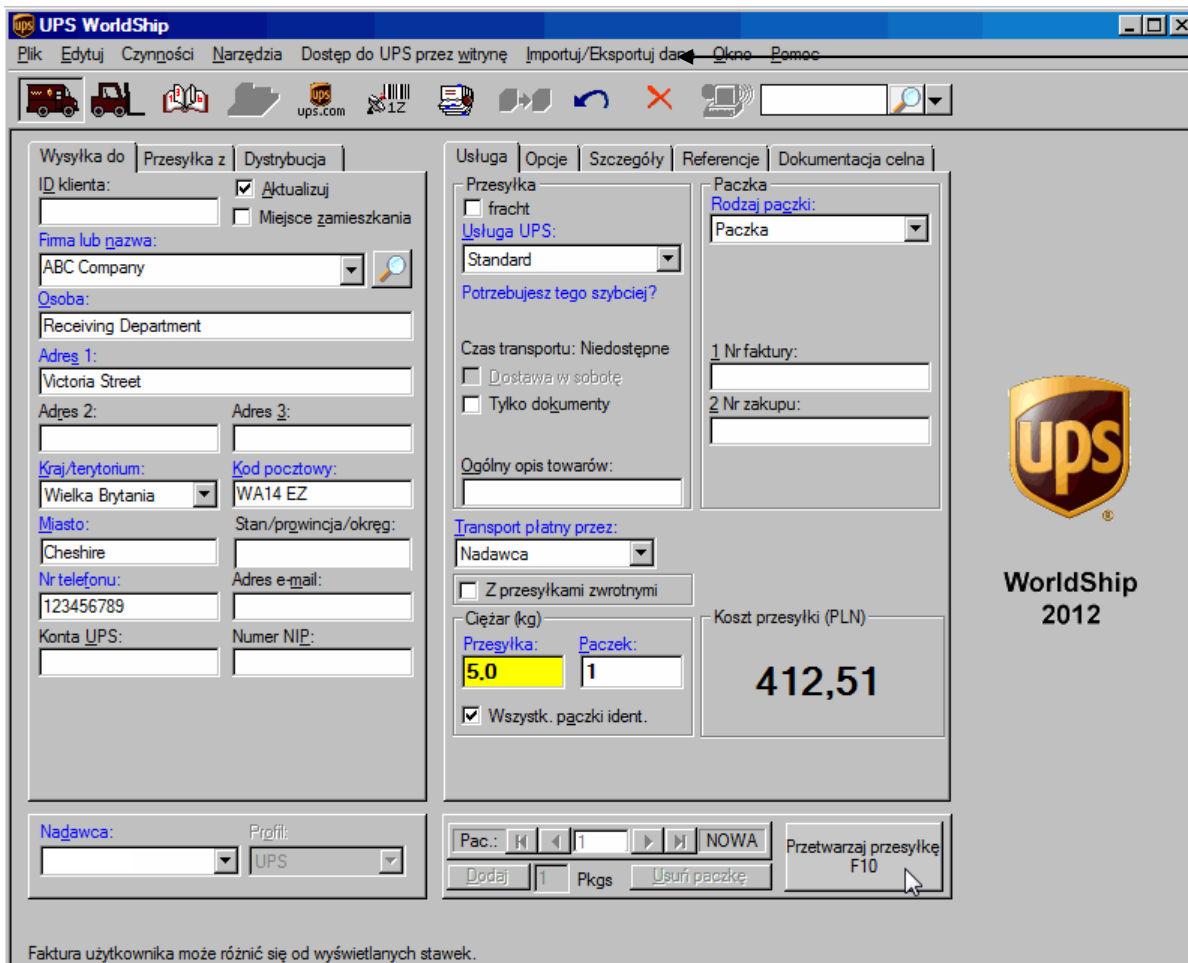


Tak przygotowany plik jest wczytywany ze strony K-EX co powoduje rozpoczęcie realizacji zlecenia.

### 3.4. UPS

Firma UPS stworzyła program WorldShip 2012, który udostępnia swoim klientom.





The screenshot shows the UPS WorldShip software interface. The window title is "UPS WorldShip". The menu bar includes "Plik", "Edytuj", "Czynności", "Narzędzia", "Dostęp do UPS przez witrynę", "Importuj/Eksportuj dane", "Okno", and "Pomoc". The toolbar contains various icons for shipping operations. The main form is divided into several sections:

- Wysyłka do / Przesyłka z / Dystrybucja:** Fields for "ID klienta", "Firma lub nazwa" (ABC Company), "Osoba" (Receiving Department), "Adres 1" (Victoria Street), "Adres 2", "Adres 3", "Kraj/terytorium" (Wielka Brytania), "Kod pocztowy" (WA14 EZ), "Miasto" (Cheshire), "Stan/prawina/okręg", "Nr telefonu" (123456789), "Adres e-mail", "Konta UPS", and "Numer NIP".
- Usluga / Opcje / Szczegóły:** "Przesyłka" section with "Przesyłka" (checkbox), "Usługa UPS" (Standard), "Czas transportu: Niedostępne", "Dostawa w sobotę" (checkbox), and "Tylko dokumenty" (checkbox). "Opis towarów" field. "Transport płatny przez" (Nadawca) and "Ciężar (kg)" (Przesyłka: 5.0, Paczek: 1).
- Referencje / Dokumentacja celna:** "Paczka" section with "Rodzaj paczki" (Paczka), "1 Nr faktury", and "2 Nr zakupu". "Koszt przesyłki (PLN)" (412,51).
- Buttons:** "Dodaj", "Pkg", "Usuń paczkę", "Przetwarzaj przesyłkę F10".

At the bottom left, a note states: "Faktura użytkownika może różnić się od wyświetlanych stawek."

Po konsultacji z UPS udostępniamy „Widok”, który automatycznie zaciąga dane z Optimy. Jest on rozpoznawany przez ich program, który dzięki funkcji **Importuj/Eksportuj dane** zaczytuje informacje dotyczące kontrahentów posiadających odpowiedni atrybut, np. wysyłka\_UPS. Numery zleceń zapisywane są w atrybucie na fakturze.

Użytkownikowi programu pozostanie jedynie do wprowadzenia ilość paczek, oraz ich waga, ponieważ rzadko się zdarza, aby dla każdego kontrahenta te dwie wartości były stałe. Po wprowadzeniu i zaakceptowaniu drukowana jest etykieta.

Przed rozpoczęciem użycia programu przyjeżdża pracownik UPS, który konfiguruje program, oraz instruuje użytkowników.



Instrukcje do integracji programu WorldShip 2012 do ściągnięcia ze strony UPS pod adresem:

<http://www.ups.com/content/pl/pl/resources/techsupport/worldship/documents/index.html>





**cti**

centrum technologii  
informatycznej

---

**Asysta by CTI**

**Tel: 32 279 02 84**

**biuro@cti.org.pl**

