

Ile Przenoszenie rozrachunków GT

Program do przeniesienia Rozrachunków w Systemie INSERT GT

Zastosowanie programu jest bardzo pomocne w przypadku przeniesienia danych do nowej bazy. Zazwyczaj chcemy aby przenosić kartoteki towarów, kontrahentów, stany magazynowe towarów i nierozliczone rozrachunki. Kartoteki kontrahentów i towarów możemy w prosty sposób przenieść przy użyciu wbudowanej w Subiekta GT komunikacji, stany magazynowe przez wczytanie dokumentu PW do nowej bazy. Dla przeniesienia rozrachunków możemy użyć opisywanego programu.

Sposób przeniesienia rozrachunków:
 1. Zainstalujemy nową bazę Subiekta GT
 2. Prześlijmy kontrahentów do nowej bazy poprzez plik komunikacji .app
 3. Uruchomimy program.



4. Uzupełnimy wszystkie pola
 5. Naciśniemy przycisk.

Dane o rozrachunkach znajdują się w bazie docelowej.

Ważne!
 BAZA DOCELOWA PRZED PRZENIESIENIEM ROZRACHUNKÓW MUSI BYĆ PUSTA, TZN NIE MOŻE ZAWIERAĆ DOKUMENTÓW FINANSOWYCH KP, KW, BP, SW, NALEŻNOŚCI, ZOBOWIĄZAŃ

Cena :
300,00 zł (netto)
369,00 zł (brutto)

Nr katalogowy : **05284**

Stan magazynowy : **brak w magazynie**

Średnia ocena : **brak recenzji**

Przenoszenie rozrachunków GT z bazy do bazy

Zastosowanie programu jest bardzo pomocne w przypadku przenoszenia danych do nowej bazy. Zazwyczaj chcemy aby przenosić kartoteki towarów, kontrahentów, stany magazynowe towarów i nierozliczone rozrachunki.

Kartoteki kontrahentów i towarów możemy w prosty sposób przenieść przy użyciu wbudowanej w Subiekta GT komunikacji, stany magazynowe przez wczytanie dokumentu PW do nowej bazy. Do przeniesienia rozrachunków możemy użyć tego programu.

Program wymaga przeniesienia najpierw kartoteki kontrahentów (przez plik komunikacji .app.) bez modyfikacji symboli kontrahentów w nowej bazie. Program przenosi wszystkie nierozliczone rozrachunki wraz z opisem dokumentu źródłowego.

Wymagania:

Sfera na nowym podmiocie (może być wersja testowa 15 dniowa)

Dla zainteresowanych jest dostępna wersja demonstracyjna programu.

Zainteresowanych prosimy o kontakt na adres biuro@multicomp.pl

Jeśli funkcjonalność programu nie spełnia państwa oczekiwań istnieje możliwość dostosowania do potrzeb lub napisania dedykowanego rozwiązania.