

Firma Tytan Sp. z o.o. oferuje Państwu nowoczesne rozwiązanie TYTAN SQL CIEPŁO usprawniające działanie przedsiębiorstwa dostarczającego ciepło i dokonujące rozliczeń z odbiorcami.

## TYTAN SQL moduł CIEPŁO

- nowoczesne, stabilne i bezpieczne rozwiązanie oparte na serwerze bazy danych PostgreSQL o bardzo wysokiej wydajności
- graficzny interfejs ekranowy dostosowywany do bieżących potrzeb operatora z zachowaniem łatwości obsługi i przejrzystości
- niewielkie wymagania sprzętowe, atrakcyjna cena programu
- profesjonalne i skuteczne wsparcie użytkownika
- nowa jakość rozwiązania odpowiadająca zarówno współczesności jak i przyszłości
- utrzymanie cenionych przez Klientów cech z poprzednich programów
- duża łatwość prowadzenia wielooddziałowej pracy zdalnej przez Internet
- nowatorskie podejście do obsługi zdarzeń uwzględniające obieg i śledzenie dokumentów
- unikalne i wszechstronne możliwości raportowania i tworzenia dowolnych wykresów

The screenshot displays the 'Kartoteka odbiorców - inne usługi' window. It features a table with columns: Kod klienta, Lp odb, Nazwa odbiorcy, Miejscowość, Ulica, Nr domu, Opis domu, Lokal, Opis lokalu, Kod pocztowy, Data rejestracji, Data likwidacji, and Obszar. Three rows are visible, all for 'Steelworks Sp. z o.o.' in 'Skórzewo' at 'Rzemieślnicza' 12.

Overlaid on this is the 'Kartoteka punktów pomiarowych' window, which shows a table with columns: Kod klienta, Lp odb, Nazwa odbiorcy, and Typ licznika: Nazwa. One row is selected for 'Steelworks Sp. z o.o.' with a 'Ciepłomierz [kWh]' meter.

A third window, 'Rejestracja odczytu', is open, showing a form for recording a meter reading. It includes fields for 'Odbiorca' (44-007 (1) Steelworks Sp. z o.o.), 'Punkt pomiarowy' (biuro\_licznik, Węzeł: Steelworks, LC 02637, Typ licznika: Ciepłomierz [kWh]), 'Poprzedni' (1 czerwca 2016), 'Bieżący' (1 lipca 2016), 'Sposób odczytu' (Odczyt ciepłomierza), 'Odczyt' (12895,1), 'Korekta' (-0,3), and 'Zużycie' (250,0 kWh). Buttons for 'Zapisz' and 'Anuluj' are at the bottom.

Ponad 30 lat doświadczenia na rynku przedsiębiorstw ciepłowniczych

## Cechy szczegółowe modułu TYTAN SQL CIEPŁO

- możliwość wystawiania faktur, not odsetkowych, wezwań do zapłaty ze zróżnicowaną numeracją roczną lub miesięczną oraz nazwą dokumentu, np. monit, faktura wewnętrzna itp.
- rejestracja odczytów ciepłomierzy- sposób podania odczytu (telefonicznie, prognoza, internet, odczyt radiowy, nielegalny pobór, ..itd.). Drukowanie umów i aneksów.
- rozliczanie zużycia w węzłach ciepłowniczych o dowolnej strukturze.
- rozliczenia kosztów klimatyzacji- „chłodu” dla budynków, najemców, administratorów
- możliwość współpracy z opomiarowaniem M-Bus i centralkami M-Bus ZE
- generowanie odczytów pośrednich, np. na końcu roku, przy zmianie taryfy itp.
- odnotowanie założenia i zdjęcia ciepłomierza. Gospodarka ciepłomierzami, legalizacja.
- możliwość dwukierunkowej współpracy z odczytem RADIOWYM np. ITRON /SENSUS
- eksport danych do wielu standardów np. Excel, csv oraz szybkie tworzenie wykresów
- zestawienia dla księgowości, np. rejestry VAT, salda, obroty, wykaz nierozliczonych należności
- pełna ewidencja i kontrola płatności wystawianych faktur, not odsetkowych wezwań do zapłaty
- sygnalizowanie płatników z zadłużeniem i nadpłatą, bieżące naliczanie kosztów upomnień
- katalog różnych wzorów faktur z możliwością zmiany szaty graficznej
- automatyzacja wystawiania faktur okresowych
- wspólna baza danych z innymi systemami rozliczeniowymi **TYTAN SQL**
- współpraca z **SQL KASA** i **SQL BANK** w celu automatycznego księgowania raportów i wyciągów
- automatyczna współpraca i pełna integracja ze wszystkimi modułami systemu **TYTAN SQL**
- możliwość edycji dokumentów, np. potwierdzenie salda, wezwań, zawiadomienie dla klienta, itp.
- obsługa zdarzeń powiązanych z klientem – notatki, alarmy, dokumenty, SMS-y, Maile, e-Faktury
- tworzenie zadań jednorazowych lub okresowych dla operatorów, np. wykonywanie comiesięcznych raportów, zmiana hasła logowania, itp.
- zestawienia ze sprzedaży ilościowo-wartościowe grupowane wg różnych kryteriów,
- rozbudowana statystyka sprzedaży + wykresy na przestrzeni dowolnego okresu,
- powiązanie z bazą TERYT Urzędu Statystycznego
- sprawdzanie poprawności NIP oraz PESEL
- możliwość oznaczenia faktur z podzieloną płatnością – Split Payment
- automatyczna obsługa obowiązkowego Split Payment (próg kwotowy, kategoria usług i towarów)
- generowanie plików JPK w wymaganym przez prawo zakresie (JPK\_VAT, JPK\_FA).

**Zużycie dla algorytmu**

Odbiorca: 44-007 (3) Steelworks Sp. z o.o. - przepompownia  
Skórzewo Rzemieślnicza 12

Punkt pomiarowy: przepompownia\_zuz Węzeł Steelworks  
Typ licznika: Ciepłomierz [GJ]

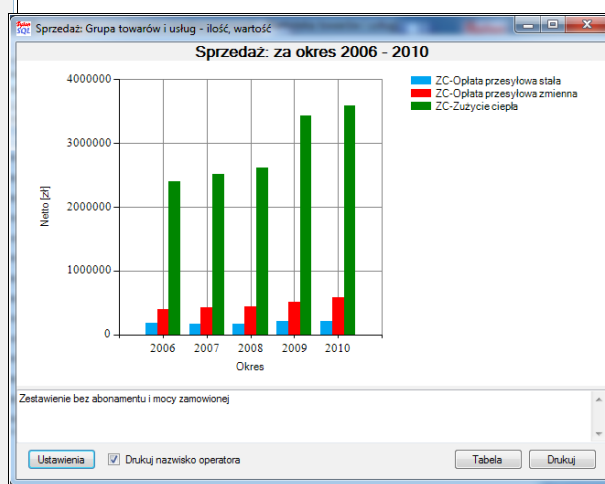
Algorytm: licznik\_glowny - kWh\_GJ(biuro\_licznik)

Data od: 2 czerwca 2016 Data do: 19 sierpnia 2016 Odczyt

Punkt	Odczyt	Zakres	Zużycie
biuro_licznik	2016-07-01	2016-06-02-2016-07-01	250,0 kWh
licznik_glo...	2016-07-01	2016-06-02-2016-07-01	1,7205 GJ

Korekta: -0,0005 Zużycie: 0,8200 GJ

Zapisz Anuluj



Zachęcamy do kontaktu celem uzyskania bardziej szczegółowych informacji