



Informacje podstawowe o Systemie RT

Innowacyjny, zintegrowany System Zarządzania Firmą RT wspiera kompleksowo wszystkie obszary działalności biznesowej firmy. Wieloletnie doświadczenie PI Rol-Tech w opracowywaniu i wdrażaniu rozwiązań informatycznych zapewnia wysoką stabilność pracy i szeroką adaptowalność Systemu na każdym etapie rozwoju przedsiębiorstwa.

Nasi Użytkownicy (w tym firmy wielodziałowe, podmioty z kapitałem zagranicznym) podkreślają funkcjonalność i prostą obsługę Systemu, stosunkowo niskie koszty eksploatacji i nadzoru. Łatwy sposób zmiany obiegu dokumentów i przepływu informacji w przypadku zmian organizacyjnych w firmie.

System RT składa się z kilku współpracujących modułów: Finanse i Księgowość, Rozrachunki, Kasa, Sprzedaż, Magazyn, Opakowania, Zamówienia, Dekretacja, Administracja, Archiwum, Środki Trwałe, Analizy XLS. Może pracować w przedsiębiorstwie produkcyjnym, handlowo-usługowym lub biurze rachunkowym. Istotne cechy i rozwiązania Systemu:

Wielooddziałowość

Obsługa firmy o rozbudowanej strukturze organizacyjnej z oddziałami, wydziałami, punktami handlowymi (oddalonymi od siedziby firmy lub skupionymi w jednym miejscu). Każdy wydział może być traktowany jako samofinansujący się. Wiele zestawień do analizy kosztów, sprzedaży, dochodów oddziału i całej firmy.

Praca w trybie terminalowym (na odległość)

Tanie koszty rozwiązań informatycznych do pracy w trybie terminalowym dla filii, punktu sprzedaży, mobilnych handlowców. Wymagany jest Windows Serwer 2000 lub wyższe wersje.

Struktura organizacyjna a plan kont

Możliwe prowadzenie planu kont na poziomie firmy lub jednostek organizacyjnych. Można stworzyć plan kont dla każdej jednostki a na poziomie firmy na odpowiednich kontach uzyskać sumy jednostek.

Definiowalne dokumenty źródłowe do druku

System dostarcza gotowe wzory wielu dokumentów (Wz, KP, faktura walutowa, itd.). Można zmieniać ich zawartość informacyjną, wstawiać logo lub tworzyć nowe dokumenty.

Zarządzanie obiegiem dokumentów

Można określać sposób zachowania i powiązań pomiędzy dokumentami w Systemie. Powiązania powstają i są zapamiętywane kiedy kolejny rodzaj dokumentu powstaje z przekształcenia poprzedniego. Np. zamówienie odbiorcy można przekształcać w dokumenty Wz a następnie fakturę. Faktura może być częściowo płatna gotówką a częściowo przelewem. Wówczas jest przejmowana do częściowego rozliczenia w Kasie a pozostałość rozliczona zapłatą przejętą z elektronicznego przelewu bankowego.

Wydruki w 5 postaciach (do Excel'a, OpenOffice, PDF)

- Zestawienie można drukować na papier, ekran, na dysk twardy do pliku tekstowego (TXT), arkusza Excel'a (XLS), pliku XML obsługiwanego przez

bezpłatny pakiet OpenOffice (we. 3.1.1. lub wyższe), pliku PDF.

- Obsługiwane są drukarki graficzne (atramentowe lub laserowe) oraz igłowe. Użytkownik może ustawić własne właściwości wydruku dla domyślnej drukarki.
- Wydruki bezpośrednio do arkusza Excel'a (XLS). Użytkownik otrzymuje gotowy, sformatowany arkusz z danymi do przeglądania na ekranie lub zapisu na dysk. Do Excel'a można drukować wszystkie zestawienia dostępne w Systemie oraz sprawozdania urzędowe. Rozwiązanie to ułatwia prowadzenie wszelkiego typu analiz w Firmie.
- Wydruk do pliku XML w standardzie Excel 2003. Jeśli Użytkownik nie posiada dostępu do Excel'a wydruk do pliku XML umożliwia jego dalszą obróbkę z miejsca z dostępem do Excel'a.

Wydruki zapisane na dysku twardym można przeglądać na ekranie, drukować na papier lub zapisać w innym miejscu.

Skróty klawiszowe - praca z klawiaturą

Szybkie i łatwe operowanie na danych. Szczególny nacisk położono na wprowadzanie dokumentów. Dowody księgowe, faktury, itd. można wprowadzać bez użycia myszki.

Sprawozdania urzędowe

Obsługa bilansu, rachunku zysków i strat, rachunku przepływów pieniężnych, F-01, Deklaracji VAT-7. Drukowanie na oryginalnym formularzu z urzędu lub wykonanym przez moduł FK. Zapis sprawozdań do arkuszy Excel'a udostępnia dane do dalszych analiz w księgowości zarządczej firmy. Sprawozdania można zapisać również do pliku XML lub PDF.

Księgowość zarządcza, zestawienia definiowalne

Dostępne zestawienia użytkowe oraz gotowe definiowalne zestawienia specjalizowane. Można wykonać ranking kontrahentów uszeregowanych od największej zaległości do najmniejszej (malejąco) lub odwrotnie. Dla wybranych kolumn zestawienia można określić kwoty minimum. W analizie rozrachunków dostępne tzw. listy wiekowe.

Przeglądanie danych

Każda wprowadzona informacja jest dostępna do przeglądania bez konieczności wydruku. Wygodne przeglądanie. Np. przeglądając dziennik w FK przy pomocy jednego klawisza można odwołać się poprzez dekret do kartoteki gdzie został zaksięgowany i odwrotnie.

Bezpieczeństwo, prawa dostępu do danych

Kilka poziomów zabezpieczeń. Stosujemy najnowocześniejsze rozwiązania szyfrowania danych typu CryptoAPI firmy Microsoft. Użytkownikom Systemu można nadać prawa dostępu:

- do danych wybranych firm, a w ramach firmy wybranych okresów obrachunkowych,
- do określonego modułu oraz prawa wykonania funkcji w ramach modułu,
- do wprowadzania i aktualizacji danych lub tylko ich odczytu (bez możliwości wprowadzania zmian).

Wymagania sprzętowe

Praca w dowolnej sieci, która akceptuje stacje robocze (z 32-bitowym lub 64-bitowym systemem Windows). Szczegóły w ulotce *Wymagania sprzętowe*.

Wdrożenie

W małej firmie wystarczy od 2 do 3 dni.

Większe firmy:

- Standardowa instalacja Systemu na kilkunastu stanowiskach roboczych trwa parę godzin.
- Jeśli nie jest zmieniany sposób organizacji i przepływu informacji w firmie wdrożenie wszystkich modułów Systemu RT zajmuje od 6 – 10 dni.

W trakcie wdrożenia jak i po zakończeniu każda firma korzysta z bezpłatnego wsparcia drogą telefoniczną, przez e-mail lub serwer FTP.

Obsługa wielu firm

W jednej instalacji RT można przetwarzać dane wielu firm.

Jednolity Plik Kontrolny

Obsługa pliku Ewidencji sprzedaży i zakupów JPK_VAT oraz pozostałych dokumentów: Księgi rachunkowe (JPK_KR); Wyciągi bankowe (JPK_WB); Magazyn (JPK_MAG); Faktury VAT (sprzedaż) (JPK_FA).

Internetowa instalacja i aktualizacja Systemu RT

Ze strony www.roltech.com.pl można instalować System RT do pracy w sieci lub na pojedynczym stanowisku. Bezpośrednio z Systemu RT można łączyć się z serwerem PI Rol-Tech i automatycznie aktualizować program do wyższych wersji.