

# REKORD

SYSTEMY INFORMATYCZNE

## Tworzymy oprogramowanie dla przedsiębiorstw i urzędów

Rekord  
w liczbach

**500** Zadowolonych klientów w całej Polsce

Know-how od

**1989**

**1,6 mln** Mieszkańców korzysta z elektronicznych usług Rekord

SIĘDZIBA **BIELSKO-BIAŁA**

**2** oddziały: KRAKÓW i SZCZECIN

**3** biura: WROCŁAW, GDAŃSK, POZNAŃ

## Dwa autorskie systemy wspomagające zarządzanie

### RATUSZ

Pakiet oprogramowania dla jednostek administracji publicznej



Zarządzanie dokumentami



Cyfrowy Budżet



Podatki i opłaty



Ratusz24



Zasoby Ludzkie



Systemy Ewidencyjne

### REKORD.ERP

Pakiet oprogramowania dla przedsiębiorstw produkcyjnych



Produkcja



Logistyka



Zasoby ludzkie



Finanse



Zarządzanie dokumentami



Systemy Analityczne

# Elektroniczne zarządzanie sprawami i dokumentami w JST

eDokument.EZD to system klasy EZD do kompleksowego zarządzania korespondencją, dokumentami i sprawami, także tymi przetwarzanymi w systemach dziedzinowych, tj. deklaracjami, decyzjami podatkowymi, fakturami, umowami, tytułami wykonawczymi i sprawozdaniami. System może także objąć jednostki organizacyjne w ramach instalacji wielojednostkowej. Dzięki integracji eDokument EZD z pakietem Ratusz elementy pakietu mogą być wdrażane jako systemy dziedzinowe klasy EZD.

- Elastyczny i przejrzysty interfejs z obsługą pulpitów użytkownika
- Skanowanie plików i rozpoznawanie tekstu wprost w systemie
- Jednolita obsługa podpisów elektronicznych (w tym PZ)
- Praca w trybie dekretacyjnym i z modelem procesu (workflow)
- Obsługa jednego, wspólnego repozytorium dokumentów dla wszystkich systemów
- Zaawansowany moduł analityczny

## Integracja

- ✓ Pakiet Ratusz
- ✓ Autorska aplikacja non-code Rejestry
- ✓ e-Doręczenia
- ✓ eNadawca
- ✓ ePUAP
- ✓ Krajowy System eFaktur
- ✓ Platforma Elektronicznego Fakturowania
- ✓ Elektroniczne Tytuły Wykonawcze
- ✓ GUS



Chcesz wiedzieć więcej?

## Rejestry

System pozwala na stworzenie w łatwy i intuicyjny sposób własnej aplikacji do prowadzenia oczekiwanego rejestru lub grupy rejestrów. Umożliwia tworzenie także bardziej złożonych aplikacji, jak np. aplikacja do prowadzenia inwestycji czy też obsługi zasobów mieszkaniowych gminy. Rejestry dają możliwość wykorzystania z wielu rodzajów pól, w tym pól wyliczeniowych oraz słowników dopasowanych do gromadzonych danych. Ponadto, pozwalają na rozbudowane zarządzanie uprawnieniami dostępu.