

## MIS | ERP Sistrade<sup>®</sup> Zarządzanie projektami

Sistrade<sup>®</sup> Zarządzanie Projektami to nowy moduł opracowany przez firmę SISTRADE, w całkowitym oparciu o środowisko internetowe, który pozwala firmie na rozszerzenie się do innych partnerów biznesowych. Moduł ten zapewnia zarządzanie różnymi obszarami firmy, począwszy od zamówień, projektowania artykułów, monitorowania fakturowania, spedycji i planowania działań.

### GŁÓWNE CECHY

- Dwa rodzaje wykresów (drzewo/hub)
- Zarządzanie projektami w czasie rzeczywistym:
  - Komponent czasowy
  - Komponent finansowy
- Tworzenie / modyfikacja / usuwanie projektów
- Tworzenie wykresów / raportów
- Przydzielenie/oddzielenie środków na projekty
- Przypisywanie zasobów do działalności
- Wyświetlanie zadań na poszczególne składniki
- Ocena dostawców
- Szybki dostęp do informacji
- Tygodniowy przegląd nakładu pracy
- Diagram Gantta dla projektów
- OPPM (One Page Project Manager)
- Prognozy dotyczące stanu projektu
- Metodologia start/stop w wykonaniu działalności
- Automatyczne powiadomienia przez e-mail
- Kontrola postępu działań
- Powiązanie dokumentów zewnętrznych do projektów
- Porównawcze raporty pomiędzy planowanymi i faktycznymi
- Gromadzenie wartości rzeczywistych zasobów przeznaczonych na realizację projektu (czas, koszty, itp.).
- Podgląd workflow działań

Sistrade<sup>®</sup> Zarządzanie Projektami może obsłużyć rosnącą liczbę projektów w przedsiębiorstwie, zapewniając szybsze i bardziej efektywne zarządzanie, jak również zmniejszenie obciążenia pracowników odpowiedzialnych za zarządzanie wszystkimi informacjami związanymi z projektem.

Korzystając z Sistrade<sup>®</sup> ZP, firmy mogą monitorować wszystkie procesy zachodzące w różnych bieżących projektach, uzyskując prawidłowe i sprawne zarządzanie, jak również uniknąć poślizgów i zapewnić powodzenie projektu.

Sistrade<sup>®</sup> ZP to aplikacja do przechowywania, przetwarzania i organizowania różnych informacji uzyskanych w firmie.

### WYKRESY HUB

Moduł zarządzania projektami może być prezentowany poprzez HUB, za pomocą którego użytkownik może wybrać różne opcje modułu za pomocą jednego kliknięcia.

Parametryzacja modułu:

Możliwość parametryzacji modułu ze szczególnym uwzględnieniem:

- Zarządzania organizacją działów firmy
- Zarządzania zasobami zaangażowanymi w czynności projektowe
- Zarządzania etapami projektu
- Zarządzania składowymi projektu
- Zarządzania czynnościami i aktywnościami
- Zarządzania czynnikami projektu



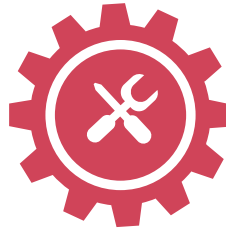
## OCENA DOSTAWCÓW

Aplikacja umożliwia dostęp do dostawców według określonych parametrów konfigurowalnych. Gdy istnieją interakcje z danym dostawcą, ocean tej interakcji może być złożona. Później, można uzyskać dostęp do informacji z uwzględnieniem ocen złożonych do danej daty.



## TWORZENIE, MODYFIKOWANIE I USUWANIE PROJEKTÓW

Tworzenie nowego projektu polega na gromadzeniu informacji o kliencie (nazwa firmy, adres, dane kontaktowe, itp.) oraz informacji dotyczących projektu (numer oferty, datę rozpoczęcia i przewidywanego zakończenia, rodzaj umowy itp.). Moduł ten pozwala przypisać status (otwarte, zamknięte, usunięte, w toku, itp.) dla każdego projektu. Usuwanie projektu składa się z przydziału statusu, blokując go od wszelkiego rodzaju modyfikacji i/lub przydziału wartości.



### SZCZEGÓŁY PROJEKTU

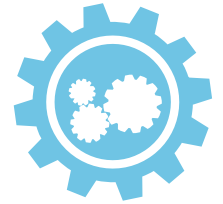
Funkcja ta umożliwia dostarczenie szczegółów, są to dodatkowe komponenty, moduły i działania, które są częścią projektu wg nomenklatury PMBOK.

### OKREŚLENIE MODUŁÓW PROJEKTU

Funkcja ta pozwala na powiązanie do projektu modułów, które zostaną opracowane lub sparametryzowane.

### OKREŚLENIE ELEMENTÓW MODUŁU

Funkcja ta pozwala na dodawanie różnych elementów do poszczególnych modułów projektu.



## OKREŚLENIE OPERACJI ELEMENTU

Po poprzedniej fazie, kolejnym krokiem jest określenie działań dla każdego elementu.

## OKREŚLENIE ZESPOŁU PRACY

Ta opcja pozwala określić zespół pracy projektu. Należy wyznaczyć pracowników, którzy będą wkraczać w operację. Poprzez dodanie funkcji, konieczne jest skonfigurować przewidywany czas pracy danej operacji i czas trwania pracy.

## DODANIE/USUNIĘCIE DOKUMENTÓW PROJEKTU

Opcja ta pozwala powiązać dokumenty do projektu w formie cyfrowej.

## PODGLĄD DOKUMENTÓW ZWIĄZANYCH Z PROJEKTEM

Za pomocą jednej funkcji można sprawdzić wszystkie dokumenty związane z projektem poprzez filtry wyszukiwania, które mogą zlokalizować żądany dokument i automatycznie wyświetlić załączniki.

Identyfikator	Opis zadania	Wykonanie	Przebieg	Przebieg	Przebieg	Przebieg	Przebieg	Przebieg	Przebieg	Przebieg	Przebieg	Przebieg	Przebieg
10000000000000000000	Wprowadzenie do systemu projektu	Wprowadzenie do systemu projektu	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
10000000000000000001	Wprowadzenie do systemu projektu	Wprowadzenie do systemu projektu	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
10000000000000000002	Wprowadzenie do systemu projektu	Wprowadzenie do systemu projektu	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
10000000000000000003	Wprowadzenie do systemu projektu	Wprowadzenie do systemu projektu	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
10000000000000000004	Wprowadzenie do systemu projektu	Wprowadzenie do systemu projektu	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
10000000000000000005	Wprowadzenie do systemu projektu	Wprowadzenie do systemu projektu	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
10000000000000000006	Wprowadzenie do systemu projektu	Wprowadzenie do systemu projektu	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
10000000000000000007	Wprowadzenie do systemu projektu	Wprowadzenie do systemu projektu	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
10000000000000000008	Wprowadzenie do systemu projektu	Wprowadzenie do systemu projektu	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
10000000000000000009	Wprowadzenie do systemu projektu	Wprowadzenie do systemu projektu	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
10000000000000000010	Wprowadzenie do systemu projektu	Wprowadzenie do systemu projektu	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
10000000000000000011	Wprowadzenie do systemu projektu	Wprowadzenie do systemu projektu	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
10000000000000000012	Wprowadzenie do systemu projektu	Wprowadzenie do systemu projektu	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
10000000000000000013	Wprowadzenie do systemu projektu	Wprowadzenie do systemu projektu	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
10000000000000000014	Wprowadzenie do systemu projektu	Wprowadzenie do systemu projektu	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
10000000000000000015	Wprowadzenie do systemu projektu	Wprowadzenie do systemu projektu	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
10000000000000000016	Wprowadzenie do systemu projektu	Wprowadzenie do systemu projektu	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
10000000000000000017	Wprowadzenie do systemu projektu	Wprowadzenie do systemu projektu	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
10000000000000000018	Wprowadzenie do systemu projektu	Wprowadzenie do systemu projektu	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
10000000000000000019	Wprowadzenie do systemu projektu	Wprowadzenie do systemu projektu	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
10000000000000000020	Wprowadzenie do systemu projektu	Wprowadzenie do systemu projektu	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%

99%



## OPPM (One Page Project Manager)

PZarządzanie projektami na stronie (OPPM - One Page Project Manager), uproszczone narzędzie do zarządzania projektami, gdzie a każdy wybrany projekt, który również został wstawiony do system można mieć dostęp do:

- Cele – pokazuje zakończenie celi do danej daty;
- Terminy (prognozowany początek i koniec) – data początku, zakończenia, czas trwania w dniach do zakończenia (w tym przypadku odnosi się do działalności, komponentu lub modułu);
- Czas % - Poślizg procentowy realizacji (w tym przypadku odnosi się do działalności, komponentu lub modułu);
- Realiz % - Fizyczny procent zakończenia;
- Prognozowany czas - prognozowane godziny dla zakończenia, określone w prognozie;
- Faktyczny czas - godziny spędzone i policzone dla realizacji działalności, komponentu lub modułu;
- Dostępny czas – czas dostępny dla zakończenia działalności, komponentu lub modułu;
- Prezentacja w diagramie Gantt.



## GROMADZENIE DANYCH NA TEMAT POSTĘPÓW W REALIZACJI PROJEKTU

Celem tej funkcji jest gromadzenie danych na temat stanu realizacji działań, aby uzyskać ogólny widok postępu realizacji projektu. Zadanie to jest możliwe tylko, jeżeli projekt jest uruchomiony. Wybrane dane wskazują początek operacji; koniec; obserwacje, przerwy, itp.

## KOSZTY RZECZYWISTE

Dzięki tej funkcji można określić rzeczywiste koszty projektu. Do tego konieczne jest wybrać projekt, do którego mają być przekazane wartości rzeczywistych kosztów do różnych rodzajów kosztów w miesiącu.

## WIZUALIZACJA WYKRESÓW/RAPORTÓW

W ramach projektu istnieje zestaw wykresów, który może być utworzony w celu wspomagania kierownikowi kontroli projektu.

## WSTAWIĆ DZIAŁALNOŚĆ DO SYSTEMU

System pozwala na tworzenie i połączenie działalności do określonego zasobu. Jest to zazwyczaj funkcja dla kierowników projektów lub innych kierowników. Użytkownik zawsze zostanie powiadomiony przez e-mail, gdy działalność, którą musi wykonać została wstawiona do systemu.



## DOSTĘP DO EKRANU ROBOCZEGO

Ekran roboczy każdego użytkownika posiada wszystkie działania, za które użytkownik jest odpowiedzialny, które są wyświetlane pogrupowane według projektu, zostanie przedstawiony również przegląd tygodniowego nakładu pracy. Użytkownik może uruchomić/zatrzymać działalność z wykorzystaniem metody START/STOP, czas będzie liczony oraz informacja o spędzonym i dostępnym czasie zostanie podana.

## KONSULTACJA PRZEPŁYWU PRACY DZIAŁALNOŚCI

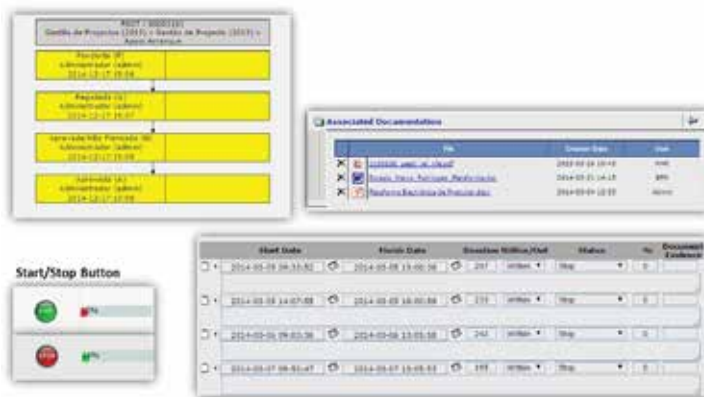
Dla każdego rodzaju działalności, moduł zarządzania projektami, umożliwia poznanie przepływu pracy wszystkich stanów od momentu wprowadzenia do systemu.

## REJESTR DZIAŁALNOŚCI PROJEKTOWEJ

Sistrade® PM zapewnia użytkownikom przegląd działań, nad którymi użytkownik pracował w ciągu tygodnia, dostarczając informację o spędzonym czasie, zgrupowanym wg dnia.

## KONSULTACJE OPERACJI W TOKU I OPERACJI ZAKOŃCZONYCH

Funkcja ta została stworzona w celu zapewnienia kierownikowi projektu najważniejszych zmiennych uczestniczących w operacji, w sposób szybki i jasny. Za pomocą zestawu filtrów system pozwala na wizualizację wybranych działalności, wyłącznie te działania, które są ukończone lub podejmowane są widoczne. Każde działanie zawiera zestaw danych (długość rzeczywista, procentowość, marża, status, etc.), które umożliwiają kierownikowi szybko uzyskać ideę o wykonanej pracy.



## ZALETY Sistrade® ZP

- ➔ Dostępne za pomocą dowolnego komputera, tabletu z dostępem do Internetu;
- ➔ Aplikacja lean software;
- ➔ Pozwala użytkownikom na mikrozarządzanie planowaniem;
- ➔ Umożliwia zmniejszenie biurokracji dla kierownika projektu (Kierownik projektu ma zawsze ostateczną decyzję);
- ➔ Szybki dostęp do przydatnych informacji;
- ➔ Łatwe zrozumienie tego, co poszło nie tak w projektach;
- ➔ Udostępnia diagramy Gantta;
- ➔ Oprogramowanie może być parametryzowane zgodnie z wymaganiami firmy;
- ➔ Łatwy w obsłudze, intuicyjne oprogramowanie;
- ➔ Oprogramowanie dostępne w różnych językach (portugalski, angielski, francuski, hiszpański, niemiecki, polski, arabski, tajski, litewski, rosyjski, turecki, perski, chorwacki).

