

Fundusze Europejskie – dla rozwoju innowacyjnej gospodarki

Nowoczesna platforma informatyczna usprawniająca wytwarzanie aplikacji biznesowych w modelu SaaS.

**Projekt współfinansowany ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego
w ramach Programu Operacyjnego Innowacyjna Gospodarka Działanie 1.4 – 4.1**

Czas trwania projektu: 2011.01 – 2012.03

Główny cel projektu:

Celem projektu jest stworzenie nowoczesnej platformy (technologii) informatycznej usprawniającej wytwarzanie aplikacji biznesowych w modelu SaaS i na jej podstawie budowa nowego produktu - systemu do zarządzania dla mikro- i małych przedsiębiorstw oraz stworzenie portalu na, którym będą dostępne tego typu aplikacje.

Opis:

Wybranie modelu SaaS dla oprogramowania biznesowego jest odpowiedzią na potrzeby nowocześnie działających przedsiębiorstw. Istnieje sporo zalet tego modelu, m.in. niskie koszty wdrożenia i posiadania oprogramowania, łatwiejsze dostosowanie do potrzeb biznesowych klienta. Zapotrzebowanie na aplikacje w tym modelu wyraźnie rośnie. Nowy system do zarządzania przedsiębiorstwem będzie wyróżniał się ergonomią, szybkością działania oraz zróżnicowanym modelem cenowym. Klient, przedsiębiorstwo, ma możliwość doboru potrzebnych składników systemu oraz modelu cenowego, dzięki czemu korzysta i płaci wyłącznie za to, czego rzeczywiście potrzebuje. Takie rozwiązanie jest idealne dla mikroprzedsiębiorstw, które nie mogą pozwolić sobie na drogie systemy. Co więcej, na rynku brak jest ergonomicznych i szybkich w działaniu systemów do zarządzania przedsiębiorstwem.

Z wieloletniego doświadczenia firmy Comarch w tworzeniu oprogramowania wynika, że większość czynności programistycznych jest żmudnych i nadaje się do automatyzacji; co więcej, istnieje pewna wspólna część funkcjonalności charakteryzująca wszystkie aplikacje biznesowe w szczególności systemy ERP. Nowa platforma ma pozwolić na lepsze wykorzystanie czasu i potencjału pracowników. Większość mozolnych czynności zostanie zautomatyzowana. Integralnym składnikiem platformy będzie rdzeń systemu reprezentujący wspólny zbiór funkcjonalności wykorzystywany podczas przyszłych prac nad oprogramowaniem biznesowym.

Projekt ma specyficzny charakter. Zakłada się mianowicie opracowanie nowej technologii(platformy) do szybszego tworzenia aplikacji biznesowych oraz dwóch produktów

Fundusze Europejskie – dla rozwoju innowacyjnej gospodarki

(systemu do zarządzania mikro przedsiębiorstwem oraz portalu internetowego z aplikacjami w modelu SaaS).

Występuje tutaj innowacja na kilku poziomach:

- Innowacja na poziomie przedsiębiorcy - intencją jest opracowanie nowego podejścia w tworzeniu systemów oprogramowania dla firm – w tym systemów ERP; Podejścia, które usprawni i przyspieszy prace, zmniejszy koszty wytworzenia systemów, zautomatyzuje najbardziej żmudne czynności, pozwoli na lepsze wykorzystanie zasobów, w szczególności cennego czasu pracy programistów i specjalistów.
- Innowacja na poziomie krajowym – aktualnie brak na rynku krajowym portalu społecznościowego z funkcjonalnością giełdy aplikacji, na której spotykają się programiści, firmy informatyczne oferujące własne produkty i usługi świadczone przez Internet oraz klienci poszukujący oprogramowania. Integralnym elementem oferty dla dostawców oprogramowania będzie opracowana platforma do szybkiego tworzenia oprogramowania.
- Innowacja procesowa – jak wspomniano badania przemysłowe i prace rozwojowe mają prowadzić do zrewolucjonizowania i przyspieszenia procesu tworzenia oprogramowania biznesowego w tym również systemów klasy ERP. Nowa platforma ułatwi znacząco powstawanie nowych i tworzenie kolejnych wersji istniejącego już oprogramowania.
- Innowacja produktowa – jednym z głównych celów projektu jest stworzenie nowoczesnej aplikacji do zarządzania przedsiębiorstwem w modelu SaaS oraz portalu z podobnymi aplikacjami. W ciągu najbliższych 5-10 lat model SaaS staną się standardem (na podstawie badań Gartnera i innych). Firma Comarch będąc świadoma rozwijających się trendów już dziś rozpoczyna prace nad oprogramowaniem biznesowym nowej generacji w modelu SaaS i wychodzi naprzeciw polskiej społeczności informatycznej oferując portal i platformę programistyczną.