

Zadanie 1

Kategoria FURPS	Wymaganie	Pytanie
Interface	System powinien wspierać eksport i import danych do plików Excel, w szczególności dla danych księgowych powinien pozwalać na definiowanie źródeł danych, które mogłyby być aktualizowane bezpośrednio z arkusza kalkulacyjnego bez konieczności wykonywania ręcznych operacji importowania danych.	Jaką wersję programu Excel musi wspierać system?
Design	System powinien być dostępny z różnych systemów operacyjnych, przy czym ze względu na posiadaną infrastrukturę, system powinien posiadać aplikację zgodną z systemami z rodziny Windows (aplikacja desktop) oraz umożliwiać dostęp przez przeglądarkę WWW co najmniej do funkcjonalności pulpitów pracowniczych i workflow w zakresie obsługi obiegu dokumentów.	Jaką wersję systemu Windows musi wspierać system?
Interface	Ze względu na istniejące w organizacji systemy zewnętrzne, dostarczony system powinien umożliwiać komunikację poprzez API (w formie definiowalnych z poziomu systemu usług webservice), które pozwalać będzie na wymianę danych z systemami firm trzecich (RCP, rejestracje słuchaczy, wysyłanie mailingów etc.).	Jaka dokładnie ma być architektura API? Czy ma to być np. RESTful API?
Interface	System powinien umożliwiać wysyłanie bezpośrednio z systemu wiadomości SMS i e-mail oraz umożliwiać automatyzację wykonywanych operacji (np. automatycznie pobieranie danych o kursach walut, automatyczne generowanie raportów i powiadomień etc.).	Jak wiele maili oraz SMSów będzie wysyłane w określonej jednostce czasu?
Supportability	Zamawiający oczekuje, że wdrażany system będzie mógł być wspierany przez firmy trzecie w zakresie wdrażania i konfiguracji nowych rozwiązań, zaś producent aplikacji będzie odpowiadał za wydawanie poprawek bezpieczeństwa, zapewnienie zgodności z prawem oraz rozwój i wydawanie nowych funkcjonalności.	Jak częstych poprawek bezpieczeństwa oczekują Zamawiający?
Design	System powinien umożliwiać z poziomu interfejsu tworzenie cech / pól dodatkowych, które będą mogły przechowywać niestandardowe wartości.	Jaki może być zakres typów dodatkowych pól?
Licensing	System powinien być licencjonowany w modelu licencji pływających tzn. powinien kontrolować ilość jednocześnie zalogowanych do systemu użytkowników (a nie ilość zainstalowanych w organizacji aplikacji).	Ilu użytkowników będzie mogło jednocześnie być zalogowanych do systemu?
Maintainability	Oferowany system powinien zapewniać system licencjonowania i dystrybucji, w którym producent rozwiązania nie jest (lub nie musi być) jednocześnie firmą wdrożeniową i utrzymującą system.	Czy system powinien posiadać również wersję w języku angielskim, która pozwoliłaby na utrzymywanie go przez firmę z innego kraju?