



Dotyczy projektu pod tytułem pt.: „Implementacja systemu B2B dla automatyzacji procesów biznesowych realizowanych pomiędzy Premium Pożyczki Spółka Akcyjna” dot. Umowy o dofinansowanie nr UDA-POIG.08.02.00-30-160/14-00.

Poznań, dnia 18.06.2014

Adresat:

Zapytanie ofertowe 1/2014

Przedsiębiorstwo **PREMIUM POŻYCZKI SPÓŁKA AKCYJNA** w ramach „Programu Operacyjnego Innowacyjna Gospodarka” i działania 8.2 „Wspieranie wdrażania elektronicznego biznesu typu B2B” realizuje Projekt pt.: „Implementacja systemu B2B dla automatyzacji procesów biznesowych realizowanych pomiędzy Premium Pożyczki Spółka Akcyjna” w ramach Umowy nr UDA-POIG.08.02.00-30-160/14-00.

Krótki opis projektu:

PREMIUM POŻYCZKI SPÓŁKA AKCYJNA zamierza stworzyć system elektronicznej komunikacji typu Business to Business wykorzystującej sieć Internet. Stworzone rozwiązanie informatyczne usprawni wymianę danych w ramach realizowanych wspólnie procesów biznesowych wśród grupy podmiotów gospodarczych kooperujących z Wnioskodawcą. Obecnie zarówno przedsiębiorstwo Premium Pożyczki S.A i jego partnerzy biznesowi, korzystają z różnych zasobów i typów oprogramowania w swojej działalności biznesowej. Taka sytuacja wraz ze zwiększeniem wolumenu wspólnych projektów handlowych oraz ich obsługą powoduje obniżenie jakości usług i produktów oraz wiele problemów technicznych.

Celem realizacji projektu jest automatyzacja prowadzonej współpracy i wymiany danych pomiędzy partnerami w celu uzyskania wysokiej jakości obsługi klientów i organizacji pracy (w kontekście firmy Premium Pożyczki S.A , jako firmy współpracującej z partnerami w zakresie rozwiązań finansowych - sprzedażowych i marketingowych) poprzez zapewnienie dostępu do systemu za pośrednictwem platformy internetowej dla partnerów.

W ramach realizowanego projektu zautomatyzowane zostaną następujące procesy:

- 1) procesy podstawowe (proces sprzedaży produktów finansowych, proces zarządzania informacją sprzedażową),
- 2) procesy administracyjne (proces obiegu dokumentów biznesowych, proces archiwizacji danych),
- 3) procesy specjalne (proces obsługi płatności).



Dotyczy projektu pod tytułem pt.: „Implementacja systemu B2B dla automatyzacji procesów biznesowych realizowanych pomiędzy Premium Pożyczki Spółka Akcyjna” dot. Umowy o dofinansowanie nr UDA-POIG.08.02.00-30-160/14-00.

Szczegółowy przedmiot zapytania:

Zapytanie obejmuje zlecenie wykonania następujących zadań z I etapu projektu w zakresie:

I. Wartości niematerialne i prawne

W ramach systemu zostanie stworzonych 11 modułów składających się na system, odnoszących się wprost do poszczególnych procesów (modułów głównych) bądź pośrednich – łączących system w spójną, prawidłowo funkcjonującą całość. Przedmiotowe zapytanie dotyczy stworzenia 1 modułu:

1. Moduł przyjęcia zamówienia - Moduł znacznie usprawni proces sprzedaży. Umożliwi bezpośrednie przekierowanie złożonej dyspozycji, bez konieczności ręcznego wprowadzania parametrów zamówionych usług, co do tej pory generowało wiele błędów wynikających z wysokiego udziału czynnika ludzkiego w realizowanych transakcjach. Dane dotyczące zamówień wprowadzane będą za pomocą udostępnionego portalu przez zalogowanego partnera-pośrednika. Dane zostaną zarejestrowane w systemie Wnioskodawcy i odpowiednio skategoryzowane. Moduł zostanie zaprojektowany tak, by po wpłynięciu dyspozycji została dokonana automatyczna rezerwacja i potwierdzenie dostępności narzędzia finansowego u wskazanego dostawcy. Pozytywne zweryfikowanie powyższych danych skutkuje automatycznym przekazaniem przez aplikację parametrów zamówienia usługi do dostawcy w celu realizacji zlecenia. Jednocześnie do zamawiającego zostanie wysłane potwierdzenie wejścia w etap przystąpienia do wykonania zamówienia. Podejście do każdego zamówienia jako odrębnego zlecenia, a także ciągłe zmiany w składanych zamówieniach (rezygnacje, modyfikacje, zmiany warunków, opóźnienia płatności) w dużym stopniu komplikuje proces realizacji zamówień, gdyż system musi rozdysponować poszczególne polecenia i potwierdzenia do różnych partnerów. Jednocześnie jakakolwiek informacja zwrotna w postaci braku odpowiedniej decyzji partnera nadzorującego danego klienta automatycznie wywołuje reakcję pozostałych modułów (zastosowanie odpowiedniego systemu sprzężeń w aplikacji), mającą na celu zapewnienie dopasowania narzędzia najlepiej odpowiadającego na złożone zamówienie.

2. Oprogramowanie serwerów – Windows Server 2 szt.

Wydatek obejmuje zakup licencji na oprogramowania umożliwiające zarządzanie zakupionymi serwerami oraz sprawne wdrożenie na nich modułów informatycznych będących częścią systemu B2B. Szczegółowy opis serwerów w punkcie IV Środki trwałe.



Dotyczy projektu pod tytułem pt.: „Implementacja systemu B2B dla automatyzacji procesów biznesowych realizowanych pomiędzy Premium Pożyczki Spółka Akcyjna” dot. Umowy o dofinansowanie nr UDA-POIG.08.02.00-30-160/14-00.

II. Usługi informatyczne i techniczne związane z instalacją infrastruktury technicznej i oprogramowania

1. Konfiguracja i parametryzacja modułu "przyjęcia zamówienia"
2. Testy modułu przyjęcia zamówienia
3. Usługa wdrożeniowa dotycząca instalacji i konfiguracji serwerów do obsługi aplikacji (serwer podstawowy oraz serwer do back up). Usługa wdrożeniowa dotycząca instalacji i konfiguracji serwerów polegać będzie na prawidłowym ustawieniu środowiska pracy systemu informatycznego w zakresie serwerów sprzętowych oraz instalacji i konfiguracji oprogramowania serwerowego. Wymienić tutaj należy przede wszystkim wszelkie operacje z zakresu fizycznej lokalizacji serwerów, odpowiedniego przyłącza do sieci firmy, konfiguracji sieci ze specjalnym uwzględnieniem dostępności serwerów w firmie i poza nią. Duży nacisk będzie położony na bezpieczeństwo serwerów i danych które one przechowują i przetwarzają. W zakresie konfiguracji wykonana zostanie również odpowiednia konfiguracja serwisów serwerów począwszy od dostępności ich zasobów, współdzielenia danych po konfigurację kont użytkowników i odpowiednie wydzielenie serwisów do zarządzania.

III. Środki trwałe

1. Zakup serwera do obsługi aplikacji - Będzie to serwer, na którym zostanie zainstalowane oprogramowanie systemu B2B. Od jego parametrów technicznych zależy będzie jakość pracy pracowników korzystających z systemu informatycznego. Zasoby serwera takie jak pamięć oraz moc obliczeniowa muszą być tak dobrane, aby nie spowodowały że jakakolwiek rozbudowa systemu lub większe obciążenie jakie jest planowane, poprzez obsługę nowych zleceń, spowodowało uciążliwość pracy. Wnioskodawca zamierza zakupić serwer, który pozwoli wprowadzić w przedsiębiorstwie politykę działań zgodną z Green IT. Jedną z takich opcji jest wykorzystanie np. serwerów HP z linii ProLiant.

Dla prawidłowej obsługi systemu serwer będzie musiał posiadać wymaganą wydajność, o minimalnych parametrach tj.:

- Procesory z rodziny Intel® Xeon® (8-rdzeniowy)
- Liczba procesorów: 1
- Maksymalna dostępna liczba rdzeni procesora: 8
- Konfiguracja obudowy (pełna): 1U





Dotyczy projektu pod tytułem pl.: „Implementacja systemu B2B dla automatyzacji procesów biznesowych realizowanych pomiędzy Premium Pożyczki Spółka Akcyjna” dot. Umowy o dofinansowanie nr UDA-POIG.08.02.00-30-160/14-00.

- Standardowa pojemność pamięci: 32 GB (4 x 8 GB)
 - Gniazda pamięci: 24
 - Karta sieciowa Ethernet
 - Konfiguracja serwera zgodna z certyfikatem ENERGY STAR®
 - Automatyczna optymalizacja zużycia energii
2. Zakup serwera back up do obsługi aplikacji - Zakup serwera, odpowiedniego co do mocy i zasobów do planowanego rozwiązania. Serwer back up jest niezbędnym podstawowym rozwiązaniem do tworzenia kopii zapasowych i odzyskiwania danych. Zakupiony serwer będzie obsługiwał planowany system B2B. Serwer będzie kluczowym i niezbędnym elementem systemu B2B.

Dla prawidłowej obsługi systemu będzie musiał posiadać wymaganą wydajność, o minimalnych parametrach tj.:

- Procesor z rodziny Intel® Xeon® (8-rdzeniowy)
 - Liczba procesorów: 2
 - Maksymalna dostępna liczba rdzeni procesora: 8
 - Konfiguracja obudowy (pełna): 2U
 - Standardowa pojemność pamięci: 24 GB (3 x 8 GB)
 - Gniazda pamięci: 12 gniazd
 - Karta sieciowa Ethernet
 - Konfiguracja serwera z certyfikatem ENERGY STAR®
3. Zakup komputera do monitoringu i obsługi aplikacji - Zakup komputera jest niezbędny do monitorowania systemu i weryfikacji prawidłowości działania modułów.
- Minimalne wymagania:
- Procesor: Intel Xeon E5-1650v2
 - Liczba rdzeni: 6
 - Częstotliwość taktowania [GHz]: 3.5
 - Pamięć podręczna procesora: 12 MB
 - Pamięć RAM (zainstalowana): 8 GB
 - Pamięć RAM (maksymalna): 512 GB
 - Czytnik kart pamięci: USB 2.0, USB 3.0
 - Ilość dysków: 1
 - Pojemność dysku HDD : 1 TB



Dotyczy projektu pod tytułem pt.: „Implementacja systemu B2B dla automatyzacji procesów biznesowych realizowanych pomiędzy Premium Pożyczki Spółka Akcyjna” dot. Umowy o dofinansowanie nr UDA-POIG.08.02.00-30-160/14-00.

4. Zakup szafy typu rack - Szafa umożliwi zamontowanie w niej zakupionych serwerów i zapewni im odpowiednie warunki do sprawnego funkcjonowania:

Wymagania minimalne dla sprzętu:

- cztery pionowe profile montażowe 19”,
- współczynnik ochrony: IP20 zgodne z normami PN 92/E-08106/EN 60 529/IEC 529,
- zastosowanie: wewnątrz pomieszczeń serwerowych, możliwość kontrolowania drogi przepływu powietrza poprzez zastosowanie odpowiedniego rodzaju drzwi, osłon bocznych i tylnej oraz paneli wentylacyjnych.

IV. Usługi doradcze i eksperckie

1. Zakup usługi eksperckiej w zakresie zagadnień technicznych i informatycznych systemu z koniecznością przygotowania jego specyfikacji technicznej. W zakresie analizy zagadnień technicznych i informatycznych (usługa będzie polegała na wykonaniu analizy dotyczącej zaprojektowania, wymagań oraz niezbędnych prac dla wdrożenia systemu B2B. Określone zostaną rozwiązania techniczne względem systemu):

- żądana dokładność systemu,
- szybkość i niezawodność działania,
- ograniczenia dotyczące stosowanego sprzętu i oprogramowania,
- szacowane harmonogramu prac technicznych,
- spodziewane efekty wdrożenia.

Dokument końcowy: Raport z analizy

2. Zakup usługi analizy przedwdrozeniowej dot. przygotowania specyfikacji funkcjonalnej aplikacji – usługa będzie polegała na wykonaniu analizy dotyczącej zaprojektowania, wymagań oraz niezbędnych prac dla wdrożenia systemu B2B. Określone zostaną rozwiązania informatyczne względem systemu. Działanie jest niezbędne dla realizacji projektu opartego o elektroniczną wymianę dokumentów i automatyzację procesów biznesowych, przygotowując dane i analizy konieczne dla wykonania platformy i określenia parametrów technologii i sprzętu wykorzystywanego do wykonania licencji. Usługa zostanie zlecona firmie zewnętrznej specjalizującej się w branży IT.

Dokument końcowy: zalecenia wykonawcze.



Dotyczy projektu pod tytułem pt.: „Implementacja systemu B2B dla automatyzacji procesów biznesowych realizowanych pomiędzy Premium Pożyczki Spółka Akcyjna” dot. Umowy o dofinansowanie nr UDA-POIG.08.02.00-30-160/14-00.

Wnioskodawca nie znalazł dotychczas gotowego rozwiązania, które mógłby wykorzystać, by zwiększyć konkurencyjność, ani rozwiązania komercyjnego, szytego na miarę branży. Przedsiębiorstwo Pożyczki Premium S.A zamierza zastosować nowoczesne technologie by stworzyć nową jakość na rynku B2B, udostępniając klientom niezwykłą ofertę konkurencyjną względem innych przedsiębiorstw na rynku. Nowy system pozwoli na lepsze wykorzystanie czasu pracy personelu, zaoferuje klientom ofertę lepszą od konkurencji, ograniczy koszty poprzez eliminację wielu czasochłonnych czynności, a także umożliwi uniknięcie wielu błędów wynikających z wysokiego stopnia zaangażowania czynnika ludzkiego.

W związku z tym składa przedmiotowe zapytanie ofertowe.

Zamawiający:

PREMIUM POŻYCZKI SPÓŁKA AKCYJNA
Ul. Paczkowska 26; 60-171 Poznań
Tel. 605 050 650
e-mail: t.wysocki@premium-pozyczki.pl

Wszelkich dodatkowych i szczegółowych informacji na temat realizowanego projektu oraz zapytania ofertowego udziela:

Tomasz Wysocki
Ul. Paczkowska 26; 60-171 Poznań
Tel. 605 050 650
e-mail: t.wysocki@premium-pozyczki.pl

Uwagi:

Termin składania ofert upływa w dniu: 30 czerwca 2014 r.

Kryterium wyboru najkorzystniejszej oferty: 100 % ceny.

Złożona oferta powinna zawierać:

- nazwę i adres oferenta
- datę sporządzenia
- termin ważności oferty
- podpis oferenta wraz z pieczętą firmową
- ceny brutto dla poszczególnych podpunktów oraz całkowitą cenę brutto zgodnie z poniższą tabelą: Harmonogram prac załączoną do Zapytania ofertowego.



Dotyczy projektu pod tytułem pt.: „Implementacja systemu B2B dla automatyzacji procesów biznesowych realizowanych pomiędzy Premium Pożyczki Spółka Akcyjna” dot. Umowy o dofinansowanie nr UDA-POIG.08.02.00-30-160/14-00.

Harmonogram prac			
LP	Nazwa	Termin realizacji	Cena brutto (zł)
Etap I:			
1	Zakup serwera do obsługi aplikacji	01-07-2014 - 30-09-2014	
2	Zakup serwera back up do obsługi aplikacji	01-07-2014 - 30-09-2014	
3	Zakup komputera do monitorowania i obsługi aplikacji	01-07-2014 - 30-09-2014	
4	Zakup usługi analizy przedwdrożeniowej dotyczącej przygotowanie specyfikacji funkcjonalnej aplikacji	01-07-2014 - 30-09-2014	
5	Zakup usługi eksperckiej w zakresie zagadnień technicznych i Informatycznych	01-07-2014 - 30-09-2014	
6	Usługa wdrożeniowa dotycząca instalacji i konfiguracji serwerów do obsługi aplikacji (serwer podstawowy oraz serwer back up)	01-07-2014 - 30-09-2014	
7	Zakup licencji na aplikację informatyczną - moduł przyjęcia zamówienia	01-07-2014 - 30-09-2014	
8	Oprogramowanie serwerów Windows Server 2 szt.	01-07-2014 - 30-09-2014	
9	Zakup szafy typu rack – 1 szt.	01-07-2014 - 30-09-2014	
10	Testy modułu przyjęcia zamówienia	01-07-2014 - 30-09-2014	
11	Konfiguracja i parametryzacja modułu "przyjęcia zamówienia"	01-07-2014 - 30-09-2014	
		Suma	

PREMIUM POŻYCZKI S.A.
ul. Paczkowska 26, 60-171 Poznań
tel. 61 623 34 44
NIP 7792411224, REG. 302335818
e-mail: biuro@premium-pozyczki.pl

PREMIUM POŻYCZKI S.A.
Prezes Zarządu

Tomasz Wysocki

.....
podpis