

Warszawa, 1 lipca 2014

MEDtube Sp. z o.o.

ul. Złota 59

00-120 Warszawa

W związku z realizacją przez MEDtube Sp. z o.o. projektu pt.: "Wdrożenie internetowego systemu B2B automatyzującego procesy biznesowe firmy MEDtube i partnerów" w ramach Działania PO IG 8.2 przedsiębiorstwo MEDtube Sp. z o.o. ogłasza niniejsze zapytanie ofertowe:

1. Przedmiot zamówienia:

Przedmiotem zamówienia jest:

- A. Moduł do udostępniania e-booków**
- B. Moduł do rejestracji uczestników konferencji**
- C. Moduł do obsługi transakcji**

na potrzeby projektu pt. "Wdrożenie internetowego systemu B2B automatyzującego procesy biznesowe firmy MEDtube i partnerów" realizowanego przy współudziale środków z Programu Operacyjnego Innowacyjna Gospodarka.

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia stanowi załącznik nr 2.

2. Termin realizacji zamówienia:

Zamawiający wymaga, aby przedmiot zamówienia został zrealizowany najpóźniej do dnia:

Moduł A - 31.12.2014 r.

Moduł B - 31.03.2015 r.

Moduł C - 30.06.2015 r.

3. Dokumenty wymagane od Oferenta

Złożona oferta powinna zawierać co najmniej:

- a) nazwę i adres oferenta,
- b) datę sporządzenia oferty,
- c) termin ważności oferty,
- d) wartość oferty (netto oraz brutto)
- e) warunki płatności,
- f) termin realizacji zamówienia zgodny z pkt. 2.

Oferta powinna być sporządzona zgodnie ze wzorem stanowiącym Załącznik nr 1 do niniejszego Zapytania Ofertowego oraz opatrzona pieczętką firmową Oferenta, posiadać datę sporządzenia oraz powinna być podpisana przez oferenta.

4. Osoba ze strony Zamawiającego uprawniona do kontaktu:

Wojciech Dołkowski

adres email: wojtek@medtube.net

nr tel: 604 244 199

5. Ofertę należy przekazać w terminie do dnia:

15.07.2014 r. na formularzu stanowiącym Załącznik nr 1 do niniejszego Zapytania Ofertowego.

6. Sposób i miejsce składania ofert:

Ofertę można

- a) przesłać e-mailem (skan oferty z podpisami osób upoważnionych do reprezentacji) na adres: **wojtek@medtube.net**;
- b) złożyć w siedzibie Zamawiającego lub przesłać pocztą na adres:
MEDtube Sp. z o.o.
ul. Złota 59
00-120 Warszawa

7. Przebieg wyboru dostawcy

Etapy

- a) Przekazanie zapytania ofertowego
- b) Złożenie ofert
- c) Wybór ofert
- d) Negocjacje, podpisanie umowy.

8. Kryteria wyboru oferty najkorzystniejszej

- a) Zamawiający zweryfikuje prawidłowość sporządzenia oferty cenowej oraz jej zgodność z opisem zawartym w niniejszym dokumencie.
- b) Wybór oferty zostanie dokonany na podstawie poniższych kryteriów:
Cena. Wybrana zostanie oferta z najniższą ceną netto.

9. Załączniki:

- a) Formularz oferty – załącznik nr 1
- b) Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia – załącznik nr 2

OFERTA

Pieczęć firmowa

MEDtube Sp. z o.o.

ul. Złota 59

00-120 Warszawa

Dane firmy (Nazwa firmy, adres, tel., faks, adres e-mail)

.....
.....
.....
.....

w odpowiedzi na przekazane Zapytanie Ofertowe dotyczące zamówienia "**Moduł do udostępniania e-booków, Moduł do rejestracji uczestników konferencji, Moduł do obsługi transakcji**" na potrzeby projektu pt.:
"Wdrożenie internetowego systemu B2B automatyzującego procesy biznesowe firmy MEDtube i partnerów"
realizowanego przy współudziale środków z Programu Operacyjnego Innowacyjna Gospodarka składamy niniejszą ofertę.

Oświadczamy, że zapoznaliśmy się z warunkami Zapytania Ofertowego i nie wnosimy do nich żadnych zastrzeżeń.

Oferujemy realizację całości zamówienia zgodnie z Zapytaniem Ofertowym za cenę netto zł,
brutto zł, słownie
złotych netto.

Kosztorys prac: Moduł do udostępniania e-booków

Zobowiązujemy się realizować zamówienie w terminach określonych w Zapytaniu Ofertowym.

Uważamy się za związanych niniejszą ofertą przez okres dni.

Warunki płatności: przelew, dni

Ofertę składamy na stronie

Załączniki:

1)

....., dn.

.....
(podpis upoważnionego
przedstawiciela)

SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Ogólna charakterystyka

W ramach realizacji projektu zostanie stworzony dedykowany system B2B w postaci platformy internetowej z mechanizmem automatyzującym procesy biznesowe, który będzie narzędziem dokonującym wymiany informacji pomiędzy współpracującymi przedsiębiorcami. Użytkownicy systemu (współpracujący przedsiębiorcy) mogą się zalogować do platformy online i mieć podgląd do systemu o dowolnej porze z dowolnego miejsca za pomocą Internetu i przeglądarki. W ten sposób stworzony będzie zaawansowany system B2B, którego funkcjonalności pozwolą na automatyzację procesów biznesowych z partnerami. System umożliwi przesył, opracowanie i konwersję danych, a tym samym automatyzację procesów między partnerami. System B2B automatyzować będzie proces udostępniania biblioteki publikacji medycznych do pobrania w formie e-booków.

W ramach projektu stworzony zostanie system z wykorzystaniem nowoczesnej architektury trójwarstwowej w technologii PHP oraz narzędzi CASE. Architektura trójwarstwowa (ang. three-tier architecture lub three-layer architecture) jest architekturą typu klient-serwer, w której w interfejs użytkownika, przetwarzanie danych i gromadzenie danych są rozwijane w postaci osobnych modułów. Zapewnia to najwyższą wydajność i szybkość pracy z dużymi bazami danych. Dzięki możliwości jednoczesnego przetwarzania danych oraz zastosowaniu transakcyjnych baz danych, system będzie wysoce skalowalny, wydajny i praktycznie niezawodny. Technologia wykonania: PHP 5.5 lub nowszy, baza danych MySQL 5.6 lub kompatybilna.

Kluczowe funkcjonalności:

Każdy użytkownik może samodzielnie opublikować e-book swojego autorstwa lub innej osoby. Zakładamy, że w przypadku publikacji cudzego autorstwa, użytkownik posiada wymagane prawem zgody na takie działanie. System pozwala również na kontrolowane pobieranie e-booków przez innych użytkowników.

Moduł musi porządkować i wyświetlać e-booki w czytelnej formie. Użytkownicy muszą mieć możliwość samodzielnej publikacji e-booka, jak również pobieranie e-booków innych użytkowników. Administrator serwisu musi mieć możliwości zarządzania modułem.

Automatyzacja procesu udostępniania publikacji medycznych zapisanych w formie e-booków (przeglądanie i wybór materiałów) oraz płatności i generowania faktur ograniczy pracochłonność działalności Wnioskodawcy.

Moduł rejestracji na konferencje powinien zawierać następujące kluczowe funkcjonalności:

- automatyczne przyjmowanie i zapisywanie zgłoszeń,

- możliwość bieżącego sprawdzenia informacji na temat liczby uczestników danej konferencji,
- zebranie dokładnych, poprawnych danych dotyczących uczestników,
- możliwość poinformowania uczestników o ewentualnych zmianach w planie bądź terminie konferencji w prosty sposób,
- zakładanie konta użytkownika - tworzenie kalendarza z wydarzeniami, przypomnienia,
- uzyskiwanie informacji zwrotnej od uczestników po wydarzeniu, udostępnianie partnerowi

Moduł płatności:

- zakładanie konta użytkownika - rejestracja firmy,
- wybór usługi,
- płatność online,
- generowanie i przesył faktury.

Integracje

Elektroniczna wymiana danych będzie zastosowana do wszystkich opisanych procesów. System B2B umożliwić będzie również stosowanie elektronicznej wymiany danych w standardzie EDI, która za pomocą konwertera zamieni dane z systemu B2B do formatu, jaki partner będzie mógł odczytać.

Zakres zadań wykonawcy

- Stworzenie oprogramowania zgodnie z przedstawionymi wymaganiami
- Integracja oprogramowania z pozostałymi komponentami serwisu MEDtube
- Wykonanie testów oprogramowania
- Wdrożenie na serwerze wskazanym przez zamawiającego.
- Udzielenie gwarancji na okres 1 roku

Wymagania techniczne

System będzie kompatybilny systemami operacyjnymi Windows, Linux oraz Mac OS x . Ze strony partnerów nie będzie wymagań poza tym, aby mieli oni urządzenie komputerowe z dostępem do Internetu i przeglądarki.

Inne wymagania

Z uwagi na zastosowanie prostego dostępu do platformy za pomocą przeglądarki internetowej, nie ma innych wymogów od użytkowników systemu jak tylko aby posiadali oni urządzenie z dostępem do Internetu z przeglądarką.