

Kleosin, 29.10.2018 r.

Zapytanie ofertowe nr 35/2018

Przedmiot zapytania ofertowego: Zakup usługi przygotowania brandingu, namingu produktu, przygotowanie i uruchomienie platformy sprzedażowej w ramach pracy przedwdrożeniowej pn.: „Strażnik Wynajmu”.

Dane zamawiającego: INSTYTUT INNOWACJI I
TECHNOLOGII POLITECHNIKI
BIAŁOSTOCKIEJ SP. Z O.O. Ojca
Stefana Tarasiuka 2, 16-001 Kleosin
instytutpb.com

Instytut Innowacji i Technologii Politechniki Białostockiej Sp. z o.o., realizujący projekt „Inkubator Innowacyjności+” w konsorcjum z Uniwersytetem Medycznym w Białymstoku oraz Uniwersytetem w Białymstoku, współfinansowanego ze środków UE w ramach EFRR w ramach programu PO IR „Wsparcie zarządzania badaniami naukowymi i komercjalizacją wyników prac B+R w jednostkach naukowych i przedsiębiorstwach” (Działanie 4.4) przeprowadza procedurę zapytania ofertowego na zakup usługi **przygotowania brandingu, namingu produktu, przygotowanie i uruchomienie platformy sprzedażowej**, która będzie wykorzystywana w ramach prac badawczych oraz prac przedwdrożeniowych realizowanych przez Instytut Innowacji i Technologii Politechniki Białostockiej Sp. z o.o.

Sposób przygotowania kalkulacji cenowej oraz miejsce i termin składania ofert:

1. Kalkulacja powinna zawierać cenę netto oraz brutto.
2. Zaproponowana cena musi obejmować wszystkie koszty związane z realizacją przedmiotu zamówienia.
3. Ofertę proszę przesłać na adres e-mail: instytut@iit.pb.bialystok.pl
4. Zakładany termin realizacji: **20.11.2018 r.** (14 dni od daty podpisania umowy)
5. Termin składania ofert: **05.11.2018 r.**, Decyduje data przesłania e-maila.

Zakres zakupu:

Opis zakresu zakupu
Przygotowanie projektów logotypu oraz platformy sprzedażowej (sklepu internetowego) stanowiących podstawę do wytworzenia i uruchomienia sklepu internetowego.
Wybór nazwy produktu, która będzie komercyjną nazwą produktu. Informacje niezbędne do wykonania zadania (np. wybrana technologia do przygotowania sklepu internetowego) zostaną przekazane przez Zamawiającego po podpisaniu umowy.

Informacje dodatkowe	<p>Terminy i etapy wykonania zamówienia: Do zapytania ofertowego nie stosuje się przepisów ustawy Prawo Zamówień Publicznych. Zamawiający zastrzega sobie prawo unieważnienia postępowania ofertowego bez podania przyczyn. Zamówienie nie może być podzielone na części.</p>
Oferta	<p>Zasady składania oferty:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Nie dopuszcza się składania oferty częściowej. • Na ofertę składa się: <ul style="list-style-type: none"> A. Wypełniony formularz ofertowy zawarty w Załączniku nr 1 do niniejszego zapytania uwzględniający: <ol style="list-style-type: none"> 1) Specyfikację cenową oferty 2) Wykaz osób, którymi dysponuje Wykonawca zdolnymi do wykonania zamówienia (min. 1 osoba). B. Podpisane przez osoby upoważnione oświadczenie o braku osobowych i kapitałowych powiązań z Zamawiającym – wzór oświadczenia – Załącznik nr 2 do niniejszego zapytania.
Forma płatności	<p>Istnieje możliwość otrzymania przez wykonawcę zaliczki na poczet wykonania usług. Płatność: po podpisaniu protokołu odbioru w terminie 14 (czternastu) dni od daty otrzymania faktury.</p>
Kryteria wyboru	<p>Kryteria formalne:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Termin nadesłania ofert; - Zgodność oferty z zapytaniem ofertowym; - Oferent dysponuje co najmniej jedną osobą zdolną do wykonania pełnego zakresu zamówienia. <p>Kryteria pozostałe:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Cena, - Termin realizacji. <p>Kryteria wyboru oferty: Wybór najkorzystniejszej oferty nastąpi w oparciu o kryterium A – 70 pkt. (70%) oraz kryterium B 30 pkt (30%) . Liczba punktów w kryterium A będzie przyznawana według poniższego wzoru: $P_i = [C_{min}/C_i] \times 100 \text{ pkt}$, gdzie: <ul style="list-style-type: none"> • P_i – liczba punktów dla oferty nr „i” w kryterium „cena” • C_{min}– najmniejsza cena całkowita brutto ze wszystkich cen zaproponowanych przez wszystkich oferentów • C_i – cena całkowita oferty nr „i”. Liczba punktów w kryterium B będzie przyznawana według poniższego wzoru: $P_i = [T_{min}/T_i] \times 100 \text{ pkt}$, gdzie: <ul style="list-style-type: none"> • P_i – liczba punktów dla oferty nr „i” w kryterium „termin realizacji” • T_{min}– najkrótszy termin realizacji ze wszystkich zaproponowanych przez wszystkich oferentów • T_i – termin realizacji oferty nr „i”. </p>