



Dr inż. Przemysław Bodzak
Projekty Budowlane

Ul. Wygodna 26/VIII/85
94-024 Łódź

Biuro: Wróblewskiego 18 p. 903, 93-578 Łódź

Łódź, dn. 14.11.2011r.

Zapytanie ofertowe nr 9/2011

(dotyczy zamówienia na dostawę oprogramowania komputerowego)

I. ZAMAWIAJĄCY

1. Nazwa beneficjenta (udzielającego zamówienia):
Dr inż. Przemysław Bodzak Projekty Budowlane
ul. Wygodna 26/85
94-024 Łódź
NIP 727-124-48-64
REGON 470919070

ogłasza przetarg nieograniczony (bez stosowania Ustawy Zamówień Publicznych)

II. OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

1. Przedmiotem zamówienia jest dostawa oprogramowania komputerowego.
2. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia:
Program do przesyłania zleceń druku dla użytkowników zewnętrznych poprzez łącza internetowe:
 - możliwość przesyłania zleceń poprzez stronę WEB
 - moduł automatyczny przesyłania
 - moduł interaktywny do powiadamiania zleceniodawcy
 - możliwość wyboru opcji finiszingu,
 - możliwość wyboru typu pracy,
 - możliwość wyboru materiałów poligraficznych,
 - interaktywne działanie w zależności od wybranej przez użytkownika opcji mały/duży format, kolor/czarnobiałe,
 - integracja z posiadanym oprogramowaniem.

III. TERMIN WYKONANIA ZAMÓWIENIA

Termin wykonania przedmiotu zamówienia: do 15.02.2012 r.

IV. OPIS SPOSOBU PRZYGOTOWANIA OFERTY

Oferta powinna być

W przypadku ofert składanych drogą elektroniczną (mail):

- sporządzona na druku firmowym oferenta,
- posiadać datę sporządzenia,
- zawierać adres lub siedzibę oferenta, numer telefonu, numer NIP,
- zawierać imię i nazwisko osoby sporządzającej ofertę.

W przypadku ofert składanych drogą tradycyjną (osobiście, poczta, fax itp):

- opatrzona pieczęcią firmową,
- posiadać datę sporządzenia,
- zawierać adres lub siedzibę oferenta, numer telefonu, numer NIP,
- podpisana czytelnie przez wykonawcę.

Dopuszcza się przesyłanie zeskanowanych dokumentów drogą elektroniczną.

V. OPIS SPOSOBU OBLICZANIA CENY

Cena podana w ofercie winna być podana jako cena ryczałtowa za kompletną dostawę.

Oferent powinien podać cenę brutto (z VAT) oraz cenę netto (bez podatku VAT)

VI. WARUNKI UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU

W postępowaniu mogą wziąć udział Dostawcy, którzy są upoważnieni do uczestnictwa w obrocie gospodarczym tj. posiadają uprawnienia do wykonywania określonej działalności lub czynności, jeżeli ustawy nakładają obowiązek posiadania takich uprawnień, oraz znajdują się w sytuacji ekonomicznej i finansowej zapewniającej wykonanie zamówienia.



Dr inż. Przemysław Bodzak
Projekty Budowlane

Ul. Wygodna 26/VIII/85

94-024 Łódź

Biuro: Wróblewskiego 18 p. 903, 93-578 Łódź

VII. MIEJSCE ORAZ TERMIN SKŁADANIA OFERT

1. Oferta powinna być przesłana za pośrednictwem: poczty elektronicznej na adres: pbodzak@wp.pl, poczty, kuriera lub też dostarczona osobiście na adres: Wróblewskiego 18 p. 903, 93-578 Łódź do dnia 23.11.2011r do godz. 10.00.
2. Ocena ofert zostanie dokonana w dniu 23.11.2011r. a wyniki i wybór najkorzystniejszej oferty zostanie ogłoszony o godzinie 12:00 w siedzibie zamawiającego oraz na stronie internetowej pod adresem www.pbodzak.pl
3. Oferty złożone po terminie nie będą rozpatrywane.
4. Oferent może przed upływem terminu składania ofert zmienić lub wycofać swoją ofertę.
5. W toku badania i oceny ofert Zamawiający może żądać od oferentów wyjaśnień dotyczących treści złożonych ofert.
6. Zapytanie ofertowe zamieszczono na stronie: www.pbodzak.pl
7. Zamawiający zastrzega sobie prawo do unieważnienia przetargu w każdym czasie bez podawania przyczyny.

VIII. OCENA OFERT

Po sprawdzeniu spełnienia wymogów stawianych programom (opisanych powyżej), Zamawiający dokona oceny ważnych ofert na podstawie następujących kryteriów:

1 – Cena 60%,

2 – Funkcjonalność (na podstawie dołączonego programu funkcjonalnego) 40%

IX. INFORMACJE DOTYCZĄCE WYBORU NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY

O wyborze najkorzystniejszej oferty Zamawiający zawiadomi oferentów za pośrednictwem strony internetowej znajdującej się pod adresem www.pbodzak.pl

X. DODATKOWE INFORMACJE

Dodatkowych informacji udziela Przemysław Bodzak pod numerem telefonu 608 65 65 23 oraz adresem email: pbodzak@wp.pl