



Projekt współfinansowany przez Unię Europejską z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego oraz z Budżetu Państwa

"Fundusze Europejskie dla rozwoju regionu łódzkiego"

ZAPYTANIE OFERTOWE

w ramach projektu:

„Rozwój i poprawa przewagi konkurencyjnej firmy BLOKMAN poprzez modernizację i zakup specjalistycznego wyposażenia warsztatowego” realizowanego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Łódzkiego na lata 2007 – 2013”.

Projekt jest współfinansowany przez Unię Europejską z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego oraz z Budżetu Państwa.

I. NAZWA ORAZ ADRES ZAMAWIAJĄCEGO

Piotr Krzysztof Wasik BLOKMAN, ul. Złotno 25, 94-221 Łódź, Polska
NIP 727-111-17-03, REGON: 471703076
Strona internetowa: www.blokman.pl

II. TRYB UDZIELENIA ZAMÓWIENIA

Postępowanie prowadzone jest w trybie zamówienia poniżej 14 tyś. EUR zapytanie ofertowe, zgodnie z Uchwałą Nr 1512/11 Zarządu Województwa Łódzkiego z dnia 13 września 2011 r. określającą Zasady udzielenia zamówień w stosunku, do których Beneficjenci nie są zobowiązani do stosowania Ustawy Prawo zamówień publicznych, pt. „Zasady udzielenia zamówień dla Wnioskodawców/Beneficjentów realizujących projekty współfinansowane ze środków Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Łódzkiego na lata 2007 - 2013”.

III. TYTUŁ PROJEKTU REALIZOWANEGO W RAMACH III OSI PRIORYTETOWEJ RPO WŁ

„Rozwój i poprawa przewagi konkurencyjnej firmy BLOKMAN poprzez modernizację i zakup specjalistycznego wyposażenia warsztatowego”.

IV. NAZWA OSI PRIORYTETOWEJ I DZIAŁANIA

Oś priorytetowa III: Gospodarka, Innowacyjność, Przedsiębiorczość.
DZIAŁANIE III.6: ROZWÓJ MIKRO I MAŁYCH PRZEDSIĘBIORSTW

V. OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Przedmiotem zamówienia jest dostawa urządzenia „Zestaw urządzeń czyszczących” wraz z transportem do siedziby Zamawiającego oraz przeszkoleniem w zakresie obsługi.

Blokman
mgr inż. Piotr Krzysztof Wasik
94-221 Łódź
ul. Złotno 25
NIP: 727-111-17-03

blokman@blokman.pl
tel. (42) 611 16 49 fax (42) 611 15 89
Godziny otwarcia zakładu:
pon.–pt.: 8:00–17:00, sob.: 9:00–14:00



Projekt współfinansowany przez Unię Europejską z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego oraz z Budżetu Państwa

"Fundusze Europejskie dla rozwoju regionu łódzkiego"

Szczegółowy wykaz zamawianych urządzeń i opis techniczny.

Podstawowe kryteria techniczne, jakie musi spełnić wymieniony środek trwały muszą kształtować się w obszarze następujących minimalnych parametrów:

- Ozonator (wydajność w przedziale 200-1000mg/h, wymiary: 320 x 220 x 95 mm (tolerancja +/- 100), zasilanie: 220/240 V- 50 Hz). Ozonator służy odkażeniu wewnętrznej powierzchni kabiny pojazdu, urządzenie podłącza się do ssania i recyrkulacji. Urządzenie wytwarza ozon O₃, w wyniku jonizacji powietrza atmosferycznego. Pozwala to na kompleksowe usunięcie zanieczyszczeń mikrobiologicznych, nieprzyjemnych zapachów. Istnieje możliwość założenia czasu odkażania (5, 10, 15, 30, 60 min.) zalecany czas odkażania kabiny to 30 min.
- Myjka (wanna do mycia narzędzi i części samochodowych, objętość min. 30l, pompa pneumatyczna ciągłego podawania, specjalny pojemnik na detergent, pistolet pneumatyczny). Myjka przeznaczona jest do automatycznego czyszczenia części. Zapewnia optymalny efekt przy czyszczeniu, odtłuszczaniu i konserwacji. Czyszczenie dokonywane jest w specjalnej wannie, m.in. na częściach trudnodostępnych. Urządzenie umożliwia czyszczenie bez dokonywania ich demontażu.
- Urządzenie do perfekcyjnego oczyszczania całego układu zasilania silnika i zaworów wlotowych. Zastosowanie urządzenia umożliwia przywrócenie pierwotnego stanu elementów układu zasilania silnika, w szczególności likwidację osadów i zanieczyszczeń z pompy wysokiego ciśnienia, szyny paliwowej i wtryskiwaczy oraz elementów układu zasilania silników benzynowych, w tym dokładne wyczyszczenie wtryskiwaczy paliwa, komory spalania, zaworów i obszaru górnych pierścieni (w szczególności w pojazdach napędzanych instalacją gazową), umożliwia czyszczenie wtryskiwaczy, listwy zasilającej, komory spalania i pompy paliwa - również bez ich demontażu.

Wszystkie urządzenia wchodzące w skład zestawu powinny posiadać min. 1 roczną gwarancję oraz spełniać przyjęte normy i posiadać niezbędne atesty. Cena przedmiotu zamówienia obejmuje: transport, montaż urządzeń oraz wszelkie dodatkowe prace związane z realizacją przedmiotu zamówienia.

VI. OPIS SPOSOBU OBLICZANIA CENY

1. Cenę oferty stanowi cena netto (bez podatku VAT).
2. Oferta musi zawierać ostateczną cenę netto obejmującą wszystkie koszty (także koszty transportu, montażu, szkoleń i innych) z uwzględnieniem wszystkich opłat i podatków (bez podatku VAT) oraz ewentualnych upustów i rabatów.
3. Ceny należy podać z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku (zaokrąglając na zasadach ustalonych w przepisach o podatku VAT).
4. Cena musi być podana w złotych polskich cyfrowo i słownie.
5. Zaproponowana cena netto pozostaje stała przez cały okres realizacji umowy.

VII. OPIS KRYTERIÓW, KTÓRYMI ZAMAWIAJĄCY BĘDZIE SIĘ KIEROWAŁ PRZY WYBORZE

Blokman
mgr inż. Piotr Krzysztof Wasik
94-221 Łódź
ul. Złotno 25
NIP: 727-111-17-03

blokman@blokman.pl
tel. (42) 611 16 49 fax (42) 611 15 89
Godziny otwarcia zakładu:
pon.-pt.: 8:00-17:00, sob.: 9:00-14:00



Projekt współfinansowany przez Unię Europejską z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego oraz z Budżetu Państwa

"Fundusze Europejskie dla rozwoju regionu łódzkiego"

OFERTY WRAZ Z PODANIEM ZNACZENIA TYCH KRYTERIÓW ORAZ SPOSOBU OCENY OFERT.

Przy wyborze oferty Zamawiający będzie się kierował następującymi kryteriami:

Kryterium	Waga	Punktacja
Cena netto oferty	60,00 %	0-60
Wydajność w mg/h	20,00 %	0-20
Gwarancja	20,00 %	0-20

Wzory obliczeniowe przy wyborze ofert

Kryterium	Wzór obliczeniowy	Maksymalna punktacja
Cena netto	Suma otrzymanych punktów = $\frac{\text{cena netto oferty najniższej}}{\text{cena netto oferty ocenianej}} \times 60 \text{ pkt}$	60
Wydajność w mg/g	Suma otrzymanych punktów = $\frac{\text{Wydajność oferty ocenianej}}{\text{Największa wydajność ze zgłoszonych ofert}} \times 20 \text{ pkt}$	20
Gwarancja	Suma otrzymanych punktów = $\frac{\text{Gwarancja oferty ocenianej}}{\text{Największa gwarancja ze zgłoszonych ofert}} \times 20 \text{ pkt}$	20

Zamawiający udzieli zamówienia oferentowi, który uzyska największą ilość punktów. W przypadku, gdy dwóch lub więcej oferentów przedstawi oferty z tą samą punktacją Zamawiający wzywa ich do złożenia ofert dodatkowych. Cena zaproponowana w ofercie dodatkowej nie może być wyższa od ceny zaproponowanej w ofercie.

VIII. TERMIN I MIEJSCE REALIZACJI ZAMÓWIENIA.

Termin realizacji zamówienia: dostawa i montaż przedmiotu zamówienia nastąpi nie później niż do dnia **2 marca 2012 roku**.

Miejsce dostawy: siedziba firmy Piotr Krzysztof Wasik „BLOKMAN”, ul. Złotno 25, 94-221 Łódź, Polska

Blokman
mgr inż. Piotr Krzysztof Wasik
94-221 Łódź
ul. Złotno 25
NIP: 727-111-17-03

blokman@blokman.pl
tel. (42) 611 16 49 fax (42) 611 15 89
Godziny otwarcia zakładu:
pon.-pt.: 8:00-17:00, sob.: 9:00-14:00



Projekt współfinansowany przez Unię Europejską z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego oraz z Budżetu Państwa

"Fundusze Europejskie dla rozwoju regionu łódzkiego"

IX. OPIS SPOSOBU PRZYGOTOWANIA OFERT.

Wykonawca ma prawo złożyć tylko jedną ofertę. Złożenie większej liczby ofert lub oferty zawierającej rozwiązania alternatywne lub oferty wariantowej, spowoduje odrzucenie wszystkich ofert lub oferty złożonej przez danego Wykonawcę.

Oferta musi spełniać następujące wymogi: musi zostać złożona w formie pisemnej oraz sporządzona w języku polskim, do oferty należy dołączyć specyfikację techniczną, specyfikacja musi wymieniać wszystkie parametry techniczne określone w opisie przedmiotu zamówienia lub foldery, broszury, prospekty lub inne materiały opisujące parametry i właściwości urządzenia.

X. MIEJSCE ORAZ TERMIN SKŁADANIA I OTWARCIA OFERT

1. Oferta może zostać przesłana drogą mailową, na adres blokman@blokman.pl lub faksem na numer +42 6111589. Oferta może zostać także przesłana drogą pocztową bądź złożona w siedzibie Zamawiającego - ul. Złotno 25, 94-221 Łódź. Terminem otrzymania oferty jest termin otrzymania oferty przez Zamawiającego (nie termin nadania pocztowego).
2. Termin złożenia oferty - do dnia: **17 stycznia 2012 r. do godz.: 16:00.**
3. Oferty złożone po wyznaczonym terminie nie będą rozpatrywane.

XI. OPIS WARUNKÓW UDZIAŁU W POSTĘPOWANIU ORAZ OPIS SPOSOBU DOKONYWANIA

1. Zamawiający udzieli zamówienia Oferentowi, którego oferta spełni warunki zawarte w opisie przedmiotu zamówienia.
2. O udzielenie zamówienia mogą się ubiegać Oferenci, którzy posiadają niezbędną wiedzę i doświadczenie oraz potencjał techniczny, a także dysponują zasobami zdolnymi do zrealizowania dostawy zgodnie z przedmiotem zamówienia.

XII. ZASTRZEŻENIA DODATKOWE

1. Zamawiający zastrzega, iż ogłoszenie dotyczące niniejszego zapytania ofertowego oraz warunki mogą zostać zmienione lub odwołane bez podania przyczyny.
2. Zamawiający zastrzega, iż może zmienić warunki udzielenia zamówienia.
3. Zamawiający zastrzega, iż może zakończyć konkurs bez wybrania którejkolwiek z ofert, w następujących przypadkach:
 - a) nie została złożona żadna oferta,
 - b) żadna ze złożonych ofert nie odpowiada wymaganiom stawianym przez Zamawiającego,

Blokman
mgr inż. Piotr Krzysztof Wasik
94-221 Łódź
ul. Złotno 25
NIP: 727-111-17-03

blokman@blokman.pl
tel. (42) 611 16 49 fax (42) 611 15 89
Godziny otwarcia zakładu:
pon.-pt.: 8:00-17:00, sob.: 9:00-14:00



Projekt współfinansowany przez Unię Europejską z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego oraz z Budżetu Państwa

"Fundusze Europejskie dla rozwoju regionu łódzkiego"

- c) cena najkorzystniejszej oferty przewyższa kwotę, jaką Zamawiający może przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia, zamawiający stwierdził istotną zmianę okoliczności, których nie dało się przewidzieć wcześniej, a których zaistnienie powoduje nieważność prawidłowej umowy.
4. Warunkiem realizacji zamówienia będzie podpisanie Umowy oraz prawidłowy sposób realizacji przedmiotu zamówienia.

Łódź, 9 stycznia 2012 r.

Zatwierdził: Piotr Wasik