

## ZAPYTANIE OFERTOWE

### 1. Zamawiający:

Sienkiewicz MAT- BUD Sp. z o.o.  
04-761 Warszawa, ul. Zwoleńska 64a  
NIP 113 00 22 302  
REGON 010007690

### 2. Tytuł projektu:

„Wdrożenie innowacyjnej technologii produkcji prefabrykowanych elementów kolejowych w firmie Sienkiewicz MAT-BUD Sp. z o.o.”

### 3. Zadanie realizowane w ramach :

PROGRAM OPERACYJNY INNOWACYJNA GOSPODARKA NA LATA 2007-2013  
OŚ PRIORYTETOWA IV: INWESTYCJE W INNOWACYJNE PRZEDSIĘWZIĘCIA  
DZIAŁANIE 4.3: KREDYT TECHNOLOGICZNY

### 4. Opis przedmiotu zamówienia

4.1 Przedmiotem zamówienia jest dostawa podzespołów elektrycznych:

LP	NAZWA	Opis	Ilość	
1	Silnik indukcyjny ogólnego przeznaczenia - kołnierkowy na łapach	- Napięcie 3x400V 50Hz - Moc P <sub>N</sub> -7,5 kW - silnik 2- biegunowy, prędkość synchroniczna 3000min <sup>-1</sup> przy 50Hz - np. typ SLg132S-2A lub równoważny	1	szt.
2	Falownik do sterowania silnikiem 3 fazowym	- moc P <sub>N</sub> -11 kW - zasilanie 3 fazowe 50/60Hz - sterowanie bezczujnikowe wektorowe U/f - możliwość wyniesienia drugiej klawiatury poza falownik - autotuning silnika - wbudowany moduł hamujący - wewnętrzny regulator PID - 150% momentu przy 1 Hz - wybór sygnału sterowania NPN/PNP - min 8 wejść swobodnie programowalnych - możliwość sterowania sygnałem - 10 .....+10V - min dwa wyjścia cyfrowe swobodnie programowalne - wyjście analogowe 0.... 10V - zabezpieczenie doziemne - autorestart po zaniku zasilania lub awarii - forsowanie momentu ręcznie i automatycznie - sterowanie 3-przewodowe, min 8 prędkości krokowych	1	szt.

Uwaga Urządzenia mają być nowe, nieużywane rok produkcji nie wcześniej niż 2012.

4.2 Miejsce dostawy : Sienkiewicz MAT-BUD Sp. z o.o. Zakład Produkcyjny w Babsku  
**BABSK ul. Polna3** 96-200 Rawa Mazowiecka

### **5. Opis sposobu obliczenia ceny;**

1. Należy podać cenę jednostkową dla każdej pozycji zamówienia, będzie ona wiążąca w czasie trwania całego kontraktu.
  2. Na podstawie cen jednostkowych należy wyliczyć łączną wartość oferty obejmującą wszystkie składniki zamówienia.
  3. Dostawca określi cenę oferty netto wyrażoną w PLN podając ją w zapisie liczbowym i słownie z dokładnością do grosza (do dwóch miejsc po przecinku).
  4. Do tak obliczonej ceny netto zostanie doliczony podatek VAT zgodnie z obowiązującymi przepisami
  5. Podana w ofercie cena jest ceną ostateczną obejmującą wszystkie koszty i składniki związane z realizacją zamówienia i będzie obowiązywać w czasie trwania całego kontraktu.
- Dostawa na koszt i ryzyko Wykonawcy. Adres dostawy SIENKIEWICZ– MAT-BUD Sp. z o.o. Zakład Produkcyjny w miejscowości Babsk ul. Polna 3, 96-200 Rawa Mazowiecka. Wraz z materiałami należy dostarczyć wymagane prawem atesty i certyfikaty.

### **6. Opis kryteriów, którymi zamawiający będzie się kierował przy wyborze oferty, wraz z podaniem znaczenia tych kryteriów i sposobu oceny ofert: CENA I OKRES GWARANCJI**

Przy ocenie ofert, zamawiający będzie się kierował kryteriami przedstawionymi w poniższej tabeli, określającej równocześnie ich znaczenie. Ocena ofert zostanie dokonana w sposób następujący:

Wyliczona wartość punktowa kryterium zostanie pomnożona przez znaczenie kryterium podane w poniższej tabeli.

L.p.	Kryterium	Waga kryterium %
1.	Cena	90 %
2.	Okres gwarancji	10 %

Ogólna ilość punktów zdobytych przez ocenianą ofertę wynosi:

$$K = K_1 * 90\% + K_2 * 10\%$$

#### **1. Kryterium ceny –**

Do punktacji będzie brana pod uwagę jedna wartość ceny obejmująca łącznie wszystkie zamawiane urządzenia.

W kryterium cena, zostanie zastosowany następujący wzór:

$$K_1 = \frac{C_n}{C_b} * 100$$

gdzie:

**C<sub>n</sub>** – cena najniższa wśród ofert nieodrzuconych

**C<sub>b</sub>** – cena oferty badanej

Liczba punktów, którą można uzyskać w ramach tego kryterium obliczona zostanie przez podzielenie ceny najniższej z ofert przez cenę ocenianej oferty i pomnożenie tak otrzymanej liczby przez 100 punktów.

#### **2. Kryterium okresu gwarancji –**

W kryterium okresu gwarancji, zostanie zastosowany następujący wzór:

$$K_2 = 5 * (m - 12)$$

gdzie:

**m** – czas udzielonej gwarancji wyrażony w miesiącach

Dla  $m \geq 32$  miesiące przyjmuje się  $K_2$  równe 100

(Uwaga – okres udzielonej gwarancji nie może być krótszy niż 12 miesięcy i podana wartość obejmuje wszystkie podzespoły.)

Za ofertę najkorzystniejszą uznana zostanie oferta, która w sumie uzyskała największą ilość punktów w oparciu o podane kryteria. Wszystkie obliczenia będą dokonywane z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku.

### **7. Termin wykonania zamówienia**

Termin wykonania zamówienia : do 20 września 2013r.

### **8. Opis sposobu przygotowania ofert:**

\* Oferta powinna zawierać:

- dane składającego ofertę
- dane oferowanych podzespołów ( producent , typ)
- cenę jednostkową dla poszczególnych pozycji
- wartość netto całej oferty oraz wyliczony podatek VAT ( podana w PLN )
- deklarowany termin dostawy
- warunki płatności
- deklarowany okres udzielonej gwarancji

**Oferta powinna obejmować wszystkie pozycje zapytania.**

Dostawca ponosi wszelkie koszty związane z przygotowaniem i złożeniem oferty.

### **9. Miejsce oraz termin składania i otwarcia ofert:**

Oferty należy składać w Zakładzie Produkcyjnym w Babsku :  
Sienkiewicz MAT-BUD Sp. z o.o.

Zakład Produkcyjny w Babsku

**BABSK ul. Polna 3**

**96-200 Rawa Mazowiecka**

Termin składania ofert upływa dnia 09 .09..2013 r. o godz. 11 00

Oferty złożone po terminie nie będą rozpatrywane.

### **10. Warunki udziału w postępowaniu oraz opis sposobu dokonywania oceny spełniania tych warunków.**

Do udziału w postępowaniu dopuszczeni będą wyłącznie wykonawcy , którzy złożą ważną ofertę, obejmującą wszystkie pozycje zapytania oraz:

- 1) posiadają uprawnień do wykonania określonej działalności lub czynności , jeżeli przepisy prawa nakładają obowiązek posiadania takich uprawnień,
- 2) posiadają wiedzę i doświadczenie,
- 3) dysponują odpowiednim potencjałem technicznym oraz osobami znajdującymi się w sytuacji ekonomicznej i finansowej zapewniającej wykonanie zamówienie.

### **11. Informacje dodatkowe**

1. Zadanie objęte dofinansowaniem w ramach projektu „Wdrożenie innowacyjnej technologii produkcji prefabrykowanych elementów kolejowych w firmie Sienkiewicz MAT-BUD Sp. z o.o.” numer umowy POIG.04.03.00-00-493/11 z dnia 15.11.2012 .

2. Z wyłonionym w postępowaniu Dostawcą zostanie zawarta umowa .

3. Zamawiający zastrzega sobie możliwość zmiany warunków zamówienia lub unieważnienia postępowania.

4. Osobami do kontaktów ze strony Zamawiającego są Jakub Łazęcki tel.601 940 725  
oraz Krzysztof Bańkowski tel.605 940 631.

### **12. Data wysłania niniejszego zapytania ofertowego**

30.08.2013r.