

**Projekt prowadzony w ramach działania 4.3 Kredyt technologiczny  
osi priorytetowej 4 Inwestycje w innowacyjne przedsięwzięcia  
Programu Operacyjnego Innowacyjna Gospodarka, 2007 – 2013**

**ZAPYTANIE OFERTOWE  
W POSTĘPOWANIU O UDZIELENIE ZAMÓWIENIA**

**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 betonowych elementów hydrotechnicznych 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 wraz z montażem *wibroprasy* do produkcji kręgów i rur betonowych szt.1

Specyfikacja Przedmiotu Zamówienia:

- 1) Maszyna wibroprasująca stacjonarna ,przeznaczona do produkcji kręgów i rur betonowych o średnicy rdzenia do fi 800 do fi 1500 max średnica zewnętrzna kręgu 1800 mm z opcją produkowania zwęzek do w/w kręgów,
- 2) Mechaniczny zasyp masy betonowej bez udziału człowieka,
- 3) Technologia produkcji zapewniająca bardzo dobre właściwości wytrzymałościowe produkowanych elementów oraz uzyskanie wyrobów o gładkich ściankach (wyroby gotowe mają spełniać normy branżowe i europejskie),
- 4) Możliwość formowania elementów ze stopniami,
- 5) Konstrukcja rdzenia zapewniająca ustalenie zbrojenia np. poprzez hydraulicznie wysuwane uchwyty,
- 6) Jeden wibrator centralny w rdzeniu,
- 7) Sterowanie na bazie szybkiego sterownika programowalnego,
- 8) Układ hydrauliczny o zmiennej wydajności w celu przedłużenia żywotności elementów hydrauliki siłowej,
- 9) Wyposażenie BHP zapory świetlne, ogrodzenia, pokrywy.

Dane techniczne:

- |                                                   |                    |
|---------------------------------------------------|--------------------|
| 1) Max. średnica płaszczka                        | 1800mm             |
| 2) Max. średnica rdzenia                          | 1500 mm            |
| 2) Wysokość elementu do                           | 1000 mm            |
| 3) Pojemność kosza zasypowego min.                | 2,5 m <sup>3</sup> |
| 4) Cykl pracy ( dla kręgu fi=1500) nie dłużej niż | 6,0 min            |
| 5) Zasilanie                                      | 3x400V /50 Hz      |
| 6) Obsługa                                        | 1 osoba            |

Wyposażenie:

- |                                                     |         |
|-----------------------------------------------------|---------|
| 1) Forma do kręgów ze stopniami fi=1000, h= 1000 mm | szt.1   |
| 2) Forma do kręgów ze stopniami fi=1500, h= 1000 mm | szt.1   |
| 3) Pierścień dolny wg DIN 4034/1 fi=1500            | szt. 20 |

**Projekt prowadzony w ramach działania 4.3 Kredyt technologiczny  
osi priorytetowej 4 Inwestycje w innowacyjne przedsięwzięcia  
Programu Operacyjnego Innowacyjna Gospodarka, 2007 – 2013**

4) Pierścień górny wg DIN 4034/1 fi=1000	szt. 1
5) Pierścień górny wg DIN 4034/1 fi=1500	szt. 1
6) Kołpaki oporowe fi 1500	szt. 5

Inne wymagania:

- 1) Rozmieszczenie urządzeń, rysunki fundamentu i naciski punktowe zgodne z załączonymi rysunkami zawartymi w istniejącym projekcie hali.
- 2) W czasie gwarancji i rękojmi dojazd serwisu na koszt Dostawcy, czynności serwisowe (w tym związane z oprogramowaniem) zostaną podjęte w ciągu max 24h (za czas reakcji należy przyjąć przyjazd serwisu do urządzenia) a usunięcie awarii nastąpi w czasie nie dłuższym niż 5 dni roboczych.
- 3) Dostawca zapewni utrzymywanie pakietu części zamiennych tj. dla części szybko zużywających się dostępność do 48 godzin, pozostałe do 7 dni.
- 4) Zamawiający zapewni wszystkie instalacje niezbędne do pracy urządzeń, w tym wykona przyłącze elektryczne.
- 5) Zamawiający zapewni również przygotowanie podłoża do posadowienia urządzeń (wykonanie fundamentu) oraz sprzęt dźwigowy (z operatorami) niezbędny do rozładunku i montażu urządzeń, tj. wózek widłowy, dźwig oraz 2-3 osoby do pomocy podczas montażu;
- 6) Warunki płatności : - przewidywana zaliczka do 20 %
  - min. 20% po uruchomieniu i odbiorze potwierdzonym protokołem.
  - pozostałe warunki płatności do ustalenia w trakcie drugiego etapu tj. negocjacji.

**4.2. Miejsce dostawy i montażu:**

Sienkiewicz MAT-BUD Sp. z o.o. Zakład Produkcyjny w miejscowości Babsk ul. Polna 3, 96-200 Rawa Mazowiecka.

**4.3. Wraz z urządzeniem zostaną wydane Zamawiającemu dokumenty określone w niniejszym Zapytaniu to jest:**

- a) plan usytuowania;
- b) projekt zabezpieczenia BHP i Ppoż;
- c) instrukcje obsługi;
- d) instrukcje serwisowe i konserwacji wraz z planem smarowania;
- e) dokumentacja elektryczna;
- f) dokumentacja hydrauliczna i pneumatyczna;
- g) katalog części zamiennych;
- h) autoryzację fabryczną i realizacji serwisu, a także dostępność części zamiennych przez minimum 10 lat;
- i) certyfikaty: zgodności z normami UE lub równoważne.

**5. Opis sposobu obliczenia ceny:**

1. Dostawca określi cenę oferty netto wyrażoną w PLN podając ją w zapisie liczbowym i słownie z dokładnością do grosza (do dwóch miejsc po przecinku).
2. Do tak obliczonej ceny netto zostanie doliczony podatek VAT zgodnie z obowiązującymi przepisami
3. Podana w ofercie cena jest ceną ostateczną obejmującą wszystkie koszty i składniki związane z realizacją zamówienia, w tym :
  - koszty dostawy urządzeń, materiałów pomocniczych i oprogramowania,
  - ubezpieczenia na czas dostawy i montażu,
  - montażu,
  - uruchomienia,
  - gwarancji i rękojmi za wady,
  - szkolenie 2 operatorów,
  - warunki płatności,
  - oraz upusty, rabaty.

**Projekt prowadzony w ramach działania 4.3 Kredyt technologiczny  
osi priorytetowej 4 Inwestycje w innowacyjne przedsięwzięcia  
Programu Operacyjnego Innowacyjna Gospodarka, 2007 – 2013**

**6. Opis kryteriów, którymi zamawiający będzie się kierował przy wyborze najkorzystniejszej oferty, wraz z podaniem znaczenia tych kryteriów i sposobu oceny ofert: CENA I WARUNKI GWARANCJI I REKOJMI ZA WADY ORAZ DOSWIADCZENIE:**

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.	Warunki gwarancji jakości i rękojmi za wady	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 warunków gwarancji i rękojmi za wady –**

W kryterium warunków gwarancji i rękojmi za wady, zostanie zastosowany następujący wzór:

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

gdzie:

**m** – czas udzielonej gwarancji i rękojmi za wady wyrażony w miesiącach

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

(Uwaga – okres udzielonej gwarancji i rękojmi za wady nie może być krótszy niż 12 miesięcy od daty rozruchu i podana wartość obejmuje wszystkie podzespoły.)

Za ofertę najkorzystniejszą ekonomicznie 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 końca maja 2014r.

**Projekt prowadzony w ramach działania 4.3 Kredyt technologiczny  
osi priorytetowej 4 Inwestycje w innowacyjne przedsięwzięcia  
Programu Operacyjnego Innowacyjna Gospodarka, 2007 – 2013**

**8. Opis sposobu przygotowania ofert:**

8.1. Oferta powinna być sporządzona czytelnie w języku polskim z zachowaniem formy pisemnej oraz podpisana przez upoważnionego przedstawiciela oferenta oraz powinna zawierać:

- dane składającego ofertę: nazwa, adres, telefon, faks, e-mail,
- dane urządzeń składających się na przedmiot dostawy,
- wartość netto całej oferty oraz wyliczony podatek VAT ( podana w PLN ),
- deklarowany termin dostawy – po ukończeniu budowy hali produkcyjnej, planowany termin zakończenia robót 31 stycznia 2014r, do tego czasu urządzenia składowane u dostawcy,
- okres i zakres udzielonej gwarancji oraz rękojmi za wady fizyczne i prawne,
- warunki płatności,
- wykaz zrealizowanych podobnych dostaw w okresie ostatnich 5 lat przed złożeniem oferty z podaniem wartości zamówienia, danych odbiorców, dat sprzedaży oraz parametrów dostarczonych urządzeń,
- termin ważności oferty- nie krótszy niż do 30 grudnia 2013 roku.

8.2 Zamawiający dopuszcza składanie ofert w wersji elektronicznej.

8.3. Zamawiający nie dopuszcza składania ofert częściowych.

8.4. Dostawca ponosi wszelkie koszty związane z przygotowaniem i złożeniem oferty.

**9. Miejsce oraz termin składania ofert:**

Oferty należy składać w Zakładzie Produkcyjnym w Babsku :  
Sienkiewicz MAT-BUD Sp. z o.o. Zakład Produkcyjny w Babsku ul. Polna 3 96-200 Rawa Mazowiecka  
osobiście lub za pośrednictwem poczty lub przesać drogą e-mailową na adres [babsk@sienkiewicz.com.pl](mailto:babsk@sienkiewicz.com.pl)

Termin składania ofert upływa dnia : 08 listopada 2013 r. o godz. 11 30

**Planowany termin rozstrzygnięcia postępowania o udzielenie zamówienia i wyłonienie dostawcy nastąpi nie później niż do 30 grudnia 2013 roku.**

**10. Tryb udzielenia Zamówienia oraz Warunki udziału w postępowaniu oraz opis sposobu dokonywania oceny spełniania tych warunków:**

10.1. Postępowanie prowadzone jest w trybie zapytania ofertowego zgodnie z informacjami określonymi w niniejszym Zapytaniu Ofertowym. Nie obowiązuje ustawa Prawo Zamówień Publicznych.

10.2. Do udziału w postępowaniu dopuszczeni będą wyłącznie oferenci, którzy złożą ważną ofertę oraz:

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

10.3. Zamawiający zastrzega sobie prawo wykluczenia z postępowania oferentów, którzy w toku postępowania udzielili nieprawdziwych informacji. Wykluczenie oferenta oraz odrzucenie oferty z powodu nie spełniania określonych wymagań może nastąpić w każdym stadium postępowania o udzielenie zamówienia.

**Projekt prowadzony w ramach działania 4.3 Kredyt technologiczny  
osi priorytetowej 4 Inwestycje w innowacyjne przedsięwzięcia  
Programu Operacyjnego Innowacyjna Gospodarka, 2007 – 2013**

10.4. Złożenie oferty przez oferenta w odpowiedzi na niniejsze zapytanie ofertowe oznacza, iż oferent zapoznał się z zapytaniem ofertowym wraz ze wszystkimi jego załącznikami, nie wnosi żadnych zastrzeżeń oraz w pełni akceptuje jego treść a także wszystkie określone w nim warunki a złożona przez niego oferta w pełni odpowiada wszystkim wymogom określonym w niniejszym zapytaniu.

10.5. Zamawiający po uprzednim porównaniu i ocenie wszystkich ofert wybierze ofertę, która otrzymała największą liczbę punktów. Przed udzieleniem Zamówienia (zawarciem umowy) Zamawiający może prowadzić dodatkowe negocjacje z oferentem, którego oferta została uznana za najkorzystniejszą lub z dwoma oferentami, których oferty zostały ocenione najwyżej. Jeżeli w wyniku negocjacji dojdzie do zmiany treści oferty dostawca zobowiązany jest złożyć ofertę ostateczną w terminie 3 dni od dnia zakończenia negocjacji.

10.6. Negocjacje nie mogą doprowadzić do takiej zmiany warunków, która powodowałaby wzrost wartości oferty lub pogorszenia sytuacji Zamawiającego poprzez zmianę warunków opisanych w ofercie.

10.7. Wybór wykonawcy zostanie dokonany w oparciu o najbardziej korzystną ekonomicznie i jakościowo ofertę, w sposób celowy i oszczędny z zachowaniem zasad uzyskania najlepszych efektów z danych nakładów i optymalnego doboru metod i środków służących osiągnięciu założonych celów.

Ponadto Zamawiający przy dokonywaniu wyboru wykonawcy będzie się kierował elementarnymi zasadami obowiązującymi na wspólnotowym jednolitym rynku europejskim, między innymi:

- zasadą przejrzystości i jawności prowadzonego postępowania,
- zasadą ochrony uczciwej konkurencji,
- zasadą swobodnego przepływu kapitału, towarów, dóbr i usług,
- zasadą niedyskryminacji i równego traktowania wykonawców na rynku.

**11. Informacje dodatkowe:**

1. Zadanie objęte dofinansowaniem w ramach projektu „Wdrożenie innowacyjnej technologii produkcji betonowych elementów hydrotechnicznych w firmie Sienkiewicz MAT-BUD Sp. z o.o.” o numerze POIG.04.03.00-00-499/11 z dnia 15.11.2012 .

2. Zamawiający udzieli zamówienia Oferentowi, którego oferta spełnia wszystkie wymagania zawarte w niniejszym Zapytaniu i zostanie oceniona jako najkorzystniejsza oraz z którym późniejsze negocjacje doprowadzą do uzgodnienia ostatecznych warunków udzielenia zamówienia.

3. Wyloniony w postępowaniu Dostawca zobowiązany będzie do zawarcia umowy w terminie i miejscu oraz na warunkach określonych przez Zamawiającego. Umowa uwzględniać będzie postanowienia wynikające z treści niniejszego Zapytania.

Jeżeli dostawca, którego oferta została wybrana uchyli się od zawarcia umowy, Zamawiający wybierze ofertę najkorzystniejszą spośród pozostałych ofert, bez przeprowadzenia ich ponownej oceny.

4. Zamawiający zastrzega sobie możliwość zmiany warunków zamówienia, unieważnienia postępowania lub odstąpienia od niego bez podania przyczyny na każdym etapie postępowania w sprawie udzielenia zamówienia, również po wyborze dostawcy.

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

**Projekt prowadzony w ramach działania 4.3 Kredyt technologiczny  
osi priorytetowej 4 Inwestycje w innowacyjne przedsięwzięcia  
Programu Operacyjnego Innowacyjna Gospodarka, 2007 – 2013**

**12. Istotne dla stron postanowienia umowy:**

Umowa zawarta pomiędzy Wykonawcą a Zamawiającym będzie zawierać niżej wymienione punkty, które będą gwarantować pełną realizację zamówienia:

- a) Zamawiający ma prawo w przypadku niewykonania przez wykonawcę umowy do naliczenia kary umownej w wysokości 10% wartości umowy w przypadku odstąpienia lub rozwiązania umowy z przyczyn leżących po stronie wykonawcy oraz do kar umownych w wysokości 1,0% wartości przedmiotu umowy za każdy dzień opóźnienia w wykonaniu umowy przez dostawcę;
- b) Dostawca udzieli gwarancji i rękojmi za wady na okres minimum 12 miesięcy. W trakcie obowiązywania gwarancji Wykonawca zapewni świadczenie usług gwarancyjnych i serwisowych;

**13. Data wysłania niniejszego zapytania ofertowego:**

Warszawa dnia 29.10.2013r.

Andrzej Sienkiewicz  
Prezes Zarządu  
SIENKIEWICZ MAT-BUD Sp. z o.o.