

ZAPYTANIE OFERTOWE NR 2/11/2013

Zakup jest planowany w ramach Projektu pt.:

„Wdrożenie opatentowanego spiralnego wymiennika ciepła w produkcji energooszczędnych suszarni zbożowych”

który uzyskał dofinansowanie w ramach Pilotażu „Wsparcie na pierwsze wdrożenie wynalazku”

Programu Operacyjnego Innowacyjna Gospodarka 2007-2013

Umowa o dofinansowanie z dnia 21.05.2013r. nr UDA-POIG.04.06.00-02-010/12

Nazwa i adres zamawiającego:	FEERUM S.A. ul. Okrzei 6, 59-225 Chojnów
Tryb udzielania zamówienia:	Konkurs ofert
Data ogłoszenia zapytania ofertowego:	21.11.2013 r.
Data złożenia oferty:	Oferty można składać do dnia 27.11.2013 r. do godziny 09:00 Liczy się data i godzina wpłynięcia oferty do Beneficjenta.
Opis przedmiotu zapytania ofertowego:	<p><u>Przedmiotem zapytania ofertowego jest zakup wielofunkcyjnego centrum tokarsko-frezerskiego CNC z napędzanymi narzędziami oraz możliwością obróbki w osi Y wraz z oprzyrządowaniem o parametrach nie gorszych niż:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> – Wrzeciono główne – wrzeciono przechwytyjące – podtrzymka hydrauliczna – narzędzia napędzane osi Y – Średnica pręta we wrzecionie min. 70mm – max średnica toczenia w uchwycie co najmniej 360mm – długość obrabianego detalu max 1400 mm – prędkość wrzeciona głównego minimum 4000obr/min, – moment obrotowy co najmniej 500 Nm na wrzecionie głównym – moc silnika wrzeciona głównego min 20 kW – przelotowe przeciwwrzeciono minimalna średnica cylindra przeciwwrzeciona 45mm – rodzaj napędu wrzeciona – elektrowrzeciono – przeciwwrzeciono z pełną płynną osią C , co 0,001 stopnia – wrzeciono główne z pełną płynną osią C , co 0,001 stopnia – minimalna ilość narzędzi w głowicy rewolwerowej 12 – możliwość założenia napędzanej oprawki na dowolnym gnieździe głowicy rewolwerowej

	<ul style="list-style-type: none"> - narzędzia napędzane min 5000 obr/min min 6 kW , minimum 80Nm - możliwość wiercenia i gwintowania narzędziami napędzanymi gwintu metrycznego M20 x P2,5 - gwintowanie sztywne - sterowanie numeryczne CNC FANUC - transporter wiórów - uchwyt hydrauliczny min Ø250mm na wrzecionie głównym - łożo żeliwne odlewane jako pojedynczy odlew z przewodnicami ślizgowymi - oprawki mocowane na 4 śrubach na obwodzie głowicy rewolwerowej - programowalna sonda narzędziowa - programowalna łapa na detal - transporter taśmowy dla detali obrabianych z pręta - możliwość użycia oprawek i narzędzi z chłodzeniem wewnętrznym - podtrzymka hydrauliczna do obróbki prętów SLU 3.1 - pompa wysokociśnieniowa chłodziwa 15 bar <p>Dokumentacja techniczno-rozruchowa i CE w języku polskim</p>
<p>Termin realizacji przedmiotu oferty:</p>	<p>Do 6 miesięcy</p>
<p>Kryteria wyboru oferty</p>	<p>Wybór najkorzystniejszej oferty nastąpi w oparciu o następujące kryteria:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. cena¹ – 60 pkt. (60%) 2. usługi dodatkowe – 10 pkt. (10%) 3. warunki gwarancji – 5 pkt. (5%) 4. warunki serwisu – 10 pkt. (10%) 5. warunki płatności – 5 pkt. (5%) 6. referencje – 10 pkt. (10%) <p>1. Liczba punktów w kryterium „cena” będzie przyznawana według poniższego wzoru:</p> $P_i = \frac{C_{min}}{C_i} \text{ gdzie}$ <p>P_i - liczba punktów dla oferty nr „i” w kryterium „cena” C_{min} – najmniejsza cena całkowita ze wszystkich cen za-</p>

¹ W przypadku ceny wyrażonej w walucie innej niż PLN zostanie ona przeliczona na PLN wg kursu średniego NBP z ostatniego dnia składania ofert tj. z dnia 27 listopada 2013 r.



proponowanych przez wszystkich oferentów

C_i - cena całkowita oferty nr „i”

2. Liczba punktów w kryterium „usługi dodatkowe” będzie przyznawana według poniższego schematu:
10 pkt. – dostawa, instalacja, uruchomienie i szkolenie operatorów w cenie
0 pkt. – dostawa, instalacja, uruchomienie i szkolenie operatorów dodatkowo płatne
3. Liczba punktów w kryterium „warunki gwarancji” będzie przyznawana według poniższego schematu:
5 pkt. – gwarancja dłuższa niż 24 m-ce od dnia podpisania protokołu odbioru
0 pkt. – gwarancja do 24 m-cy.
4. Liczba punktów w kryterium „warunki serwisu” będzie przyznawana według poniższego schematu:
10 pkt. – serwis i naprawy gwarancyjne i pogwarancyjne zapewnione max w ciągu 24 godzin od daty zgłoszenia awarii, magazyn części zamiennych ulokowany w Polsce, liczba mobilnych serwisantów min. 5 osób.
0 pkt. – gorsze warunki serwisu niż w/w
5. Liczba punktów w kryterium „warunki płatności” będzie przyznawana według poniższego schematu:
5 pkt. - płatność przelewem w terminie równym bądź dłuższym niż 30 dni od dnia podpisania protokołu odbioru
0 pkt. – płatność przelewem w terminie krótszym niż 30 dni od dnia dostawy
6. Liczba punktów w kryterium „referencje” będzie przyznawana według poniższego schematu:
10 pkt. – więcej niż 250 maszyn zainstalowanych w Polsce od danego producenta potwierdzone listą wdrożeń.
0 pkt. – mniej niż 250 maszyn zainstalowanych w Polsce od danego producenta

	<p>W ofercie należy odnieść się do wszystkich kryteriów wyboru oferty. W przypadku, gdy Oferent pominie, jedno lub więcej kryteriów jego oferta może zostać uznana za nieważną.</p> <p>Zamawiający nie dopuszcza możliwości składania ofert częściowych.</p> <p>Zamawiający po dokonaniu oceny nadesłanych ofert prześle wyniki konkursu ofert do wszystkich oferentów, a następnie zaproponuje oferentowi, który złożył najkorzystniejszą ofertę, złożenie zamówienia.</p>
<p>Oferta musi zawierać następujące elementy</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Pełne dane identyfikujące oferenta (nazwa, adres, nr NIP, nr KRS/EDG), • Datę przygotowania i termin ważności oferty, • Odniesienie się do każdego z zamieszczonych w zapytaniu ofertowym kryteriów wyboru oferty, • Opis techniczny urządzenia odnoszący się do każdego z wymaganych parametrów maszyny, • Datę realizacji przedmiotu oferty, • Dane osoby do kontaktu (imię nazwisko, numer telefonu, adres e-mail), • Podpis osoby upoważnionej do wystawienia oferty. <p>Brak jakiegokolwiek z wyżej wymienionych elementów może skutkować odrzuceniem oferty.</p>
<p>Sposób składania oferty:</p>	<p>Oferta może być złożona:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Elektronicznie na adres: a.haldrzynska@feerum.pl, lub 2. W wersji papierowej do siedziby firmy Feerum S.A., ul. Okrzei 6, Chojnów wraz z nośnikiem zawierającym elektroniczną wersję cennika (załącznik nr 1 do formularz oferty) <p>Oferty złożone po wskazanym terminie nie będą rozpatrywane. Liczy się data wpłynięcia oferty do firmy.</p>

Wraz z ofertą musi zostać przesłane na adres Zamawiającego potwierdzenie wplywu zapytania ofertowego do Oferenta (ksero/skan pierwszej strony niniejszego zapytania ofertowego z adnotacją „Wpłynęło dnia ...” oraz pieczęcią firmową Oferenta i podpisem osoby upoważnionej ze strony Oferenta).



W ramach składania wniosku o dofinansowanie oferty mogą zostać przekazane w celu weryfikacji do właściwej instytucji publicznej.

Szczegółowych informacji na temat przedmiotu i warunków zamówienia udziela pani Anna Hałdrzyńska: tel.: 504 171 479, e-mail: a.haldrzynska@feerum.pl

Niniejsze zapytanie ofertowe zostało umieszczone na stronie www.feerum.pl oraz w siedzibie Spółki na tablicy ogłoszeń przy ul. Okrzei 6 w Chojnowie.

Załączniki:

1. Formularz oferty

„FEERUM” S.A.
59-225 Chojnow, ul. Okrzei 6
tel./fax 76 819 87 38 tel. 76 818 84 85
Reg. 020517408 NIP 691-237-40-93
KRS 0000280189

Hałdrzyńska Anna