

Barlinek 16.08.2016

## Zaproszenie do złożenia oferty

### NAZWA ZAMÓWIENIA:

***Dostawa i montaż elementów do budowy linii pilotażowej – Wykonanie instalacji odpylania mokrych odpadów na wydziale W52***

### 1. WPROWADZENIE

Firma Barlinek Inwestycje Spółka z o.o. prowadzi kompleksową przeróbkę surowca drzewnego okrągłego z wytwarzaniem gotowych podłóg przeznaczonych do użytkowania w pomieszczeniach mieszkalnych jak i użyteczności publicznej. W ramach realizowanego projektu składa zapytanie ofertowe.

### 2. CEL ZAPYTANIA OFERTOWEGO

Celem prowadzonego postępowania jest wyłonienie jednego wykonawcy dostaw i prac budowlanych realizowanych w ramach projektu „Podniesienie efektywności wykorzystania surowca drzewnego w procesach produkcji w przemyśle” współfinansowanego ze środków programu Biostrateg.

### 3. PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

Przedmiotem zapytania ofertowego jest: ***Dostawa i montaż elementów do budowy linii pilotażowej – Wykonanie instalacji odpylania mokrych odpadów na wydziale W52 zgodnie z załączonym rzutem,***

#### 3.1. Wymagania dla instalacji:

- 3.1.1. Wykonanie, dostawa i montaż instalacji odpylania w wykonaniu podciśnieniowym o wydajności: 50.000 m<sup>3</sup>/h,
- 3.1.2. Wydajność wentylatora: 50.000 m<sup>3</sup>/h
- 3.1.3. Wentylator w wykonaniu EX, certyfikowany ATEX,
- 3.1.4. Należy przewidzieć montaż filtra / cyklofiltra / cyklonu na konstrukcji stalowej umożliwiającej wprowadzenie „hakowcem” pod niego kontenera odkrytego o wymiarach - wymiary wewnętrzne: 7000mm x 2380mm x 2300mm,
- 3.1.5. Najazd – najazd dla kontenera pod filtrem / cyklofiltrem / cyklonem należy zabudować – osłonić przed wiatrem z 3 stron,
- 3.1.6. Filtr / cyklofiltr / cyklon wyposażać w suchy pion gaśniczy,
- 3.1.7. Na zsypie odpadów do kontenera zaprojektować zasuwę elektryczną umożliwiającą zatrzymanie odprowadzenia odpadów z filtra / cyklofiltra / cyklonu w czasie wymiany kontenera,
- 3.1.8. Dla kontenera przewidzieć stalowy najazd z naprowadzaczami,
- 3.1.9. Wysyp odpadów do kontenera musi odbywać się w co najmniej 2 miejsca,
- 3.1.10. Na instalacji odpylania zamontować instalację wykrywania i gaszenia iskier,
- 3.1.11. Z filtra należy wykonać instalację recyrkulacji umożliwiającej kierowanie recyrkulowanego powietrza na halę lub do atmosfery,
- 3.1.12. Na instalacji recyrkulacji należy zamontować certyfikowane klapy ppoż
- 3.1.13. Na instalacjach odciągu przy maszynach należy zamontować zasuwę ręczne,

- 3.1.14. Wykonanie fundamentu zgodnie z załączonym projektem oraz wszelkich niezbędnych przebieć i przepustów dla instalacji odpylania,
- 3.1.15. Należy dostarczyć Zamawiającemu 3 kopie dokumentacji techniczno-ruchowej w języku polskim w formie drukowanej oraz na CD/DVD,
- 3.2. Do wykonania zamówienia wybrany zostanie 1 wykonawca, który zobowiązany będzie do realizacji całości zamówienia. Nie dopuszcza się możliwości składania ofert częściowych lub wariantowych.
- 3.3. Ogólny opis przedmiotu zamówienia stanowią załączniki do niniejszego zapytania ofertowego.

#### 4. POSTĘPOWANIE ZWIĄZANE Z WYBOREM WYKONAWCY

- 4.1. Do udziału w postępowaniu dopuszczone zostaną podmioty, które spełnią kryteria formalne weryfikowane na podstawie treści oświadczeń i treści oferty.

#### 5. KRYTERIA DO OCENY I WYBORU OFERTY PRZEZ INWESTORA.

##### 5.1. FORMALNE

- 5.1.1. W postępowaniu może wziąć udział każdy oferent, który spełnia następujące warunki:
  - 5.1.1.1. Nie występują wobec niego przesłanki opisane w art. 24 ustawy Prawo Zamówień Publicznych, jest zdolny do realizacji zamówienia (na podstawie oświadczenia) oraz nie jest powiązany z Zamawiającym.
  - 5.1.1.2. W przypadku wątpliwości dotyczących spełniania warunków specyfikacji technicznej oferty, Zamawiający zastrzega sobie prawo do żądania dodatkowych wyjaśnień oraz żądanie dokumentacji technicznej lub przeprowadzenia odpowiednich testów.

##### 5.2. MERYTORYCZNE

I.p.	Kryterium	Waga
a)	Cena	70
b)	Termin realizacji	30

#### 6. OSOBY UPRAWNIONE DO KONTAKTU Z OFERENTEM.

- 6.1. Osobami upoważnionymi do kontaktu z Oferentem są:

- Grzegorz Bryła - [gb@barlinek.com.pl](mailto:gb@barlinek.com.pl) - w zakresie merytorycznym
- Jacek Bator – [jacek.bator@barlinek.com.pl](mailto:jacek.bator@barlinek.com.pl) – w zakresie procedury i ofertowania.

#### 7. SPOSÓB OCENY OFERTY

##### 7.1. Ocena formalna

- 7.1.1. Ocena formalna dokonywana jest na podstawie przesłanego formularza oferty. Oferta Wykonawcy niespełniającego warunków udziału w postępowaniu jest odrzucana.

##### 7.2. Ocena merytoryczna

- 7.2.1. Oferty spełniające kryteria formalne są szeregowane wg. kryteriów:
  - 7.2.1.1. Cena: 70 pkt. Oferta wskazująca najniższą cenę ocenie otrzymuje najwyższą liczbę punktów, pozostałe oferty otrzymują liczbę punktów pomniejszoną proporcjonalnie.

$$A_n = \frac{C_{\min}}{C_r} \times 70 \text{ pkt}$$

C min – cena minimalna w zbiorze  
C r – cena oferty rozpatrywanej  
A n – ilość punktów przyznana ofercie

- 7.2.1.2. Termin dostawy: 30 pkt : Oferta wskazująca najniższą wartość otrzymuje najwyższą liczbę punktów. Kolejne oferty otrzymują liczbę punktów niższą o 1 pkt za każdy dzień kalendarzowy wydłużający termin zakończenia inwestycji.

$$B_n = 30 + (D_{\min} - D_r)$$

Dla oferty spełniającej warunek  $D_{\min} - D_r < -30$  przyznaje się 0 punktów

D min – liczba dni minimalna w zbiorze  
D r – liczba dni oferty rozpatrywanej  
B n – ilość punktów przyznana ofercie

### 7.3. Negocjacje ceny

- 7.3.1. Zamawiający przeprowadzi z każdym z oferentów negocjacje cenowe. Każdy z oferentów będzie mógł złożyć ofertę uzupełniającą. Zamawiający dokona powtórnej oceny ofert ostatecznych (złożonych po negocjacjach). Zmiany oferty dotyczyć mogą wyłącznie ceny, okresu gwarancji oraz terminu dostawy, co oznacza, że nie może ulec zmianie zakres rzeczowy oferty.
- 7.3.2. Negocjacje prowadzone będą zgodnie z zasadą równego traktowania oraz przejrzystości procesu. Negocjacje nie mogą doprowadzić do pogorszenia warunków lub zmiany opisu przedmiotu zamówienia.
- 7.3.3. Oceną ostateczną jest łączna liczba uzyskanych punktów w etapie II (po negocjacjach cenowych).

## 8. TERMIN I MIEJSCE SKŁADANIA OFERT

- 8.1. Ofertę w formie skanu należy przesłać na adres e-mail: [offer@barlinek.com.pl](mailto:offer@barlinek.com.pl)

oraz pocztą na adres:

**BARLINEK INWESTYCJE sp z o.o.**

ul. Przemysłowa 1

74-320 BARLINEK

**Termin składania ofert upływa 31.08.2016 roku**

- 8.2. Za datę wpływu uznaje się datę dostarczenia oferty w formie elektronicznej na ww. adres mail, o ile oryginał oferty zostanie dostarczony do siedziby Zamawiającego w ciągu 7 dni od terminu składania ofert. W przypadku niedostarczenia oryginału oferty w ww. terminie oferta zostanie odrzucona.

## 9. SPOSÓB PRZYGOTOWANIA OFERTY

- 9.1. Ofertę należy złożyć nie później niż do dnia wskazanego w punkcie 8. Oferta powinna zostać przygotowana w formie **dokumentacji papierowej** oraz **przesłana w formie skanu** zawierającego podpis, na wskazane wyżej adresy e-mail, a w formie papierowej powinna być dostarczona na w/w adres. O ważności oferty decyduje data wpływu wersji elektronicznej.
- 9.2. Oferta, która nie zostanie przesłana w wersji papierowej w ciągu 7 dni od daty otrzymania wersji elektronicznej nie będzie rozpatrywana.
- 9.3. Żadne dokumenty wchodzące w skład oferty, w tym również te przedstawiane w formie oryginałów, nie podlegają zwrotowi przez Zamawiającego. Oferent ponosi wszelkie koszty związane z przygotowaniem i złożeniem oferty.
- 9.4. Oferta powinna zawierać co najmniej:

1. datę sporządzenia,

2. nazwę i adres oferenta,
3. termin realizacji całości zamówienia,
4. oferowaną cenę za całość zamówienia,
5. Podpis oferenta (zgodnie z reprezentacją).

#### **10. TERMIN ZWIĄZANIA OFERTĄ**

Oferent pozostaje związany złożoną ofertą przez **90 dni**. Bieg terminu związania ofertą rozpoczyna się wraz z upływem terminu składania ofert.

#### **11. ZAWIADOMIENIE O WYBORZE**

Oferent o wyborze jego oferty zostanie powiadomiony poprzez e-mail lub telefonicznie w zapisanym terminie 14 dni od momentu zakończenia oceny ofert.

#### **12. Warunki dostawy i odbioru**

- 12.1. Obowiązkiem Dostawcy jest dostawa, montaż oraz uruchomienie elementów składających się na przedmiot zamówienia w sposób gwarantujący utrzymanie gwarancji.
- 12.2. Wykonawca dostarczy i zainstaluje ww. elementy wg specyfikacji DAP.
- 12.3. Urządzenia powinny być wyprodukowane w obrębie UE ze znakiem zgodności CE. Zostaną dostarczone, zamontowane i uruchomione przez Dostawcę zgodnie z zachowaniem zasad BHP oraz zgodne z obowiązującymi normami i zasadami
- 12.4. Lokalizacja: wydział M-2 w siedzibie Zamawiającego.
- 12.5. Za powstawanie wad pochodzących od zainstalowanych urządzeń lub ich funkcjonowania w ramach projektu określonego umową odpowiada Dostawca
- 12.6. Pozostałe warunki określone zostaną w umowie .

#### **13. WARUNKI PŁATNOŚCI:**

- 13.1. Nie przewiduje się udzielania przedpłat/zaliczek.
- 13.2. Jeżeli przedpłata jest niezbędna musi być zabezpieczona przez Dostawcę Gwarancją Bankową koniecznie z zapisem: „Niniejsza Gwarancja jest nieodwołalna, bezwarunkowa i płatna na pierwsze żądanie”.

#### **14. ZAŁĄCZNIKI DO ZAPROSZENIA DO ZŁOŻENIA OFERTY:**

- 14.1. Formularz oferty
- 14.2. Oświadczenie wykonawcy
- 14.3. 01\_Barlinek\_W2\_pzt\_xx0816
- 14.4. 02\_Barlinek\_W\_2rzut\_xx0816
- 14.5. PB-K-02-A\_Fundament\_pod\_urzadzenia\_odpylajace

**Zamawiający zastrzega sobie prawo do unieważnienia postępowania bez podawania przyczyn na każdym etapie wyboru wykonawcy.**