

Znak sprawy: DK.233.1.2018.IS

ZAPYTANIE OFERTOWE

DOTYCZĄCE ZAMÓWIENIA SEKTOROWEGO „PODPROGOWEGO”

Zamawiający Przedsiębiorstwo Usługowo-Handlowo-Produkcyjne „LECH” sp. z o.o. ul. Kombatantów 4, 15-110 Białystok, na potrzeby Zakładu Unieszkodliwiania Odpadów Komunalnych w Białymstoku, w skład którego wchodzi: instalacja termicznego przekształcania odpadów komunalnych, instalacja waloryzacji i dojrzewania żużla oraz instalacja zestalania i stabilizacji popiołów oraz stałych pozostałości z procesu oczyszczania spalin, zaprasza do składania ofert w postępowaniu dotyczącym zamówienia publicznego pod nazwą:

„Badanie wpływu na środowisko Zakładu Unieszkodliwiania Odpadów Komunalnych w Białymstoku w 2018 r. w zakresie emisji do powietrza”

Zgodnie z art. 133 ust.1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2013 r. Nr 907 z późn. zm.) do niniejszego zamówienia nie stosuje się przepisów tej ustawy. Postępowanie prowadzone jest w oparciu o załączony Regulamin udzielania zamówień publicznych w Przedsiębiorstwie Usługowo – Handlowo – Produkcyjnym „LECH” Sp. z o.o. z siedzibą w Białymstoku dla zamówień sektorowych „podprogowych”.

Uwaga: Zamawiający zastrzega sobie prawo swobodnego wyboru oferty, odwołania postępowania lub jego zamknięcia bez wybrania którejkolwiek z ofert. Zastrzega sobie również prawo do negocjowania treści ofert oraz badania rażąco niskiej ceny.

I. Opis przedmiotu zamówienia:

1. Badania wpływu na środowisko ZUOK w Białymstoku (spalarnia) w zakresie emisji do powietrza prowadzone będą zgodnie z rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 30 października 2014 r. w sprawie wymagań w zakresie prowadzenia pomiarów wielkości emisji oraz pomiarów ilości pobieranej wody – Załącznik 3 Tabela B „Substancje mierzone w sposób okresowy oraz metodyki referencyjne wykonywania pomiarów okresowych”, substancje od 1 do 13 (Dz.U.2014, poz.1542). Monitoring będzie prowadzony w następującym zakresie i z niżej wymienioną częstotliwością:



1) Pomiary emisji substancji do powietrza na emitorze E1 (emitor linii termicznego przekształcania odpadów) w zakresie:

- oznaczenie zawartości Cd+TI w emitowanym pyłe oraz spalinach,
- oznaczenie zawartości Hg w emitowanym pyłe oraz spalinach,
- oznaczenie zawartości Sb+As+Pb+Cr+Co+Cu+Mn+Ni+V+Sn w emitowanym pyłe oraz spalinach,
- pobór i oznaczenie zawartości dioksyn i furanów (I-TEQ) w emitowanych spalinach.

Pomiary emisji należy każdorazowo wykonać zgodnie z metodami referencyjnymi wskazanymi w Rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 30.10.2014 r. w sprawie wymagań w zakresie prowadzenia pomiarów wielkości emisji oraz pomiarów ilości pobieranej wody – Załącznik 3 Tabela B „Substancje mierzone w sposób okresowy oraz metodyki referencyjne wykonywania pomiarów okresowych”, substancje od 1 do 13 (Dz.U. 2014.1542). W przypadku zmiany przepisów w trakcie wykonywania umowy, pomiary należy przeprowadzić zgodnie z obowiązującymi przepisami.

Celem prowadzenia badań jest sprawdzenie dotrzymania standardów emisyjnych z instalacji spalania odpadów według Rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 4.11.2014 r. w sprawie standardów emisyjnych dla niektórych rodzajów instalacji, źródeł spalania paliw oraz urządzeń spalania lub współspalania odpadów (Dz.U. 2014.1546). W przypadku zmiany przepisów w trakcie wykonywania umowy, pomiary należy przeprowadzić zgodnie z obowiązującymi przepisami.

Oznaczenia 2 razy w 2018 r. - raz na 6 miesięcy.

Wyniki każdorazowych pomiarów zostaną zaprezentowane w sprawozdaniach z pomiarów okresowych przedstawionych w terminach do: 30 czerwca 2018 r. (I półrocze 2018 r.), 30 listopada 2018 r. (II półrocze 2018 r.). Wyniki zostaną zaprezentowane również pod kątem dotrzymania standardów emisyjnych z instalacji spalania odpadów według Rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 4.11.2014 r. w sprawie standardów emisyjnych dla niektórych rodzajów instalacji, źródeł spalania paliw oraz urządzeń spalania lub współspalania odpadów (Dz.U. 2014.1546). W przypadku zmiany przepisów w trakcie wykonywania umowy, pomiary należy przeprowadzić zgodnie z obowiązującymi przepisami.

Sprawozdania z wykonania pomiarów zostaną przekazane w ciągu 30 dni od pomiarów, w polskiej wersji językowej (3 opracowania w wersji drukowanej oraz w wersji elektronicznej).

2) Pomiary emisji pyłu do powietrza na emitorach E4 (wentylacja hali przyjmowania i waloryzacji żużla) i E5 (wentylacja hali stabilizacji popiołów) w zakresie:

- a) pyłu ogółem,
- b) pyłu zawieszonego PM10
- c) pyłu zawieszonego PM2,5

Oznaczenia 1 raz w 2018 r.

Wynik pomiaru zostanie przedstawiony w sprawozdaniu z pomiarów okresowych za IV kwartał 2018 r. tj. w terminie do: 30 listopada 2018 r.

3) Układ przekazywanych wyników okresowych pomiarów emisji substancji do powietrza wymienionych w §1 ust. 1 powinien być zgodny z załącznikiem nr 1 do rozporządzenia Ministra Środowiska w sprawie rodzajów wyników pomiarów prowadzonych w związku z eksploatacją instalacji lub urządzenia i innych danych oraz terminów i sposobów ich prezentacji (Dz.U.2008.215.1366).

4) Zamawiający zainstaluje i udostępni konieczne do wykonania pomiarów króćce pomiarowe i/lub ewentualne rusztowania.

II. Termin realizacji zamówienia:

Termin realizacji przedmiotu zamówienia: od dnia podpisania umowy do 31.12.2018 r. Poszczególne terminy przedstawienia sprawozdań z wykonania pomiarów zostały określone w pkt I.

III. Informacje dotyczące warunków uczestnictwa, sposobu przygotowania oferty

1. Informacje dotyczące warunków uczestnictwa oraz dokumenty na ich potwierdzenie.

- 1) O udzielenie zamówienia mogą ubiegać się Wykonawcy, którzy dysponują odpowiednim potencjałem technicznym: dysponują lub będą dysponować akredytowanym laboratorium do prowadzenia badań w zakresie wskazanym w pkt I ppkt 1 i 2 niniejszego zapytania.

W celu potwierdzenia spełnienia tego warunku należy przedłożyć:

Kopie dokumentów potwierdzające spełnienie warunku akredytacji laboratorium do prowadzenia badań w zakresie wskazanym w pkt I ppkt 1 i 2 niniejszego zapytania.

Poświadczona za zgodność z oryginałem kopie ww. dokumentów wybrany Wykonawca będzie zobowiązany dostarczyć przed podpisaniem umowy.

2. Forma składania ofert:

- 1) Ofertę sporządzić należy na załączonym druku „OFERTA” (załącznik nr 1).
- 2) Ofertę należy złożyć w formie elektronicznej na adres mailowy: zuok.bialystok@lech.net.pl. W temacie wiadomości należy wpisać: **OFERTA W POSTĘPOWANIU NA „BADANIE WPŁYWU NA ŚRODOWISKO ZUOK W BIAŁYMSTOKU W 2017 R. W ZAKRESIE EMISJI DO POWIETRZA”**
- 3) Oferta złożona w formie elektronicznej powinna zawierać stosowne pełnomocnictwo(a) - w przypadku, gdy upoważnienie do podpisania oferty nie wynika bezpośrednio z właściwego rejestru (KRS lub CEDIG). Wszystkie zeskanowane dokumenty załączone do oferty mają być podpisane przez upoważnioną osobę lub w przypadku kopii, muszą być potwierdzone za zgodność z oryginałem.

3. Termin składania ofert:

Ofertę należy złożyć w nieprzekraczalnym terminie: **do dnia 12.01.2018 r. do godz. 14.00**

4. Sposób oceny ofert

Oferty zostaną ocenione przez Zamawiającego w oparciu o następujące kryteria oceny ofert:

1. cena – waga - 50%

2. doświadczenie – waga - 50%.

Ad 1 Ocena ofert w zakresie kryterium „Cena” (C) zostanie dokonana zgodnie z wzorem:

$$C = (C_n / C_b) \times 50$$

gdzie:

C - wartość punktowa kryterium „Cena”

C_n – najniższa cena ze wszystkich niepodlegających odrzuceniu ofert;

C_b – cena badanej oferty

Zamawiający do oceny punktowej przyjmie cenę za realizację całości zamówienia brutto określoną w formularzu ofertowym.

Ad 2 Zamawiający przyzna następującą liczbę punktów w kryterium „Doświadczenie” za spełnienie powyższego warunku jeżeli Wykonawca wykaże, że wykonał:

- a) cztery zamówienia polegające m.in. na wykonaniu badań okresowych emisji z instalacji termicznego przekształcania odpadów komunalnych zgodnie z *Rozporządzeniem w sprawie wymagań w zakresie prowadzenia pomiarów wielkości emisji* – Załącznik 3 Tabela B „Substancje mierzone w sposób okresowy oraz metodyki referencyjne wykonywania pomiarów okresowych”, substancje od 1 do 13 (Dz.U. 2014.1542) – 5 pkt,
- b) pięć zamówienia polegające m.in. na wykonaniu badań okresowych emisji z instalacji termicznego przekształcania odpadów komunalnych zgodnie z *Rozporządzeniem w sprawie wymagań w zakresie prowadzenia pomiarów wielkości emisji* – Załącznik 3 Tabela B „Substancje mierzone w sposób okresowy oraz metodyki referencyjne wykonywania pomiarów okresowych”, substancje od 1 do 13 (Dz.U. 2014.1542) – 10 pkt,
- c) sześć zamówienia polegające m.in. na wykonaniu badań okresowych emisji z instalacji termicznego przekształcania odpadów komunalnych zgodnie z *Rozporządzeniem w sprawie wymagań w zakresie prowadzenia pomiarów wielkości emisji* – Załącznik 3 Tabela B „Substancje mierzone w sposób okresowy oraz metodyki referencyjne wykonywania pomiarów okresowych”, substancje od 1 do 13 (Dz.U. 2014.1542) – 20 pkt,
- d) siedem zamówień polegających m.in. na wykonaniu badań okresowych emisji z instalacji termicznego przekształcania odpadów komunalnych zgodnie z *Rozporządzeniem w sprawie wymagań w zakresie prowadzenia pomiarów wielkości emisji* – Załącznik 3 Tabela B „Substancje mierzone w sposób okresowy oraz metodyki referencyjne wykonywania pomiarów okresowych”, substancje od 1 do 13 (Dz.U. 2014.1542) – 50 pkt,

Zamawiający dopuszcza w ramach jednej umowy wykonanie więcej niż jednej usługi wykonania badań okresowych emisji z instalacji termicznego przekształcania odpadów komunalnych zgodnie z *Rozporządzeniem w sprawie wymagań w zakresie prowadzenia pomiarów wielkości emisji* – Załącznik 3 Tabela

B „Substancje mierzone w sposób okresowy oraz metodyki referencyjne wykonywania pomiarów okresowych”, substancje od 1 do 13 (Dz.U. 2014.1542). W przypadku większej liczby badań w ramach jednej umowy będą one punktowane odpowiednio według Ad 2 lit. a)-d).

Za najkorzystniejszą zostanie uznana oferta, która otrzyma łącznie największą liczbę punktów obliczonych na podstawie wzoru:

$$K = C + D$$

gdzie:

K –ogólna liczba punktów otrzymana przez Wykonawcę, maksimum 100 punktów

C - wartość punktowa kryterium „Cena”, maksimum 50 punktów

D - liczba punktów w kryterium „Doświadczenie”, maksimum 50 punktów

1. Zamawiający zastrzega sobie prawo badania ofert pod kątem rażąco niskiej ceny.

5. Udzielanie informacji o postępowaniu

Osobami upoważnionymi ze strony Zamawiającego do kontaktowania się z Wykonawcami są:

1. Ilona Szewko, e-mail: i.szewko@lech.net.pl
2. Magdalena Płazak, e-mail: m.plazak@lech.net.pl

6. Załączniki:

- 1) Załącznik nr 1 – OFERTA (wzór);

WICEPREZES

mgr Alina Pisiecka

PREZES

mgr Michał Witold Stefanowicz

Wzór