

Kornel Pawlak Zakład Kotlarsko-Ślusarski
63-400 Ostrów Wielkopolski
Ul. Langiewicza 12/1

Ostrów Wielkopolski 12.01.2017 r.

Do

Zapytanie ofertowe

Zakres oferty

Nasze przedsiębiorstwo przygotowuje wniosek do Polskiej Agencji Rozwoju Przedsiębiorczości w ramach Programu Operacyjnego Inteligentny Rozwój na lata 2014-2020, Działanie 2.3 „Proinnowacyjne usługi dla przedsiębiorstw”, Poddziałanie 2.3.2 „Bony na innowacje dla MŚP” o dofinansowanie przedsięwzięcia polegającego na wykonaniu projektu, badań i wdrożenia do produkcji automatycznych kotłów centralnego ogrzewania ZKKP-EKO. W związku z tym proszę o przedstawienie oferty na wykonanie następujących prac:

1. Wykonanie projektu automatycznego kotła c.o. o nominalnej wydajności 17 kW w dwóch wersjach - opalanego węglem kamiennym albo węglem brunatnym. Obie wersje kotła mają zostać zbadane w warunkach określonych w normie PN-EN 303-5:2012 na zgodność z wymaganiami normy w zakresie emisji i sprawności a następnie wystawione świadectwa zawierające uzyskane wyniki i porównanie ich z wymaganiami normy.
2. Wykonanie dokumentacji konstrukcyjnej kotła ZKKP-EKO-25 na węgiel brunatny. Należy opracować dokumentację konstrukcyjną i instrukcję obsługi wersji tego kotła przewidzianej do opalania węglem brunatnym typu groszek. Kocioł ten należy poddać badaniom w zakresie emisji oraz sprawności cieplnej zgodnie z wymaganiami normy PN-EN 303-5:2012. Wykonawca pracy wystawi świadectwo przedstawiające uzyskane wyniki i porównanie ich z wymaganiami wymienionej normy.

W stosunku do wszystkich opracowanych kotłów wymaga się aby spełniały warunki określone dla 5 klasy w zakresie emisji zanieczyszczeń oraz sprawności cieplnej według normy PN-EN 303-5:2012.

W zakres czynności Wykonawcy wchodzi włączenie końcowych użytkowników tj. ostatecznych odbiorców produktów przedsiębiorstwa, w proces tworzenia nowego produktu (udział w testowaniu, opiniowaniu).

Wykonawca załączy do dokumentacji konstrukcyjnej instrukcję obsługi, obliczenia wytrzymałościowe kotłów oraz przygotuje dokumentację do badania projektu WE.

Termin realizacji obu zadań powinien mieścić się w okresie od 02.05.2017 r. do 28.02.2018 r.

Po zakończeniu badań dopuszcza się ostateczne ustalenie mocy nominalnej kota ZKKP-EKO-17 w zakresie przedziału 15 do 17 kW.

Warunki dodatkowe

W przetargu mogą wziąć udział jednostki naukowe posiadające przyznana przez Ministra Nauki kategorię naukową A+, A lub B na podstawie ustawy z dnia 30 kwietnia 2010 r. o zasadach finansowaniu nauki (Dz.U. z 2010 r. poz. 1620).

W przetargu nie mogą wziąć udziału podmioty posiadające powiązania osobowe bądź kapitałowe z Zamawiającym.

Nie można składać ofert częściowych ani wariantowych. Jeden oferent może złożyć tylko jedną ofertę. Termin ważności złożonej oferty wynosi 6 miesięcy.

Rozstrzygnięcie przetargu na korzyść oferenta nie jest jednoznaczne z automatycznym udzieleniem zlecenia.

Zamawiający może zrezygnować z zawarcia umowy o wykonanie pracy bez podania przyczyn.

Ocena ofert

Ocena nadesłanych ofert zostanie dokonana według poniższych kryteriów:

Zwycięży oferta, która uzyska największą liczbę punktów po zsumowaniu trzech ocen:

Liczba punktów = Ocena A + Ocena B + Ocena C

Ocena A = (najniższa cena wśród złożonych ofert) / (cena danej oferty) x 60 pkt

Ocena B = 40 pkt. dla oferty złożonej przez oferenta o największym doświadczeniu w zakresie badań, oceny i projektowaniu kotłów na paliwa stałe, gdzie ocena doświadczenia oznacza sumę kotłów na paliwa stałe zbadanych, ocenionych i zaprojektowanych w ciągu 2014, 2015 i 2016 roku.

Ocena B = 30 pkt. dla oferty złożonej przez oferenta o drugim z kolei doświadczeniu,

Ocena B = 20 pkt. dla oferty złożonej przez oferenta o trzecim z kolei doświadczeniu,

Ocena B = 0 pkt. dla oferty złożonej przez oferenta o każdym mniejszym doświadczeniu.

Ocena C = 40 pkt. dla oferenta posiadającego certyfikat na wykonywanie badań według normy PN-EN 303-5:2012,

Ocena C = 0 pkt. dla oferenta nie posiadającego certyfikatu na wykonywanie badań według normy PN-EN 303-5:2012.

Informacje dodatkowe i forma składania oferty

Dodatkowe informacje zostaną udzielone przez Kornela Pawlaka pod nr tel. 500 110 359, 62 736 25 92 lub e-mailem biuro@kotlycopawlak.pl.

Ofertę proszę złożyć do dnia 20.01.2017 r. na podany powyżej adres e-mailowy oraz w wersji pisemnej podpisanej przez upoważnioną osobę. Ofertę pisemną należy wysłać za pomocą poleconej przesyłki w ciągu dwóch dni roboczych od daty przesłania jej e-mailem.

Oferta powinna zawierać ceny netto i brutto, koszt robocizny i koszt materiałów w odniesieniu do 1 i 2 zadania oraz warunki płatności.

W ofercie należy podać informacje niezbędne do oceny oferty, tj. liczbę kotłów na paliwa stałe, które zostały przez jednostkę zbadane, ocenione i zaprojektowane w ciągu 2014, 2015 i 2016 roku oraz informacje o posiadaniu certyfikatu na wykonywanie badań według normy PN-EN 303-5:2012.

Mam nadzieję, że niniejsze zapytanie ofertowe wzbudzi Państwa zainteresowanie. Będę wdzięczny za nadesłanie odpowiedzi, nawet, gdyby była ona negatywna.

Z poważaniem

Kornel Pawlak