



Zapytanie ofertowe z dnia 02.07.2019 r.

na dostawę urządzenia do badania parametrów cieplnych materiałów

1. Nazwa i adres Zamawiającego

Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny w Szczecinie

al. Piastów 17, 70-310 Szczecin

REGON: 320588161, NIP: 852-254-50-56

Osoba do kontaktu: mgr inż. Jarosław Strzałkowski, e-mail: jstrzalkowski@zut.edu.pl

2. Tryb i podstawa prawna udzielenia zamówienia

Postępowanie o udzielenie zamówienia z dziedziny nauki prowadzone jest w trybie zapytania ofertowego przy wartości zamówienia nie przekraczającej kwoty stanowiącej równowartość 30 000 euro – bez stosowania ustawy Prawo zamówień publicznych.

3. Opis przedmiotu zamówienia

Przedmiotem zamówienia jest dostawa urządzenia do badania parametrów cieplnych materiałów budowlanych. Zaoferowany sprzęt pomiarowy musi, pod rygorem odrzucenia oferty, posiadać następujące cechy i zapewniać następujące minimalne parametry pomiarowe:

- Zakres pomiarowy współczynnika przewodzenia ciepła od 0,015 do 6,0 W/(mK) oraz dokładności pomiarów 5% odczytu + 0,001 W/(mK) (w przedziale od 0,015 do 0,70 W/(mK); 10% odczytu (w przedziale od 0,70 do 6,0 W/(mK)),
- Zakres pomiarowy objętościowego ciepła właściwego od $4 \cdot 10^4$ do $3 \cdot 10^6$ J/(m³K) oraz dokładności 15% odczytu + $1 \cdot 10^3$ J/(m³K),
- Zakres pomiarowy temperatury od -20 do 70 °C oraz dokładności 1 °C,
- Powtarzalność wyników 3% odczytu + 0,001 W/(mK) lub $1 \cdot 10^3$ J/(m³K),
- Możliwość zapisu danych (min. 1000 wyników),
- Sprzęt musi być fabrycznie nowy, sprawny i posiadać dokumentację,
- Gwarancja min. 18 miesięcy.

4. Termin i miejsce wykonania zamówienia

- Wymagany termin realizacji zamówienia: maksymalnie 2 miesiące od dnia przesłania zlecenia.
- Miejsce wykonania zamówienia: Wydział Budownictwa i Architektury Zachodniopomorskiego Uniwersytetu Technologicznego w Szczecinie, al. Piastów 50, 70-311 Szczecin.

5. Opis sposobu obliczenia ceny (wynagrodzenie Wykonawcy)

Cenę oferty - należy skalkulować jako kwotę stanowiącą całkowity wydatek ponoszony przez zamawiającego z tytułu wykonania niniejszego zamówienia zgodnie z wymogami opisanymi w pkt. 3. W cenie oferty uwzględnić należy wszelkie należności, w tym transport.

6. Warunki płatności

Przelew na rachunek bankowy na podstawie wystawionej faktury vat.

7. Informacje dotyczące przygotowania i złożenia oferty

Oferta powinna zawierać:

- Dane teleadresowe firmy,
- Proponowaną cenę netto lub brutto za realizację dostawy,
- Opis oferowanego sprzętu,
- Termin realizacji zamówienia.

Oferta spełniająca powyższe wymogi powinna być skutecznie przesłana za pośrednictwem poczty elektronicznej na adres: jstrzalkowski@zut.edu.pl do dnia 05.07.2019 r., godz. 15:00, lub doręczona w formie drukowanej w tym terminie do sekretariatu Katedry Fizyki Budowli i Materiałów Budowlanych WBiA ZUT, 70-311 Szczecin, al. Piastów 50, pok. 290.

8. Kryteria oceny ofert

Pod uwagę brane będzie w pierwszej kolejności to, czy oferta spełnia wymogi z punktów 2 – 7 (jest ofertą ważną). Następnie spośród ofert spełniających wymagania wybrana zostanie oferta o najniższej cenie. Zamawiający zastrzega sobie prawo wyboru, w przypadku gdy złożona zostanie tylko jedna ważna oferta.

Zgodnie z art., 70¹ § 3 Kodeksu Cywilnego zastrzega się, że otrzymanie w wyniku niniejszego zapytania „oferty cenowej” nie jest równoznaczne ze złożeniem zamówienia przez ZUT w Szczecinie i nie łączy się z koniecznością zawarcia przez niego umowy.