



POSTĘPOWANIE NR: DO-140.262.109.18
15-351 Białystok, ul. Wiejska 45 A
tel. 85 746-90-00
Regon 000001672 NIP 542-020-87-21

Białystok, dn. 17.05.2018

Zapytanie ofertowe

Postępowanie nie podlega ustawie z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych
– podstawa prawna: art. art. 4 pkt.8 ustawy.

Przedmiot zapytania (nazwa): **Termometr elektroniczny – 1 szt.**

Zamawiający:

Politechnika Białostocka

15-351 Białystok, ul. Wiejska 45 A

REGON 000001672 NIP 542-020-87-21

Projekt: **Technologia węża wydechu dla silników spalinowych małych i średnich jednostek pływających** nr umowy: POIR.04.01.02-00-0135/16-00 z dnia 13.02.2017 r.

1. Opis przedmiotu oraz zakres zamówienia:

Termometr przenośny przeznaczony do pomiaru temperatury cieczy i gazów. Miernik z odłączaną sondą pomiarową i możliwością wykorzystania sondy radiowej – 1 szt.

Parametry jakie powinien spełniać miernik:

- jednokanałowy przyrząd pomiarowy z opcjonalną sondą radiową,
- zakres pomiarowy miernika -50...1000°C,
- dokładność odpowiednio: $\pm(0,5\text{ }^{\circ}\text{C} + 0,3\text{ \% mierz.wart.})$ (-40 do +900 °C)
 $\pm(0,7\text{ }^{\circ}\text{C} + 0,5\text{ \% mierz.wart.})$ (pozostały zakres),
- rozdzielczość: 0,1 °C (-50 do +199,9 °C) oraz 1 °C (pozostały zakres),
- podświetlany wyświetlacz,
- odłączana wodoodporna sonda pomiarowa typu K,
- alarm wartości granicznych,
- możliwość współpracy bezprzewodowej z drukarką,
- zasilanie bateryjne,

Parametry jakie powinna spełniać sonda:

- zakres pomiarowy od -60 do +400 °C
- dokładność pomiarowa wg EN 60584-2 – klasa 2
- długość przewodu nie mniejsza niż 1m.
- czas reakcji max.10s
- długość próbnika nie mniej niż 110 mm
- średnica sondy max. 5 mm.

Termin realizacji zamówienia – 21 dni od daty otrzymania zamówienia

Termin płatności – 30 dni

Okres gwarancji – min. 24 miesiące

2. Opis warunków udziału w postępowaniu: w postępowaniu mogą uczestniczyć wyłącznie podmioty gospodarcze

3. Rodzaje i opis kryteriów, którymi Zamawiający będzie się kierował przy wyborze oferty:

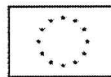
cena - waga 100 %

4. Miejsce, sposób, termin i godzina składania ofert:

Oferty należy przelać w terminie do dnia: ~~2018-05-29~~ 2018-05-29 do godz. 12.00 w zamkniętej kopercie (zapięczętowanej w sposób gwarantujący zachowanie w poufności jej treści oraz zabezpieczającej jej nienaruszalność na adres: Politechnika Białostocka 15-333 Białystok, ul. Zwierzyniecka 6, pokój 8 – Dział Aparatury Badawczej i Dydaktycznej z dopiskiem: „Oferta dotyczy zapytania: DO-140.262.109.18”

5. Oferta musi zawierać następujące dokumenty:

- Oferta cenowa - zał. nr 1
- OŚWIADCZENIE WYKONAWCY O BRAKU POWIĄZAŃ OSOBOWYCH LUB KAPITAŁOWYCH – zał. Nr 2




6. Cena oferty winna obejmować wszelkie koszty jakie poniesie Wykonawca przy realizacji zamówienia (koszt transportu, ew. ubezpieczenia).
7. Zamawiający zastrzega sobie prawo do unieważnienia prowadzonego zapytania bez podania przyczyny przed terminem wyznaczonym na składanie ofert.
8. **Rozstrzygnięcie postępowania:** protokół z wyboru wykonawcy zamówienia zostanie zamieszczony na stronie internetowej.
9. **Osoba do kontaktu: inż. Mariusz Seroka – tel. 85 746 90 31, mail: aparatura@pb.edu.pl**

KIEROWNIK PROJEKTU


prof. inż. Dariusz Janusz

.....
Data i podpis Wnioskodawcy/
kierownika jednostki realizującej zamówienie

PROJEKTOR
Zatwierdzam


.....
07 MAJ 2018
Data i podpis dysponenta środków
(zgodnie z § 8 ust. 4 zarządzenia)

