

Postępowanie nr: DO-140.262.064.18

Białystok, dn. 04.04.2018

Zapytanie ofertowe

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

Przedmiot zapytania (nazwa): **Dostawa materiałów konstrukcyjnych do budowy układu wydechowego bolidu Formuła Student CMS-05.**

Zamawiający:

Politechnika Białostocka

15-351 Białystok, ul. Wiejska 45 A

REGON 000001672 NIP 542-020-87-21

1. Opis przedmiotu oraz zakres zamówienia:

1. Rury ze tytanu Grade 1 cięte w podanych niżej długościach:

- Przekrój \varnothing 35x1 – długość 1 m – 1 szt;
- Przekrój \varnothing 41x1 – długość 1 m – 2 szt;
- Przekrój \varnothing 43x1 – długość 1 m – 2 szt;
- Przekrój \varnothing 50x1 – długość 1 m – 1 szt;
- Przekrój \varnothing 50.8x0.8 – długość 0,4 m – 2 szt.

2. Blacha z tytanu Grade 1 o grubości 1 mm i podanych niżej wymiarach:

- 600x500 mm – 2 szt.;

3. Blacha z tytanu Grade 2 o grubości 4 mm i podanych niżej wymiarach:

- 200x300 mm – 1 szt.

4. Blacha z tytanu Grade 5 o grubości 2 mm i podanych niżej wymiarach

- 400x400 mm – 1 szt.

5. Tuleja mocowania sondy lambda wykonana z tytanu – 1 szt.

6. Drut do spawania tytanu Grade 1 o średnicy 1,2 mm – 35 m.

7. Drut do spawania tytanu Grade 5 o średnicy 1,2 mm – 15 m.

8. Tuleja mocowania czujnika EGT wykonana z tytanu – 4 szt.

9. Tulejki do przekładni kątowej w układzie zawieszenia, wykonane według rysunku w załączniku – 6 sztuk.

Termin realizacji zamówienia – 30 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 przesłać w terminie do dnia: 2018-04-11 do godz. 12.00 w zamkniętej kopercie (zapeczętowanej 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-140.262.064.18”

5. Oferta musi zawierać następujące dokumenty:

– Oferta cenowa - zał. nr 1

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**

04.04.2018

Data i podpis Wnioskodawcy/

kierownika jednostki realizującej zamówienie

Zatwierdzam

WYDZIAŁ CHEMICZNY
Politechniki Białostockiej

prof. dr hab. inż. Andrzej Seweryn

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