



Fundusze Europejskie - dla rozwoju Polski Wschodniej

Załącznik Nr 4 do Zarządzenia Nr 364/2015 Rektora Politechniki Białostockiej

Postępowanie nr: RO-410.083/300/ /2015

Białystok, dn. 10. 09. 2015 r.

Zapytanie ofertowe

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

Przedmiot zapytania: **system detekcji tlenu** na potrzeby realizowanego Projektu nr POPW.01.03.00-20-019/12 „**Rozbudowa i modernizacja infrastruktury naukowo-badawczej Politechniki Białostockiej**” w ramach Programu Operacyjnego Rozwój Polski Wschodniej 2007-2013 Osi priorytetowej I Nowoczesna Gospodarka Działania 1.3 Wspieranie innowacji.

1. Zamawiający:

Politechnika Białostocka
15-351 Białystok, ul. Wiejska 45 A
REGON 000001672 NIP 542-020-87-21

2. Opis przedmiotu oraz zakres zamówienia:

Nazwa	Ilość
DG-9E/4 detektor tlenu, wymienny moduł sens, el-ch, kal. 19 /18%V/V	Szt.2
MD-2 moduł alarmowy (do DEX/F, DG/F), 230V	Szt. 1
SL-21 sygnalizator akustyczno-optyczny 12 V z napisem informacyjnym IP44	Szt. 1

3. Warunki realizacji zamówienia:

Termin realizacji zamówienia – nie dłużej niż 14 dni od dnia podpisania umowy.

Termin płatności – 30 dni od dnia doręczenia Zamawiającemu prawidłowo wystawionej faktury, wraz z zaakceptowanym, przez osobę upoważnioną protokołem zdawczo – odbiorczym.

Okres gwarancji/trwałości parametrów – 12 miesięcy od dnia odbioru przedmiotu zamówienia

4. Opis warunków udziału w postępowaniu: Oferta musi być podpisana przez osobę upoważnioną do reprezentowania firmy, zgodnie z formą reprezentacji oferenta określoną w rejestrze handlowym lub innym dokumencie właściwym dla formy organizacji firmy oferenta.

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

Przy wyborze ofert Zamawiający będzie się kierował następującymi kryteriami:

- 1 **cena** - waga 90 %
- 2 **termin realizacji** - waga 10 %



Fundusze Europejskie - dla rozwoju Polski Wschodniej

Oferta z najniższą ceną otrzyma 90 pkt. w ramach oceny. Pozostałe oferty zostaną ocenione wg następującego wzoru:
 $C_n = C_{\min} / C_n \times 90 \text{ pkt.}$

gdzie:

C_{\min} – cena min. wśród złożonych ofert
 C_n – cena zaproponowana przez Oferenta n

Dodatkowo punktowane będą oferty zawierające krótszy niż zakładany przez Zamawiającego 14 dniowy okres realizacji zamówienia – max. dodatkowo można uzyskać 10 pkt

$$T_n = T_{\min} / T_n \times 10 \text{ pkt.}$$

gdzie:

T_{\min} – termin min. wśród złożonych ofert
 T_n – termin zaproponowany przez Oferenta n

Cena oferty winna obejmować wszelkie koszty, jakie poniesie Wykonawca przy realizacji zamówienia. Wykonawca zobowiązany jest do podania całkowitej ceny zamówienia, wyliczonej do dwóch miejsc po przecinku.

6. **Miejsce, sposób i termin składania ofert:** Oferty należy przesłać w terminie do dnia 17.09.2015 r. do godz. 14.00 w zamkniętej kopercie, zapieczętowanej w sposób gwarantujący zachowanie poufności jej zawartości oraz zabezpieczającej jej nienaruszalność na adres: Politechnika Białostocka 15 - 351 Białystok, ul. Wiejska 45 A (pok. 17 B) Biuro ds. Rozwoju i Programów Międzynarodowych.

z dopiskiem:

„System detekcji tlenu na potrzeby realizowanego Projektu nr POPW.01.03.00-20-019/12 „Rozbudowa i modernizacja infrastruktury naukowo -badawczej Politechniki Białostockiej” w ramach Programu Operacyjnego Rozwój Polski Wschodniej 2007-2013 Osi priorytetowej I Nowoczesna Gospodarka Działania 1.3 Wspieranie innowacji.

Oferty, które wpłyną do siedziby Politechniki Białostockiej po wyznaczonym terminie składania ofert będą odsyłane bez otwierania. Nie dopuszcza się składania ofert w wersji elektronicznej.

7. **Oferta musi zawierać następujące dokumenty:**

1. Oferta cenowa - zał. nr 1
2. Projekt umowy z wykonawcą – zał. nr 2

8. **Rozstrzygnięcie postępowania i zlecenie realizacji zamówienia:** Postępowanie ofertowe zostanie rozstrzygnięte nie później niż w dniu 18.09.2015 r. O wynikach postępowania jego uczestnicy zostaną poinformowani poprzez umieszczenie na stronie www.bip.pb.edu.pl protokołu z wyboru najkorzystniejszej oferty najpóźniej w dniu 21.09.2015 r. do godz. 15.00. W tym samym terminie do podmiotu wybranego w wyniku rozstrzygnięcia postępowania zostanie skierowane zlecenie realizacji zamówienia oraz umowa z dodatkowymi informacjami wskazanymi w treści niniejszego zapytania.

9. **Osoba do kontaktu w sprawach merytorycznych:** Sławomir Bakier, Tel. 728 912 254, e-mail: s.bakier@pb.edu.pl

POLITECHNIKA BIAŁOSTOCKA
BIURO DS. ROZWOJU
I PROGRAMÓW MIĘDZYNARODOWYCH
15-351 Białystok, ul. Wiejska 45A
tel. (85) 746 91 88; (85) 746 91 78

Zatwierdził i podpisał:


Kierownik Biura ds. Rozwoju
i Programów Międzynarodowych

Daniel Łukasz Puch