

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 - płyt i rury z plexiglasu

1. Zamawiający:

Politechnika Białostocka

15-351 Białystok, ul. Wiejska 45 A

REGON 000001672 NIP 542-020-87-21

Zakup w ramach projektu „Badania aplikacyjne w obszarze technologii nawigacji, sterowania, komunikacji i wymiany danych pomiędzy autonomicznym statkiem pływającym i statkiem powietrznym” na podstawie umowy o dofinansowanie nr POIR.04.01.04-00-0025/16-00 z dnia 12.06.2017 r. Projekt współfinansowany w ramach Działania 4.1 Programu Operacyjnego Inteligentny Rozwój 2014-2020 współfinansowanego ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego, Poddziałanie 4.1.4 „Badania aplikacyjne”

2. Opis przedmiotu oraz zakres zamówienia:

Płyta z plexiglasu, bezbarwna, 1000x500 mm, gr 15 mm	szt.	5
Płyta z plexiglasu, bezbarwna, 1000x500 mm, gr 10 mm	szt.	10
Płyta z plexiglasu, bezbarwna, 1000x500 mm, gr 5 mm	szt.	15
Rura z plexiglasu, bezbarwna, średnica 300/292mm (zewnątrzna/wewnętrzna), 1 mb.	mb.	1

3. Warunki realizacji zamówienia:

Termin realizacji zamówienia – 14 dni

Termin płatności – 30 dni od daty otrzymania prawidłowo wystawionej faktury

4. Opis warunków udziału w postępowaniu:

W postępowaniu mogą wziąć udział podmioty, które:

- Są uprawnione do wykonywania określonej działalności,
- Posiadają niezbędną wiedzę i doświadczenie, a także potencjał techniczny,
- Znajdują się w sytuacji finansowej i ekonomicznej zapewniającej prawidłowe i terminowe wykonanie zamówienia.
- Złożą ważną ofertę w terminie wyznaczonym do składania ofert.

Zamawiający dokona weryfikacji spełnienia warunków udziału w postępowaniu poprzez zastosowanie kryterium spełnia – nie spełnia, poprzez sprawdzenie, czy oferta została złożona na formularzu ofertowym stanowiącym załącznik nr 1 do niniejszego zapytania oraz czy zostało załączone oświadczenie wykonawcy stanowiące załącznik nr 2 (weryfikacja formalna oferty, w tym jej kompletności i zgodności z załączonymi wzorami). Brak któregośkolwiek z wymaganych dokumentów lub załączenie ich w niewłaściwej formie lub niezgodnie z określonymi wymaganiami będzie skutkowało wykluczeniem Wykonawcy z udziału w postępowaniu.

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

Kryterium I: cena - waga 100%

Sposób oceny ofert:

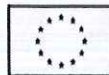
Oferta z najniższą ceną uzyska 100 pkt. Pozostałe oferty zostaną ocenione wg następującego wzoru:

$$C_n = (c_{\min} / c_n) \times 100 \text{ pkt}$$

c min – cena minimalna wśród złożonych ofert

c n – cena zaproponowana przez oferenta n

[Signature]



Cena oferty winna obejmować wszelkie koszty jakie poniesie Wykonawca przy realizacji zamówienia.

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

- 1) Ofertę należy sporządzić w formie pisemnej, w języku polskim, na formularzu ofertowym sporządzonym według wzoru stanowiącego Załącznik nr 1 do niniejszego zapytania ofertowego.
- 2) Oferta musi być podpisana przez osobę/osoby uprawnione do składania oświadczeń woli w imieniu Wykonawcy zgodnie z formą reprezentacji określoną w rejestrze handlowym lub innym dokumencie właściwym dla danej firmy. W przypadku działania wykonawcy przez pełnomocników, należy dołączyć do oferty oryginał pełnomocnictwa.
- 3) Oferty należy złożyć w terminie do dnia ~~22.11.2019~~ **11.11.2019** r. ~~do godz. 10.00~~ w zamkniętej kopercie (zapieczętowanej w sposób gwarantujący zachowanie w poufności jej treści oraz zabezpieczającej jej nienaruszalność) na adres:

**Politechnika Białostocka, Biuro ds. Rozwoju i Programów Międzynarodowych, 15-351 Białystok, ul. Wiejska 45A p. 17B
z dopiskiem: „Oferta dotyczy zapytania nr: RO-410.0881.AV.Z2.2019”**

- 4) Oferty, które wpłyną do siedziby Zamawiającego po terminie wskazanym, nie będą rozpatrywane. Nie dopuszcza się składania ofert w wersji elektronicznej.
- 5) Oferta powinna zawierać ceny jednostkowe wyrażone w PLN z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku.
- 6) Zamawiający nie dopuszcza składania ofert częściowych.
- 7) Termin związania ofertą – 30 dni od daty otwarcia ofert.

7. Oferta musi zawierać następujące dokumenty:

- Formularz Oferty – wg wzoru stanowiącego Załącznik nr 1 do niniejszego Zapytania ofertowego.
- Pełnomocnictwo – w przypadku, gdy Oferta została podpisana przez pełnomocnika Wykonawcy.
- OŚWIADCZENIE WYKONAWCY O PRZETWARZANIU DANYCH OSOBOWYCH
- OŚWIADCZENIE WYKONAWCY O BRAKU POWIĄZAŃ OSOBOWYCH LUB KAPITAŁOWYCH

8. Zamawiający zastrzega sobie prawo do unieważnienia prowadzonego zapytania bez podania przyczyny przed terminem wyznaczonym na składanie ofert.

9. Rozstrzygnięcie postępowania:

- 1) Postępowanie ofertowe zostanie rozstrzygnięte niezwłocznie po otwarciu ofert.
- 2) Protokół z wyboru Wykonawcy zamówienia zostanie zamieszczony na stronie internetowej Zamawiającego.
- 3) Z wybranym Wykonawcą zamówienia zostanie zawarta umowa według wzoru stanowiącego zał. nr 3 do niniejszego Zapytania ofertowego, a Informacja o jej zawarciu zostanie zamieszczona na stronie internetowej Zamawiającego.

10. Osoby do kontaktu: Sławomir Romaniuk – tel. 503-737-360, mail: s.romaniuk@pb.edu.pl

11. Załączniki

Integralną część Zapytania ofertowego stanowią załączniki:

Załącznik nr 1 – wzór formularza Oferty

Załącznik nr 2 – wzór Umowy

Załącznik nr 3 - OŚWIADCZENIE WYKONAWCY O BRAKU POWIĄZAŃ OSOBOWYCH LUB KAPITAŁOWYCH

Załącznik nr 4 - OŚWIADCZENIE WYKONAWCY O PRZETWARZANIU DANYCH OSOBOWYCH

Kierownik zarządzający projektem
nr POIR.04.01.04-00-0025/16 pt. „Badania
aplikacyjne w obszarze technologii nawigacji,
sterowania, komunikacji i wymiany danych
pomiędzy automatycznym statkiem pływającym
i statkiem powietrznym”

Data i podpis Wykonawcy
kierownika jednostki realizującej zamówienie

Zatwierdzam
Kierownik zarządzający projektem
nr POIR.04.01.04-00-0025/16 pt. „Badania
aplikacyjne w obszarze technologii nawigacji,
sterowania, komunikacji i wymiany danych
pomiędzy automatycznym statkiem pływającym
i statkiem powietrznym”

dr. Jolanta Koszelew

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

14 LIS. 2019

PROREKTOR
ds. Rozwoju

dr hab. inż. Joanna Ejdyś, prof. PB