



UNIWERSYTET WARMIŃSKO - MAZURSKI
W OLSZTYNIE

10-719 OLSZTYN, ul. Heweliusza 8, tel. (0 89) 523 35 31

Nr postępowania: 2977/2023/DIiNB

ZAPYTANIE OFERTOWE

Nazwa zamówienia:

„Przebudowa Domu Studenta nr 10 Uniwersytetu Warmińsko – Mazurskiego w Olsztynie przy ul. C. Kanafojskiego 10 w oparciu o istniejący Projekt Budowlany i pozwolenie na budowę w systemie zaprojektuj i wybuduj”

Nazwa oraz adres Zamawiającego:

UNIWERSYTET WARMIŃSKO – MAZURSKI W OLSZTYNIE

10 – 719 Olsztyn, ul. Oczapowskiego 2

Tel. (089) 523 3370 / (089) 523 3390

Fax : (089) 523 37 69

REGON : 510884205, NIP : 739 30 33 097

I. Podstawa prawna udzielenia zamówienia publicznego:

Art. 4 ust. 8 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. – Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z dnia 25.06.2010 r., Nr 113, poz. 759 z późn. zm.) – postępowanie poniżej 30 tys. euro.

II. Opis przedmiotu zamówienia:

Pełnienie funkcji inspektora nadzoru inwestorskiego w zakresie branży teletechnicznej instalacji niskoprądowych, dotyczącej budowy: *„Przebudowa Domu Studenta nr 10 Uniwersytetu Warmińsko – Mazurskiego w Olsztynie przy ul. C. Kanafojskiego 10 w oparciu o istniejący Projekt Budowlany i pozwolenie na budowę w systemie zaprojektuj i wybuduj”* w zakresie inst. oddymiania, SAP, okablowania strukturalnego, kontroli dostępu, monitoringu, okablowania telefonicznego, systemu sygnalizacji włamania i napadu.

III. Termin wykonania zamówienia:

Termin realizacji zamówienia wynosi: 24 miesiące.

IV. Informacje o oświadczeniach i dokumentach jakie mają dostarczyć Wykonawcy:

1. Oferta winna być sporządzona na określonym przez zamawiającego formularzu ofertowym lub zgodnie z treścią odpowiedniego formularza dołączonego do zapytania.
2. Oferta winna być sporządzona w języku polskim, napisana na komputerze lub inną trwałą, czytelną techniką.
3. Oferta musi być podpisana przez osobę upoważnioną do reprezentowania wykonawcy, zgodnie z formą reprezentacji wykonawcy określoną w rejestrze handlowym lub innym dokumencie rejestrowym, właściwym dla formy organizacyjnej wykonawcy.

V. Termin składania ofert:

Ofertę należy przesłać do dnia: **9.10.2023 r.** do godz. 15.00 na adres :

Uniwersytet Warmiński – Mazurski w Olsztynie

Dział Inwestycji i Nadzoru Budowlanego

ul. Heweliusza 8, 10 – 724 Olsztyn, pok. 2,

lub

e-mail: leszek.gosiewski@uwm.edu.pl, tel: 89/ 523-33-70 , fax: 089/ 523-37-69

VI. Opis sposobu obliczenia ceny oferty

1. Wykonawca określi cenę zamówienia w PLN cyfrowo i słownie uwzględniając należny podatek VAT.
2. Cena podana przez Wykonawcę musi zawierać wszystkie koszty wykonania przedmiotu zamówienia oraz ewentualne upusty oferowane przez Wykonawcę.
3. Wszystkie ceny określone przez oferenta zostaną ustalone na okres ważności umowy i nie będą podlegały zmianom.

VII. Opis kryteriów, którymi zamawiający będzie się kierował przy wyborze oferty

1. Oferty zostaną ocenione za pomocą systemu punktowego, zgodnie z poniższym kryterium: cena – 100%
2. Maksymalną liczbę punktów (100) otrzyma Wykonawca, który zaproponuje najniższą całkowitą cenę za realizację zamówienia, natomiast pozostali Wykonawcy otrzymają odpowiednio mniejszą liczbę punktów zgodnie z poniższym wzorem:

$$P = \frac{C_N}{C_{OB}} \cdot 100$$

gdzie:

C_N - najniższa zaoferowana cena,

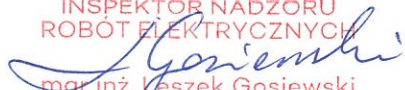
C_{OB} – Cena zaoferowana w ofercie badanej

VIII. Informacje o formalnościach, jakie zostaną dopełnione po wyborze oferty w celu zawarcia umowy w sprawie zamówienia publicznego

1. Zamawiający podpisze umowę z Wykonawcą, który przedłoży ofertę najkorzystniejszą z punktu widzenia kryteriów przyjętych w zapytaniu.
2. Zamawiający zawiadomi Wykonawcę, którego oferta została wybrana, o planowanym terminie i miejscu podpisania umowy.

IX. Osoby uprawnione do porozumiewania się z wykonawcami

1. Osobą uprawnioną do bezpośredniego kontaktowania się z Wykonawcami jest: Leszek Gosiewski tel.: (89) 523-48-64, e-mail: leszek.gosiewski@uwm.edu.pl

INSPEKTOR NADZORU
ROBÓT ELEKTRYCZNYCH

mgr. inż. Leszek Gosiewski
.....
Upł. nr 770070L
Podpis osoby uprawnionej

Załączniki:

Załącznik nr 1: Formularz ofertowy – wzór

Załącznik nr 2 : Opis przedmiotu zamówienia