

## ZAPYTANIE OFERTOWE

Zamawiający zaprasza do złożenia oferty na:

### **Wykonanie i montaż piezometrów w ramach zadania „Monitoring i analiza podłoża i wody”**

w związku z realizacją operacji pt.: „Zaimplementowanie i dostosowanie do warunków klimatyczno-glebowych Polski innowacyjnej technologii produkcji owoców z zamkniętym systemem nawadniania i biofortyfikacji jodem i selenem na przykładzie żurawiny” na realizację, której Zamawiający uzyskał dofinansowanie w ramach działania „Współpraca” objętego Programem Rozwoju Obszarów Wiejskich na lata 2014-2020 (Dz.U.2018 poz.1226). **Umowa o przyznanie pomocy z dnia 13.06.2018 r. nr.: 00011.DDD.6509.00036.2017.09**

#### **Zamawiający:**

Uniwersytet Rzeszowski  
al. Rejtana 16c  
35-959 Rzeszów  
NIP 813-32-38-822  
REGON 691560040

#### **Adres do korespondencji:**

Uniwersytet Rzeszowski  
ul. Zelwerowicza 8b, pokój 138  
35-601 Rzeszów  
Tel. 601145191 e-mail: [jstanek@ur.edu.pl](mailto:jstanek@ur.edu.pl)

#### **Miejsce wykonywania usługi/ montażu piezometrów:**

Nowiny koło Radomyśla nad Sanem, poletka doświadczalne w ramach realizowanej operacji, działka o nr referencyjnym - 181804\_2.0005.861/34.

#### **I. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia:**

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia zawiera załącznik nr 1a do niniejszego zapytania.

#### **II. Termin realizacji zamówienia:**

10 dni od podpisania umowy.

#### **III. Opis sposobu przygotowywania oferty cenowej:**

Ofertę musi być sporządzona w języku polskim w formie pisanej.

Operacja pt. „Zaimplementowanie i dostosowanie do warunków klimatyczno-glebowych Polski innowacyjnej technologii produkcji owoców z zamkniętym systemem nawadniania i biofortyfikacji jodem i selenem na przykładzie żurawiny” realizowana z programu „WSPÓŁPRACA” ARiMR, umowa o przyznanie pomocy nr 00011.DDD.6509.00036.2017.09

Oferta musi zawierać:

1. Wypełniony i podpisany załącznik nr 1 – „Formularz Oferty”.

**Wszelkich informacji dotyczących przedmiotu zamówienia udziela:** Jadwiga Stanek-Tarkowska

#### **IV. Kryteria oceny oferty:**

Wybór najkorzystniejszej oferty nastąpi w oparciu o następujące kryteria:

| <b>Lp.</b> | <b>Kryterium</b>               | <b>Waga</b> |
|------------|--------------------------------|-------------|
| 1          | Cena netto (C)                 | 60%         |
| 2          | Czas realizacji zamówienia (R) | 40 %        |

##### **1. Kryterium: C – Cena netto – Waga 60%:**

- a. Cena oferty powinna zawierać wszystkie koszty, jakie Zamawiający będzie musiał ponieść w związku z wykonaniem przedmiotu zamówienia.
- b. Cena powinna być wyrażona w złotych polskich.
- c. Ceny w złotych należy podać do dwóch miejsc po przecinku.
- d. Cena podlegająca ocenie będzie ceną netto za wykonanie całości przedmiotu zamówienia.

W ramach przedmiotowego kryterium Zamawiający dokona oceny ofert na podstawie wyniku osiągniętej liczby punktów za kryterium „cena netto” wyliczonych w oparciu o wzór:

$$C = \frac{\text{Cena netto oferty najniższej}}{\text{Cena netto rozpatrywanej oferty}} * 60$$

Maksymalna ilość punktów do zdobycia w ramach kryterium: 60 pkt.

##### **2. Kryterium R - czas realizacji – waga 40%**

- a. W ramach przedmiotowego kryterium Zamawiający dokona oceny ofert pod kątem czasu realizacji przedmiotu zamówienia od daty pisemnego zlecenia usługi w miesiącach na podstawie wyniku osiągniętej liczby punktów za kryterium „czas realizacji” wyliczonych w oparciu o wzór:

$$= \frac{\text{Najmniejsza liczba dni realizacji oferty}}{\text{Ilość dni realizacji usługi w ramach rozpatrywanej oferty}} * 40$$

Maksymalna ilość punktów do zdobycia w ramach kryterium: 40 pkt.

*Wyniki wszystkich obliczeń dokonywanych w kryterium „cena netto” oraz „czas realizacji zamówienia” podlegają zaokrągleniu do dwóch miejsc po przecinku, przy zachowaniu matematycznej zasady zaokrąglania liczb.*

*Maksymalna liczba punktów możliwych do uzyskania: 100 pkt.*

Operacja pt. „Zaimplementowanie i dostosowanie do warunków klimatyczno-glebowych Polski innowacyjnej technologii produkcji owoców z zamkniętym systemem nawadniania i biofortyfikacji jodem i selenem na przykładzie żurawiny” realizowana z programu „WSPÓŁPRACA” ARiMR, umowa o przyznanie pomocy nr 00011.DDD.6509.00036.2017.09

Zamawiający wybierze ofertę, która nie została wykluczona (odpowiada wszystkim wymaganiom, przedstawionym w zapytaniu ofertowym) i uzyskała najwyższą liczbę punktów (P), która będzie stanowiła sumę punktów uzyskanych w kryterium „cena” (C), ilości punktów w kryterium „czas realizacji zamówienia” (R) według następującego wzoru  $P = C + R$

W przypadku uzyskania takiej samej liczby punktów przez dwóch lub więcej oferentów, wyżej w rankingu będzie ten, który wskaże niższą cenę.

## V. Opis sposobu składania oferty:

Ofertę (punkt III) należy dostarczyć osobiście lub przesłać pocztą polską do siedziby Zamawiającego w zaklejonej kopercie na adres:

### Uniwersytet Rzeszowski

Uniwersytet Rzeszowski

ul. Zelwerowicza 4, pokój 51

35-601 Rzeszów

do dnia **24.06.2019 r., do godz. 10.00**

Na kopercie musi znajdować się opis:

**Wykonanie i montaż piezometrów w ramach zadania „Monitoring i analiza podłoża i wody” oraz dopisek „nie otwierać przed dniem 24.06.2019 r., do godz. 10.00”**

Złożona oferta powinna zawierać co najmniej:

- dane identyfikujące oferenta (nazwę i adres),
- opis nawiązujący do parametrów wyszczególnionych w zapytaniu ofertowym (opis przedmiotu zamówienia),
- wartość oferty netto/brutto, wartość podatku VAT,
- termin realizacji zamówienia,
- termin ważności oferty.

*Oferty powinny zawierać dane identyfikujące oferenta, tj. zawierać pełną nazwę wystawcy oferty (np. zostać opatrzone pieczęcią imienną/nagłówkową, zostać sporządzone na papierze firmowym, itp.). Oferty muszą również zawierać datę sporządzenia dokumentu oraz podpis oferenta lub osoby uprawnionej do występowania w jego mieniu. W przypadku wersji elektronicznej za wystarczające uważa się podanie imienia i nazwiska osoby występującej w imieniu oferenta (sporządzającej ofertę). Za datę sporządzenia dokumentu – uznaje się datę wysłania oferty drogą elektroniczną.*

*Przedkładane oferty muszą odpowiadać treści zapytania ofertowego. Ponadto wskazane jest, by oferta zawierała inne dodatkowe informacje, np. warunki płatności, możliwe do uzyskania upusty.*

## VI Otwarcie ofert.

Otwarcie ofert nastąpi w dniu **24.06.2019r., o godz. 10.15**

## VII. Informacje dotyczące wyboru najkorzystniejszej oferty:

1. Zamawiający zastrzega sobie prawo do odstąpienia od procedury zapytania ofertowego bez podania przyczyn. Z tego tytułu nie przysługują żadne roszczenia wobec Zamawiającego.
2. Zamawiający zastrzega sobie prawo do zawarcia umowy tylko z wybranym Wykonawcą.
3. Zamawiający zastrzega sobie prawo do nierozpatrywania ofert otrzymanych po terminie.

Operacja pt. „Zaimplementowanie i dostosowanie do warunków klimatyczno-glebowych Polski innowacyjnej technologii produkcji owoców z zamkniętym systemem nawadniania i biofortyfikacji jodem i selenem na przykładzie żurawiny” realizowana z programu „WSPÓŁPRACA” ARiMR, umowa o przyznanie pomocy nr 00011.DDD.6509.00036.2017.09

4. Niedopuszczalne jest składanie ofert częściowych.

Załączniki:

- 1) Formularz oferty – zał. nr 1 do zapytania
- 2) Opis przedmiotu zamówienia – zał. nr 1a do zapytania
- 3) Projekt umowy – zał. nr 2 do zapytania

....Jadwiga Stanek- Tarkowska.....

*Podpis osoby upoważnionej,  
reprezentującej Zamawiającego*

Operacja pt. „Zaimplementowanie i dostosowanie do warunków klimatyczno-glebowych Polski innowacyjnej technologii produkcji owoców z zamkniętym systemem nawadniania i biofortyfikacji jodem i selenem na przykładzie żurawiny” realizowana z programu „WSPÓŁPRACA” ARiMR, umowa o przyznanie pomocy nr 00011.DDD.6509.00036.2017.09