PROW Maliny 1

**ZAPYTANIE OFERTOWE PROW Maliny 1**

ZAMAWIAJĄCY

Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu,

ul. Norwida 25, 50-375 Wrocław,

tel. 71 320 10 30,

NIP: 896-000-53-54, REGON: 000001867.

PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

1. **Prowadzenie badań laboratoryjnych i polowych z geokompozytami sorbującymi wodę, wykonywanie oznaczeń pomiarów biometrycznych, opracowanie i analizę wyników badań** w ramach operacji: „Innowacyjna technologia produkcji sadzonek roślin jagodowych typu plug plant i long cane o wysokim współczynniku produktywności na przykładzie maliny i jeżyny bezkolcowej”, realizowana w ramach działania 16 „Współpraca” Programu Rozwoju Obszarów Wiejskich 2014-2020. Operacja współfinansowana ze środków Europejskiego Funduszu Rolnego na rzecz Rozwoju Obszarów Wiejskich, zawartej w dniu 04.03.2021 z Agencją Restrukturyzacji i Modernizacji Rolnictwa.

2. Liczba godzin przewidziana na realizację prac badawczych będących przedmiotem zamówienia wynosi: 534 godziny – etap I oraz 712 godzin – etap II, tj. 1246 godzin, około 89 godzin miesięcznie.

3. Zamawiający nie przewiduje możliwości wypłaty poniesionych przez Wykonawcę kosztów z tytułu dojazdu do miejsc wskazanych przez Zamawiającego w przedmiotowym zapytaniu ofertowym. Cena ofertowa brutto przedstawiona przez Wykonawcę musi zawierać wycenę wszelkich kosztów niezbędnych do wykonania przedmiotu zamówienia w całości.

4. Wykonawca będzie przedkładał Zamawiającemu, po zakończeniu każdego miesiąca, w którym były zaplanowane prace, w terminie 3 dni roboczych od jego zakończenia, miesięczny raport z wykonanych prac wraz z zestawieniem liczby przepracowanych godzin.

5. Usługa realizowana będzie od dnia **01.10.2021** do **31.03.2022** (6 miesięcy - I etap) a następnie od dnia **01.04.2022** do **30.11.2022 r.** (8 miesięcy – II etap).

WARUNKI PŁATNOŚCI:

1. Wynagrodzenie zostanie wypłacone na podstawie poprawnie wystawionego i dostarczonego do siedziby Zamawiającego rachunku obejmującego kalkulację wynagrodzenia na podstawie iloczynu liczby przepracowanych godzin x umowna stawka godzinowa zł/h.

2. Należność za wykonaną usługę Zamawiający zobowiązuje się zapłacić przelewem na konto Wykonawcy wskazane w rachunku w terminie do 30 dni od daty dostarczenia prawidłowo wystawionego rachunku.

MIEJSCE REALIZACJI ZAMÓWIENIA

Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu, Instytut Inżynierii Środowiska pl. Grunwaldzki 24, 50-363 Wrocław oraz plantacja sadzonek roślin jagodowych w Koźniewicach, gmina Kamieńsk, powiat radomszczański, województwo łódzkie.

WARUNKI DOTYCZĄCE ZAMÓWIENIA

Warunkiem udziału w postępowaniu jest udokumentowanie spełnienia przez Wykonawcę łącznie poniższych warunków:

1. **Wykształcenie wyższe**
2. **Dobre zdolności organizacyjne i komunikacyjne**
3. **Minimum roczne doświadczenie w pracy z superabsorbentami polimerowymi, w tym z geokompozytami sorbującymi wodę,**
4. **Minimum roczne doświadczenie w laboratoryjnych i polowych badaniach biometrycznych**

KRYTERIA OCENY OFERT:

Przy wyborze oferty najkorzystniejszej, Zamawiający będzie się kierował następującymi kryteriami i ich znaczeniem:

1. Kryterium: cena ofertowa brutto - 70% (1% = 1pkt).

2. Kryterium: doświadczenie w zakresie znajomość metodyki prowadzenia badań polowych i laboratoryjnych w zakresie właściwości mechanicznych włóknin i gruntów i superabsorbentów – 30% (1% = 1pkt).

WYBÓR NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY

1. Z Wykonawcą, którego oferta wybrana będzie jako najkorzystniejsza, zostanie zawarta umowa zlecenie.

2. Zastrzega się, że niniejsze zapytanie ofertowe nie stanowi zobowiązania do udzielenia zamówienia.

SPOSÓB PRZYGOTOWANIA OFERTY

Oferta musi zawierać następujące oświadczenia i dokumenty:

1. Wypełniony i podpisany formularz ofertowy zawierający cenę ofertową brutto w walucie PLN – wzór formularza jest załącznikiem nr 1 do niniejszego zapytania (oryginał).

2. Oświadczenie o spełnieniu warunków udziału w postępowaniu - stanowiące załącznik nr 2 do zapytania ofertowego (oryginał).

3. Oświadczenie o braku podstaw do wykluczenia - stanowiące załącznik nr 3 do zapytania ofertowego.

4. Dokumenty : CV, list motywacyjny, kopia dyplomu zaświadczającego o posiadanym wykształceniu wyższym.

5. Termin składania ofert do dnia: 22.10.2021r. do godziny 12: 00, Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu, Zakład Mikrobiologii Rolniczej, ul. Grunwaldzka 53, Wrocław 50-357.

6. Ofertę należy dostarczyć do siedziby zamawiającego: Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu, Zakład Mikrobiologii Rolniczej, ul. Grunwaldzka 53, Wrocław 50-357, w kopercie oznakowanej w następujący sposób:

**„Zapytanie ofertowe „Innowacyjna technologia produkcji sadzonek roślin jagodowych typu plug plant i long cane o wysokim współczynniku produktywności na przykładzie maliny i jeżyny bezkolcowej”. Nie otwierać przed dniem: 22.10.2021r., przed godz. 12.00”**

Adres Wykonawcy …………………………………………………………………………………………………

7. Kontakt: Osobą uprawnioną do porozumiewania się z wykonawcami jest kierownik projektu – prof. dr hab. Stanisław J. Pietr , e-miał: stanislaw.pietr@upwr.edu.pl.

Ochrona osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych:

*Zgodnie z art. 13 ust. 1 i 2 Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych) (Dz. Urz. UE. L Nr 119 z 04.05.2016, str. 1), dalej „RODO”, Zamawiający, Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu informuje, że:*

*1. Administratorem Pani/Pana danych osobowych jest Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu, z siedzibą przy ul. Norwida 25, 50-375 Wrocław, NIP: 896-000-53-54, REGON: 000001867. Reprezentuje go Rektor; o celach i sposobach przetwarzania danych osobowych podawanych w związku z realizacją procedur udzielania zamówień publicznych Uniwersytetu Przyrodniczego we Wrocławiu decyduje on sam jako administrator danych.*