



Projekt pt. „Nowatorskie polskie biopreparaty do remediacji środowisk gruntowo-wodnych skażonych węglowodarami” poddziałania 1.1.1 „Badania przemysłowe i prace rozwojowe realizowane przez przedsiębiorstwa” Programu Operacyjnego Inteligentny Rozwój na lata 2014 - 2020 (Konkurs 1/1.1.1/2016) współfinansowanego ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.

POSTĘPOWANIE 1/1.1.1/POIR/2016

Warszawa, dnia 10.05.2016r.

### PROTOKÓŁ Z WYBORU WYKONAWCY

*w ramach zapytania ofertowego przeprowadzanego w trybie zasady konkurencyjności*

#### WYKONANIE USŁUGI BADAWCZO-ROZWOJOWEJ POLEGAJĄCEJ NA:

**„Badań selekcji i badania mikroorganizmów oraz badania mikrobiologicznego gruntów”**

W związku z planowanym do realizacji projektem pt. „**Badań selekcji i badania mikroorganizmów oraz badania mikrobiologicznego gruntów**” planowanym do współfinansowania ze środków Unii Europejskiej w ramach Programu Operacyjnego Inteligentny Rozwój, dnia 10.05.2016 roku zebrała się komisja w składzie:

Jerzy Ostrowski

Magdalena Kowalska-Prokop

Krzysztof Jankowski

#### 1. Informacja o wysłaniu zapytania do potencjalnych wykonawców:

Zapytanie ofertowe zostało wysłane w dniu 19.04.2016 do następujących potencjalnych Wykonawców:

1	Politechnika Wrocławska Email: <a href="mailto:dziekanw3@pwr.edu.pl">dziekanw3@pwr.edu.pl</a>
2	Centrum Transferu Technologii Uniwersytetu Rolniczego w Krakowie Email: <a href="mailto:ctt@ur.krakow.pl">ctt@ur.krakow.pl</a>
3	Dział Nauki - Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu Email: <a href="mailto:dzial.nauki@up.wroc.pl">dzial.nauki@up.wroc.pl</a>





Projekt pt. „Nowatorskie polskie biopreparaty do remediacji środowisk gruntowo-wodnych skażonych węglowodorami” poddziałania 1.1.1 „Badania przemysłowe i prace rozwojowe realizowane przez przedsiębiorstwa” Programu Operacyjnego Inteligentny Rozwój na lata 2014 - 2020 (Konkurs 1/1.1.1/2016) współfinansowanego ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.

4	Wydział Nauk Biologicznych, Uniwersytet Wrocławski Email: sekretariat@microb.uni.wroc.pl
5	Centrum Innowacji i Transferu Technologii Szkoły Głównej Gospodarstwa Wiejskiego Email: ciitt@sggw.pl
6	INSTYTUT TECHNOLOGICZNO-PRZYRODNICZY, Falenty Email: itp@itp.edu.pl

## 2. Informacja o upublicznieniu

Zapytanie zostało upublicznione na stronie internetowej i tablicy ogłoszeń Zamawiającego w dniach 19.04.2016 do 28.04.2016

## 3. Informacja o złożonych ofertach

Do Zamawiającego w wyniku postępowania wpłynęła **1 oferta**.

Oferta spełnia warunki udziału w postępowaniu oraz spełnia warunek dotyczący zakazu udzielania zamówień podmiotom powiązanym.

Wykaz ważnych ofert, które wpłynęły w wyniku postępowania:

LP.	Nazwa i adres Wykonawcy	Data wpływu oferty	Kryteria oceny ofert	Spełnienie wymogów formalnych
1	INSTYTUT TECHNOLOGICZNO-PRZYRODNICZY, Falenty	28.04.2016	Jak w zapytaniu	TAK

## 4. Kryteria oceny ofert

Kryterium oceny poprawnie złożonych ofert było:





Projekt pt. „Nowatorskie polskie biopreparaty do remediacji środowisk gruntowo-wodnych skażonych węglowodorami” poddziałania 1.1.1 „Badania przemysłowe i prace rozwojowe realizowane przez przedsiębiorstwa” Programu Operacyjnego Inteligentny Rozwój na lata 2014 - 2020 (Konkurs 1/1.1.1/2016) współfinansowanego ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.

Numer kryterium	Opis kryterium	Wartość punktowa	Sposób oceny
1	<p><b>Cena:</b></p> <p>W kryterium tym zostanie zastosowany wzór:</p> <p>Cena – 90 %</p> $\text{cena punktowa} = \frac{\text{najniższa cena ofertowa brutto}}{\text{cena oferty badanej brutto}} \times 100 \text{ pkt}$	0 - 100 pkt	Najniższa oferta cenowa otrzymuje 90 pkt.
2	<p>Czas realizacji programu badawczego wraz z raportem - waga 10%: maksymalny czas realizacji 20 miesięcy - 0 pkt, poniżej 18 miesięcy = 1 pkt, poniżej 16 miesięcy = 2 pkt, poniżej 14 miesięcy = 3 pkt, poniżej 13 miesięcy = 4 pkt, poniżej 12 miesięcy = 5 pkt. W celu uwzględnienia wagi kryterium 10%, punkty uzyskane w ramach powyższego kryterium zostaną przemnożone razy dwa (*2)</p>	0-10	Oferta z czasem realizacji poniżej 12 miesięcy otrzymuje 10 pkt.

**5. Informacja o prowadzonych negocjacjach: (jeżeli dotyczy)**

Nie dotyczy

**6. W wyniku przeprowadzanej procedury Oferenci uzyskali następującą punktację**

LP.	Nazwa i adres Wykonawcy	Suma punktów za kryteria merytoryczne
1	INSTYTUT TECHNOLOGICZNO-PRZYRODNICZY, Falenty	100





Projekt pt. „Nowatorskie polskie biopreparaty do remediacji środowisk gruntowo-wodnych skażonych węglowodorami” poddziałania 1.1.1 „Badania przemysłowe i prace rozwojowe realizowane przez przedsiębiorstwa” Programu Operacyjnego Inteligentny Rozwój na lata 2014 - 2020 (Konkurs 1/1.1.1/2016) współfinansowanego ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.

- 7. W wyniku przeprowadzanej procedury za najkorzystniejszą pod względem określonych w zapytaniu kryteriów uznano ofertę Wykonawcy:**

**INSTYTUT TECHNOLOGICZNO-PRZYRODNICZY, Falenty**

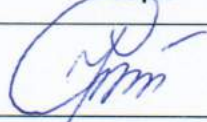
- 8. Informacja o unieważnieniu postępowania (jeżeli dotyczy)**

Nie dotyczy

- 9. Załączniki**

1. Karta oceny formalnej i merytorycznej oferty nr 1, 2
2. Oświadczenie publikacji zapytania na stronie internetowej
3. Oświadczenie udostępnienia oferty na ogólnodostępnej tablicy na terenie zakładu Zamel
4. Oferta nr 1
5. Oświadczenie Beneficjenta o braku powiązań z oferentem, który złożył ofertę.

Podpisy członków Komisji:

I.p.	Imię Nazwisko	Podpis
1.	Jerzy Ostrowski	
2.	Magdalena Kowalska-Prokop	Magdalena Kowalska-Prokop
3.	Krzysztof Jankowski	KRZYSZTOF JANKOWSKI