

Warszawa, dnia 21 lipca 2017 r.

**PROTOKÓŁ WYBORU WYKONAWCY USŁUGI W RAMACH PROJEKTU PT. „UNIWERSALNY MODUŁ STERUJĄCY POJAZDEM WEWNĄTRZ BUDOWLI” WSPÓŁFINANSOWANEGO ZE ŚRODKÓW UNII EUROPEJSKIEJ W RAMACH PROGRAMU OPERACYJNEGO INTELIGENTNY ROZWÓJ NA LATA 2014-2020, DZIAŁANIE 2.3 „PROINNOWACYJNE USŁUGI DLA PRZEDSIĘBIORSTW” PODDZIAŁANIE 2.3.2 „BONY NA INNOWACJE DLA MŚP”,**

**I. Publikacja zapytania ofertowego:**

Zapytanie ofertowe nr 1/2017 upubliczniono na stronie internetowej Zamawiającego dnia 10 lipca 2017 r. Tego samego dnia Zapytanie ofertowe rozesłano drogą elektroniczną do następujących trzech potencjalnych Wykonawców:

Lp.	Jednostka naukowa	Kat. nauk.	Adres e-mail	Status odpowiedzi/oferty
1	Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie Wydział Zastosowań Informatyki i Matematyki	A	<a href="mailto:wzim@sggw.pl">wzim@sggw.pl</a>	Brak
2	Politechnika Warszawska Wydział Elektroniki i Technik Informacyjnych	A+	<a href="mailto:dziekanat@elka.pw.edu.pl">dziekanat@elka.pw.edu.pl</a>	Brak
3	Instytut Maszyn Matematycznych w Warszawie	B	<a href="mailto:sekretariat@imm.org.pl">sekretariat@imm.org.pl</a>	Otrzymana dnia 19.07.2017 r.

**II. Kryteria wyboru dostawcy:**

Wybór Wykonawcy dokonywany jest w oparciu o zasadę konkurencyjności, zgodnie z wymaganiami określonymi w zapytaniu ofertowym nr 1/2017 z dnia 10 lipca 2017 r.:

Lp.	Kryteria wyboru	Punkty	Punktacja
1	Cena całkowita netto [w PLN]	[100%]	Punkty przyznane każdej ofercie będą wyliczane według wzoru: <b><math>Pc = (Cn \times 100) / Cb</math></b> Pc – otrzymane punkty Cn – cena najniższa spośród złożonych ofert Cb – cena badanej oferty

**III. W związku z tym, że wpłynęła tylko jedna oferta, poddano ją ocenie według następujących kryteriów formalnych:**

<b>Lp.</b>	<b>Kryterium formalne</b>		<b>Oferta Instytutu Psychiatrii i Neurologii</b>
1	Termin związania ofertą	Nie mniej niż 180 dni od terminu składania ofert	Spełnia kryterium
2	Poprawny sposób przygotowania oferty	Ofertę złożono w formie elektronicznej lub papierowej na formularzu oferty stanowiącym Załącznik 1 do Zapytania ofertowego	Spełnia kryterium
		Ofertę opatrzone pieczętką Wykonawcy oraz podpisano przez osoby upoważnione do reprezentowania Wykonawcy	
3	Oferta złożona przez podmiot uprawniony do wzięcia udziału w postępowaniu	Jednostka naukowa o kategorii naukowej A+, A albo B	Spełnia kryterium
		Jednostka naukowa posiadająca wiedzę i doświadczenie w zakresie wymaganym przez Zamawiającego	Spełnia kryterium
		Jednostka naukowa dysponująca odpowiednią aparaturą badawczą	
		Brak powiązania osobowego lub kapitałowego z Zamawiającym	
4	Treść oferty odpowiada treści Zapytania ofertowego oraz jest zgodna ze specyfikacją zawartą w Załączniku nr 1 do Zapytania ofertowego		Spełnia kryterium
5	Wykonawca nie zgłasza zastrzeżeń do treści zapytania ofertowego		Spełnia kryterium
6	Zobowiązanie się do zawarcia umowy na określonych warunkach, w miejscu i terminie wyznaczonym przez Zamawiającego (w tym umowy warunkowej)		Spełnia kryterium
7	Przyjęcie do wiadomości, że w ramach składania wniosku o dofinansowanie oferty mogą zostać przekazane w celu weryfikacji do właściwej instytucji publicznej		Spełnia kryterium

**IV. Wybór Wykonawcy:**

Oferta Instytutu Maszyn Matematycznych spełnia wszystkie wymagane kryteria formalne, w tym wymóg dotyczący niepowiązania osobowego lub kapitałowego z Zamawiającym.

Tym samym, Instytut Maszyn Matematycznych w Warszawie został wybrany jako Wykonawca.

W terminie późniejszym zostanie podpisana umowa warunkowa na realizację projektu oraz umowa właściwa po dniu złożenia wniosku w ramach naboru POIR 2.3 (Poddziałanie 2.3.2 „Bony na innowacje dla MŚP” Programu Operacyjnego Inteligentny Rozwój 2014-2020).

**V. Załączniki do protokołu wyboru stanowią:**

- a. Potwierdzenie publikacji zapytania na stronie internetowej Zamawiającego wraz z datą upublicznienia;
- b. Złożona oferta.

**VI. Wyboru dokonał: Lech Bąk**