Warszawa, 24.06.2019 r.

**Ogłoszenie o wszczęciu postępowania w trybie procedury otwartej na podstawie**

**art. 4 d ust. 1 pkt 1 Ustawy pzp zgodnie z *Regulaminem w sprawie trybów, zasad i form udzielania
przez Uniwersytet Warszawski zamówień publicznych na usługi,
dostawy i roboty budowlane, o których mowa w art. 4 pkt 8, 4 d ust. 1 pkt. 1 i 2 Ustawy pzp***

**na wykonanie badania z wykorzystaniem skanera rezonansu magnetycznego do przeprowadzenia skanowania mózgu MRI**

WPs/86/2019/MM

1. **Zamawiający**

|  |
| --- |
| Wydział Psychologii Uniwersytetu Warszawskiegoul. Stawki 5/7, 00-183 Warszawa |
| REGON: 24000001258NIP: 525-001-12-66Fax: (22) 635-79-91www.psych.uw.edu.pl |
| Osoba do kontaktów w sprawie zapytania:Konrad Jankowskie-mail: konrad.jankowski@psych.uw.edu.pl |

1. **Przedmiot postępowania**

Przedmiotem postępowania jest wykonanie badania z wykorzystaniem wysokopolowego (3T) skanera rezonansu magnetycznego.

Badanie zostanie zrealizowane w ramach projektu „Sprawność intelektualna osób o odmiennych chronotypach: stała charakterystyka czy efekt synchronizacji?” (0267/IP3/2016/74; kier. dr hab. Konrad Jankowski) finansowanego ze środków Ministerstwa Nauki i Szkolnictwa Wyższego.

W ramach projektu planowane jest przeprowadzenie badania w skanerze MRI pozwalającego na wykonanie analiz danych strukturalnych opartych na wokselu (ang. voxel based morphometry) w grupie 250 osób. Całkowity czas badania wszystkich osób szacuje się na 42 godziny.

Badanie powinno odbyć się w skanerze MRI w Warszawie.

1. **Terminy wykonania:**

Przeprowadzenie właściwego badania w terminie od 15.07.2019 do 29.03.2020.

1. **Szczegółowe wymagania techniczne:**

Skaner 3 tesle wyposażony w 32-kanałową cewkę z możliwością rejestracji obrazów T1-weighted za pomocą sekwencji magnetization-prepared rapid acquisition gradient echo (MPRAGE) do analizy voxeli o wymiarach ≤ 1 x 1 x 1 mm.

1. **Kryteria wyboru oferty: doświadczenie 40%, cena 60%.**

1)

W ofercie należy podać opis modelu skanera oraz wskazując na spełnianie oczekiwanych parametrów.

2) Doświadczenie osób zatrudnianych przez oferenta w prowadzaniu projektów naukowych z wykorzystaniem metody strukturalnego rezonansu magnetycznego potwierdzone publikacjami: 40 punktów

Punktacja zostanie przyznana w następujący sposób:

1. Brak wykazanych publikacji w latach 2017-2019 (IF>3), w których podstawową techniką badawczą był fMRI – 0 pkt.
2. Wykazanie przynajmniej 5 publikacji w latach 2017-2019 (IF>3), w których podstawową techniką badawczą był fMRI – 40 pkt.

W ofercie należy podać dane bibliometryczne prac spełniających kryteria, wskazując ich IF.

4) Cena: 60 punktów

Oferta o najniższej cenie otrzyma 60 punktów.

oferty - ilość punktów wyliczona wg wzoru:

 ***cena najniższa***

***Ci  = ------------------------------- x 60 pkt***

 ***cena oferty badanej***

i - numer oferty badanej

Ci - liczba punktów za kryterium „CENA” (oferty badanej)

W ofercie należy podać cenę przeprowadzenia całości badania 250 osób. Należy też określić, czy cena jednostkowa (przebadania 1 osoby) zależy od całkowitej liczby przebadanych osób.

1. **Termin nadsyłania ofert: 09.07.2019 do godz. 15.**

Oferty złożone po wskazanym wyżej terminie nie będą rozpatrywane.

1. **Sposób przygotowania i złożenia ofert:**

Oferty należy składać **drogą e-mailową** na adres: zamowienia@psych.uw.edu.pl

W celu wyboru najkorzystniejszej oferty punkty za w/w kryteria dla danej oferty zostaną zsumowane i będą stanowić końcową ocenę oferty. Komisja wybierze oferenta, który uzyska największą liczbę punktów.

**Zamawiający zastrzega sobie prawo do nie wybrania żadnego Wykonawcy, anulowania lub negocjacji ceny zawartej w ofercie, złożonej przez oferenta oraz prawo wezwania oferenta do uzupełnień oraz złożenia dodatkowych wyjaśnień dotyczących treści oferty.**

O wyniku dotyczącym wyboru najkorzystniejszej oferty, oferenci zostaną poinformowani drogą e-mailową w terminie 15 dni od daty zakończenia składania ofert.