



WARSZAWSKI UNIWERSYTET MEDYCZNY
MEDICAL UNIVERSITY OF WARSAW

Biuro Projektów

Warszawa, 21.03.2019

Znak sprawy: APP_303_NCBR168_2019

Zapytanie ofertowe dot. wykonania dzieła polegającego na adnotacjach zapisów EEG w ramach projektu „Zastosowanie nowych metod rozpoznawania i leczenia padaczki oraz zaburzeń neurorozwojowych u dzieci w oparciu o model kliniczny i komórkowy padaczki zależnej od szlaku mTOR”, realizowanego dzięki wsparciu Narodowego Centrum Badań i Rozwoju w ramach programu „Profilaktyka i leczenie chorób cywilizacyjnych” (STRATEGMED III).

Zamawiający w ramach postępowania planuje zatrudnić siedem osoby.

Zawiadomienie o wyborze oferty

Zamawiający – Warszawski Uniwersytet Medyczny, ul. Żwirki i Wigury 61, 02-091 Warszawa informuje, że w przedmiotowym zapytaniu dokonał wyboru ofert.

Wyłonieni Wykonawcy:

- Małgorzata Aniśko**
- Elżbieta Bąk**
- Izabel Łaskiewicz**
- Sandra Krauze**
- Żaneta Oniszk**
- Joanna Płatek-Radecka**
- Agnieszka Sudujko**

Uzasadnienie: Wszystkie oferty spełniają wszelkie wymagania zawarte w zaproszeniu do składania ofert. Niniejsze zawiadomienie zamieszcza się na stronie WUM.

Sporządził:

GŁÓWNY SPECJALISTA

Biura Projektów

.....
mgr Maria Rókička

Zatwierdził:

ZASTĘPCA KIEROWNIKA
Biura Projektów

.....
mgr Karolina Mich



Narodowe Centrum
Badań i Rozwoju