



WARSZAWSKI UNIWERSYTET MEDYCZNY
MEDICAL UNIVERSITY OF WARSAW

Dział Projektów Naukowych

Warszawa, dnia 09.09.2021 roku

Znak sprawy: APP_373_NCBR119_2021

w sprawie udzielenia zamówienia prowadzonego na podstawie Regulaminu udzielania zamówień publicznych bez stosowania przepisów ustawy Prawo zamówień publicznych w Warszawskim Uniwersytecie Medycznym, wprowadzonego Zarządzeniem Kanclerza nr 1/2021 z dnia 18.01.2021 znajdującego zastosowanie w przypadkach, dla których na podstawie art. 2 ust 1.pkt. 1 ustawy z dnia 11 września 20219 roku Prawo zamówień publicznych przepisów ww. ustawy nie stosuje się. Zamówienia o wartości netto przekraczającej kwotę 50 000,00 zł do 130 000,00 zł.

Zapytanie ofertowe dotyczyło usługi w ramach projektu badawczo-rozwojowego pn. „Potencjał terapeutyczny mezenchymalnych komórek macierzystych testowany w próbach klinicznych oraz in vitro - uzasadnienie dla bankowania scharakteryzowanych komórek”, współfinansowanym w ramach umowy nr STRATEGMED2/267976/13/NCBR/2015 z Narodowym Centrum Badań i Rozwoju., akronim ABCTherapy, realizowanego dzięki wsparciu Narodowego Centrum Badań i Rozwoju w ramach programu „Profilaktyka i leczenie chorób cywilizacyjnych”, STRATEGMED II.

KOD CPV: 79120000-1 – usługi doradztwa w zakresie patentów i praw autorskich

Zawiadomienie o wyborze oferty

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

Wyłoniony Wykonawca:

WTS Rzecznicy Patentowi – Witek, Śnieżko i Partnerzy

ul. Tamka 34/25 00-355 Warszawa

NIP: 525 22 51 164

Cena oferty: piętnaście tysięcy trzysta siedemdziesiąt pięć złotych 00/100 (brutto).

Uzasadnienie:

W odpowiedzi na ogłoszenie wpłynęła jedna oferta.

Oferta spełniła formalne wymagania i warunki zawarte w Zaproszeniu do składania ofert **uzyskała łączną liczbę 100 punktów w kryterium oceny ofert – cena 100%**

Niniejsze zawiadomienie zamieszcza się na stronie www.pnitt.wum.edu.pl

Sporządził:

Zatwierdził: