



Szczecin, dnia 30.06.2022 r.

Oznaczenie:

Nr 25/BER/2022/DFZ

bip.pum.edu.pl

wykonawcy

### Informacja o wyborze najkorzystniejszej oferty

Dotyczy: Wyboru Wykonawcy na świadczenia usługi badawczej w zakresie analiz farmakokinetycznych dla substancji czynnej w materiale biologicznym w ramach realizacji prac badawczych zaplanowanych w projekcie pn. „Ocena bezpieczeństwa i skuteczności berubicyny w leczeniu chłoniaków ośrodkowego układu nerwowego” umowa nr 2020/ABM/01/00102 z dnia 03.03.2021 r.

Postępowanie o udzielenie zamówienia prowadzone jest w trybie zapytania ofertowego związku z art. 11 ust. 5 pkt 1) ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych oraz ustawy z dnia 23 kwietnia 1964 r. – Kodeks cywilny. Projekt realizowany jest w ramach zadań Agencji Badań Medycznych, o których mowa w art. 15 ust. 2 Ustawy o Agencji Badań Medycznych (Dz. U. 2019, poz. 447 oraz 2020 r. poz. 567)

Pomorski Uniwersytet Medyczny w Szczecinie, jako Zamawiający informuje, że w przedmiotowym postępowaniu dokonał wyboru najkorzystniejszej oferty jak poniżej:

Gdański Uniwersytet Medyczny, ul. Marii Skłodowskiej-Curie 3a, 80-210 Gdańsk; Miejsce realizacji usługi: Laboratorium Bioanalityczne Katedra i Zakład Biochemii – za cenę 456 668,25 zł brutto

Uzasadnienie: Oferta złożona w odpowiedzi na publiczne zaproszenie, przedstawia najkorzystniejszy bilans wszystkich kryteriów oceny ofert, oraz nie podlega odrzuceniu.

Zestawienie złożonych ofert wraz z punktacją przyznaną w każdym kryterium i punktacją łączną:

Nazwa i adres Wykonawcy	Cena brutto w PLN – („C”) 60%	Doświadczenie osób wyznaczonych do realizacji zamówienia w prowadzeniu projektów bioanalitycznych oraz w wykonywaniu analiz (obliczeń) farmakokinetycznych w okresie ostatnich 10 lat- (D) - 40%	Łączna liczba punktów
Gdański Uniwersytet Medyczny, ul. Marii Skłodowskiej-Curie 3a, 80-210 Gdańsk	456 668,25 zł – 60,00 pkt	40,00 pkt	100,00 pkt

Zatwierdzam KANCLERZ  
Pomorskiego Uniwersytetu Medycznego  
w Szczecinie

30.06.2022

mgr inż. Krzysztof Goralski  
podpis Kanclerza, data

Projekt pn. „Ocena bezpieczeństwa i skuteczności berubicyny w leczeniu chłoniaków ośrodkowego układu nerwowego” nr 2020/ABM/01/00102



AGENCJA  
BADAŃ  
MEDYCZNYCH

