

## INFORMACJA NA TEMAT WYBORU WYKONAWCY

NR AWM/NAW/12/2022/TM z dnia 07.10.2022 r.

W dniu 26.10.2022 r. zostało rozstrzygnięte zapytanie ofertowe nr AWM/NAW/12/2022/TM dotyczące przygotowania i przeprowadzenia usługi szkoleniowej oraz cateringowej polegającej na realizacji szkoleń: „Negocjacje międzykulturowe w praktyce” oraz „Zarządzanie projektami we współpracy międzynarodowej” dla pracowników Uniwersytetu Medycznego w Białymstoku w ramach projektów: „Okno na świat. Wzmocnienie komunikacji i zapewnienie dostępu do anglojęzycznych platform edukacyjnych na UMB” oraz „Kierunek umiędzynarodowienie. Integracja międzynarodowej wspólnoty UMB i wzmocnienie zdolności do obsługi cudzoziemców”, współfinansowanych ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego w ramach Programu Operacyjnego Wiedza Edukacja Rozwój.

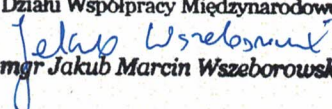
Oferty zostały złożone za pośrednictwem poczty elektronicznej na adres e-mailowy wskazany w zapytaniu ofertowym we wskazanym terminie składania ofert tj. od dnia 07.10.2022 r. do dnia 20.10.2022 (godz. 15:00).

W ramach części I dotyczącej przygotowania i przeprowadzenia usługi szkoleniowej oraz cateringowej polegającej na realizacji szkolenia: „Negocjacje międzykulturowe w praktyce”: wpłynęły 3 oferty od potencjalnych wykonawców. Oferta złożona przez firmę: **Anita Frankowiak. Instytut Dyplomacji ul. Panny 9, 11-034 Tomaszkowo** spełniła wszystkie założone kryteria oceny i została wybrana do realizacji części I.

W ramach części II dotyczącej przygotowania i przeprowadzenia usługi szkoleniowej oraz cateringowej polegającej na realizacji szkolenia „Zarządzanie projektami we współpracy międzynarodowej”: nie wpłynęły żadne oferty od potencjalnych wykonawców, z związku z czym nie wybrano wykonawcy na realizację części II.

Białystok, dn. 26.10.2022 r.

UNIWERSYTET MEDYCZNY  
w Białymstoku  
Dział Współpracy Międzynarodowej  
15-089 Białystok, ul. Jana Kilińskiego 1  
tel. +48 85 686 52 21 fax +48 85 748 54 16

Zastępca Kierownika  
Działu Współpracy Międzynarodowej  
  
mgr Jakub Marcin Wszeborowski