Gdańsk, 25.06.2024 r.

**Dotyczy:** **postępowania – zapytanie ofertowe nr IBMM 01/ASTACUS/05/2024 „Zakup i sukcesywna dostawa materiałów i odczynników na potrzeby laboratorium B+R” - z dnia 23.05.2024 r.**

**INFORMACJA O WYNIKU POSTĘPOWANIA**

Zamawiający **Instytut Biotechnologii i Medycyny Molekularnej** informuje, iż w postępowaniu przeprowadzonym w trybie zapytania ofertowego **nr IBMM 01/ASTACUS/05/2024 z dnia 23.05.2024 r. na zakup i sukcesywną dostawę materiałów i odczynników na potrzeby laboratorium B+R zgodnie z zapotrzebowaniem Zamawiającego w ramach projektu pn. „Materiały biopolimerowe o programowanej chemicznie i genetycznie selektywności do metali ciężkich dla ultraczułych biosensorów nowej generacji”** realizowanego w ramach Strategicznego Programu Badań Naukowych i Prac Rozwojowych „Nowoczesne technologie materiałowe” – TECHMATSTRATEG III, współfinansowanego przez Narodowe Centrum Badań i Rozwoju, wybrana została oferta złożona przez:

**Beata Woszczyna-Miler prowadząca działalność gospodarczą pod firmą**

**LPE Astat Beata Woszczyna Miler, ul. Wioślarska 4, 81-001 Gdynia**

Oferta uzyskała 100 pkt.

Łączna cena zaoferowana przez Wykonawcę z tytułu realizacji przedmiotu zamówienia wyniosła 134 005,00 zł netto.

W imieniu Zamawiającego