



UNIwersytet Warszawski

Wydział Matematyki, Informatyki i Mechaniki

Warszawa, dnia 27 grudnia 2023 r.

Wg rozdzielnika

Dot.: Dynamiczny System Zakupów sprzętu komputerowego i urządzeń peryferyjnych na potrzeby WMIMUW –
postępowanie nr POUZ-361/222/2023/MIM/P2

Zamawiający, działając na podstawie 253 ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz.U. z 2023 r. poz. 1605 z późn. zm.) informuje, że jako najkorzystniejszą wybrano ofertę Wykonawcy Piotr Migda (ul. Opaczewska 7 m. 16, 02-368 Warszawa).

Wybrana oferta uzyskała największą ilość punktów, zgodnie z kryteriami określonymi w Rozdziale XV specyfikacji warunków zamówienia.

Oferta [nr]	Wykonawca	Punkcja [wg kryterium]			Razem [pkt]
		Cena	Termin dostawy	Gwarancja	
1	Piotr Migda ul. Opaczewska 7 m. 16, 02-368 Warszawa	60,00	20	20	100,00

Dziekan Wydziału
Matematyki, Informatyki i Mechaniki UW

Prof. dr hab. Paweł Strzelecki

Rozdzielnik:

1. Platforma e-Zamówienia
2. Strona DSZ