



Politechnika Warszawska
Wydział Mechatroniki



Rzeczpospolita
Polska



Warszawa, dnia 26.09.2024 r.

Informacja z otwarcia ofert

Zamawiający: Politechnika Warszawska, 00-661 Warszawa, Plac Politechniki 1
Nr postępowania: Mchtr.261.21.2024
Nazwa postępowania: Dostawa wysokowydajnych jednostek obliczeniowych – stacji roboczych oraz laptopów dla Instytutu Mikromechaniki i Fotoniki Politechniki Warszawskiej, w podziale na pakiety.
Tryb udzielenia zamówienia: przetarg nieograniczony na podst. art. 132 ustawy z 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych

Na podstawie art. 222 ust. 5 ustawy z 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych Wydział Mechatroniki Politechniki Warszawskiej, działając w imieniu Zamawiającego, Politechniki Warszawskiej, informuje, że w ww. postępowaniu wpłynęły następujące oferty:

Pakiet nr 1: Dostawa wysokowydajnej jednostki obliczeniowej – stacji roboczej – 2 zestawy

Numer oferty	Wykonawca	Cena oferty brutto w PLN
2	GIGA MULTIMEDIA ul. Włodarzewska 65B, 02-384 Warszawa REGON 012802380	133 821,54

Pakiet nr 2: Dostawa laptopa przeznaczonego do wymagających obliczeniowo prac algorytmicznych – 1 typ – 1 sztuka

Numer oferty	Wykonawca	Cena oferty brutto w PLN
2	GIGA MULTIMEDIA ul. Włodarzewska 65B, 02-384 Warszawa REGON 012802380	8 179,50

Pakiet nr 3: Dostawa laptopa przeznaczonego do wymagających obliczeniowo prac algorytmicznych – 2 typ – 2 sztuki

Numer oferty	Wykonawca	Cena oferty brutto w PLN
2	GIGA MULTIMEDIA ul. Włodarzewska 65B, 02-384 Warszawa REGON 012802380	19 138,80

Pakiet nr 4: Dostawa laptopa przeznaczonego do wymagających obliczeniowo prac algorytmicznych – 3 typ – 1 sztuka

Numer oferty	Wykonawca	Cena oferty brutto w PLN
2	GIGA MULTIMEDIA ul. Włodarzewska 65B, 02-384 Warszawa REGON 012802380	8 179,50

Pakiet nr 5: Dostawa laptopa przeznaczonego do wymagających obliczeniowo prac algorytmicznych – typ 4 – 1 sztuka

Numer oferty	Wykonawca	Cena oferty brutto w PLN
2	GIGA MULTIMEDIA ul. Włodarzewska 65B, 02-384 Warszawa REGON 012802380	11 068,77

Zadanie nr 6: Dostawa laptopa przeznaczonego do wymagających obliczeniowo prac algorytmicznych – typ 5 – 1 sztuka

Numer oferty	Wykonawca	Cena oferty brutto w PLN
1	Piotr Migda 02-679 Warszawa, ul. Opaczewska 7 m. 16 REGON 385325726	16 848,54
3	ZyCOM Polska Sp. z o.o. 02-785 Warszawa, ul. Puszczyka 9 REGON 012772710	17 303,64

Podpis w oryginale
Dziekan
Wydziału Mechatroniki
(-) prof. dr hab. inż. Robert Sitnik