

Poznań, dnia 2 października 2023 r.

Zestawienie złożonych ofert

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego, na podstawie art. 132 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity Dz. U. z 2023 r., poz. 1605 z późn. zm.). Nr postępowania **PN 67/08/2023 – optoelektroniczna aparatura pomiarowa.**

Część nr 1 – Światłowodowy zestaw pomiarowy

Lp.	Nazwa albo imię i nazwisko oraz siedziba lub miejsce prowadzonej działalności gospodarczej albo miejsce zamieszkania wykonawcy	Cena PLN brutto
4.	RATEART sp. z o.o. ul. Lenartowicza 24, 93-143 Łódź	232 021,48

Część nr 2 – Zestaw do montażu układów optoelektronicznych

Lp.	Nazwa albo imię i nazwisko oraz siedziba lub miejsce prowadzonej działalności gospodarczej albo miejsce zamieszkania wykonawcy	Cena PLN brutto
1.	FINETECH GmbH & CO.KG Boxberger Str. 14, D-12681, Berlin, Germany	1 028 370 zł netto

Część nr 3 – Zestaw do charakteryzacji komponentów optoelektronicznych

Lp.	Nazwa albo imię i nazwisko oraz siedziba lub miejsce prowadzonej działalności gospodarczej albo miejsce zamieszkania wykonawcy	Cena PLN brutto
4.	RATEART sp. z o.o. ul. Lenartowicza 24, 93-143 Łódź	1 923 619,58

Część nr 4 – Zestaw do pomiarów błędów – BER dla systemów optoelektronicznych

Lp.	Nazwa albo imię i nazwisko oraz siedziba lub miejsce prowadzonej działalności gospodarczej albo miejsce zamieszkania wykonawcy	Cena PLN brutto
4.	RATEART sp. z o.o. ul. Lenartowicza 24, 93-143 Łódź	2 363 097,50

Część nr 5 – Zestaw do pomiarów światłowodowych w technologii DAS

Lp.	Nazwa albo imię i nazwisko oraz siedziba lub miejsce prowadzonej działalności gospodarczej albo miejsce zamieszkania wykonawcy	Cena PLN brutto
2.	INTEGRALE IT Sp. z o. o. ul. Winogrody 18a, 61-663 Poznań	1 171 500,27

Część nr 6 – Zestaw badawczo-rozwojowy do pomiarów światłowodowych w technologii DAS

Lp.	Nazwa albo imię i nazwisko oraz siedziba lub miejsce prowadzonej działalności gospodarczej albo miejsce zamieszkania wykonawcy	Cena PLN brutto
4.	RATEART sp. z o.o. ul. Lenartowicza 24, 93-143 Łódź	1 171 608,48

Część nr 7 – Urządzenie do pomiaru długości fali z zakresu optycznego

Lp.	Nazwa albo imię i nazwisko oraz siedziba lub miejsce prowadzonej działalności gospodarczej albo miejsce zamieszkania wykonawcy	Cena PLN brutto
5.	INTERLAB Spółka z Ograniczoną Odpowiedzialnością, ul. Kosiarzy 37 paw. 20, 02-953 Warszawa	265 926,00

Część nr 8 – Zestaw badawczo-rozwojowy do pomiarów długości fali z zakresu optycznego

Lp.	Nazwa albo imię i nazwisko oraz siedziba lub miejsce prowadzonej działalności gospodarczej albo miejsce zamieszkania wykonawcy	Cena PLN brutto
3.	ALMA S.A. ul. Wichrowa 1A, 60-449 Poznań	824 100,00

Część nr 9 – Polarymetr

Lp.	Nazwa albo imię i nazwisko oraz siedziba lub miejsce prowadzonej działalności gospodarczej albo miejsce zamieszkania wykonawcy	Cena PLN brutto
3.	ALMA S.A. ul. Wichrowa 1A, 60-449 Poznań	172 200,00

Część nr 10 – Stacja laserowa do spawania włókien optycznych

Brak ofert

Część nr 11 – Zestaw do pomiarów światłowodowych DAS oraz pomiarów temperatury

Lp.	Nazwa albo imię i nazwisko oraz siedziba lub miejsce prowadzonej działalności gospodarczej albo miejsce zamieszkania wykonawcy	Cena PLN brutto
5.	INTERLAB Spółka z Ograniczoną Odpowiedzialnością, ul. Kosiarzy 37 paw. 20, 02-953 Warszawa	1 937 250,00

Część nr 12 – Urządzenie do światłowodowych pomiarów naprężenia

Lp.	Nazwa albo imię i nazwisko oraz siedziba lub miejsce prowadzonej działalności gospodarczej albo miejsce zamieszkania wykonawcy	Cena PLN brutto
5.	INTERLAB Spółka z Ograniczoną Odpowiedzialnością, ul. Kosiarzy 37 paw. 20, 02-953 Warszawa	682 158,00

Część nr 13 – Stoły oraz elementy wyposażenia stołów optycznych

Lp.	Nazwa albo imię i nazwisko oraz siedziba lub miejsce prowadzonej działalności gospodarczej albo miejsce zamieszkania wykonawcy	Cena PLN brutto
4.	RATEART sp. z o.o. ul. Lenartowicza 24, 93-143 Łódź	347 809,07



Fundusze Europejskie
Inteligentny Rozwój



Rzeczpospolita
Polska

Unia Europejska
Europejski Fundusz
Rozwoju Regionalnego

