



Technologia przetwarzania ziarna kukurydzy kolorowej w celu wytworzenia surowca bezglutenowego o wysokich parametrach odżywczych i funkcjonalnych (akronim: KuKoPower).

**Dział Zamówień Publicznych**

Wrocław, 2 grudnia 2024 roku

Postępowanie numer: KA-CZL-DZP.261.2.117.2024

**INFORMACJA O ROZSTRZYgniĘCIU POSTĘPOWANIA**

**Dotyczy zapytania ofertowego na usługę oznaczeń chemicznych umożliwiające charakterystykę składu podstawowego 4 rodzajów kukurydzy  
- o wartości poniżej kwoty 130 000 zł**

Zamawiający informuje, iż w przedmiotowym postępowaniu jako najkorzystniejszą i spełniającą wymagania Zamawiającego została wybrana oferta złożona przez:

**GBA Polska Sp. z o.o.** Łąjski, ul. Kościelna 2a, 05-119 Legionowo  
ul. Mochtyńska 65, 03-289 Warszawa

Streszczenie i ocenę punktową oferty zawiera tabela poniżej:

Lp.	Dane Wykonawcy	Cena oferty brutto	Punktacja
1	GBA Polska Sp. z o.o. Łąjski ul. Kościelna 2a 05-119 Legionowo ul. Mochtyńska 65, 03-289 Warszawa	22.838,64	100 pkt

**Sporządziła: Barbara Mękarcka**  
Specjalista Działu Zamówień Publicznych

**Zaakceptował: Jakub Wesółowski**  
Kierownik Działu Zamówień Publicznych