

Warszawa, 20 sierpnia 2024 r.

ADZ.261.21.2024

**Wykonawcy –
uczestnicy postępowania**

Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia publicznego, o wartości powyżej progów unijnych realizowanego w trybie przetargu nieograniczonego, którego przedmiotem są: „Dostawy systemów chromatograficznych w podziale na 2 zadania KPO6” (znak sprawy ADZ.261.21.2024).

INFORMACJA Z OTWARCIA OFERT

Działając na podstawie art. 222 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz.U. z 2023 r. poz. 1605 ze zm.) Zamawiający informuje, iż do upływu terminu składania ofert tj. 20.08.2024 r., godz. 12.00, wpłynęły **2 oferty w tym 1 w zakresie zadania nr 1 oraz 1 w zakresie zadania nr 2**. Szczegóły dotyczące złożonych ofert znajdują się w poniższej tabeli:

- ZADANIE 1 Dostawa 1 sztuki bioinertnego systemu chromatografii wysokociśnieniowej (HPLC).**

Numer oferty	Nazwa i adres Wykonawcy	Cena oferty brutto (PLN)	Parametry techniczne		Okres gwarancji i rękojmi za wady (MIES.)	Termin realizacji (DNI)
			Oferta obejmuje swoim zakresem dodatkowo kolumnę analityczną do chromatografii par jonowych odwrotnej fazy (wielkość porów > 1000Å; ziarno nie większe niż 5 um, średnica nie mniejsza niż 2.1 mm, długość nie mniejsza niż 50 mm, zakres pH co najmniej 2 – 10, zakres temperatury co najmniej do 80°C). (TAK/NIE)	Oferta obejmuje swoim zakresem dodatkowo kolumnę SEC (wielkość porów co najmniej 1000Å; ziarno nie większe niż 3,0 um, średnica nie mniejsza niż 4.6 mm, długość nie mniejsza niż 150 mm, zakres pH co najmniej do 8.0). (TAK/NIE)		
1.	Altium International Sp. z o. o. ul. Puławska 303, 02-785 Warszawa NIP: 526-23-69-186 REGON: 016038355	611 313,51	TAK	TAK	24	50

- ZADANIE 2: Dostawa 1 sztuki systemu do chromatografii cieczowej do oczyszczania białek i innych biomolekuł, z dodatkowym wyposażeniem obejmującym zestaw kolumn (TYP A) oraz 1 sztuki systemu chromatograficznego bez dodatkowego wyposażenia obejmującego kolumny (TYP B)**

Numer oferty	Nazwa i adres Wykonawcy	Cena oferty brutto (PLN)	Parametry techniczne				Okres gwarancji i rękojmi za wady (MIES.)	Termin realizacji (DNI)
			Zawór do kolumn z wbudowanym czujnikiem ciśnienia, ze zintegrowanym obejściem "bypass" i funkcjami przepływu w dół i w górę umożliwiającymi podłączenie co najmniej 5 kolumn. (TAK/NIE)	Parametr ECO – zużycie energii elektrycznej na poziomie max. 0,025kWh przy włączonej opcji oszczędzania energii w stanie czuwania. (TAK/NIE)	Możliwość podłączenia dwóch kolektorów frakcji jednocześnie. (TAK/NIE)	Źródło światła - lampa oparta na technologii LED wyłączana automatycznie w czasie czuwania lub z możliwością programowania automatycznego wyłączenia lamp. (TAK/NIE)		
1.	Global Life Sciences Solutions Poland Sp. z o.o. Aleje Jerozolimskie 181 A, 02-222 Warszawa NIP: 5213871371 REGON: 383876468	Zamówienie podstawowe: 1 015 811,78 Zamówienie wraz z realizacją prawa opcji: 1 491 584,80	TAK	TAK	TAK	TAK	24	40