



Sfinansowano w ramach reakcji Unii na pandemię COVID-19

Łódź dn. 24.10.2023 r.

Zamawiający:

Wojewódzka Stacja Sanitarno - Epidemiologiczna w Łodzi
90- 046 Łódź, ul. Wodna 40
NIP: 728 18 60 518

**Wykonawcy
uczestniczący w postępowaniu**

Nr Postępowania: WSSE.DEA OZPA 272.27.2023

Informacja o wyniku postępowania

Na podstawie art. 253 ust. 1 ustawy z dnia 11.09.2019 r. - Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2023 poz. 1605 ze zm.), zwanej dalej "P z p", Zamawiający informuje, że w postępowaniu na „na dostawę chromatografu cieczowego z detekcją tandemową spektrometrią mas (LC/MS/MS)- 1 zestaw”

I. Informacja o złożonych ofertach:

L.p.	Nazwa Firmy	Cena Oferty:	Gwarancja:	Razem punkty:
1.	SHIM-POL A.M. BORZYMOWSKI" E. Borzymowska-Reszka, A. Reszka Spółka Jawna ul. Lubomirskiego 5, 05-080 Izabelin	1 592 850,00 zł- 60,00 pkt	48 miesięcy -20 pkt	80,00 pkt
2.	Anchem sp. z o. o. ul. Międzyborska 23, 04-041 Warszawa	1 534 364,73 zł	60 miesięcy	-
3.	Bioanalytic Sp. z o. o. ul. Piekarnicza 5, 80-126 Gdańsk	2 401 844,85 zł -39,79 pkt	48 miesięcy -20 pkt	59,79 pkt

II. Informacja o wyborze najkorzystniejszej oferty.

Wybrana została oferta nr 1 złożona przez:

SHIM-POL A.M. BORZYMOWSKI" E. Borzymowska-Reszka, A. Reszka Spółka Jawna ul. Lubomirskiego 5, 05-080 Izabelin

Sfinansowano w ramach reakcji Unii na pandemię COVID-19

Uzasadnienie wyboru najkorzystniejszej oferty:

Oferta Wykonawcy spełnia wszystkie warunki wymagane przez Zamawiającego określone w SWZ i uzyskała największą liczbę punktów na podstawie kryteriów oceny ofert określonych w Rozdziale XVII SWZ.

II. Informacja o odrzuceniu oferty:

W niniejszym postępowaniu odrzucono ofertę nr 2 Anchem sp. z o. o. ul. Międzyborska 23, 04-041 Warszawa

Uzasadnienie prawne:

Zamawiający odrzuca ofertę na podstawie art. 226 ust.1 pkt. 5 Pzp Treść oferty jest niezgodna z warunkami zamówienia.

Uzasadnienie faktyczne:

Zamawiający w pkt 24 załącznika nr 2 do SWZ wymagał spełnienia następującego parametru: „Stabilność mas $\leq 0,1$ Da w ciągu 24 godz.” Wykonawca zadeklarował jego spełnianie poprzez złożenie oferty oraz podpisanie załącznika nr 2 do SWZ, w którym w pkt 24 Wykonawca zmodyfikował zapis wprowadzony przez Zamawiającego, poprzez wprowadzenie zapisu „Stabilność mas $0,1$ Da w ciągu 24 godz.” Analogiczny zapis znajduje się w dokumencie przedmiotowym nazwanym Broszura informacyjna dla systemu LC-MS/MS, będącym broszurą wytworzoną przez Wykonawcę.

Natomiast w załączonym do oferty dokumencie przedmiotowym nazwanym Karty katalogowe TSQ Altis Plus będącym tłumaczeniem dokumentu wytworzonego przez producenta (ThermoFisher Scientific) znajduje się zapis „Stabilność masy jest w zakresie $\pm 0,1$ Da w ciągu 24 godzin”.

Wobec powyższego Zamawiający w trybie art. 107 ust. 4 wezwał Wykonawcę do wyjaśnienia treści przedmiotowego środka dowodowego, w szczególności powodu i znaczenia umieszczenia w karcie katalogowej producenta symbolu \pm przed wartością określającą stabilność mas, gdyż w ocenie Zamawiającego zastosowanie takiego zapisu przez producenta powoduje, iż w ciągu 24 godzin stabilność mas może wahać się w granicach $0,2$ Da, co nie spełnia wymogów określonych przez Zamawiającego w SWZ

Wykonawca w pierwszej odpowiedzi przesłanej Zamawiającemu oświadczył: „W stanie faktycznym, co deklaruje Producent parametr: stabilność masy, jest mniejszy lub równy $0,1$ Da w ciągu 24 godzin” oraz załączył oświadczenie wykonawcy o treści: „Rozwinięcie skrótu Stabilność masy $\pm 0,1$ Da w ciągu 24 h w specyfikacji TSQ Altis Plus rozumiana jest jako stabilność masy mniejsza lub równa $0,1$ Da w ciągu 24 godzin. Dlatego zapis $\pm 0,1$ nie jest amplitudą i nie można go w ten sposób rozumieć.” Przedmiotowa odpowiedź nie stanowiła pełnej odpowiedzi na zadane przez Zamawiającego pytanie wobec tego Zamawiający ponownie wezwał Wykonawcę do wyjaśnienia wątpliwości, tj. wyjaśnienia:

Co oznacza symbol \pm przed wartością określającą stabilność mas ? oraz dlaczego producent posługuje się symbolem \pm skoro zgodnie z załączonym do wyjaśnień oświadczeniem producenta oznacza to „mniejsza lub równa $0,1$ Da”, (co oznacza się symbolem \leq) a zgodnie z Państwa oświadczeniem złożonym wraz z ofertą stabilność mas wynosi $0,1$ Da ?

Sfinansowano w ramach reakcji Unii na pandemię COVID-19

Wykonawca w odpowiedzi na ponowne wezwanie wyjaśnił, iż: „Zapis $\pm 0,1$ dotyczący stabilności masy w specyfikacji oferowanego spektrometru oznacza, iż wartość 0,1 jest maksymalną wartością wytrącenia ze stanu równowagi” oraz dołączył wyliczenia oraz wykres pokazujący amplitudę wytrącenia ze stanu równowagi potwierdzającą, że stabilność mas oferowanego aparatu może wahać się w granicach 0,2 Da.

Wobec powyższego Zamawiający zmuszony był uznać, iż oferta Wykonawcy nie spełnia parametru stabilność mas $\leq 0,1$ Da w ciągu 24 godzin i w konsekwencji odrzucić oferty Wykonawcy.

W dniu 24.10.2023r zatwierdził:

Łódzki Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny
z up.

Waldemar Mańkowski
z-ca Dyrektora
ds. ekonomiczno-administracyjnych
WSSE w Łodzi