



Katolicki Uniwersytet Lubelski Jana Pawła II
Dział Zamówień Publicznych
20-950 Lublin, Al. Raławickie 14
tel. +48 81 445-41-59, faks +48 81 445-41-63 , e-mail: dzp@kul.pl

Nr sprawy: AZP-240/PN-p30/038/2016-199

Lublin, dn. 09.08.2016 r.

ZAWIADOMIENIE O WYBORZE NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY

Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia publicznego o wartości szacunkowej nieprzekraczającej 209 000 EURO pn.:

Dostawa analizatora rozmiaru cząstek i potencjału zeta z osprzętem dla Katedry Chemii Fizycznej i Fizykochemicznych Podstaw Inżynierii Środowiska Katolickiego Uniwersytetu Lubelskiego Jana Pawła II w Stalowej Woli.

Katolicki Uniwersytet Lubelski Jana Pawła II, działając na podstawie art. 92 ust. 1 ustawy Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2015 r., poz. 2164 z późn. zm.) zwanej dalej „ustawą Pzp”, **zawiadamia o:**

1. WYBORZE NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY:

Oferta nr 1

A. P. Instruments Sp. z o. o. Sp. k.

ul. Buszycka 18B

02-869 Warszawa

Uzasadnienie:

Ofertę wybrano zgodnie z art. 91 ust. 1 ustawy Pzp na podstawie kryteriów opisanych w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia. Oferta została uznana za najkorzystniejszą. Wykonawca spełnił warunki udziału w postępowaniu, oferta nie podlega odrzuceniu.

2. WYKONAWCACH, KTÓRYCH OFERTY ZOSTAŁY ODRZUCONE

W przedmiotowym postępowaniu odrzucono następującą ofertę:

Oferta nr 2:

ITS INSTALLATION TRAINING SERVICE SP. Z O. O.

Poświętne 25A

26-670 Pionki

Uzasadnienie:

Oferta Wykonawcy została odrzucona na podstawie art. 89 ust. 1 pkt 2 ustawy Pzp, ponieważ treść oferty nie odpowiada treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia.

W Części A, w pkt 1 formularza „Opis przedmiotu zamówienia wraz z wyceną” – Załącznik nr 2 do SIWZ Zamawiający wymagał: „aparat powinien dawać możliwość zmiany pozycji pomiarowej w celi, automatycznie regulowanej przez urządzenie w zależności od stężenia badanej próbki. Zmiana pozycji pomiarowej musi być realizowana przy zachowaniu jednego kąta rozpraszania dla zachowania spójności danych uzyskanych przy różnych stężeniach”. Wykonawca w rubryce „Parametry oferowane” wpisał: „Stała pozycja pomiarowa, jeden kąt rozpraszania”. W pkt 2 Zamawiający wymagał: „Zakres wielkości cząstek przy pomiarze potencjału zeta min.: 3,8 nm – 100 µm; Pomiar w kuwetach całkowicie jednorazowych (włączając elektrody)”. Wykonawca zaoferował:



Katolicki Uniwersytet Lubelski Jana Pawła II
Dział Zamówień Publicznych
20-950 Lublin, Al. Racławickie 14
tel. +48 81 445-41-59, faks +48 81 445-41-63, e-mail: dzp@kul.pl

„Zakres wielkości cząstek przy pomiarze potencjału zeta min.: 2 nm – 30 µm (średnica); Pomiar w kuwecie przepływowej (170 ul) wielorazowego użytku”. W pkt 3 Zamawiający wymagał: „Pomiar masy cząsteczkowej: Pomiar metodą Statycznego Rozpraszania Światła”. Wykonawca zaoferował: „Pomiar metodą Dynamicznego Rozpraszania Światła – wyznaczanie na podstawie parametru wielkości, gęstości”. W pkt 4 Zamawiający wymagał: „Źródło światła: laser He-Ne o długości fali 633nm o stałej mocy. Urządzenie musi posiadać system automatycznego tłumienia promieniowania emitowanego przez laser dla optymalizacji natężenia sygnału na detektorze”. Wykonawca zaoferował: „Źródło światła: 50 mW dioda na ciele stałym (DPSS) 532 nm (laser zielony) wyposażony w automatyczną przesłonę wiązki lasra”. W pkt 6 Zamawiający wymagał: „Pomiar w zakresie temperatur min. od 0 do 90°C”. Wykonawca zaoferował: „Pomiar w zakresie temperatur min. od 4 do 70°C”. W pkt 7 Zamawiający wymagał: „Możliwość rozbudowy o autosampler na minimum 96 pozycji”. Wykonawca w rubryce „Parametry oferowane” wpisał: „Możliwość współpracy z autosamplerami firmy Agilent” nie precyzując ilości pozycji.

3. WYKONAWCACH, KTÓRZY ZOSTALI WYKLUCZENI Z POSTĘPOWANIA O UDZIELENIE ZAMÓWIENIA PUBLICZNEGO

W przedmiotowym postępowaniu nie wykluczono żadnego Wykonawcy.

4. UNIEWAŻNIENIU POSTĘPOWANIA O UDZIELENIE ZAMÓWIENIA

Przedmiotowe postępowanie nie zostało unieważnione.

Informujemy, że umowa zostanie podpisana zgodnie z zapisami art. 94 ustawy Pzp. O terminie podpisania Wykonawca zostanie powiadomiony telefonicznie.

Ponadto zgodnie z art. 92 ust. 1 pkt 1 ustawy Pzp, przekazujemy informację w formie tabeli na temat punktacji przyznanej ofertom w kryteriach: cena i gwarancja oraz łączną punktacją ofert:

Nr oferty	Nazwa i adres Wykonawcy	Punktacja przyznana ofertom w kryterium „cena”	Punktacja przyznana ofertom w kryterium „gwarancja”	Łączna punktacja oferty
1	A. P. Instruments Sp. z o. o. Sp. k. ul. Buszycka 18B 02-869 Warszawa	90,00 pkt	5,00 pkt	95,00 pkt
2	ITS INSTALLATION TRAINING SERVICE SP. Z O. O. Poświętne 25A 26-670 Pionki	X	X	X

Dziękujemy za przygotowanie i złożenie oferty.

Podpisano

PROREKTOR
Katolickiego Uniwersytetu Lubelskiego

o. dr hab. Marcin Tkaczyk OJMCone, prof. KUL