



Specjalistyczne Centrum Medyczne im. św. Jana Pawła II spółka akcyjna

57-320 Polanica-Zdrój, ul. Jana Pawła II 2

Tel.: 74/86 21 100; Fax: 74/86 21 102

www.scm.pl

NIP: 8831788549; REGON: 020493961

KRS: 0000438391, Sąd Rejonowy dla Wrocławia-Fabrycznej we Wrocławiu

IX Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego

Kapitał zakładowy wpłacony w całości: 36 800 000,00 PLN

Numer konta bankowego: 62 1020 3668 0000 5802 0476 2326

Polanica-Zdrój, dnia 19.05.2020 r.

L.dz. EZP.3820. 210.2020

Znak sprawy ZP/PN/2020/14 – odczynniki, krwinki wzorcowe

Uczestnicy postępowania

dotyczy: pytań wniesionych do prowadzonego postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na **zakup wraz z dostawą i rozładunkiem odczynników diagnostycznych oraz krwinek wzorcowych z dzierżawą aparatury do badań z zakresu immunologii transfuzjologicznej metodą manualną i kolumnową na potrzeby Zakładu Diagnostyki Laboratoryjnej Specjalistycznego Centrum Medycznego im. św. Jana Pawła II S.A.**

Zamawiający, Specjalistyczne Centrum Medyczne im. św. Jana Pawła II S.A., ul. Jana Pawła II nr 2, 57-320 Polanica-Zdrój informuje, że do postępowania o udzielenie zamówienia publicznego, prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego, oznaczonego **ZP/PN/2020/14 – odczynniki, krwinki wzorcowe** doprecyzowuje odpowiedź na zadanie pytania, do których odpowiedzi zostały udzielone w dniu 14.05.2020r. pismem EZP.3820. 207.2020

Pytanie i odpowiedź z dnia 14.05.2020r.

Pytanie nr 26, pakiet nr 2

Zapytanie do opisu przedmiotu zamówienia produkcji DiaMed.

- inkubator mikrokart (pojemność min. 24 kart) - 1 szt..... z możliwością inkubowania probówek; możliwość umieszczania i inkubacji rotora z mikrokartami bezpośrednio w inkubatorze

W wymaganiach 3. Inkubator do mikrokart o pojemności nie mniejszej niż 36 mikrokart z możliwością inkubowania probówek, możliwością umieszczania i inkubacji rotora z mikrokartami bezpośrednio w inkubatorze

Zamawiający wprost opisał parametry i funkcję inkubatora firmy DiaMed zatem siwz nosi znamiona dedykowanej dla określonego wykonawcy, jak w poprzednim postępowaniu z roku 2018, dlatego składamy zapytanie:

Czy Zamawiający pozwoli na zaoferowanie nowego systemu Inkubatora z 2 niezależnymi komorami na 24 miejsc ze stałym czasem inkubacji oraz temperaturą bez możliwości inkubacji probówek, ponieważ żaden system (żadnej firmy) mikrokolumnowy nie wymaga inkubacji probówek tylko inkubacje kart żelowych, które są przedmiotem zamówienia pakietu nr 2?

Wyjaśnienia dodatkowe

Zamawiający wprost opisał wirówkę DiaMed na 36 miejsc .

Zamawiający wprost opisał sprzęt DiaMed co jest niezgodne z art. 7 oraz art. 29 Pzp. oraz prowadzi do uzyskania jednej oferty, która niekoniecznie musi być najkorzystniejsza cenowo lub jakościowo . Jeśli Zamawiający zdecyduje się utrzymać konkurencyjność postępowania to prosimy o pozwolenie zaoferowania inkubatora zaopiniowanego przez IHiT oraz teraz używanego. Inkubator teraz używany posiada dodatkowe atuty takie jak 2 niezależne komory, wyświetlany czas i temperatura oraz sygnalizacja. **W mikrometodzie nie inkubuje się probówek oraz nie ma potrzeby inkubować rotora czyli części wirówki jeśli producent nie zaleca.**

Odpowiedź 26: Zamawiający doprecyzowuje i poprawia zapis opisu przedmiotu zamówienia w załączniku 1b do SIWZ dotyczącym pakietu nr 2 w pkt 3 (poz. 50 tabeli formularza asortymentowo-cenowego) – Wymagania dotyczące aparatury przeznaczonej do badań metodą kolumnową, który powinien brzmieć: „inkubator do mikrokart o pojemności nie mniejszej niż 24 mikrokart z możliwością inkubowania probówek, możliwość umieszczania i inkubacji rotora z mikrokartami bezpośrednio w inkubatorze.” Błąd wynikł z omyłki pisarskiej Zamawiającego, który w poz. 24-25 powyższej tabeli opisał poprawnie inkubator mikrokart (pojemność min. 24 karty), a w poz. 50 opisał błędnie (pojemność min. 36 mikroarty).

Doprecyzowanie odpowiedzi

Pełna odpowiedź powinna brzmieć:

Zamawiający doprecyzowuje i poprawia zapis opisu przedmiotu zamówienia w załączniku 1b do SIWZ dotyczącym pakietu nr 2 w pkt 3 (poz. 50 tabeli formularza asortymentowo-cenowego) – Wymagania dotyczące aparatury przeznaczonej do badań metodą kolumnową, który powinien brzmieć:

„inkubator do mikrokart o pojemności nie mniejszej niż 24 mikrokart z możliwością inkubowania probówek, możliwość umieszczania i inkubacji rotora z mikrokartami bezpośrednio w inkubatorze.” Błąd wynika z omyłki pisarskiej Zamawiającego, który w poz. 24-25 powyższej tabeli opisał poprawnie inkubator mikrokart (pojemność min. 24 karty), a w poz. 50 opisał błędnie (pojemność min. 36 mikrokarty).

Zamawiający dopuszcza zaoferowanie nowego systemu składającego się z 2 wirówek i inkubatora:

- inkubator z 2 niezależnymi komorami na 24 miejsc ze stałym czasem inkubacji oraz temperaturą,
- wirówki z wymiennymi rotorami na 24 miejsc (poziom dźwięku, temperatura oraz czas ustawione na stałe zgodnie z wymaganiami kart), automatycznie otwierana pokrywa, brak potrzeby inkubacji rotora, z możliwością wirowania probówek.

Sprostowanie odpowiedzi na pytania z dnia 14.05.2020r. zamieszczone zostały w dniu 19.05.2020 r. na stronie internetowej Zamawiającego.

Z poważaniem

KIEROWNIK
Sekcji Zamówień Publicznych

mgr inż. Maciej Cycuła

Otrzymują:
-strona internetowa
-a/a dokumentacja przetargów