

Ogłoszenie powiązane:

**Ogłoszenie nr 216085-2014 z dnia 2014-10-14 r.** Ogłoszenie o zamówieniu - Lublin

1. Przedmiotem zamówienia jest sukcesywna dostawa odczynników wytwarzanych przez Sigma - Aldrich, Chempur, POCH, BTL, A&A Biotechnology, Merck, BIOKOM dla Katolickiego Uniwersytetu Lubelskiego Jana Pawła II z podziałem na części. W zakresie...

Termin składania ofert: 2014-10-23

---

**Numer ogłoszenia: 222605 - 2014; data zamieszczenia: 21.10.2014**

## OGŁOSZENIE O ZMIANIE OGŁOSZENIA

**Ogłoszenie dotyczy:** Ogłoszenia o zamówieniu.

**Informacje o zmienianym ogłoszeniu:** 216085 - 2014 data 14.10.2014 r.

### **SEKCJA I: ZAMAWIAJACY**

Katolicki Uniwersytet Lubelski Jana Pawła II, Al. Raclawickie 14, 20-950 Lublin, woj. lubelskie, tel. (81) 445 41 59, fax. (81) 445 41 63.

### **SEKCJA II: ZMIANY W OGŁOSZENIU**

**II.1) Tekst, który należy zmienić:**

- **Miejsce, w którym znajduje się zmieniany tekst:** II.1.4.
- **W ogłoszeniu jest:** 1. Przedmiotem zamówienia jest sukcesywna dostawa odczynników wytwarzanych przez Sigma - Aldrich, Chempur, POCH, BTL, A&A Biotechnology, Merck, BIOKOM dla Katolickiego Uniwersytetu Lubelskiego Jana Pawła II z podziałem na części. W zakresie przedmiotu zamówienia w częściach 1-7 wymagana jest sprzedaż i dostawa wraz z wniesieniem przedmiotu zamówienia do pomieszczeń Katolickiego Uniwersytetu Lubelskiego Jana Pawła II, zlokalizowanych w Lublinie przy ul. Konstantynów 1 oraz w Stalowej Woli przy ul. Kwiatkowskiego 3a. 2. Dostarczony przedmiot zamówienia musi być nowy, nieużywany, wolny od wad. 3. Warunki wykonania zamówienia zawarte są we wzorze umowy, stanowiącym załącznik nr 6 do SIWZ. 4. Zamówienie zostało podzielone na 7 części. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia zawierają załączniki 1.1-1.7 do SIWZ. 5. Zamawiający wymaga, aby dostarczane przez Wykonawcę odczynniki były opatrzone czytelną etykietą zawierającą informacje dotyczące: firmy producenta, nazwy odczynnika, numeru serii, daty ważności, temperatury i warunków przechowywania. 6. Zamawiający zastrzega, że dostarczone przez Wykonawcę odczynniki muszą mieć określoną datę końca ich okresu ważności. 7. Zamawiający wymaga, aby termin

ważności i okres gwarancji na odczynniki- w dniu dostawy nie był krótszy niż 80% czasu oferowanego przez producenta. 8. Wykonawca udziela Zamawiającemu gwarancji, że dostarczone odczynniki są dobrej należytej jakości, a w razie stwierdzenia w okresie gwarancji wady odczynnika, zostanie on bezpłatnie wymieniony przez Wykonawcę, na wolny od wad w terminie do 14 dni od daty zawiadomienia Wykonawcy przez Zamawiającego. 9. Termin gwarancji biegnie od daty dostawy przedmiotu umowy bez zastrzeżeń. 10. Oferowane odczynniki muszą spełniać wymagania w zakresie wymiarów, rodzaju materiału, dodatkowych parametrów opisanych w załącznikach nr 1.1-1.7 do SIWZ. Oferowane odczynniki muszą być dopuszczone do obrotu na terenie RP lub UE. 11. Podane w opisie przedmiotu zamówienia w załącznikach nr 1.1-1.7 do SIWZ nazwy odczynników określają wymagany przez Zamawiającego standard. Zamawiający dopuszcza możliwość składania ofert na odczynniki równoważne. W przypadku złożenia oferty na odczynniki równoważne, Zamawiający wymaga dostarczenia odczynników w zakresie zamówienia o standardach określonych w załącznikach 1.1-1.7 do SIWZ. 12. Przedmiot zamówienia służy kontynuacji prac badawczych, których kontynuacja wymaga bezwzględnego stosowania odczynników tych samych producentów. W związku z powyższym Wykonawca, który powołuje się na produkty równoważne wyszczególnione w formularzu Opis przedmiotu zamówienia wraz z wyceną zobowiązany jest: a) wykazać, że oferowany przez niego każdy z osobna produkt spełnia wymagania pozwalające na kontynuację badań naukowych Zamawiającego bez konieczności wykonywania dodatkowych czynności i procedur, w tym np.: kalibracji urządzeń. b) wykazać, że nie spowodują zwiększenia kosztów z tytułu konieczności nabycia dodatkowych odczynników i innych materiałów zużywalnych. c) przyjąć na siebie odpowiedzialność za uszkodzenia sprzętu powstałe w wyniku używania zaoferowanych i dostarczonych produktów równoważnych, na podstawie opinii wydanej przez autoryzowany serwis producenta sprzętu oraz pokrycia kosztów związanych z wykorzystaniem materiałów zużywalnych wykorzystanych przy weryfikacji w/w odczynników. Zamawiający zastrzega sobie prawo: a) dokonywania zmian w zakresie rodzaju i ilości zamawianego towaru w okresie obowiązywania umowy tj. do dnia 31.12.2014r w granicach kwoty umowy, b) nabycia innych odczynników niż określone w Opisie przedmiotu zamówienia wraz z wyceną- załącznikach nr 1.1-1.7 do SIWZ, a wytwarzanych i dostępnych w katalogu producenta: w części 1 - Sigma - Aldrich, w części 2 - Chempur, w części 3 - POCH, w części 4 - BTL, w części 5 - A&A Biotechnology, w części 6 - Merck, w części 7 - BLOKOM. Podstawą ustalenia ceny odczynników o których mowa w pkt b) będą wyszczególnione w ogólnodostępnym katalogu produktów producenta: w części 1 - Sigma -Aldrich, w części 2 - Chempur, w części 3 - POCH, w części 4 - BTL, w części 5 - A&A Biotechnology, w części 6 - Merck, w części 7 - BLOKOM. Zamówienia

będą realizowane sukcesywnie wg potrzeb Zamawiającego w ilościach każdorazowo przez niego wskazanych. Zamówienia będą składane przez Zamawiającego drogą e-mailową lub faksem.

- **W ogłoszeniu powinno być:** 1. Przedmiotem zamówienia jest sukcesywna dostawa odczynników wytwarzanych przez Sigma - Aldrich, Chempur, POCH, BTL, A&A Biotechnology, Merck, CAYMAN dla Katolickiego Uniwersytetu Lubelskiego Jana Pawła II z podziałem na części. W zakresie przedmiotu zamówienia w częściach 1-7 wymagana jest sprzedaż i dostawa wraz z wniesieniem przedmiotu zamówienia do pomieszczeń Katolickiego Uniwersytetu Lubelskiego Jana Pawła II, zlokalizowanych w Lublinie przy ul. Konstantynów 1 oraz w Stalowej Woli przy ul. Kwiatkowskiego 3a. 2. Dostarczony przedmiot zamówienia musi być nowy, nieużywany, wolny od wad. 3. Warunki wykonania zamówienia zawarte są we wzorze umowy, stanowiącym załącznik nr 6 do SIWZ. 4. Zamówienie zostało podzielone na 7 części. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia zawierają załączniki 1.1-1.7 do SIWZ. 5. Zamawiający wymaga, aby dostarczane przez Wykonawcę odczynniki były opatrzone czytelną etykietą zawierającą informacje dotyczące: firmy producenta, nazwy odczynnika, numeru serii, daty ważności, temperatury i warunków przechowywania. 6. Zamawiający zastrzega, że dostarczone przez Wykonawcę odczynniki muszą mieć określoną datę końca ich okresu ważności. 7. Zamawiający wymaga, aby termin ważności i okres gwarancji na odczynniki- w dniu dostawy nie był krótszy niż 80% czasu oferowanego przez producenta. 8. Wykonawca udziela Zamawiającemu gwarancji, że dostarczone odczynniki są dobrej należytej jakości, a w razie stwierdzenia w okresie gwarancji wady odczynnika, zostanie on bezpłatnie wymieniony przez Wykonawcę, na wolny od wad w terminie do 14 dni od daty zawiadomienia Wykonawcy przez Zamawiającego. 9. Termin gwarancji biegnie od daty dostawy przedmiotu umowy bez zastrzeżeń. 10. Oferowane odczynniki muszą spełniać wymagania w zakresie wymiarów, rodzaju materiału, dodatkowych parametrów opisanych w załącznikach nr 1.1-1.7 do SIWZ. Oferowane odczynniki muszą być dopuszczone do obrotu na terenie RP lub UE. 11. Podane w opisie przedmiotu zamówienia w załącznikach nr 1.1-1.7 do SIWZ nazwy odczynników określają wymagany przez Zamawiającego standard. Zamawiający dopuszcza możliwość składania ofert na odczynniki równoważne. W przypadku złożenia oferty na odczynniki równoważne, Zamawiający wymaga dostarczenia odczynników w zakresie zamówienia o standardach określonych w załącznikach 1.1-1.7 do SIWZ. 12. Przedmiot zamówienia służy kontynuacji prac badawczych, których kontynuacja wymaga bezwzględnego stosowania odczynników tych samych producentów. W związku z powyższym Wykonawca, który powołuje się na produkty równoważne wyszczególnione w formularzu Opis przedmiotu zamówienia wraz z wyceną zobowiązany jest: a) wykazać, że oferowany przez niego każdy z osobna produkt spełnia wymagania pozwalające na kontynuację badań naukowych Zamawiającego bez konieczności

wykonywania dodatkowych czynności i procedur, w tym np.: kalibracji urządzeń. b) wykazać, że nie spowodują zwiększenia kosztów z tytułu konieczności nabycia dodatkowych odczynników i innych materiałów zużywalnych. c) przyjąć na siebie odpowiedzialność za uszkodzenia sprzętu powstałe w wyniku używania zaoferowanych i dostarczonych produktów równoważnych, na podstawie opinii wydanej przez autoryzowany serwis producenta sprzętu oraz pokrycia kosztów związanych z wykorzystaniem materiałów zużywalnych wykorzystanych przy weryfikacji w/w odczynników. Zamawiający zastrzega sobie prawo: a) dokonywania zmian w zakresie rodzaju i ilości zamawianego towaru w okresie obowiązywania umowy tj. do dnia 31.12.2014r w granicach kwoty umowy, b) nabycia innych odczynników niż określone w Opisie przedmiotu zamówienia wraz z wyceną- załącznikach nr 1.1-1.7 do SIWZ, a wytwarzanych i dostępnych w katalogu producenta: w części 1 - Sigma -Aldrich, w części 2 - Chempur, w części 3 - POCH, w części 4 - BTL, w części 5 - A&A Biotechnology, w części 6 - Merck, w części 7 - CAYMAN. Podstawą ustalenia ceny odczynników o których mowa w pkt b) będą wyszczególnione w ogólnodostępnym katalogu produktów producenta: w części 1 - Sigma -Aldrich, w części 2 - Chempur, w części 3 - POCH, w części 4 - BTL, w części 5 - A&A Biotechnology, w części 6 - Merck, w części 7 - CAYMAN. Zamówienia będą realizowane sukcesywnie wg potrzeb Zamawiającego w ilościach każdorazowo przez niego wskazanych. Zamówienia będą składane przez Zamawiającego drogą e-mailową lub faksem.

- **Miejsce, w którym znajduje się zmieniany tekst:** zał. I.
- **W ogłoszeniu jest:** CZĘŚĆ Nr: 7 NAZWA: dostawa produktów według katalogu BIOKOM lub równoważnych. 1) Krótki opis ze wskazaniem wielkości lub zakresu zamówienia: dostawa produktów według katalogu BIOKOM lub równoważnych, zgodnie z załącznikiem numer 1.7 do SIWZ. 2) Wspólny Słownik Zamówień (CPV): 33.69.63.00-8, 33.69.65.00-0. 3) Czas trwania lub termin wykonania: Zakończenie: 31.12.2014. 4) Kryteria oceny ofert: najniższa cena.
- **W ogłoszeniu powinno być:** CZĘŚĆ Nr: 7 NAZWA: dostawa produktów według katalogu CAYMAN lub równoważnych. 1) Krótki opis ze wskazaniem wielkości lub zakresu zamówienia: dostawa produktów według katalogu CAYMAN lub równoważnych, zgodnie z załącznikiem numer 1.7 do SIWZ. 2) Wspólny Słownik Zamówień (CPV): 33.69.63.00-8, 33.69.65.00-0. 3) Czas trwania lub termin wykonania: Zakończenie: 31.12.2014. 4) Kryteria oceny ofert: najniższa cena.
- **Miejsce, w którym znajduje się zmieniany tekst:** IV.4.4.

- **W ogłoszeniu jest:** 23.10.2014 godzina 12:00, miejsce: Katolicki Uniwersytet Lubelski Jana Pawła II, 20-950 Lublin, Al. Raławickie 14, Dział Zamówień Publicznych, Budynek Collegium Jana Pawła II, pokój nr C-223.
- **W ogłoszeniu powinno być:** 30.10.2014 godzina 12:00, miejsce: Katolicki Uniwersytet Lubelski Jana Pawła II, 20-950 Lublin, Al. Raławickie 14, Dział Zamówień Publicznych, Budynek Collegium Jana Pawła II, pokój nr C-223.