



AZP-250-ZP-BT/PN-p206-03/III/2009

Lublin, dn. 18.09.2009

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego o wartości szacunkowej powyżej 206 000 EURO prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego pn.:

**DOSTAWA APARATURY NAUKOWO-BADAWCZEJ (III)
DLA WYDZIAŁU MATEMATYCZNO PRZYRODNICZEGO KUL STANOWIĄCEJ
WYPOSAŻENIE BUDYNKU BIOTECHNOLOGII KATOLICKIEGO UNIWERSYTETU
LUBELSKIEGO JANA PAWŁA II W LUBLINIE Z PODZIAŁEM NA 18 CZĘŚCI.**

Zamawiający informuje w trybie art. 38 ust.2 ustawy Prawo zamówień publicznych z dn. 29.01.2004r (Dz.U. z 2007 Nr 223, poz. 1655 z późn. zm.) o wpłynięciu w dniu 16.09.2009 pytań do specyfikacji istotnych warunków zamówienia. Treść pytań i odpowiedzi poniżej:

Część 9

Czy Zamawiający dopuści ciepłarki z naturalnym obiegiem powietrza, spełniającą wszystkie pozostałe wymagania techniczne podane w SIWZ?

Odpowiedź:

Nie

Czy Zamawiający dopuści ciepłarki z obudową ze stali nierdzewnej?

Odpowiedź:

Nie

Część 10

Czy Zamawiający dopuści ciepłarkę z naturalnym obiegiem powietrza, spełniającą wszystkie pozostałe wymagania techniczne podane w SIWZ ?

Odpowiedź:

Nie

Czy Zamawiający dopuści ciepłarkę z obudową ze stali nierdzewnej?

Odpowiedź:

Nie

Część 11

Czy Zamawiający dopuści ciepłarki z naturalnym obiegiem powietrza, spełniającą wszystkie pozostałe wymagania techniczne podane w SIWZ?

Odpowiedź:

Nie



Czy Zamawiający dopuści ciepłarki z obudową ze stali nierdzewnej ?

Odpowiedź:

Tak

Czy Zamawiający dopuści ciepłarki o poj. 108 litrów ?

Odpowiedź:

Nie

Czy Zamawiający dopuści ciepłarki o poj. 53 litry?

Odpowiedź:

Nie

Czy Zamawiający dopuści ciepłarki z regulacją temperatury w zakresie od temp. +5°C powyżej temperatury otoczenia do +70°C ?

Odpowiedź:

Nie

Część 12

Czy Zamawiający dopuści suszarki z obudową ze stali nierdzewnej?

Odpowiedź:

Nie

Czy Zamawiający dopuści suszarki o poj. 108 litrów?

Odpowiedź:

Nie

Czy Zamawiający dopuści suszarki o poj. 153 litry?

Odpowiedź:

Tak

Część 13

Czy Zamawiający dopuści homogenizator ultradźwiękowy umożliwiający efektywną homogenizację próbek w zakresie objętości: od 5 ml do 1000 ml?

Odpowiedź:

Nie

Czy Zamawiający dopuści homogenizator ultradźwiękowy z możliwością stosowania wymiennych końcówek tytanowych o średnicy od 3 mm ?



Odpowiedź:

Nie

Czy Zamawiający dopuści homogenizator ultradźwiękowy z możliwością stosowania wymiennych końcówek tytanowych o średnicy do 10 mm ?

Odpowiedź:

Nie

Czy Zamawiający dopuści homogenizator ultradźwiękowy o mocy 100 W ?

Odpowiedź:

Nie

Czy Zamawiający dopuści homogenizator ultradźwiękowy o mocy 200 W ?

Odpowiedź:

Nie

Czy zamawiane urządzenie ma być dostarczone wraz ze statywem i uchwytem ?

Odpowiedź:

Tak

Część 15

Czy Zamawiający wymaga aby aparat myjąco-dezynfekujący posiadał suszenie poprzez taktowanie ogrzewania, czy suszenie gorącym powietrzem ?

Odpowiedź:

Nie

Jeżeli Zamawiający wymaga aby aparat myjąco-dezynfekujący posiadał suszenie gorącym powietrzem, to proszę o dopuszczenie wymiarów aparatu: wysokość x szerokość x głębokość 850x900x700 mm. Wynika to z tego, że aparaty z tym rodzajem suszenia kosztują drożej oraz z natury są bardziej skomplikowane i zajmują gabarytowo więcej miejsca.

Odpowiedź:

Nie

Część 17

Czy Zamawiający dopuści kołyskę laboratoryjną o wielkości platformy 340x340 Mm ?

Odpowiedź:

Nie



Czy Zamawiający dopuści kołyskę laboratoryjną z regulowanym zakresem prędkości obrotów: 1-23 obr/min ?

Odpowiedź:

Nie

Czy Zamawiający dopuści kołyskę laboratoryjną z kątem wychylenia: 0° - 9° ?

Odpowiedź:

Tak

Czy Zamawiający dopuści kołyskę laboratoryjną z instrukcją obsługi w języku polskim, dołączoną do urządzenia przy dostawie

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga dołączenia do oferty papierowej wersji instrukcji obsługi do każdej części przetargu. Zamawiający dopuszcza dołączenie do oferty instrukcji w języku angielskim, z zastrzeżeniem, że wersja polskojęzyczna zostanie dostarczona wraz z urządzeniem.

W załączniku nr 19 SIWZ (Oferta wykonawcy – część 16) zamawiający w punkcie 1, dotyczącym okresu gwarancji, wymaga minimum 24 miesięczny okres gwarancyjny na oferowany przedmiot, przy czym w załączniku nr 16 SIWZ (Opis parametrów technicznych przedmiotu zamówienia) wymagana jest gwarancja minimum 36 miesięcy na miernik i minimum 6 miesięcy na sensory. Czy zatem zamawiający podtrzymuje wymogi gwarancyjne z opisu technicznego przedmiotu zamówienia z załącznika 16 SIWZ?

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga minimum 24 miesiące gwarancji na wszystkie elementy składające się na przedmiot zamówienia w części 16 zgodnie z informacją podaną w Rozdz. II.1.5 Ogłoszenia o zamówieniu oraz informacją podaną w punkcie 1 Załącznika nr 19 do SIWZ.

Czy w wykropkowanym miejscu po słowach „Oświadczamy, że.....” w załączniku nr 25 SIWZ wykonawca zobowiązany jest coś wpisać, czy też jest to błąd Zamawiającego?

Odpowiedź:

Zamawiający pomyłkowo zostawił kropki po słowach „Oświadczamy, że”. Należy je usunąć.

W części 16, dotyczącej zestawu do pomiaru parametrów wody, sensory pH, amoniaku, azotanów i chlorków stosowane do miernika wieloparametrowego wymagają okresowej kalibracji, za pomocą roztworów kalibracyjnych zakupowanych osobno, przeprowadzanej w celu dokładnego wskazania wyników. Czy zamawiający wymaga dołączenia do zestawu odpowiednich roztworów kalibracyjnych, co może w niewielkim stopniu wpłynąć na cenę zestawu?



Odpowiedź:

Jeżeli urządzenie wymaga wstępnej kalibracji to tak.

Czy w przypadku wypełniania załączników w wersji Word, wykonawca może zwiększyć zakres miejsc wyznaczonych do wpisu informacji; typu: wykropkowania, wiersze w tabeli; co może wpłynąć na przesunięcia w tekście ale nie wpłynie na treść tekstu?

Odpowiedź:

Tak, Zamawiający wyraża zgodę.

Część 9, 10, 11, 17, 18

Zamawiający wymaga, aby czas wykonania naprawy gwarancyjnej przedłużającej okres gwarancji nie był dłuższy niż 4 dni. Prosimy o wyjaśnienie czy Zamawiający wyrazi zgodę na wydłużenie tego okresu z 4 dni do 7 dni roboczych, a w przypadku konieczności sprowadzenia części zamiennych od producenta 28 dni roboczych. Dzięki tej zmianie Wykonawcy, którzy sprowadzają części od producenta będą mogli dotrzymać terminu naprawy. Wprowadzenie takiej zmiany umożliwi udział większej ilości Wykonawcom, a tym samym spowoduje większą różnorodność ofert przetargowych.

Odpowiedź:

Tak, z zastrzeżeniem, że na czas naprawy Wykonawca zobowiąże się do zapewnienia równoważnego urządzenia zastępczego. W przypadku zaoferowania czasu naprawy gwarancyjnej w ilości 7 dni roboczych, a w przypadku konieczności sprowadzenia części zamiennych od producenta 28 dni roboczych Zamawiający wymaga aby Wykonawca zawarł zobowiązanie zapewnienia równoważnego urządzenia zastępczego na czas naprawy w Załączniku nr 19.

Część 9, 10, 11, 17, 18

Prosimy o wyjaśnienie czy Zamawiający wyraża zgodę na dostarczenie wraz z ofertą oświadczenia Wykonawcy o dostarczeniu instrukcji obsługi wraz z dostawą. W przypadku Wykonawców składających oferty na większą ilość części dołączenie instrukcji obsługi do oferty spowoduje znaczne zwiększenie jej wielkości, a tym samym zwiększenie kosztów i nakładu pracy dla Wykonawców.

Odpowiedź:

Nie. Zamawiający wymaga dołączenia papierowej wersji instrukcji obsługi do każdej części przetargu.

Część 9, 10, 11, 17, 18

W przypadku negatywnej odpowiedzi na poprzednie pytanie prosimy o wyjaśnienie czy Zamawiający wyraża zgodę na dołączenie instrukcji obsługi bez tłumaczenia na język polski.



Tłumaczenie specyfikacji na tym etapie postępowania naraża Wykonawców na wysokie koszty przygotowania oferty (tłumaczenie jednej strony ok.30zł). Zamawiający żądając dołączenia do oferty instrukcji obsługi w języku polskim faworyzuje Wykonawców proponujących produkty polskie (brak konieczności tłumaczenia instrukcji obsługi), a tym samym nie przestrzega art. 7 ust 1 ustawy Prawo zamówień publicznych.

Odpowiedź:

Tak. Zamawiający zgadza się na dołączenie do oferty instrukcji obsługi w języku angielskim, z tym, że Zamawiający zastrzega, że wraz z urządzeniem Zamawiający będzie wymagał dostarczenia instrukcji w języku polskim.

Cześć 9, 10

Czy Zamawiający ma na myśli półki perforowane czy wykonane z drutu?

Odpowiedź:

Zamawiający akceptuje półki perforowane.

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na homogenizator ultradźwiękowy umożliwiający efektywną homogenizację próbek w zakresie objętości od 1 do 350 ml oraz możliwości stosowania wymiennych końcówek w zakresie średnic od 2 do 19 mm ?

Odpowiedź:

Nie

Część 17, 18

Czy Zamawiający ma na myśli kąt wychylenia 5 czy 10° ponieważ, wg naszej wiedzy nie istnieje kołyska laboratoryjna o kącie wychylenia od 5 do 10°.

Odpowiedź do części 17:

Zamawiający dopuszcza urządzenie o kącie wychylenia wynoszącym 10°.

Odpowiedź do części 18:

Zamawiający dopuszcza urządzenie o kącie wychylenia wynoszącym 5°

Podpisano
Dyrektor Administracyjny KUL

mgr Paweł Pieniężny