



Poznań, 24 stycznia 2011r.

Z a w i a d o m i e n i e

Dotyczy: specyfikacji istotnych warunków zamówienia do przetargu nieograniczonego nr PN 282/11 o wartości mniejszej niż kwoty określone w przepisach wydanych na podstawie art.11 ust.8 pzp na usługę polegającą na przeniesieniu, modernizacji i ponownym uruchomieniu spektrometru NMR 400 MHz, zgodnie z wymaganiami Zamawiającego określonymi szczegółowo w Specyfikacji Technicznej przedmiotu zamówienia, zawartej w części IV SIWZ

Wykonawca zadał pytania następującej treści:

Pytanie nr 1 - Punkt 19 SIWZ – Gwarancja oraz §6 punkt 2.1 Projektu umowy

Wnioskujemy o wydłużenie czasu naprawy do 3 miesięcy od dnia zgłoszenia usterki.

Element podlegający modernizacji może być naprawiany tylko u producenta, co może potrwać do 3 miesięcy.

Odpowiedź:

Punkt 19 SIWZ – Gwarancja oraz punkt 2.1 w § 6 projektu umowy otrzymują brzmienie:

	Czas reakcji	Czas naprawy (dni robocze)	Okres gwarancji
Modernizowane fragmenty spektrometru	24h	90 dni	6 miesięcy

Pytanie nr 2 - - Projekt umowy: § 5, punkt 5

Wnioskujemy o zmianę zapisu na następujący:

W przypadku dwukrotnego stwierdzenia, że Wykonawca nie realizuje gwarancji i serwisu modernizowanych fragmentów spektrometru zgodnie z warunkami wskazanymi w niniejszej umowie, Zamawiający będzie uprawniony do natychmiastowego rozwiązania umowy z Wykonawcą, przy równoczesnym naliczeniu kar umownych w wysokości **50% wartości modernizowanego elementu.**

Odpowiedź:

Zapis punktu 5 w § 5 projektu umowy otrzymuje brzmienie:

W przypadku dwukrotnego stwierdzenia, że Wykonawca nie realizuje gwarancji i serwisu modernizowanych fragmentów spektrometru zgodnie z warunkami wskazanymi w niniejszej umowie, Zamawiający będzie uprawniony do natychmiastowego rozwiązania umowy z Wykonawcą, przy równoczesnym naliczeniu kar umownych w wysokości 50% wartości modernizacji spektrometru.

Pytanie nr 3 - Projekt umowy §5, punkt 6

Wnioskujemy o zmniejszenie wysokości kar umownych do 0,05% wartości modernizowanego elementu, za każdy dzień opóźnienia (...).

Odpowiedź:

Zapis punktu 6 w § 5 projektu umowy otrzymuje brzmienie:

Ponadto Zamawiający może naliczyć karę umowną w wysokości 0,5% wartości modernizacji spektrometru, za każdy dzień opóźnienia w przypadku niedotrzymania terminów napraw gwarancyjnych modernizowanych fragmentów spektrometru.

Jednocześnie Zamawiający informuje, że ulega zmianie załącznik nr 1 do oferty i otrzymuje brzmienie:

Załącznik nr 1 do oferty**Szczegółowa kalkulacja cenowa wraz z specyfikacją parametrów technicznych****Uwagi:**

1. Cenę brutto należy podać w PLN.
2. Podana cena musi obejmować wszystkie koszty ponoszone przez Wykonawcę, w tym między innymi koszt przeniesienia, modernizacji i ponownego uruchomienia przedmiotu zamówienia, koszt ubezpieczenia na czas transportu i instalacji, gwarancji, koszty serwisu gwarancyjnego modernizowanych fragmentów spektrometru oraz nieograniczonej konsultacji technicznej - telefonicznej i mailowej w okresie gwarancji oraz w okresie pogwarancyjnym do końca okresu funkcjonowania urządzenia
3. W przypadku złożenia oferty równoważnej Wykonawca musi złożyć szczegółową specyfikację parametrów technicznych oferowanego przedmiotu zamówienia, z wyszczególnieniem elementów innych (równoważnych) niż wymagane przez Zamawiającego - np. poprzez pogrubienie lub podkreślenie proponowanego sprzętu równoważnego.

Szczegółowa specyfikacja parametrów technicznych

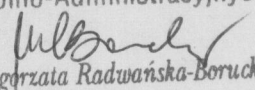
Nazwa wykonawcy			
Adres wykonawcy			
Przedmiot zamówienia	cena brutto	Parametry techniczne	Nazwa, typ, rok produkcji
Przeniesienie i ponowne uruchomienie spektrometru			
Modernizacja spektrometru			

.....
Miejsce i data

.....
Pieczęć i podpisy osób reprezentujących Wykonawcę

Na podstawie przepisu art 38 ust.4 oraz art.12a ust, 2 Pzp **Zamawiający przedłuża termin składania ofert.**
Termin składania ofert ulega zmianie tj, oferta musi wpłynąć najpóźniej do dnia **28 stycznia 2011r.**
do godz. 10:00.

Otwarcie ofert nastąpi **28 stycznia 2011r.** w siedzibie Zamawiającego **o godz. 10:15** w pokoju 17
w bud. C.

ZASTĘPCA DYREKTORA
ds. Ogólno-Administracyjnych

mgr Małgorzata Radwańska-Borucka