

Poznań, 7 lutego 2020 r.

Zawiadomienie

Dotyczy: specyfikacji istotnych warunków zamówienia do przetargu nieograniczonego nr PN 483/19 o wartości większej niż kwoty określone w przepisach wydanych na podstawie art. 11 ust. 8 Pzp na dostawę wraz z instalacją i uruchomieniem wysokosprawnego dyfraktometru wyposażonego w czterokołowy goniometr i detektor powierzchniowy służący do rejestracji rozpraszania promieniowania X przez pojedyncze kryształy w badaniach z zakresu krystalografii cząsteczek biologicznych oraz krystalografii małych cząsteczek dla Pracowni Inżynierii Białek, Instytutu Chemii Bioorganicznej PAN w Poznaniu, szczegółowo opisanego w Specyfikacji Technicznej Przedmiotu Zamówienia, zawartej w części IV SIWZ (dalej zwanej specyfikacją techniczną).

Wykonawca zadał pytania o następującej treści:

Pytanie 1 – Punkt 6.2

Sugerujemy, aby podać dane kontaktowe do 3 nowych dostaw systemów XtaLAB Synergy zainstalowanych w regionie UE w ciągu ostatnich 3 lat: z wykorzystaniem ich do zastosowań w biologii strukturalnej. Czy te informacje byłyby wystarczające do spełnienia Państwa wymagań?

Odpowiedź 1:

Warunek dotyczący zdolności technicznej lub zawodowej zostanie spełniony, jeżeli Wykonawca wykaże, że w okresie ostatnich trzech lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy – w tym okresie, wykonał przynajmniej dwa zamówienia polegające na dostawie objętej przedmiotem zamówienia tj. dostawie dyfraktometru promieni X przy czym wartość każdej takiej dostawy wynosiła co najmniej 2 100 000,00 zł brutto.

W celu potwierdzenia spełniania przez Wykonawcę warunku udziału w postępowaniu dotyczącego zdolności technicznej lub zawodowej Zamawiający żąda od Wykonawcy wykazu dostaw wykonanych, a w przypadku świadczeń okresowych lub ciągłych również wykonywanych, w okresie ostatnich 3 lat przed upływem terminu składania ofert, a jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy – w tym okresie, wraz z podaniem ich wartości, przedmiotu, dat wykonania i podmiotów, na rzecz których dostawy zostały wykonane, oraz załączeniem dowodów określających czy te dostawy zostały wykonane lub są wykonywane należycie, przy czym dowodami, o których mowa, są referencje bądź inne dokumenty wystawione przez podmiot, na rzecz którego dostawy były wykonywane.

Zgodnie z powyższym zapisem SIWZ, podanie przez Wykonawcę danych kontaktowych firm, do których dostarczony został sprzęt nie jest wystarczające, aby udowodnić Zamawiającemu, że spełnia warunki udziału w postępowaniu.

Zamawiający, wezwie Wykonawcę, którego oferta zostanie najwyżej oceniona, do złożenia w wyznaczonym terminie, nie krótszym niż 10 dni, dokumentów wskazanych w pkt I. 6.2. oraz I.6.3. pkt 1-7 SIWZ. Dokumenty powinny być aktualne na dzień ich złożenia wyznaczony przez Zamawiającego.

W przypadku doświadczenia wyżej opisanego, do wezwania załączony zostanie wzór wykazu dostaw. Wykonawca zobowiązany będzie na jego podstawie sporządzić wykaz oraz dołączyć do niego dowody, np. referencje, protokoły, że dostawy zostały zrealizowane.

Pytanie 2 - Załącznik nr 2 do umowy

Za kryterium akceptacyjne pomyślnego ukończenia dostawy, instalacji i uruchomienia urządzenia, proponujemy wykonanie pomiaru kryształu testowego ylidu lub cydiny (dostarczonego i przetestowanego przez Rigaku) spełniającego warunki: 98,5% kompletności danych dyfrakcyjnych do rozdzielczości 0,83 Å, ze wskaźnikami rozbieżności integracji danych oraz udokładnienie struktury kryształu poniżej trzy i pół procent ($3,5 \% > R_{int}$; $3,5 \% > R_1$;).

Odpowiedź 2:

Przedmiotem zamówienia jest dostawa wraz z instalacją i uruchomieniem wysokosprawnego dyfraktometru wyposażonego w czterokołowy goniometr i detektor powierzchniowy służący do rejestracji rozpraszania promieniowania X przez pojedyncze kryształy w badaniach z zakresu krystalografii cząsteczek biologicznych oraz krystalografii małych cząsteczek dla Pracowni Inżynierii Białek, Instytutu Chemii Bioorganicznej PAN w Poznaniu, szczegółowo opisanego w Specyfikacji Technicznej przedmiotu zamówienia, zawartej w części IV SIWZ.


Końcowym etapem jest uruchomienie, które powinno polegać na przeprowadzeniu testowego pomiaru.

Pytanie 3 - Ogólne: Materiały pomocnicze (język angielski)

W ramach wykazania, że proponowany sprzęt jest w pełni satysfakcjonujący z punktu widzenia wymogów w zakresie biologii strukturalnej, przygotowano specjalną broszurę oraz niewielką liczbę notatek aplikacyjnych, które normalnie włączalibyśmy do każdej oferty przetargowej. Są one jednak w języku angielskim: podczas gdy wydaje się, że tylko materiały w języku polskim są dopuszczalne jako część każdej oferty przetargowej. Czy zatem mogą Państwo potwierdzić, czy tego rodzaju materiały w języku angielskim mogą być dopuszczone do udziału w naszym zgłoszeniu?

Odpowiedź 3:

Zamawiający dopuszcza broszury oraz notatki aplikacyjne w języku angielskim.

ZASTĘPCA DYREKTORA
ds. Ogólno-Administracyjnych

mgr Małgorzata Radwańska-Borucka