



00-220-177/2017

Warszawa, dnia 10 maja 2017 r.

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na dostawę aparatu do badania metodą rezonansu plazmonów powierzchniowych na potrzeby Instytutu Biocybernetyki i Inżynierii Biomedycznej im. Macieja Nałęczza Polskiej Akademii Nauk w Warszawie. Oznaczenie sprawy: 3/D/2017.

W dniu 8 maja 2017 r. jeden z Wykonawców zwrócił się drogą elektroniczną do Zamawiającego o wyjaśnienie treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia.

Na podstawie art. 38 ust. 2 i 4 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. - Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2015 r. poz. 2164, z późn. zm.) Zamawiający - Instytut Biocybernetyki i Inżynierii Biomedycznej im. Macieja Nałęczza Polskiej Akademii Nauk, ul. Księcia Trojdena 4, 02 - 109 Warszawa, wyjaśnia i dokonuje zmiany treści SIWZ:

**Pytanie 1:**

Do punktu 1.1; 1.2; 1.3

Czy Zamawiający dopuszcza instrument nie spełniający parametrów zawartych w podpunktach 1.1;1.2 oraz 1.3 ? Są to parametry nie mające wpływu na jakość wyników a jedynie rozwiązania technologiczne stosowane u niektórych producentów.

Najistotniejszym parametrem wpływającym na jakość pomiaru, jest indeks współczynnika refraktometrycznego oraz granica czułości wyrażona w jednostkach RU (Relative Unit).

**Wyjaśnienie Zamawiającego:**

Zamawiający nie dopuszcza instrumentu niespełniającego parametrów zawartych w podpunktach 1.1; 1.2 oraz 1.3. Zamawiający podtrzymuje zapisy w SIWZ.

**Pytanie 2:**

Do punktu 1.5

Czy Zamawiający dopuszcza objętość próbki w granicach 5-90 ul ?

Mniejsza objętość próbki daje możliwość oszczędzania cennego materiału badawczego.

**Wyjaśnienie Zamawiającego:**

Zamawiający dopuszcza objętość próbki w granicach 5 - 90 ul.

**Pytanie 3:**

Do punktu 1.7

Czy Zamawiający dopuszcza geometrię czujnika w postaci kwadratu ?

**Wyjaśnienie Zamawiającego:**

Zamawiający dopuszcza geometrię czujnika w postaci kwadratu.

**Pytanie 4:**

Do punktu 2.1

Czy Zamawiający dopuszcza instrument nie posiadający dodatkowej możliwości pomiarów elektrochemicznych ?

**Wyjaśnienie Zamawiającego:**

Zamawiający dopuszcza instrument nieposiadający dodatkowej możliwości pomiarów elektrochemicznych.

**Pytanie 5:**

Do punktu 2.2

Czy Zamawiający dopuszcza oprogramowanie umożliwiające kontrolę instrumentu oraz opracowywanie wyników uzyskanych w wyniku eksperymentu SPR, bez możliwości kontroli instrumentu i opracowywania wyników uzyskanych w związku z badaniami elektrochemicznymi ?

**Wyjaśnienie Zamawiającego:**

Tak.

**Pytanie 6:**

Do punktu 2.3

Czy Zamawiający dopuszcza dostawę instrumentu bez dodatkowego wyposażenia w postaci modułu dopasowującego geometrię czujnika, ze względu na możliwość użytkowania jednego rodzaju geometrii czujników ?

**Wyjaśnienie Zamawiającego:**

Tak.

**Pytanie 7:**

Czy Zamawiający zgodzi się na dostawę instrumentu z 12 miesięczną gwarancją obejmującą całość instrumentu ?

**Wyjaśnienie Zamawiającego:**

Zamawiający zgadza się na dostawę instrumentu z 12 miesięczną gwarancją obejmującą całość instrumentu.

Pkt 15.3. Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia otrzymuje brzmienie:

15.3. Kryteria oceny ofert i ich znaczenie oraz opis sposobu oceny ofert:

.....

– **kryterium „Okres gwarancji” w miesiącach:**

- a) znaczenie kryterium – 20 pkt;
- b) opis sposobu oceny ofert dla kryterium „Okres gwarancji”:

$$\text{LOG} = (\text{OG} / \text{OGmax}) \times 20 \text{ pkt}$$

gdzie:

LOG - liczba uzyskanych punktów dla kryterium „Okres gwarancji” ocenianej oferty

OG- okres gwarancji w ofercie ocenianej

OGmax – okres gwarancji w ofercie z najdłuższym okresem gwarancji

Wykonawca podaje okres gwarancji w liczbach całkowitych.

Okres gwarancji nie może być krótszy niż 12 miesięcy oraz dłuższy niż 36 miesięcy.

W przypadku podania przez wykonawcę okresu gwarancji dłuższego niż 36 miesięcy, do oceny ofert zostanie przyjęty okres gwarancji 36 miesięcy.

### **Pytanie 8**

Czy Zamawiający zgodzi się na dostawę instrumentu refabrykowanego ?

### **Wyjaśnienie Zamawiającego:**

Zamawiający zgadza się na dostawę instrumentu refabrykowanego.

Par. 2 ust.1 Załącznika nr 7 do SIWZ (Wzór umowy) otrzymuje brzmienie:

1. „Przedmiotem umowy jest:

1) dostawa fabrycznie nowego, nieużywanego, wcześniej nie wykorzystywanego w jakimkolwiek celu przez inny podmiot lub refabrykowanego, dopuszczonego do obrotu i stosowania na terenie Rzeczypospolitej Polskiej zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa, oznaczonego znakiem CE, o ile oznaczenie dotyczy danego aparatu, pozbawionego jakichkolwiek ograniczeń, w szczególności kodów serwisowych lub innych blokad oraz ograniczeń prawnych, które utrudniałyby lub uniemożliwiałyby Zamawiającemu korzystanie z aparatu zgodnie z jego przeznaczeniem oraz dostęp do serwisu gwarancyjnego i pogwarancyjnego aparatu, nie obciążonego prawami osób trzecich - aparatu do badania metodą rezonansu plazmonów powierzchniowych na potrzeby Instytutu Biocybernetyki i Inżynierii Biomedycznej im. Macieja Nałęcz Polskiej Akademii Nauk w Warszawie określonego w Załączniku nr 1 do umowy, oraz materiałów niezbędnych do uruchomienia tego aparatu, .....

Jednocześnie na podstawie art. 38 ust. 6 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. - Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2015 r. poz. 2164, z późn. zm.) Zamawiający **przedłuża termin składania ofert o niezbędny dodatkowy czas na wprowadzenie zmian w ofertach, a tym samym:**

- a) zmienia się termin składania ofert na 18 maja 2017 r., do godziny 10:30.,
- b) zmienia się termin otwarcia ofert na 18 maja 2017 r., o godzinie 11:00.;

Pkt 13.1. i pkt 13.2. Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia otrzymują brzmienie:

13.1. Miejsce i termin składania ofert:

Instytut Biocybernetyki i Inżynierii Biomedycznej im. Macieja Nałęcz PAN, 02-109  
Warszawa, ul. Księcia Trojdena 4 (siedziba zamawiającego), budynek C, IV piętro,  
Sekretariat (pok. nr 401)

**do dnia 18 maja 2017 r. do godziny 10:30**

13.2. Miejsce i termin otwarcia ofert:

Instytut Biocybernetyki i Inżynierii Biomedycznej im. Macieja Nałęcz PAN,  
Warszawa, ul. Księcia Trojdena 4 (siedziba zamawiającego), pok.24 (Sala  
Seminaryjna)

**w dniu 18 maja 2017 r. o godzinie 11:00**

Zgodnie z art. 38 ust. 2 i 4 Pzp:

- treść zapytań wraz z wyjaśnieniami zamawiający przekazuje wykonawcom, którym przekazał SIWZ, bez ujawniania źródła zapytania, a jeżeli specyfikacja jest udostępniana na stronie internetowej, zamieszcza na tej stronie;
- dokonaną zmianę treści specyfikacji zamawiający przekazuje niezwłocznie wszystkim wykonawcom, którym przekazano SIWZ, a jeżeli SIWZ jest udostępniana na stronie internetowej, zamieszcza ją także na tej stronie.

PROF. DOKTOR DOKTORA INSTYTUTU  
ds. Ogólnych

*P. Koryński*  
dr hab. inż. Piotr Koryński  
prof. nadzw.

