



**INSTYTUT BIOCYBERNETYKI
I INŻYNIERII BIOMEDYCZNEJ**

im. Macieja NAŁĘCZA
POLSKIEJ AKADEMII NAUK

NALECH INSTITUTE OF BIOCYBERNETICS AND BIOMEDICAL ENGINEERING
POLISH ACADEMY OF SCIENCES

TROJDENA 4, 02-109 WARSZAWA, POLSKA, Tel. (+48 22) 592 59 00, Fax. (+48 22) 659 70 30
www.ibib.waw.pl; e-mail: ibib@ibib.waw.pl

DO-220-179/2017

Warszawa, dnia 16 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 15 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 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:

Pytanie 1:

Do punktu 15, podpunktu 15.3, kryterium „Termin wykonania”.

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na czas dostawy krótszy niż 30 dni ?

Wyjaśnienie Zamawiającego:

Zamawiający nie wyraża zgody na czas dostawy krótszy niż 30 dni.

Zamawiający podtrzymuje zapisy w SIWZ.

Jednocześnie na podstawie art. 38 ust. 4 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. - Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2015 r. poz. 2164, z późn. zm.) Zamawiający dokonuje zmiany treści SIWZ:

Punkt 15.3. Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia otrzymuje brzmienie:

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

– **kryterium „Cena”:**

- a) znaczenie kryterium - 60 pkt;
- b) opis sposobu oceny ofert dla kryterium „Ceny”:

$$L_{cena} = (C_{min} / C) \times 60 \text{ pkt}$$

gdzie:

L_{cena} - liczba uzyskanych punktów dla kryterium „Cena” ocenianej oferty

C_{min} - cena w ofercie z najniższą ceną

C - cena w ofercie ocenianej

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

- a) znaczenie kryterium – 15 pkt;
- b) opis sposobu oceny ofert dla kryterium „Okres gwarancji”:

$$LOG = (OG / OG_{max}) \times 15 \text{ pkt}$$

gdzie:

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

OG - okres gwarancji w ofercie ocenianej

OG_{max} – 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.

– **kryterium „Termin wykonania”**

a) znaczenie kryterium – 15 pkt;

b) opis sposobu oceny ofert dla kryterium „Termin wykonania”

$$LTW = (TW_{min} / TW) \times 15 \text{ pkt}$$

gdzie:

LTW - liczba uzyskanych punktów dla kryterium „Termin wykonania” ocenianej oferty

TW_{min} – termin wykonania w ofercie z najkrótszym terminem wykonania

TW – termin wykonania w ofercie ocenianej

Wykonawca podaje termin wykonania w liczbach całkowitych.

Termin wykonania nie może być krótszy niż 30 dni oraz dłuższy niż 45 dni od dnia podpisania umowy.

– **kryterium „Parametry techniczne i cechy funkcjonalne”:**

a) znaczenie kryterium – 10 pkt;

b) opis sposobu oceny ofert dla kryterium „Parametry techniczne i cechy funkcjonalne”

Cecha funkcjonalna stanowiąca kryterium oceny ofert (Załącznik nr 1 do SIWZ – Opis przedmiotu zamówienia):

2.1	Możliwość pomiarów elektrochemicznych – elektrochemiczna celka pomiarowa	Tak
-----	--	-----

Za wykazanie posiadania przez oferowany przedmiot zamówienia cechy funkcjonalnej wskazanej w pkt 2.1, w Załączniku nr 1 do SIWZ – Opis przedmiotu zamówienia, Wykonawca otrzyma 10 pkt.

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 23 maja 2017 r., do godziny 10:30.,
- b) zmienia się termin otwarcia ofert na 23 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 23 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 Seminarijna)

w dniu 23 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 udostępnia na stronie internetowej.

Z-ca DYREKTORA INSTYTUTU
ds. Ogólnych

P. Ładyżyński
dr hab. inż. Piotr Ładyżyński
prof. nadzw.

