



INTERNATIONAL INSTITUTE OF MOLECULAR AND CELL BIOLOGY IN WARSAW

CENTRE OF EXCELLENCE IN MOLECULAR BIO-MEDICINE

Warszawa, dnia 04.09.2014 r.

ADZ-23-08 (~~993~~)/2014

**Zamawiający:**

Międzynarodowy Instytut Biologii Molekularnej i Komórkowej  
ul. Ks. Trojdena 4  
02-109 Warszawa  
Faks: 22 59 70 715

Wykonawcy uczestniczący  
w postępowaniu

**WYJAŚNIENIA I ZMIANA TREŚCI  
SPECYFIKACJI ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA**

**Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na dostawę wspólnej platformy sekwencjonowania DNA metodami nowej generacji Międzynarodowego Instytutu Biologii Molekularnej i Komórkowej (MIBMiK) w Warszawie oraz Muzeum i Instytutu Zoologii Polskiej Akademii Nauk (MIIZ PAN)  
Znak sprawy: ADZ-23-08/2014**

W odpowiedzi na zapytania Wykonawcy w sprawie treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia, Międzynarodowy Instytut Biologii Molekularnej i Komórkowej, zwany dalej Zamawiającym, na mocy art.38 ust.1 i 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. Prawo zamówień publicznych, udziela poniższych wyjaśnień:

**1.Pytanie Wykonawcy:**

„Zamawiający wymaga dostarczenia sekwenatora do analiz wielkoskalowych oraz sekwenatora do analiz celowanych wraz z urządzeniami pomocniczymi pochodzącymi od różnych producentów. Czy na potwierdzenie spełnienia wymaganych parametrów technicznych oferowanych urządzeń Zamawiający dopuści dla urządzeń głównych tj. sekwenatorów złożenie kart katalogowych autoryzowanego dystrybutora oraz dla urządzeń pomocniczych oświadczenia wykonawcy dotyczące spełnienia parametrów?”

**1. Odpowiedź Zamawiającego:**

Tak, Zamawiający na potwierdzenie wymaganych parametrów technicznych oferowanych urządzeń dopuści:

- dla urządzeń głównych tj. sekwenatorów złożenie kart katalogowych autoryzowanego dystrybutora
- dla urządzeń pomocniczych oświadczenie wykonawcy dotyczące spełnienia parametrów.

**2. Pytanie Wykonawcy:**

Zamawiający wymaga dostarczenia sekwenatora do analiz wielkoskalowych oraz sekwenatora do analiz celowanych wraz z urządzeniami pomocniczymi pochodzącymi od różnych producentów. Czy w celu potwierdzenia, że oferowany przedmiot zamówienia odpowiada wymaganiom określonym przez Zamawiającego Zamawiający dopuści dołączenie

do oferty dokumentu autoryzacji serwisu wyłącznie dla urzędzeń głównych to jest sekwenatorów?

## **2. Odpowiedź Zamawiającego:**

Tak, Zamawiający dopuści załączenie do oferty dokumentu autoryzacji serwisu wyłącznie dla urzędzeń głównych, to jest sekwenatorów, tym samym Zamawiający nie wymaga załączenia do oferty powyższego dokumentu dla urzędzeń pomocniczych.

W związku z powyższym, Zamawiający działając na podstawie art. 38 ust.4 ustawy Pzp **dokonyuje zmiany treści SIWZ**, w wyniku której zapis w rozdziale VI w ust.5 pkt. 1 i 2 SIWZ o brzmieniu:

- ”1) Dokumentacja techniczna producenta oferowanego sprzętu (oryginalny katalog), potwierdzająca wymagania (parametry techniczne) Zamawiającego zawarte w załączniku nr 2 do SIWZ. Zamawiający dopuszcza wydruki ze stron internetowych producenta lub dystrybutora.
- 2) Dokument autoryzacji serwisu wystawiony przez producenta sprzętu lub oświadczenie producenta, że sprzęt będzie serwisowany bezpośrednio przez producenta”,

### **otrzymuje odpowiednio brzmienie:**

- ”1) Dokumentacja techniczna producenta, dystrybutora oferowanego sprzętu (oryginalny katalog), potwierdzająca wymagania (parametry techniczne) Zamawiającego zawarte w załączniku nr 2 do SIWZ. Zamawiający dopuszcza wydruki ze stron internetowych producenta, dystrybutora lub oświadczenie Wykonawcy dotyczące spełniania wymagań (parametrów) w odniesieniu do urzędzeń pomocniczych.
- 2) Dokument autoryzacji dla firmy serwisującej urządzenia główne platformy sekwencjonowania DNA, wystawiony przez producenta sprzętu lub oświadczenie producenta, że sprzęt (urządzenia główne) będą serwisowane bezpośrednio przez producenta. Jako urządzenia główne Zamawiający rozumie sekwenatory bez urzędzeń pomocniczych, tj: urzędzeń służących do: pomiaru DNA i RNA, tworzenia bibliotek, frakcjonowania DNA w technologii elektroforezy uzupełniających, systemu komputerowego, oprogramowania i zestawu odczytników”.

Powyższe wyjaśnienia stanowią integralną część specyfikacji istotnych warunków zamówienia. Pozostałe zapisy SIWZ zostają bez zmian.

Dyrektor  
Międzynarodowego Instytutu  
Biologii Molekularnej i Komórkowej  
w Warszawie

*Prof. dr hab. Jacek Kuźnicki*

.....  
podpis Kierownika Zamawiającego