

KOREKTA ODPOWIEDZI 2 i MODYFIKACJI Nr 2 TREŚCI ZAPYTANIA OFERTOWEGO

Warszawa, dnia 21.10.2020 r.

Nr referencyjny: ZP/11/ZO/2020

Procedura wewnętrzna C05/009A

Zamawiający:

Instytut Chemii i Techniki Jądrowej

03-195 Warszawa

ul. Dorodna 16

Nr telefonu: (+48) 22 504 12 20 – Sekretariat

Adres e-mail: sursek@ichtj.waw.pl

WYKONAWCY

Zamawiający informuje, że w dniu 19.10.2020 r. wpłynęły zapytania do postępowania, którego przedmiotem zamówienia jest „Zakup 1 kpl. wirówki laboratoryjnej z chłodzeniem”.

Zamawiający mając na uwadze oczekiwania Wykonawców udziela poniżej wyjaśnień na zadane pytania.

A. ODPOWIEDZI NA PYTANIA

Pytanie 1:

Dotyczy Zał. Nr 1 do Zapytania ofertowego „Specyfikacja techniczna”, Część II, i Załącznika Nr 2a do Zapytania ofertowego „Formularz ofertowy” - Załącznik Nr 1 do oferty: Czy zamawiający dopuszcza zaoferowanie wirówki z możliwością wirowania próbek o pojemności 4x750 ml w rotorze horyzontalnym z prędkością 4 000 RPM (3 667 RCF)?

Odpowiedź na Pytanie 1:

TAK. Zamawiający informuje, że wyraża zgodę na zaoferowanie wirówki z możliwością wirowania próbek o pojemności 4x750 ml w rotorze horyzontalnym z prędkością 4 000 RPM (3 667 RCF).

Pytanie 2:

Dotyczy Zał. Nr 1 do Zapytania ofertowego „Specyfikacja techniczna”, Część II, i Załącznika Nr 2a do Zapytania ofertowego „Formularz ofertowy” - Załącznik Nr 1 do oferty: Czy zamawiający dopuszcza zaoferowanie wirówki z rotorem kątowym do wirowania próbek o pojemności 30x1,5/2,0 ml z prędkością 15 000 RPM (24 249 RCF)?

Odpowiedź na Pytanie 2:

TAK. Zamawiający informuje, że wyraża zgodę na zaoferowanie zaoferowanie wirówki z rotorem kątowym do wirowania próbek o pojemności 30x1,5/2,0 ml z prędkością 15 000 RPM (24 249 RCF).

Pytanie 3:

Dotyczy Zał. Nr 1 do Zapytania ofertowego „Specyfikacja techniczna”, Część II, i Załącznika Nr 2a do Zapytania ofertowego „Formularz ofertowy” - Załącznik Nr 1 do oferty: Czy zamawiający dopuszcza zaoferowanie wirówki z rotorem kątowym do wirowania próbek o pojemności 6x50ml (falcon) i z zastosowaniem adapterów 6x15ml (falcon) z prędkością 13 000 RPM?

Odpowiedź na Pytanie 3:

TAK. Zamawiający informuje, że wyraża zgodę na zaoferowanie wirówki z rotorem kątowym do wirowania próbek o pojemności 6x50ml (falcon) i z zastosowaniem adapterów 6x15ml (falcon) z prędkością 13 000 RPM.

B. MODYFIKACJA TREŚCI ODPOWIEDZI NA PYTANIE 3

Zamawiający koryguje treść odpowiedzi na **PYTANIE 3**: „Dotyczy Zał. Nr 1 do Zapytania ofertowego „Specyfikacja techniczna”, Część II, i Załącznika Nr 2a do Zapytania ofertowego „Formularz ofertowy” - Załącznik Nr 1 do oferty: Czy zamawiający dopuszcza zaoferowanie wirówki z rotorem kątowym do wirowania próbek o pojemności 6x50ml (falcon) i z zastosowaniem adapterów 6x15ml (falcon) z prędkością 13 000 RPM?” **z**

TAK. Zamawiający informuje, że wyraża zgodę na zaoferowanie wirówki z rotorem kątowym do wirowania próbek o pojemności 6x50ml (falcon) i z zastosowaniem adapterów 6x15ml (falcon) z prędkością 13 000 RPM.

na

TAK. Zamawiający informuje, że wyraża zgodę na zaoferowanie wirówki z rotorem kątowym do wirowania próbek o pojemności 6x50ml (falcon) i z zastosowaniem adapterów 6x15ml (falcon) z prędkością 13 000 RPM. Jednocześnie wymaga się aby zaoferowana wirówka wraz ze stosownym rotorem mogła odwirowywać próbki o objętości 15 ml i 50ml z prędkością maksymalną nie mniejszą niż 5 500 RPM.

Zmiany zaznaczono na kolorowo w dokumencie pt. „Załącznik Nr 1 do Zapytania ofertowego „Specyfikacja techniczna - Modyfikacja nr 2”, „Załącznik Nr 2a do Zapytania ofertowego „Formularz ofertowy” Załącznik Nr 1 do oferty - Modyfikacja nr 2, które Zamawiający udostępnia na stronie internetowej: <http://www.ichtj.waw.pl/>, dział „Zamówienia Publiczne”, zakładka „Ogłoszenie o zapytaniu ofertowym –w postępowaniu Nr referencyjny: ZP/11/ZO/2020 na zakup 1 kpl. wirówki laboratoryjnej z chłodzeniem.

Zastępca Kierownika Laboratorium

Technik Jądrowych IChTJ

(-)

mgr inż. Tomasz Smoliński