

Załącznik do zapytania ofertowego nr 17/Bioceltix/2018

SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA (OPZ)

Sprzęt laboratoryjny: Wirówka laboratoryjna

KOD CPV: 38000000-5 Sprzęt laboratoryjny

INSTRUKCJA:

1. Potencjalny sprzedawca powinien przeczytać, zrozumieć i zaznaczyć w polu wyboru znajdującym się z prawej strony kolumny, czy oferta obejmuje bądź nie obejmuje danego kryterium. Wycena będzie zamieszczona na końcu niniejszego dokumentu, lub opcjonalnie w formie załącznika.
2. Dodatkowe informacje techniczne będą wyjaśniane przez office@bioceltix.com.
3. Uwagi dostawcy mogą być załączone w niniejszym dokumencie po zatwierdzeniu lub odrzuceniu danego elementu w kolumnach po prawej stronie.
4. Odchylenia od powyższej specyfikacji są możliwe warunkowo jeżeli zostaną zatwierdzone przez zamawiającego oraz gdy zostaną zachowane wszystkie cechy funkcjonalne.
5. Ta specyfikacja stanowi minimalne wymagania Zamawiającego. Doświadczenie sprzedawców i błędy użytkowników mogą zostać dodane to tego dokumentu, jako informacje dodatkowe dla zamawiającego.
6. Wykonawca udzieli 24 miesięcznej gwarancji na sprzęt.
7. Wykonawca umożliwi obejrzenie sprzętu w miejscu jego wytworzenia przed ostatecznym podpisaniem umowy.
8. Wykonawca dostarczy sprzęt do 10 tygodni od daty złożenia zamówienia / podpisania umowy.

Wirówka laboratoryjna

Lp	Parametry	Spełnia	Nie spełnia
1	2	3	4
1.	Wirówka laboratoryjna		
2.	Prędkość wirowania 14000 rpm		
3.	Możliwość regulacji prędkości rpm 200- 14000 rpm ze skokiem 10 rpm		
4.	Pobór mocy maksymalnie 1650W		
5.	Automatyczne powiadomianie w przypadku źle wyważonego rotora		
6.	Możliwość wprowadzenia do 10 prędkości rozpędzania i hamowania rotora		
7.	Funkcja uruchamiania zegara po osiągnięciu zadanej prędkości		

BIOCELTIX SP. Z O.O.

Adres: ul. E. Kwiatkowskiego 4, 52-326 Wrocław

tel.: +48 71 725 34 10, faks: +48 71 734 55 09

e-mail: office@bioceltix.com

KRS: 0000628307, NIP: 899-27-94-360, REGON: 364963245

8.	Możliwość instalacji wielu rotorów		
9.	Wysokość wirówki z otwartą pokrywą nie większa niż 80 cm		
10.	Maksymalna pojemność 4 x 750 ml		
11.	Awaryjne otwieranie pokrywy w przypadku braku zasilania		
12.	Pobór mocy maksymalnie 1650 W		
13.	Możliwość regulacji temperatury do -9 °C		
14.	Utrzymywanie temperatury w komorze po za kończeniu wirowania aż do otwarcia pokrywy		
15.	Wymiary wirówki w granicach 71 x 65 x 35 (szer. x głęb. x wys.)		
16.	Możliwość wirowania bez limitu czasowego		
17.	Urządzenie musi posiadać certyfikat CE		
18.	Okres gwarancyjny 36 miesięcy		
19.	Możliwość programowania wielu różnych programów użytkownika		
20.	Kompatybilność z rotorem Eppendorf model S-4-104 max. 3900rpm		
21.	Wyposażenie: adaptory do rotora Eppendorf model S-4-104 max. 3900rpm do falconów o pojemności 50 ml.		
22.	Kwalifikacja IQ/OQ		

BIOCELTIX SP. Z O.O.

Adres: ul. E. Kwiatkowskiego 4, 52-326 Wrocław

tel.: +48 71 725 34 10, faks: +48 71 734 55 09

e-mail: office@bioceltix.com

KRS: 0000628307, NIP: 899-27-94-360, REGON: 364963245