



UNIwersytet
Warszawski

Wydział Biologii



Warszawa, dnia 20.10.2022 r.

WB-372/W-001/2022/A

Do wszystkich Wykonawców

W związku pytaniem do części 3 z dnia 19.10.2022 dotyczącą wymagań mini wirówki Zamawiający modyfikuje **załącznik nr 1 Opis przedmiotu zamówienia** dodając zapisy w takim brzmieniu:

1. Maks. RCF – 15596 x g
2. Zakres prędkości 500-15000 rpm (krok 100 rpm)
6. Zegar 15s – 999 min, z funkcją pracy ciągłej
7. Poziom hałasu <60dB(A)
9. Moc 72W-85W
10. Wymiary (szer. x gł. x wys.) 22,5-26,2 x 23 x 13-13,5 cm
11. Ciężar 3,7-4,1 kg (bez rotora) / 4,3-4,5 kg (z rotorem)

oraz Zamawiający modyfikuje **załącznik nr 9 Szczegółowa specyfikacja techniczna** dodając zapisy w takim brzmieniu:

LP.	PARAMETRY TECHNICZNE	UWAGA należy wpisać odpowiedź TAK lub NIE
1.	Maks. RCF – 15596 x g	
2.	Zakres prędkości 500-15000 rpm (krok 100 rpm)	
6.	Zegar 15s – 999 min, z funkcją pracy ciągłej	
7.	Poziom hałasu <60dB(A)	
9.	Moc 72W-85W	
10.	Wymiary (szer. x gł. x wys.) 22,5-26,2 x 23 x 13-13,5 cm	
11.	Ciężar 3,7-4,1 kg (bez rotora) / 4,3-4,5 kg (z rotorem)	

Zatwierdził
Dziekan Wydziału Biologii
prof. dr hab. Krzysztof Spalik