



UNIwersytet
Warszawski

Wydział Biologii



Warszawa, dnia 23.09.2022 r.

WB-372/MW-001/2022

Do wszystkich Wykonawców

Zamawiający dokonuje następujących zmian w treści SWZ:

1. W załączniku nr 1a Opis przedmiotu zamówienia dla części I zamówienia po wierszu 22 w tabeli dodaje się zapisy w następującym brzmieniu:

23.	Rotor
a.	Prędkość maksymalna do 2.250 x g (3 700 rpm)
b.	Rotor może obsługiwać: 2 x 5 MTP 2 x 4 płytki do hodowli komórkowych 2 x 2 DWP 2 x 1 zestaw płytek z filtrem
c.	Maksymalna wysokość wkładanych naczyń: 89 mm
d.	Rotor i kosze są autoklawowalne (121 °C, 20 min)
e.	Urządzenie musi być kontatybilne z wirówką

2. W załączniku nr 9 Szczegółowa specyfikacja techniczna sekcji odnoszącej się do Części I zamówienia po wierszu 22 w tabeli dodaje się zapisy w następującym brzmieniu:

22.	Rotor	
a.	Prędkość maksymalna do 2.250 x g (3 700 rpm)	TAK/NIE (niepotrzebne skreślić)
b.	Rotor może obsługiwać: 2 x 5 MTP 2 x 4 płytki do hodowli komórkowych 2 x 2 DWP 2 x 1 zestaw płytek z filtrem	TAK/NIE (niepotrzebne skreślić)
c.	Maksymalna wysokość wkładanych naczyń: 89 mm	TAK/NIE (niepotrzebne skreślić)
d.	Rotor i kosze są autoklawowalne (121 °C, 20 min)	TAK/NIE (niepotrzebne skreślić)
e.	Urządzenie musi być kontatybilne z wirówką	TAK/NIE (niepotrzebne skreślić)

Zatwierdził
Dziekan Wydziału Biologii
prof. dr hab. Krzysztof Spalik