

Zamawiający:

Politechnika Warszawska Wydział Chemiczny
00-664 Warszawa, ul. Noakowskiego 3

Przedmiot zamówienia: **Dostawa mieszadeł magnetycznych, mechanicznych,
wytrząsarek, wirówek, kołysek laboratoryjnych i akcesoriów**

Nr postępowania: **WCh/KO/05/2021**

ODPOWIEDZI NA PYTANIA WYKONAWCÓW Z DNIA 13-14.10.2021 r.

Niniejszym Zamawiający informuje, że w dniach 13-14.10.2021 r. w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego na dostawę mieszadeł magnetycznych, mechanicznych, wytrząsarek, wirówek, kołysek laboratoryjnych i akcesoriów, wpłynęły pytania od Wykonawców. Treść pytań wraz z udzielonymi odpowiedziami zamieszczamy poniżej:

Pytania Wykonawcy 1:

Pytania do części 1:

1. Czy Zamawiający dopuści mieszadło magnetyczne o dokładności ustawienia temperatury $\pm 1K$?

Pytania do części 2 poz. 1:

1. Czy Zamawiający dopuści mieszadło magnetyczne o dokładności ustawienia temperatury $\pm 1K$?

Pytania do części 2 poz 2:

1. Czy Zamawiający dopuści mieszadło magnetyczne o dokładności ustawienia temperatury $\pm 1K$?

2. Czy Zamawiający dopuści statyw wykonany ze stali AISI 304?

3. Czy Zamawiający dopuści łącznik wykonany z odlewu aluminiowego?

Pytania do części 2 poz. 13:

1. Czy Zamawiający dopuści mieszadło magnetyczne o dokładności ustawienia temperatury $\pm 1K$?

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający dopuszcza zaoferowanie urządzeń posiadających cechy wymienione w powyższych pytaniach.

Pytania Wykonawcy 2:

Część 5 – Inkubator z wytrząsaniem

1. Czy Zamawiający dopuści inkubator z wytrząsaniem z czasem chłodzenia $1,25^{\circ}C/min$ w zakresie (od RT do $RT-10^{\circ}C$)?

2. Czy Zamawiający dopuści inkubator z wytrząsaniem o wymiarach: 328 x 166 x 249 mm?

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający dopuszcza zaoferowanie inkubatora posiadającego cechy wymienione w powyższych pytaniach.

Warszawa, dn. 15.10.2021 r.

DZIEKAN
Wydziału Chemicznego
prof. dr hab. inż. Władysław Wieczorek