

Warszawa, dnia 29.10.2021 r.

Numer postępowania: **IMOL/ZP/10/2021**

**ODPOWIEDZI NA PYTANIA DO SWZ
MODYFIKACJA TREŚCI SWZ**

Działając na podstawie art. 135 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2021 r. poz. 1129 ze zm.), zwanej dalej „ustawą”, Zamawiający odpowiada na pytania Wykonawców dotyczące przedmiotowego postępowania:

Pytanie nr 5

Kołyska laboratoryjna typ 1:

1. Czy Zamawiający dopuści kołyskę z zakresem prędkości 8-100 rpm?
2. Czy Zamawiający dopuści kołyskę z obciążeniem platformy do 5 kg?
3. Czy Zamawiający dopuści kołyskę z kwadratową platformą o długości boku 276 mm?

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że dopuszcza kołyskę z zakresem prędkości 8-100rpm.

Zamawiający informuje, że nie dopuszcza kołyski z obciążeniem platformy poniżej 10kg.

Zamawiający informuje, że nie dopuszcza kołyski z kwadratową platformą o długości boku poniżej 330mm.

Pytanie nr 6

Kołyska laboratoryjna typ 2:

1. Czy Zamawiający dopuści kołyskę z zakresem prędkości 5-50 rpm?
2. Czy Zamawiający dopuści kołyskę z kwadratową platformą o długości boku 300 mm?

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że nie dopuszcza kołyski, która nie osiąga prędkości min. 70obr/min.

Zamawiający informuje, że nie dopuszcza kołyski z kwadratową platformą o długości boku poniżej 330mm.

Odpowiedzi udzielone przez Zamawiającego na powyższe pytania stanowią integralną część Specyfikacji Warunków Zamówienia i są wiążące dla wszystkich Wykonawców biorących udział w postępowaniu.

Główny Specjalista
Międzynarodowego Instytutu Mechanizmów i
Maszyn Molekularnych
dr inż. Marta Zofia Borowiec
(pełnomocnictwo nr 16/2021 z dnia
02.09.2021)
(dokument podpisano elektronicznie)