

Nr sprawy: **KA-DZP.362.2.237.2020**

ODPOWIEDZI NA PYTANIA

Dotyczy postępowania na:

na dostawę komory rękawicowej z komorą transferową do pracy w warunkach beztlenowych dla Uniwersytetu Ekonomicznego we Wrocławiu

W związku z wpłynięciem pytań do postępowania jw. Zamawiający w oparciu o art. 38 ust. 2 ustawy Prawo zamówień publicznych zamieszcza poniżej treść pytań wraz z wyjaśnieniami (wyjaśnienia treści Zapytania ofertowego stanowią jego integralną część i dotyczą wszystkich Wykonawców).

Pytanie 1

Proszę o wskazanie minimalnych wymiarów zewnętrznych komory.

Odpowiedź

Zamawiający informuje, że minimalne wymiary **wewnętrzne** komory powinny wynosić: 800 x 500 x 600 mm (szerokość x głębokość x wysokość).

Pytanie 2

Czy Zamawiający wymaga automatyki do napełniania gazem obojętnym ?

Odpowiedź

Zamawiający **nie wymaga** automatyki do napełniania gazem obojętnym.

Pytanie 3

Proszę o wyjaśnienie sposobu utrzymywania nadciśnienia w komorze.

Odpowiedź

Zamawiający wskazuje, że komora powinna być przepływowa, bez systemu recyrkulacji gazu. Uzyskanie nadciśnienia powinno być możliwe dzięki podłączonej poprzez odpowiedni reduktor i zawory butli z gazem obojętnym (nie wchodzącej w zakres zamówienia).

Pytanie 4

Jaka grubość płyt PMMA jest wymagana przez Zamawiającego ?

Odpowiedź

Zamawiający nie określa tego parametru ilościowo, ale grubość płyt powinna zapewniać odpowiednią sztywność urządzenia.



Dział Zamówień Publicznych

Pytanie 5

Jakie minimalne wymiary zewnętrzne śluzu transferowej są wymagane przez Zamawiającego

Odpowiedź

Zamawiający wskazuje, że minimalne wymiary **wewnętrzne** śluzu powinny być następujące: 200 x 300 x 250 mm (szerokość x głębokość x wysokość).

W związku z powyższą odpowiedzią Zamawiający dokonuje zmiany terminu składania i otwarcia ofert na dzień 19.11.2020 r. (godziny składania i otwarcia ofert pozostają bez zmian).

Zatwierdziła:

Wioletta Seredyńska

Kierownik Działu Zamówień Publicznych