



Ldz.862...../2022

Olsztyn, dnia 26.05.2022 r.

*Do wszystkich Wykonawców
uczestniczących w postępowaniu*

PYTANIA I ODPOWIEDZI

Dotyczy: postępowania nr 185/2022/TP/DZP o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie podstawowym na podstawie art. 275 pkt 1 Ustawy Pzp pn. Dostawa fabrycznie nowej aparatury badawczej, laboratoryjnej oraz sprzętu laboratoryjnego do jednostek organizacyjnych Uniwersytetu Warmińsko – Mazurskiego w Olsztynie .

Zamawiający, Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie działając na podstawie art. 284 ust. 6 ustawy Prawo zamówień publicznych przedstawia odpowiedzi na otrzymane zapytania:

Pytanie nr 1:

Część 4 – pompa perystaltyczna z głowicą dwukanałową o przepływie 0,007 -570ml/min.

1) Czy dopuszczają Państwo pompy perystaltyczne posiadające pobór mocy mniejszy niż 80W?

Odpowiedź:

Zamawiający uprzejmie informuje, że dopuszczają pompy perystaltyczne posiadające pobór mocy mniejszy niż 80W.

Pytanie nr 2:

Dotyczy części 1

Czy Zamawiający zgodzi się na równoważne systemy? :

System Live ID: Rozpoznawanie kodów kreskowych 2D dla testów kuwetowych oraz odczynnikowych Kod kreskowy zawiera dane dotyczące partii, daty ważności i danych kalibracyjnych. Dane zapisywane dla każdego pomiaru na SYSTEM RFID wraz z IBR Rozpoznawanie kodów kreskowych 2D i 3D dla testów kuwetowych oraz odczynnikowych Kod kreskowy zawiera dane dotyczące partii, daty ważności i danych kalibracyjnych. Dane zapisywane dla każdego pomiaru wraz z certyfikatami oraz instrukcjami do testów.

AQA Prime: Indywidualne ustawienia wszystkich metod AQA1 (sprawdzenie urządzenia) i funkcji AQA2 (sprawdzenie systemu) oraz sprawdzenie pipet na System Selfcheck sprawdzenie urządzenia, poprawności działania systemu oraz LCA722 system do sprawdzenia jakości pipety.

Odpowiedź:

Zamawiający uprzejmie informuje, że nie wyraża zgody.

Z poważaniem

KANCLERZ
mgr inż. Bogusław Stec

Sporządziła: ~~DOMINIK~~ Dominika Więcek, dr Paulina Rusanowska, mgr inż. Marzena Karpienia

mgr Dominika Więcek