


**UNIWERSYTET KAZIMIERZA WIELKIEGO**

1. **W BYDGOSZCZY**
2. ul. Chodkiewicza 30, 85 – 064 Bydgoszcz,
3. tel. 052 341 91 00 fax. 052 360 82 06
4. NIP 5542647568 REGON 340057695
5. www.ukw.edu.pl

UKW/DZP-281-D-45/2019 Bydgoszcz, dn. 24.05.2019 r.

*Dotyczy: postępowania prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na: „****Dostawę fabrycznie nowej aparatury badawczej oraz dygestorium****”, nr sprawy: UKW/DZP-281-D-45/2019*

**ODPOWIEDZI NA PYTANIA**

Działając na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy Prawo zamówień publicznych (t.j.Dz. U. z 2018 r. poz. 1986 ze zm. ) Zamawiający przekazuje treść zapytań wraz z udzielonymi odpowiedziami w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego na: „***Dostawa fabrycznie nowej aparatury badawczej oraz dygestorium*** *.*”

Część 1:

Czy Zamawiający zaakceptuje inkubator z wymuszonym powietrzem o parametrach katalogowo opisanych przez producenta:
Zakres temperatury nie mniejszy niż: od temperatury otoczenia +8°C do 100°C?

**Odp. Tak, Zamawiający dopuszcza powyższy zakres.**

**Część 1: Inkubator laboratoryjny (cieplarka) o poj. 115L w wymuszonym obiegiem powietrza**

1. Czy Zamawiający dopuści inkubator laboratoryjny (cieplarkę) z zakresem temperatury: od temperatury otoczenia +8**°C** do 100**°C, spełniającą wszystkie pozostałe wymagania Zamawiającego?** Jeśli nie, proszę o wyjaśnienie.

Odp. Tak, Zamawiający dopuszcza powyższy zakres.

Część 8: Inkubator z chłodzeniem termoelektrycznym

1. Proszę o doprecyzowanie w ile półek ma być wyposażone dostarczone urządzenie?

**Odp. Tak jak w specyfikacji - min. 2 półki ze stali nierdzewnej**

Część 8: Inkubator CO2

1. Proszę o doprecyzowanie w ile półek ma być wyposażone dostarczone urządzenie?

**Odp. Urządzenie ma być wyposażone w 3 półki.**

Część 8 i 9

W związku z wymogiem w SIWZ dotyczącym wniesienia oferowanego sprzętu do pomieszczeń wskazanych przez Zamawiającego uprzejmie prosimy o odpowiedź na poniższe pytania umożliwiające oszacowanie kosztów transportu:

Pytania dotyczące drogi transportowej przed budynkiem:

1. Czy jest bezpośredni dostęp do budynku o minimalnej wysokości 4 m i szerokości 2,6 m, umożliwiający dojazd samochodu ciężarowego?

**Odp. Tak, jest możliwy.**

2. Jeżeli pomieszczenie, do którego będą wnoszone sprzęty, nie znajdują się na poziomie zerowym, to prosimy o podanie liczby stopni (schodów)?

**Odp. Jeden stopień na zewnątrz budynku.**

3. Czy samochód ciężarowy będzie mógł pokonać stopnie za pomocą pomostu podnoszonego?

**Odp. Tak**

4. Czy w miejscu dostawy sprzętu jest rampa rozładowcza?

**Odp. Nie**

6. Czy Zamawiający dysponuje podnośnikiem widłowym?

**Odp. Nie**

7. W jakich godzinach Zmawiający może dokonywać przyjęcia towaru?

**Odp. W godzinach 7.30-15.30**

Pytania dotyczące drogi transportowej wewnątrz budynku:

1. Jeżeli pomieszczenie, do którego będą wnoszone sprzęty, nie znajduje się na poziomie zerowym, to prosimy o podanie ilości stopni (schodów) i określenie jego położenia (piętra).

**Odp. Pomieszczenie znajduje się na pierwszym piętrze, liczba stopni -24.**

2. Czy Zamawiający dopuszcza możliwość przewiezienia sprzętu windą. Jeśli tak, to jaka jest jej nośność i wymiary (szer. x gł. x wys.) w mm oraz wymiary drzwi (szer. x wys.) w mm?

**Odp. Nie**

3. Czy możliwa jest pomoc pracowników Zamawiającego przy transporcie sprzętu. Jeśli tak, to ilu?

**Odp. Tak, jest możliwa pomoc pracowników (2 osób), po wcześniejszym uzgodnieniu daty i godziny dostawy.**

4. Jeśli transport sprzętu na wskazane piętro nie odbędzie się przy użyciu windy, czy możliwy jest transport przez schody i korytarze, umożliwiające wniesienie sprzętu o gabarytach wymaganych przez Zamawiającego? Prosimy o zapewnienie, że klatka chodowa i przejścia mają odpowiednie wymiary dla zamawianego sprzętu.

**Odp. Jest możliwy transport przez schody i korytarze.**

Część 9

Prosimy o podanie wymiarów najmniejszego otworu drzwiowego na drodze transportowej oraz szerokości korytarza.

**Odp. Szerokość korytarza -122 cm, szerokość najmniejszego otworu drzwiowego- 95 cm.**

 Kanclerz UKW

mgr Renata Malak