



L.dz.90-0902/330/10

Olsztyn dn. 05/07/2010 r.

UNIWERSYTET WARMIŃSKO-MAZURSKI
W OLSZTYNIE
ul. Oczapowskiego 2
10-957 Olsztyn

Dotyczy: odpowiedzi na pytania (2) na dostawę specjalistycznych urządzeń do diagnostyki i terapii weterynaryjnej w ramach realizacji projektu finansowanego z Programu Operacyjnego Rozwój Polski Wschodniej 2007-2013 pt. „Zakup aparatury naukowo-badawczej na potrzeby Centrum Innowacyjnych Technik Diagnostycznych i Terapeutycznych” (Kontrakt 1-8).
Nr sprawy 60/2010/PN/DZP/RPW

Pytania do przedmiotu zamówienia

Część 2

Pytanie 1

Czy Zamawiający dopuści pojemnik o pojemności 47,4litra?

Odp.

NIE. Pojemnik ma mieć pojemności nie mniejszą niż 50 litrów.

Część 4

Pytanie 2

Czy Zamawiający dopuści urządzenie o pojemności zbiornika wynoszącej 25kg?

Odp.

NIE. Zamawiający nie dopuszcza urządzenia o pojemności zbiornika wynoszącej więcej niż 25 kg, podtrzymując tym samym dotychczasowe zapisy specyfikacji istotnych warunków zamówienia .

Pytanie 3

Czy Zamawiający dopuści urządzenie o wydajności pracy 75kg lodu na dobę?

Odp.

NIE. Zamawiający dopuszcza możliwość zaoferowania wytwornicy lodu o minimalnej wydajności pracy 120kg/24h.

Pytanie 4

Czy konstrukcja wytwornicy lodu powinna być wykonana z wysokogatunkowej stali nierdzewnej 304?

Odp.

TAK. Konstrukcja wytwornicy lodu powinna być wykonana z wysokogatunkowej stali nierdzewnej 304



Pytanie 5

Czy urządzenie powinno posiadać kompaktowe wymiary? Proszę o podanie maksymalnych gabarytów jakimi ma się charakteryzować wytwornica.

Odp.

NIE. Urządzenie nie musi posiadać kompaktowych wymiarów. Maksymalne gabaryty wytwornicy to: wymiary zew: szer. x głęb. x wys. mm: nie więcej niż 1000 x 1100 x 700.

Z poważaniem

ZASTĘPCA KANCLERZA

Wojciech Samulowski

Sporządziła: Anna Adamkiewicz