



WARSZAWSKI UNIWERSYTET MEDYCZNY
MEDICAL UNIVERSITY OF WARSAW

Dział Zamówień Publicznych

Wasze pismo z dnia Znak

Nasz znak
AEZ/362/2006/2015/UK

Data
24.09.2015r.

Wykonawcy biorący udział w postępowaniu
Nr AEZ/S-138/2015

Wyjaśnienie treści SIWZ

Działając na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2013r. poz. 907 ze zm.) zwanej dalej „ustawą”, Warszawski Uniwersytet Medyczny, ul. Żwirki i Wigury 61, 02-091 Warszawa, Zamawiający w postępowaniu pn.: *Wykonanie dokumentacji projektowo-kosztorysowej w Domach Studenta Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego w podziale na pakiety*, znak sprawy: AEZ/S-138/2015, informuje, że w dniu 23.09.2015r. w trybie art. 38 ust. 1 ustawy, wpłynęły pytania, na które Zamawiający udziela odpowiedzi:

Pytanie 1

Czy Zamawiający posiada archiwalną dokumentację budowlaną lub inwentaryzację budowlaną budynków objętych pakietami 1, 2, 3?

Pytanie 2

Jeżeli Zamawiający nie posiada dokumentacji, o której mowa w p. 1, czy Wykonawca ma uwzględnić w wycenie, a zarazem w ofercie, koszt przeprowadzenia inwentaryzacji?

Odpowiedź 1 i 2

W wycenie nie należy uwzględniać kosztów przeprowadzenia inwentaryzacji. Zamawiający posiada inwentaryzację budynków objętych pakietami 1, 2, 3 i udostępni ją niezwłocznie, Wykonawcy, z którym zostanie podpisana umowa.

Pytanie 3

Odnosnie pakietu Nr 3: czy istniejąca centrala nawiewna jest wyposażona w nagrzewnicę i z czego wynika chęć rozszerzenia wymiennikowni?

Odpowiedź 3

Istniejąca centrala wentylacyjna jest wyposażona w nagrzewnicę. Rozszerzenie wymiennikowni wynika z braku sekcji ciepła technologicznego.

Pytanie 4

Odnosnie pakietu Nr 3: w jaki sposób realizowany jest wywiew z przebudowywanych pomieszczeń (jeżeli wynosi on powyżej 500m³/h musi zostać zastosowany odzysk ciepła)?

Odpowiedź 4

Zakres projektu nie dotyczy ingerencji w centralę wentylacyjną.

Termin składania i otwarcia ofert pozostają bez zmian.

Z poważaniem,
Przewodniczący Komisji Przetargowej

Franciszek Wierzański