



Nr sprawy: AZP-240 /PN-p207/17/2015 – 448

11.08.2015 r.

Wykonawcy wg rozdzielnika

Dotyczy udzielenia odpowiedzi na pytania w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego o wartości szacunkowej przekraczającej 207 000 EURO prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego pn.: **Dostawa aparatury naukowo-badawczej wraz z instalacją w ramach realizacji projektu „Baza dydaktyczna i badawcza niezbędna dla powstania i rozwoju kierunku inżynieria środowiska na Wydziale Zamiejscowym Nauk o Społeczeństwie KUL w Stalowej Woli”.**

WYJAŚNIENIE WRAZ Z MODYFIKACJĄ TREŚCI SIWZ

Katolicki Uniwersytet Lubelski Jana Pawła II działając zgodnie z art. 38 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. - Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2013 r., poz. 907., z późn. zm.), zwanej dalej „ustawą” informuje, że wpłynęły zapytania od Wykonawców dotyczące zapisów Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia. Poniżej podajemy treść zapytań i odpowiedzi do wiadomości Wykonawców, bez ujawniania źródła pytania.

Pytanie 1

Prosimy o wyjaśnienie dotyczące wymaganych przez Zamawiającego parametrów dla centrali wentylacyjnej. Zamawiający wymaga aby sprawność temperaturowa dla wymiennika krzyżowego wynosiła min. 56% przy mocy max 18 kW. Pragniemy zwrócić uwagę, iż zapis ten jest sprzeczny. Nie możliwe jest utrzymanie obu parametrów jednocześnie. Im wyższa jest sprawność na wymienniku krzyżowym tym samym wyższa jest moc odzysku wymiennika. Prosimy o wyjaśnienie czym Zamawiający kieruje się podając wymóg mocy maksymalnej wymiennika krzyżowego? Im wyższa moc odzysku na wymienniku krzyżowym tym lepsza jego sprawność.

Odpowiedź: Zamawiający informuję, iż centrala wentylacyjna wraz z wyposażeniem będzie spełniać rolę stanowiska badawczego dla studentów. Praca wymiennika krzyżowego z różnym przepływem i temperaturami. W zależności od zadanych temperatur wlotowych uzyskać można różne sprawności temperaturowe i wydajności. Okres letni i zimowy. W związku z powyższym Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie 2

Prosimy o sprecyzowanie do jakiej temperatury Zamawiający wymaga ogrzewania na nagrzewnicy wodnej i chłodzenia na chłodnicy wodnej. Podając minimalne moce dla nagrzewnicy i chłodnicy Zamawiający nie precyzuje wymaganych parametrów przez co składane oferty będą nieporównywalne.

Odpowiedź: Podane minimalne moce chłodnicy i nagrzewnicy muszą być gwarantowane w zakresie pracy tych urządzeń. Parametry powietrza napływającego jak dla okresu zimowego, przejściowego i letniego (tego wymaga symulacja pracy centrali). W związku z powyższym Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie 3

Prosimy o wyjaśnienie zapisu moc nagrzewnicy elektrycznej min. 12 kW. Czy Zamawiający dopuszcza nagrzewnicę elektryczną większej mocy a tym samym większym zużyciem energii elektrycznej?



Odpowiedź: Zamawiający przekazuje następujące informacje: nagrzewnica elektryczna musi mieć minimalną moc gwarantowaną 12 kW (zatem Zamawiający dopuszcza nagrzewnicę większej mocy), nagrzewnica przed wymiennikiem krzyżowym, temperatura wlotowa od -20°C do 30°C (symulacja temperatury powietrza wpływającego na wymiennik krzyżowy).

Pytanie 4

Czy w zakres zamówienia wchodzi dostawa agregatu chłodniczego dla chłodnicy w centrali wentylacyjnej ?

Odpowiedź: Zamawiający informuje, że dostawa agregatu nie wchodzi w zakres przedmiotu zamówienia.

Pytanie 5

Prosimy o podanie wymaganego rodzaju i stężenia glikolu dla chłodnicy w centrali.

Odpowiedź: Zamawiający informuje, że nie będzie zasilania chłodnicy mieszaniną glikolu i wody, będzie woda lodowa.

Pytanie 6

Czy Zamawiający dopuszcza sprawniejsze i bardziej energooszczędne wentylatory typu ECblue ze zintegrowanymi falownikami?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza sprawniejsze i bardziej energooszczędne wentylatory typu ECblue ze zintegrowanymi falownikami.

Pytanie 7

Prosimy o podanie miejsca montażu centrali wentylacyjnej. W przypadku wymogu umieszczenia centrali wewnątrz budynku prosimy o podanie wymiaru pomieszczenia oraz otworu transportowego centrali.

Odpowiedź: Zamawiający podaje następujące informacje: centrala wewnętrzna (montaż w pomieszczeniu), wymiary pomieszczenia: 56,41 m², drzwi mają wymiar w świetle 900 mm.

Pytanie 8

Czy Zamawiający wymaga bezpłatnych przeglądów serwisowych wraz z wymianą materiałów eksploatacyjnych typu filtry w centrali wentylacyjnej w okresie trwania gwarancji.

Odpowiedź: Zamawiający informuje, że nie wymaga bezpłatnych przeglądów serwisowych wraz z wymianą materiałów eksploatacyjnych typu filtry w centrali wentylacyjnej w okresie trwania gwarancji.

Pytanie 9

Prosimy o wyjaśnienie zapisu „Przewody wentylacyjne długości 2x3 m, wymiary 400 x 250”. Prosimy o podanie wymaganej długości kanałów.

Odpowiedź: Zamawiający informuje, że wymaga dwóch przewodów po 3 m każdy z kształtkami do podłączenia do centrali



Ponadto Zamawiający modyfikuje zapisy Rozdziału XI w następujący sposób:

Jest: *Rozdział XI pkt 1. Oferty należy składać w siedzibie Zamawiającego:*

Katolicki Uniwersytet Lubelski Jana Pawła II; Al. Raclawickie 14, 20 – 950 Lublin;

Dział Zamówień Publicznych, Collegium Jana Pawła II, pokój nr C-223;

W terminie do dnia 31.08.2015 r. do godz. 11:00

zastępuje się następująco: *Rozdział XI pkt 1. Oferty należy składać w siedzibie Zamawiającego:*

Katolicki Uniwersytet Lubelski Jana Pawła II; Al. Raclawickie 14, 20 – 950 Lublin;

Dział Zamówień Publicznych, Collegium Jana Pawła II, pokój nr C-223;

W terminie do dnia 04.09.2015 r. do godz. 11:00

Jest: *Rozdział XI pkt. 3. Otwarcie ofert nastąpi w siedzibie Zamawiającego:*

Katolicki Uniwersytet Lubelski Jana Pawła II, 20-950 Lublin, Al. Raclawickie 14,

Budynek Collegium Jana Pawła II pokój C-223;

Dnia 31.08.2015 r. o godz. 11:30

zastępuje się następująco: *Rozdział XI pkt. 3. Otwarcie ofert nastąpi w siedzibie Zamawiającego:*

Katolicki Uniwersytet Lubelski Jana Pawła II, 20-950 Lublin, Al. Raclawickie 14,

Budynek Collegium Jana Pawła II pokój C-223;

Dnia 04.09.2015 r. o godz. 11:30

Treść Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia wraz z załącznikami należy odczytywać z uwzględnieniem wyżej wymienionych zmian a odmienne uregulowania zawarte w SIWZ są nieobowiązujące.

PROREKTOR
Katolickiego Uniwersytetu Lubelskiego
Jana Pawła II
Podpisano 
o. dr hab. Marcin Tkaczyk OFMCow., prof. KUL.

*(pracownik Zamawiającego, któremu kierownik Zamawiającego
powierzył wykonanie zastrzeżonych dla siebie czynności)*