

Uniwersytet Śląski  
ul. Bankowa 12  
40-007 Katowice  
NIP 634-019-71-34  
REGON 000001347

Katowice dn. 18 stycznia 2009 r.

## **ODPOWIEDZI NA PYTANIA DO TREŚCI SIWZ** **Uczestnicy postępowania nr RU/DW/100/09**

**Dotyczy: postępowania prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego o wartości poniżej 193 000 € na:**

### **DOSTAWĘ KLIMATYZATORA**

Zgodnie z art. 38 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 Prawo zamówień publicznych (Dz. U z 2007r. Nr 223, poz. 1655 z późniejszymi zmianami) w związku z pytaniami, jakie wpłynęły do Zamawiającego, Zamawiający udziela następujących wyjaśnień:

#### **1. Pytanie Wykonawcy:**

Jaka jest całkowita długość instalacji chłodniczej między jednostką zewnętrzną a jednostkami wewnętrznymi?

##### **Odpowiedź Zamawiającego:**

Przewidywana długość instalacji chłodniczej między jednostką zewnętrzną a jednostkami wewnętrznymi to 15 mb.

#### **2. Pytanie Wykonawcy:**

Gdzie jest przewidziany montaż jednostki zewnętrznej (dach, elewacja budynku, piwnica), na jakiej wysokości i jaki jest dostęp do wyznaczonego miejsca montażu?

##### **Odpowiedź Zamawiającego:**

Montaż jednostki zewnętrznej jest przewidziany w korycie wewnętrznym pomiędzy dwoma budynkami, a obiektem szklarni. Wprowadzenie klimatyzatora na przygotowaną konstrukcję jest możliwe tylko poprzez okno ( światło okna 100 x 93 cm). Zwymiarowanie podestu jest na dołączonym rysunku (Rysunek 1). Usytuowanie klimatyzatora jest na 3 kondygnacji, możliwość dostarczenia klimatyzatora windą.

#### **3. Pytanie Wykonawcy:**

Jaka jest całkowita długość instalacji zasilania elektrycznego?

**Odpowiedź Zamawiającego:**

Zasilanie elektryczne z jednostki zewnętrznej do wewnętrznych przewidujemy 15 mb.  
Zasilanie jednostki zewnętrznej w gestii użytkownika.

**4. Pytanie Wykonawcy:**

Gdzie jest przewidziane odprowadzenie skroplin, czy będą potrzebne pompki skroplin oraz jaka będzie długość instalacji?

**Odpowiedź Zamawiającego:**

Długość instalacji odprowadzającej skropliny ok.15 mb trzeba przewidzieć obejście belek stropowych i obudowy pionów instalacyjnych, nie będą potrzebne pompki skroplin, odprowadzenie przewidziane do istniejącego odpływu umywalki.

**5. Pytanie Wykonawcy:**

Czy w pomieszczeniach przez które będą przechodziły rury chłodnicze, odprowadzenia skroplin, kable elektryczne jest sufit podwieszany?

**Odpowiedź Zamawiającego:**

W pomieszczeniach przez które będą prowadzone instalacje oraz odprowadzenia skroplin nie ma sufitów podwieszanych.

**6. Pytanie Wykonawcy:**

Czy wyżej wymienione instalacje mogą być prowadzone w listwie maskującej po ścianie?

**Odpowiedź Zamawiającego:**

Wyżej wymienione instalacje mogą być prowadzone w listwie maskującej .

**7. Pytanie Wykonawcy:**

Czy dopuszczone będzie urządzenie posiadające sterownik przewodowy?

**Odpowiedź Zamawiającego:**

Użytkownik dopuszcza sterownik przewodowy dla zamawianego urządzenia.

**8. Pytanie Wykonawcy:**

Czy do montażu jednostek wewnętrznych klimatyzacyjnych będą potrzebne pompki skroplin?

**Odpowiedź Zamawiającego:**

Do montażu jednostek wewnętrznych nie będą potrzebne pompki skroplin.

**9. Pytanie Wykonawcy:**

Czy rurociągi chłodnicze oraz przewody elektryczne mogą być układane w korytkach, czy mają być zabudowane płytą gipsowo kartonową?

**Odpowiedź Zamawiającego:**

Rurociągi i przewody elektryczne powinny być ułożone w korytkach, bez zabudowy kartonowo – gipsowej.

**10. Pytanie Wykonawcy:**

Czy do realizacji tego zamówienia potrzebna będzie zwyżka lub dźwig?

**Odpowiedź Zamawiającego:**

Do realizacji zamówienia nie jest potrzebny dźwig lub zwyżka.

**11. Pytanie Wykonawcy:**

Ilu piętrowy jest budynek i na którym piętrze będą montowane klimatyzatory?

**Odpowiedź Zamawiającego:**

Umiejscowienie klimatyzatora zgodnie z wcześniejszym opisem: 3 piętro, koryto wewnętrzne pomiędzy dwoma budynkami, a obiektem szklarni, wprowadzenie klimatyzatora na miejsce posadowienia przez okno (światło 100 x 93 cm) dostarczenie klimatyzatora na miejsce windą.

**12. Pytanie Wykonawcy:**

Jaka jest odległość między jednostką zewnętrzną, a jednostkami wewnętrznymi?

**Odpowiedź Zamawiającego:**

Odległość między jednostką zewnętrzną a jednostkami wewnętrznymi 15 mb.

**13. Pytanie Wykonawcy:**

Prosimy o wyjaśnienie czy zamawiający żąda zastosowanie do sterowania urządzeniem tylko pilota czy może być sterownik przewodowy ponieważ w urządzeniach marki Daikin w wyposażeniu podstawowym stosuje się do urządzeń podstropowych sterownik przewodowy, natomiast pilot jest wyposażeniem opcjonalnym.

**Odpowiedź Zamawiającego:**

Zamawiający dopuszcza sterownik przewodowy do instalowanego urządzenia.

#### 14. Pytanie Wykonawcy:

Punkt 6 „Okres gwarancji na urządzenie – minimum 60 miesięcy, okres gwarancji na instalację urządzenia – minimum 36 miesięcy”

Mam pytanie o okres gwarancji na urządzenie. Gwarancję na urządzenie udziela producent urządzenia. Nasz firma chce zaproponować urządzenie wskazane przez Zamawiającego czyli urządzenie marki Daikin, ponieważ ze względu na specyficzny montaż to jest właściwe urządzenie lecz producent tego urządzenia udziela 36 miesięcznej gwarancji od daty uruchomienia produktu, lecz nie dłużej niż 42 miesiące od daty sprzedaży produktu. Tak wynika z karty gwarancyjnej urządzeń marki Daikin. Nie możemy przygotować oferty na urządzenie marki Mitsubishi, ponieważ parametry (wymiary agregatu) nie odpowiadają specyficznemu montażowi. Prosimy o odpowiedź w tej kwestii.

#### Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający wymaga, aby gwarancja na urządzenie wynosiła 60 miesięcy mimo, że nie wszyscy producenci klimatyzatorów udzielają gwarancji 5 letnich na swoje wyroby. Sprzedawca może wydłużyć termin gwarancji, a jej koszty uwzględnić w przedstawionej ofercie.

W związku z otrzymanymi wnioskami o wyjaśnienie treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia, Zamawiający **zmienia termin składania ofert. W następstwie tej zmiany termin składania ofert ulega przedłużeniu i upływa dnia 28.01.2010 r. o godz.10<sup>30</sup>**. Oferty należy składać w siedzibie Zamawiającego – Uniwersytet Śląski Dział Zamówień Publicznych, ul. Bankowa 12, 40-007 Katowice, pok. 69. Oferty złożone po terminie zostaną zwrócone bez otwierania po upływie terminu przewidzianego na wniesienie protestu.

Otwarcie ofert nastąpi dnia **28.01.2010 r. o godz. 11<sup>00</sup>** w siedzibie zamawiającego Uniwersytet Śląski Dział Zamówień Publicznych, ul. Bankowa 12, 40-007 Katowice, pok. 61 . W związku z powyższym , zmianie ulega również termin związania ofertą. Wykonawcy związani będą złożoną ofertą przez okres 30 dni od daty zakończenia terminu składania ofert tj. do dnia 26.02.2010 r.

Jednocześnie zwracamy uwagę na aktualność składanych dokumentów.

**Starszy Referent  
Łukasz Motyka**

.....