



AKADEMIA MORSKA W SZCZECINIE
DZIAŁ INWESTYCJI I ROZWOJU
ul. Wały Chrobrego 1-2, 70 -500 Szczecin
telefon (+48 91) 480 96 76, fax (+48 91) 480 97 48
www.am.szczecin.pl, e-mail: ar@am.szczecin.pl

AKADEMIA MORSKA SZCZECIN AKADEMIA MORSKA SZCZECIN AKADEMIA MORSKA SZCZECIN AKADEMIA MORSKA SZCZECIN

Szczecin, 03.06.2015 r.

Dotyczy: zamówienia publicznego nr **AR/272-5/15** ogłoszonego w Biuletynie Zamówień publicznych pod nr 76067 - 2015 w dniu 26.05.2015 r. w trybie przetargu nieograniczonego na: „Wymiana stolarki okiennej w budynku dydaktycznym nr 1 Akademii Morskiej w Szczecinie przy ul. Willowej 2”.

I. Akademia Morska w Szczecinie informuje, że w dniach 28 maja i 01 czerwca 2015 roku wpłynęły zapytania dotyczące ww. postępowania. Zgodnie z art. 38 ustawy Prawo zamówień publicznych, zwanej dalej „PZP”, Zamawiający udzielił następującej odpowiedzi:

Pytanie nr 1

Zastosowanie w oknach okuć antywłamaniowych wyklucza zastosowanie funkcji mikrowentylacji. Jakiej jest stanowisko zamawiającego?

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że rezygnuje z wymogu zastosowania funkcji mikrowentylacji w oknach antywłamaniowych.

Pytanie nr 2

W opisie stolarki opisane jest, aby okna wyposażone były w listwy aluminiowe SP odprowadzające wodę. W stolarce PCV do odprowadzania wody frezowane są tzw. Odwodnienia i to wystarcza. Czy można przyjąć takie rozwiązanie?

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że rezygnuje z wymogu, aby okna wyposażone były w listwy aluminiowe SP odprowadzające wodę.

Pytanie nr 3

Kolejnym wymaganiem do stolarki jest, aby skrzydło było wzmocnione na obwodzie zamkniętym profilem o grubości 2 mm. W skrzydle nie jest możliwe takie rozwiązanie. Czy jest możliwe wykreślenie tego wymogu?

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że zgodnie z STWiOR skrzydło okienne należy wzmocnić po obwodzie profilem zamkniętym o grubości ścianki min. 2 mm. Zamawiający nie przewiduje zmian w tym zakresie.

Pytanie nr 4

W związku z barkiem technicznych możliwości wykonania okien wg. ST na profilach 5-cio komorowych z wkładami dwu szybowymi, ze wskazaniem $U=1,3\text{W/m}^2\cdot\text{K}$ dla całego okna. Czy, zamawiający dopuszcza wykonanie okien na profilach 6-cio komorowych w celu uzyskania żądanych parametrów?

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że zamierzeniem jest uzyskanie następujących parametrów: współczynnik przenikania ciepła dla szyby $U_{gmax} = 1,1 \text{ W/m}^2\cdot\text{K}$, współczynnik przenikania ciepła dla całego okna $U_{max} = 1,3 \text{ W/m}^2\cdot\text{K}$

Zamawiający dopuszcza wykonanie okien na profilach 5-cio lub więcej komorowych.

II. W związku z powyższymi pytaniami, Zamawiający informuje, że działając zgodnie z art. 38 ust. 4 ustawy PZP dokonał modyfikacji treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia sporządzonej w postępowaniu jw. w następującym zakresie:

1. Załącznik nr 9 do SIWZ Specyfikacja Techniczna Wykonania i Odbioru Robót Budowlanych.

W STWiOR wykreślono zapisy na stronie 3 i 4:

„Okna wyposażone w listwy aluminiowe SP odprowadzające wodę ze skrzydła jak i ościeżnic”.

„Okucia umożliwiające mikrowentylację”

2. Załącznik nr 10 do SIWZ Przedmiar robót

W Przedmiarze Robót dokonano zmian w poz. nr 1 i poz. nr 8.

Wykreślono zapis: „8) Okucia umożliwiające mikrowentylację”

3. Zmodyfikowano Specyfikację Istotnych Warunków Zamówienia:

Rozdział XIII ust. 8 SIWZ otrzymuje brzmienie:

**Akademia Morska w Szczecinie Dział Inwestycji i Rozwoju
70-500 Szczecin, ul. Wały Chrobrego 1-2**

z dopiskiem „Oferta na: „ **Wymiana stolarki okiennej w budynku dydaktycznym nr 1 Akademii Morskiej w Szczecinie przy ul. Willowej 2 ”,**
nr sprawy AR/272-5/15
oraz: Nie otwierać przed dniem 12.06.2015 r., godz. 11.00.

Rozdział XIV SIWZ:

1) ust. 1 otrzymuje brzmienie:

„1. Prawidłowo zamkniętą i opisaną kopertę zawierającą ofertę (formularz wraz z dokumentami, załącznikami i oświadczeniami wskazanymi w niniejszej SIWZ) składać należy w **Akademii Morskiej w Szczecinie, Kancelaria pok. 73 a, ul. Wały Chrobrego 1-2, 70-500 Szczecin**, w terminie do dnia **12.06.2015 r. do godziny 10.30”**.

2) ust. 2 otrzymuje brzmienie:

„2. Otwarcie ofert nastąpi **12.06.2015 r.** w siedzibie Zamawiającego w **Dziale Inwestycji i Rozwoju o godz. 11.00**. Wszelkie zmiany terminów dokonane przez Zamawiającego do czasu składania ofert wymagają od Wykonawcy aktualizacji zapisów niniejszego rozdziału”.

KIEROWNIK
Działu Technicznego
inż. Edyta Switalska