

wg rozdzielnika

WYJAŚNIENIA TREŚCI SIWZ

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego pn.: **Wymiana stolarki budowlanej w Szkole Podstawowej Nr 2 przy ul. Armii Krajowej 8, Zespole Szkół Ogólnokształcących Nr 2 przy ul. Gimnazjalnej 2 i Zespole Szkół Technicznych „Mechanik” przy ul. Obrońców Pokoju 10 w Jeleniej Górze w ramach programu „Termomodernizacja obiektów jednostek oświatowych”**

Nr nadany przez Zamawiającego IZP.341-24/2010.

Zamawiający działając na podstawie art.38 ust.1 i 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity z 2007 r. Dz.U. Nr 223 poz.1655, ze zm.) informuje, że w w/w postępowaniu w dniu 07.05.2010 r. wpłynęły zapytania o następującej treści:

Pytanie nr 1:

Czy stolarka musi być wykonana z PCV czy może być wykonana z profili drewnianych?

Stolarka okienna w Zespole Szkół Ogólnokształcących Nr 2 i Zespole Szkół Technicznych „Mechanik” ma być wykonana z PCV. Stolarka okienna w Szkole Podstawowej Nr 2 być wykonana z profili drewnianych.

Pytanie nr 2:

W STWiORB zawarta jest informacja, że na parterze okna mają być wyposażone w okucia antywłamaniowe i szybą w klasie P2-w jakiej klasie mają być okucia (WK1 czy WK2) oraz ile i które okna są na parterze-brak bowiem tej informacji.

Okucia w klasie WK1.

Wskazane aby Wykonawca dokonał wizji lokalnej w placówkach.

Pytanie nr 3:

Brak informacji na temat kolorów i szerokości parapetów zarówno wewnętrznych jak i zewnętrznych.

Parapety wewnętrzne- białe , zewnętrzne-szare (kolor blachy).

Szerokości parapetów podano w przedmiarach robót.

Pytanie nr 4:

Brak informacji na temat koloru ślusarki aluminiowej oraz wymaganej szerokości profili. Ponadto brak też informacji, czy którekolwiek z drzwi nie muszą spełniać warunków odporności ogniowej lub być wyposażone w okucia antypaniczne (zwłaszcza drzwi na głównych drogach ewakuacyjnych).

Kolor zostanie wybrany podczas pomiarów przed realizacją (zwykle jest to brąz lub biały). W opisie stolarki aluminiowej nie ma podanych szerokości - stolarka ma spełniać wymogi użytkowania (szkoły - obiektu użyteczności publicznej). Jedyne zastrzeżenie to zastosowanie profili z przekładką termiczną w drzwiach zewnętrznych obiektów i profili aluminiowych bez przekładki w „wiatrołapach” oraz szklenie SZYBĄ P2 w całej stolarce aluminiowej.

Pytanie nr 5:

W SIWZ w pkt 9.1.2 należy wykazać się przynajmniej trzema robotami o wartości 900.000zł (netto czy brutto). Informacja jest sprzeczna, bowiem wymaga się trzech referencji zbliżonych złożonością

i wartością do obecnego zadania, czy jeżeli nasza cena będzie znacząco niższa, to czy referencje mogą odpowiadać naszej cenie?? Poza tym jest to nieadekwatne do punktu 9.1.4, w którym wymaga się jedynie 200.000zł na udowodnienie sytuacji ekonomicznej i finansowej umożliwiającej wykonanie zadania.

Należy wykazać się przynajmniej trzema robotami – każda minimum o wartości 900.000,00 zł (brutto) w zakresie wymiany stolarki okiennej i drzwiowej.

Pytanie nr 6:

Skoro jest to wymiana służąca termomodernizacji może warto byłoby zastosować pakiet szyb dwukomorowych $U=0,7K$?

Przyjęto pakiet $U=1,1K$

Pytanie nr 7:

Czy Zamawiający wymaga badań i certyfikatów na okna będące przedmiotem zamówienia w momencie złożenia oferty czy do dokumentacji odbiorowej? Czy badania muszą być również na okna łukowe?

W ofercie:

aprobaty techniczne na elementy mające być użyte w wbudowanej stolarce okiennej i aluminiowej (szyby, profile, wzmocnienia, okucia).

Po zakończeniu prac:

deklaracje zgodności na wykonaną stolarkę drzwiową i okienną oraz komplet aprobat technicznych i atestów higienicznych na materiały budowlane potrzebne do jej wbudowania.

Okna łukowe też mają posiadać deklarację zgodności.

Zamawiający informuje, że w w/w postępowaniu w dniu 10.05.2010 wpłynęły zapytania o następującej treści:

Pytanie nr 8:

Ponieważ Zamawiający żąda szklenia okien szybą P2/12/4 oraz zastosowania okuć antywyważeniowych w oknach na poziomie parteru prosimy o wskazanie tych okien (podanie typów i liczby sztuk z takimi parametrami).

Zastosowania okuć antywyważeniowych w oknach na poziomie parteru przewidziano tylko w budynku głównym Zespołu Szkół Technicznych „Mechanik” (63 okna)

Wskazane aby Wykonawca dokonał wizji lokalnej w placówkach.

Pytanie nr 9:

Ile grzybków antywłamaniowych należy zastosować w oknach na poziomie parteru?

Należy zastosować 4 grzybki przy WK 1.

Pytanie nr 10:

Czy nawiewniki higrosterowalne należy zastosować we wszystkich wymienionych oknach (jeden na okno), czy można tylko w wybranych pozycjach? – jeżeli w wybranych to prosimy o podanie liczby nawietrzników na jeden obiekt.

Wszystkie nawiewniki widać na rysunkach okien.

Pytanie nr 11:

W celu umożliwienia poprawnej kalkulacji prosimy o dołączenie do SIWZ zdjęć okien w auli SP Nr 2. Pozwoli to określić jakie elementy „wzornicze” posiadają istniejące okna oraz ile uszkodzeń posiadają witraże do przełożenia w nowe okna.

Zamawiający umieści zdjęcia okien auli na stronie BIP 12.05.2010 r.

Pytanie nr 12:

Czy nowe okna do auli w SP-2 mają być wykonane jako okna skrzynkowe z podwójnymi skrzydłami?
– jeżeli tak to jaka ma być grubość ramki?

Tak – okna skrzynkowe.

Pierwsze skrzydła zewnętrzne – szklone witrażem, drugie skrzydło wewnętrzne – szkolne pakietem szybowym 4/6/4.

Opis z przedmiaru:

Wymiana okien skrzynkowych na nowe skrzynkowe (odtworzenie) wraz z przełożeniem witraży i zastosowaniem w drugich skrzydłach pakietu szybowego 4/6/4 o współ. przenikania ciepła $U=W/m^2K$) – 2,9. Zgodnie z wytycznymi Dolnośląskiego Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków z Delegaturą w Jeleniej Górze nowe okna winny powtarzać podział oraz sposób otwierania zgodny ze starą stolarką z odtworzeniem dekoracji słupka i śłemia oraz jeśli to możliwe wtórne wykorzystanie lub odtworzenie okuć zasuwnic oraz zasuwek.

Zamawiający informuje, że pytania oraz odpowiedzi na nie oraz sprostowania, stają się integralną częścią specyfikacji istotnych warunków zamówienia i będą wiążące przy składaniu ofert. Pozostałe warunki nie ulegają zmianie.

Z upoważnienia Prezydenta Miasta
Z-ca Naczelnika Wydziału Inwestycji i Zamówień Publicznych
Barbara Pacuła

Z-ca NACZELNIKA
Wydziału Inwestycji i Zamówień
Publicznych
Barbara Pacuła