

Busko-Zdrój, dnia 10.07.2019 r.

INFORMACJA

dla Wykonawców nr 1

„Rozbudowa Specjalnego Ośrodka Szkolno-Wychowawczego w Broninie o budynek do rehabilitacji zawodowej i społecznej”

Zamawiający działając na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2018 r. Nr poz. 1986) udziela odpowiedzi na zadane pytanie:

Pytanie 1:

Proszę o jednoznaczne określenie kolorystyki okien PCV. W projekcie budowlanym pojawia się kolor biały i popielaty. Jeżeli ma to być kolor popielaty, to jaki - antracyt RAL7016, jasnoszary RAL 7001? Czy taki kolor ma być tylko od zewnątrz, a od wewnątrz biały, czy obustronnie, od zewnątrz i od wewnątrz?

Odpowiedź:

Stolarka okienna PCV w całości kolor biały. Stolarka drzwiowa zewnętrzna aluminium kolor ciemny brąz RAL 7035 (obustronnie).

Pytanie 2:

Proszę o określenie współczynnika -przenikania ciepła dla okien. Podane w projekcie budowlanym $u=2,3$ W/m²K i $2,6$ W/m²K, są nieaktualne. Aktualnie obowiązuje współczynnik $u=1,1$ W/m²K

Odpowiedź:

Stolarkę okienną zewnętrzną (1. Architektura_Projekt Budowlany rys nr 13) należy wycenić uwzględniając, następujące parametry:

U_g szyby płaskiej - minimum $0,7$ W/(m²K) ; U_w okna - od $0,98$ do $1,0$ W/(m²K).

Jednocześnie Zamawiający ustala współczynnik lambda dla styropianu izolacji ścian zewnętrznych w przedziale od $0,033$ do $0,037$ W/(mK). Płyty frezowane, na zakładkę.

Pytanie 3:

Proszę o akceptację do wbudowania okien PCV o właściwej izolacyjności akustycznej R_w=33 dB. Podane w projekcie parametry akustyczne R_a są nieściśle. Izolacyjność akustyczna okien określa parametr R_w, a nie R_a.

Odpowiedź:

Należy przyjąć dla okien PCV parametr R_w w przedziale od 33 do 34 dB.

Pytanie 4:

Wnosimy o udostępnienie wszystkich przedmiarów robót w wersji edytowalnej (np. ath) lub pdf ale umożliwiającej zaimportowanie ich do programu kosztorysowego. Obecna forma uniemożliwia prace w programach do kosztorysowania a przepisanie przedmiarów jest czasochłonne i niepotrzebnie " zabierze" czas na niezbędną analizie dokumentacji i wycenę robót.

Odpowiedź:

Zamawiający zamieszcza "Załącznik nr 9_pliki pomocnicze" zawierające odpowiedniki przedmiarów robót. Dostępne rozszerzenie to *.xml oraz *.zuz .

PRZEWODNICZĄCY
ZAKŁADU

mgr inż. Jerzy Kolarz

