



WYJAŚNIENIE TREŚCI

SPECYFIKACJI ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA

w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego w trybie przetargu nieograniczonego:
„Termomodernizacja budynku Szkoły Podstawowej nr 42 w Gdańsku przy ul Czajkowskiego 7” oraz
„Przebudowa basenu wraz z istniejącymi instalacjami wewnętrznymi, zmianą technologii basenu,
przebudową zaplecza szatniowo-sanitarnego”, znak postępowania I/PNE/160/2019/KW

Dyrekcja Rozbudowy Miasta Gdańska, działając w imieniu i na rzecz Gminy Miasta Gdańska, na podstawie art. 38 ust. 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity Dz. U.2019.1843 z dnia 27.09.2019), dalej zwaną „Ustawą” na podstawie złożonych wniosków Wykonawców o wyjaśnienie treści SIWZ zamawiający w porozumieniu z Jednostką projektową dokonuje poniżej wyjaśnień.

1. Pytanie Wykonawcy nr 85 z dnia 16.12.2020:

„Opis stolarki PCV w projekcie wykonawczym dla zadania termomodernizacji jest dokładną kopią opisu dla okna „VEKA Alphaline” Ogranicza to możliwość uczciwej konkurencji, wskazując na konkretny produkt. W projekcie zostały przyjęte parametry budowy okna w oparciu o wytyczne konkretnego producenta. Proszę o dostosowanie opisu do wymagań PN-EN 14351 Okna i drzwi. Proszę o skorygowanie opisu okien PCV do parametrów niezbędnych dla wymagań Audytu Energetycznego.

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający dopuszcza zastosowanie węższych profili przy zachowaniu parametrów technicznych dotyczących wytrzymałości, przenikalności ciepła, parametrów szklenia oraz zgodności z obowiązującymi i przepisami, w tym z normą PN-EN 14351. Dostarczane i montowane okna muszą spełniać warunek zachowania współczynnika przenikania ciepła min. $U=0,9 \text{ W/m}^2\text{K}$, zgodnie z załącznikiem nr 2 do Rozporządzenia Ministra Infrastruktury w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (Dz.U. poz. 2019 poz. 1065 z dnia 07.06.2019r – tekst jednolity).

DYREKTOR

Włodzimierz Bartosiewicz