

INFORMACJA NR 1

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego w trybie przetargu nieograniczonego z art. 4.8. Pzp na dostawę i montaż stolarki okiennej w obiektach Uniwersytetu Zielonogórskiego (znak sprawy; **5/RA-AI/2019**)

- I. W związku z prośbą Wykonawców o wyjaśnienie treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia obowiązującej w przedmiotowym postępowaniu, działając w trybie art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29.01.2004 Pzp, wyjaśniam co następuje:

Pytanie 1:

W specyfikacji podane jest ,że współczynnik przenikalności cieplnej dla całego okna , nie może wynosić więcej niż 1,10 W/m²K przy pakiecie 2- szybowym.

Nie jest możliwe zastosowanie w/w pakietu i otrzymanie takiego lub mniejszego współczynnika. Możliwe jest to przy zastosowaniu pakietu 3- szybowego.

Czy zamawiający zatem dopuszcza takie rozwiązanie?

Odpowiedź:

Zgodnie z załącznikiem nr 2 do „Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie” współczynnik przenikania ciepła $U_{(MAX)}$ od dnia 01.01.2017 r. nie może być większy niż 1,1 W/(m²K). Pakiet dwuszybowy przy zastosowaniu odpowiedniego szkła i wypełnienia gazowego spełnia ten wymóg (PN-EN673). Zamawiający w OPZ wymaga zastosowania okien dwuszybowych, jednakże warunkowo może dopuścić zastosowanie pakietu trzyszybowego. Podstawowym kryterium jest spełnienie warunków technicznych, a więc nie przekroczenie dopuszczalnej wartości współczynnika przenikania ciepła ($U_{(MAX)} \leq 1,1 \text{ W/m}^2\text{K}$).

- II. Treść udzielonej odpowiedzi jest wiążąca dla Wykonawców biorących udział w postępowaniu.
- III. Pozostałe warunki udzielenia zamówienia pozostają bez zmian.

SEKRETARZ KOMISJI PRZETARGOWEJ

