

**Otrzymują:
wszyscy uczestnicy
postępowania**

W prowadzonym postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego w trybie przetargu nieograniczonego o wartości poniżej 5 150 000 euro na „**Wymianę stolarki okiennej w Zespole Szkół Ponadgminazjalnych im.Orląt Lwowskich w Stopnicy**”

do Zamawiającego wpłynęły następujące zapytania:

1. Szyby zespolone, hermetyczne komorowe, układ dwuszybowy 4/16/4 Termoflat, ze współczynnikiem przenikania ciepła k dla zespołu 4/16/4 $K=1,0$ W/m²K

Bardzo proszę o podanie jakim normom PN i EN powinny odpowiadać szyby o współczynniku $K/U/ = 1,0$ i jaką metodą powinno wyznaczać się wartość współczynnika przenikania ciepła U dla szyb wskazanych w specyfikacji?

2. Prosimy o wyjaśnienie zastosowanego w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia pojęcia „nawietrzaki higroskopijne”

Czy chodzi o nawiewniki higrosterowane firmy AERECO (nazwa higrosterowane opatentowana, może jej używać tylko AERECO) czy można zastosować ogólnie dostępne na rynku nawiewniki okienne

Odpowiedzi:

1. Zgodnie z zamieszczoną specyfikacją techniczną szyby zespolone w układzie 4/16/4 powinny posiadać współczynnik przenikania ciepła $K = 1,0$ W/m²K wyznaczony zgodnie z obowiązującymi w tym zakresie normami i przepisami.

Ad. 2. Okna powinny być zaopatrzone w nawiewniki okienne higrosterowane, działające automatycznie.

Wyjaśnienia niniejsze stają się nieodłączną częścią Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia.

Zważywszy, że uwzględnienie powyższych wyjaśnień w treści przygotowywanych przez Państwa ofertach nie wymaga dodatkowego czasu, dotychczasowy termin składania ofert, tj. dnia 01.07.2009 r. o godz. 13:00 nie ulega zmianie.

Wójt Gminy Stopnica