

WYJAŚNIENIA TREŚCI SIWZ

dot.: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego. Numer sprawy: PLP.341/2/09
Nazwa zadania: „**Termomodernizacja budynku Urzędu Gminy w Przyrowie – etap I – wymiana stolarki**”

W odpowiedzi na skierowane do zamawiającego zapytania dotyczące treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia informujemy:

Pytanie Nr 1.

Prosimy o podanie informacji ilu komorowy ma być profil stolarki PCV i o jakich parametrach zastosować szkło do proponowanej stolarki okiennej.

Odp. do pkt.1

Zgodnie z projektem budowlanym wartość współczynnika przenikania ciepła w środkowej części powinna wynieść $U < 1,2 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$.

Zamawiający wymaga, aby całkowita wartość współczynnika przenikania ciepła dla montowanych okien i drzwi wyniosła $U < 1,6 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$. Dobór profili PCV należy przeprowadzić w sposób zapewniający uzyskanie wymaganego współczynnika U dla całych okien i drzwi, kierując się wskazówkami zawartymi w aprobacie technicznej. Wykonawca jest zobowiązany załączyć do protokołu odbioru końcowego Aprobata Techniczną na okna i drzwi w zamontowanym systemie jak również wyliczenia, potwierdzające dotrzymanie parametrów granicznych współczynnika U dla całych okien i drzwi.

Pytanie Nr 2

Jaką przyjąć do kalkulacji cenowej szerokość parapetów zewnętrznych, jaki kolor oraz rodzaj.

Odp. do pkt.2

Zgodnie z projektem budowlanym parapety należy wykonać z blachy powlekanej i wyposażyć w zaślepki z tworzywa sztucznego. Projektant nie sprecyzował ściśle koloru parapetów. Należy przyjąć kolor **8014 (sepia brown)** wg wzornika kolorów **RAL** lub zbliżony. Do kalkulacji cenowej należy przyjąć szerokość parapetów wg indywidualnej kalkulacji materiałowej, sporządzonej na podstawie dokładnych pomiarów wnęk okiennych na budynku (wg przedmiaru jest to 36 cm w rozwinięciu). Zamawiający przypomina, że wynagrodzenie za wykonanie przedmiotu zamówienia ma charakter ryczałtowy i jako takie nie ulegnie zmianie po zrealizowaniu zamówienia.

Pytanie Nr 3

W Państwa zestawieniu stolarki okiennej i drzwiowej jest zapis – „Drzwi z profili PCV w kolorze białym”. Czy dopuszczalne jest złożenie oferty na drzwi wykonane z profili aluminiowych, jeżeli tak to prosimy o określenie czy ma być profil zimny czy ciepły. Prosimy również o określenie następujących detali: funkcje otwierania drzwi/na zewnątrz czy do wewnątrz – patrząc od zewnątrz budynku/, ile zamków ma być w drzwiach, czy mają być wyposażone w samozamykacze, czy mają być wyposażone w klamkę czy pochwyt. Drzwi

balkonowe – wysokość jest niezgodna z Aprobatą Techniczną. Czy można zastosować naświetle stałe? Prosimy określić funkcje otwierania zarówno w drzwiach balkonowych jak i w drzwiach z poz.4 i poz. 5.

Odp. Do pkt.3

Z uwagi na wymagane wartości współczynników przenikania ciepła dla całych okien i drzwi, zastosowanie stolarki aluminiowej wydaje się być technicznie niemożliwe, niemniej jednak dopuszczalne. Drzwi oznaczone w zestawieniu stolarki jako poz. 1,2, 4 i 5 otwierają się na zewnątrz, natomiast poz. 3 do wewnątrz. Schemat i funkcje stolarki wg dołączonego zestawienia (zamienny rys. nr 11).

Drzwi należy wyposażyć w:

- jeden zamek, pochwyt i samozamykacze (dot. poz. 1 i 2 wg zestawienia),
- jeden zamek i klamki (dot. poz. 4 i 5 wg zestawienia).

Dodatkowo drzwi poz. 1 i 2 wg zestawienia powinny być oszklone szkłem bezpiecznym obustronnie.

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

BIP

a/a