

## Do wszystkich Wykonawców

Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia publicznego nr **OP.271.12.2020 pn „Adaptacja budynku dawnego dworca kolejowego na centrum usług społecznościowych w Pietrowicach Wielkich”**

### WYJAŚNIENIA TREŚCI SIWZ

#### 1. Wyjaśnienie treści SIWZ.

Informuję, iż zwrócono się do zamawiającego o wyjaśnienie treści SIWZ dotyczącej w/w postępowania. Działając na podstawie art. 38 ust. 1a i 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz.U. z 2017 r. poz. 1579 z późn. zm.) przedstawiam poniżej treść zapytań wraz z odpowiedziami do nich:

#### **Pytanie 1.**

W dokumentacji projektowej oraz w przedmiarze robót nie ma parametrów technicznych dla poszczególnych okien w szczególności: parametrów termoizolacji stolarki okiennej. W STWiOR również nie ma określonych parametrów technicznych dla stolarki drzwiowej i okiennej. Prosimy o doprecyzowanie parametrów termoizolacji (wsp. przenikania ciepła), gdyż ma to duży wpływ na wycenę oferty. Proszę również o wskazanie systemu.

#### *Odpowiedź:*

*Współczynnik przenikania ciepła  $U$  dla stolarki należy przyjąć zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie. Wartości współczynnika przenikania ciepła dla stolarki nie mogą być gorsze od wskazanych wartości w załączniku 2 ww. Rozporządzenia:*

*1. Okna (z wyjątkiem okien połaciowych), drzwi balkonowe i powierzchnie przezroczyste nieotwieralne:*

*a) przy  $t_i > 16^{\circ}\text{C}$  –  $U = 0,9$  [ $\text{W}/(\text{m}^2 \cdot \text{K})$ ] (kondygnacje nadziemne),*

*b) przy  $t_i < 16^{\circ}\text{C}$  –  $U = 1,4$  (piwnice).*

*2. Drzwi w przegrodach zewnętrznych:  $U = 1,3$  [ $\text{W}/(\text{m}^2 \cdot \text{K})$ ].*

*W przypadku stolarki PCV, okna wykonać w systemie profili 6-cio komorowych.*

*Parametry drzwi wejściowych z naświetlem łukowym:*

*–drewno meranti 450g+,*

*–skrzydło z wkładkami z aluminium,*

*–skrzydło z listwami zbrojeniovymi przy zamku,*

*–skrzydło ocieplane o grubości 85mm,*

*–kolor meranti biały,*

*–wkład szybowy bezpieczny dwukomorowy (rodzaj szkła do wyboru),*

*–próg aluminiowy z termowkładką przeciwko przemarzaniu,*

*–klamka (gałka) – kolor do wyboru,*

- zawiasy – widoczne po zamknięciu drzwi,
- zamek listwowy blokowany w trzech punktach,
- silikonowe uszczelki,
- montaż drzwi na piance i śrubach.

### **Pytanie 2.**

W drzwiach wewnętrznych przeszklonych wg projektu jest wpisana futryna metalowa. Czy Zamawiający miał na myśli futryny blokowe do tych drzwi?

*Odpowiedź:*

*Ościeżnice należy przyjąć jako drewniane lub MDF obwodowe regulowane w kolorze skrzydeł drzwiowych wyposażone w uszczelki obwodowe.*

### **Pytanie 3.**

Czy w drzwiach przesuwnych należy uwzględnić w wycenie kasetę montowaną w ścianie, czy nie przewiduje się montowania kasety?

*Odpowiedź:*

*Dla drzwi przesuwnych na kondygnacji parteru (drzwi do zmywalni) i na kondygnacji 1 piętra (do pomieszczenia klubowego) uwzględnić kasetę montowaną w ścianie.*

### **Pytanie 4.**

Jakiej mocy ma być kocioł kondensacyjny, ponieważ jest różnica pomiędzy projektem budowlanym a przedmiarem robót. Czy w przedmiarze robót w pozycji 295 d.13 oraz 296 d.13 nie wystąpił omyłkowo błąd, gdyż pozycje te wydają się zdublowane? Wg naszej oceny w pozycji winno być 15 x 1/2? Prosimy o skorygowanie przedmiaru robót.

*Odpowiedź:*

*Do wyceny należy przyjąć kocioł gazowy kondensacyjny o mocy min.  $Q = 55,20 \text{ kW}$ ,  
W pozycji 296 do wyceny należy przyjąć kształtki 15 x 1/2.*

Wójt Gminy Pietrowice Wielkie

(-) Andrzej Wawrzynek