

## WYJAŚNIENIA I ZMIANA TREŚCI SIWZ

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego pn.: **Termomodernizacja budynku Zespołu Szkół Licealnych i Zawodowych Nr 2 w Jeleniej Górze przy ul. 1-go Maja 39/41 – wymiana stolarki okiennej i drzwiowej.**

Nr nadany przez Zamawiającego: IZP-Z.271.59.2018.

Działając na podstawie art.38 ust. 1, 2 i 4 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo Zamówień Publicznych (tekst jednolity Dz. U. z 2018 poz.1986 z późn. zm.) Zamawiający informuje, że wpłynęły zapytania o następującej treści:

### **PYTANIE NR 1**

Przy zastosowaniu szklenia 1 komorowego(2 szyb) niemożliwe jest uzyskanie współczynnika  $U_{maks}=1,1$   $W/m^2K$  na oknie ponieważ sama szyba ma  $U_g=1.0W/m^2K$ , czy dopuszczalne jest zastosowanie szklenia 2 komorowego ( 3 szyb)?

### **ODPOWIEDŹ NA PYTANIE NR 1**

Zamawiający nie dopuszcza zastosowania szklenia 2 komorowego (3 szyb). Możliwy jest do wykorzystania pakiet szybowy 4T/16Ar/4TF, który daje możliwość wykonania okna o współczynniku przenikania ciepła  $U=1,1W/m^2K$ .

### **PYTANIE NR 2**

Zastosowanie cięgien mechanicznych otwierających górne kwatery okien z poziomu podłogi jest niemożliwe do zastosowania w pozycji typu O4, ponieważ jest to okno łukowe, czy zastosować normalnych uchyl okna za pomocą samej klamki ?

### **ODPOWIEDŹ NA PYTANIE NR 2**

W oknie typ O4 należy zastosować normalny uchyl okna za pomocą klamki.

### **PYTANIE NR 3**

Czy kraty należy zdemontować, a następnie ponownie je zamontować czy tylko zdemontować, proszę o sprecyzowanie.

### **ODPOWIEDŹ NA PYTANIE NR 3**

Zgodnie z projektem przewiduje się demontaż krat okiennych bez ich ponownego montażu. Kraty pozostają w dyspozycji Wykonawcy i należy je zagospodarować zgodnie z obowiązującymi przepisami.

### **PYTANIE NR 4**

Proszę o sprecyzowanie rodzaju szprosów, ponieważ są rozbieżności w dokumentacji. Czy mają to być szprosły wiedeńskie czy naklejane ? Informuję jednak, że szprosły wiedeńskie obniżają znacznie współczynnik przenikania ciepła całego okna.

### **ODPOWIEDŹ NA PYTANIE NR 4**

Dla zachowania jak najlepszego współczynnika przenikania ciepła należy zastosować szprosły naklejane.

### **PYTANIE NR 5**

Proszę o wyjaśnienie zapisu "osadzenie nowych okien wraz z montażem i nowych podokienników wewnętrznych z płyty MDF gr 32 mm w kolorze białym oraz wypełnienie zaprawą cementową braków w murze na styku murów z ościeżnicami, wykonanie okładzin z płyt GKF oraz ich malowanie". Płyty GKF są to płyty gipsowo-kartonowe ogniochronne, czy nie zaszła tu pomyłka i nie chodzi o płyty typu GKB, proszę o ewentualne sprostowanie oraz podanie ilości jakie będą potrzebne tego typu płyt ?

### **ODPOWIEDŹ NA PYTANIE NR 5**

Należy zastosować płyty GKB w ilości zgodnej z dokumentacją projektową.

### **PYTANIE NR 6**

Czy w pozycjach ze szkleniem P4 należy zastosować okucia antywłamaniowe WK2 oraz klamkę z kluczem czy tylko zastosować szybę P4 wg informacji z zestawienia?

### **ODPOWIEDŹ NA PYTANIE NR 6**

W pozycjach ze szkleniem P4 należy zastosować okucia antywłamaniowe, systemowe producenta okien.

Mając na uwadze powyższe Zamawiający uwzględniając zapisy przedłuża termin składania i otwarcia ofert w następujący sposób:

**Termin składania ofert: do 06.12.2018 r. do godz.10:00**

**Termin otwarcia ofert: 06.12.2018 r. godz. 12:00**

Zamawiający informuje, że analogicznie zmienia termin składania ofert określony w ogłoszeniu o zamówieniu nr 64714-N-2018 opublikowanym w Biuletynie Zamówień Publicznych w dniu 13.11.2018 roku.

-----  
Zamawiający informuje, że pytania i odpowiedzi na nie oraz dokonane zmiany stają się integralną częścią specyfikacji istotnych warunków zamówienia i będą wiążące przy składaniu ofert. Pozostałe warunki nie ulegają zmianie.

***Prezydent Miasta  
Jeleniej Góry  
Jerzy Łuźniak***