**Zakrzew 30.08.2023r.**

**Gmina Zakrzew**

**Zakrzew 51**

**26-652 Zakrzew**

**z**nak sprawy**: ZP.271.13.2023**

**Wykonawcy**

Nazwa postępowania: **Budowa sali gimnastycznej przy Publicznej Szkole Podstawowej**

**im. Jana Pawła II w Woli Taczowskiej**

Zamawiający działając na podstawie art. 284 ust. 6 ustawy z dnia 11 września 2019r. Prawo zamówień publicznych udostępnia treść zapytań wraz z odpowiedziami.

Pytanie 1. Czy Zamawiający przewiduję zmianę konstrukcji dachowej z drewna klejonego na drewnianą z uwagi na większą dostępność na rynku, udogodniony transport i montaż co gwarantuję zmniejszenie ceny takiego rozwiązania.

**Odpowiedź:** Nie przewiduje się zmiany konstrukcji dachowej.

Pytanie2. W zamieszczonej dokumentacji nie ma podanych współczynników przenikalności cieplnej dla warstw izolacji. Prosimy o podanie współczynników izolacyjności cieplnej (λ) dla warstw izolacji: ścian zewnętrznych, podłóg, dachów.

**Odpowiedź:** Projektuje się współczynniki nie gorsze niż jak:

Ściany zewnętrzne: Uc= 0,20

Dachy, stropodachy i stropy pod nieogrzewanymi poddaszami lub nad przejazdami: Uc= 0,15

Podłogi na gruncie: Uc= 0,30

Okna, drzwi balkonowe i powierzchnie przezroczyste nieotwieralne: Uc= 0,9

Okna połaciowe: Uc= 1,1

Drzwi w przegrodach zewnętrznych lub w przegrodach między pomieszczeniami ogrzewanymi i nieogrzewanymi: Uc= 1,3

Współczynnik izolacyjności cieplnej (λ):

dla izolacji cieplnej ścian: λ= 0,040

dla izolacji cieplnej dachu: λ= 0,035

dla izolacji cieplnej podłogi: λ= 0,040

Pytanie 3. Uprzejmie proszę o informacje czy wszystkie parametry opraw oświetleniowych opisane w dokumentacji projektowej są istotne ? Jeśli niektóre są nieistotne to proszę o ich precyzyjne wskazanie?

**Odpowiedź:** Zamawiający potwierdza, że wszystkie parametry techniczne uwzględnione w dokumentacji należy traktować jako istotne. Parametry nieistotne zostały w dokumentacji pominięte.

Pytanie 4. Wiele opraw oświetlenia podstawowego posiada indywidualne czujniki zmieniające strumień oprawy pod wpływem światła dziennego. Rozumiem że inwestorowi chodziło o uzyskanie jak największych oszczędności w zużyciu energii podczas późniejszej eksploatacji obiektu. Proszę o potwierdzenie czy Zamawiający podtrzymuje zastosowanie takich opraw?

**Odpowiedź**: Zapisy projektu pozostają bez zmian.

Pytanie 5. Uprzejmie proszę o potwierdzenie iż Zamawiający wymaga, aby 6 letnia gwarancja na oprawy awaryjne obejmowała również akumulator.

**Odpowiedź:**

Gwarancja powinna obejmować całość urządzenia na okres wskazany w projektowanych postanowieniach umowy.

**Zatwierdził**

**-//-**

**Wójt Gminy Zakrzew**

**Leszek Margas**