**Zakrzew 04.09.2023r.**

**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. W zamieszczonej dokumentacji (opisie architektonicznym, str. A15) jest zapis o parametrach izolacyjności termicznej: dla okien 0,6 W/m2K oraz drzwi 0,7 W/m2K. Jest to wartośd bardzo niska, ciężka do osiągnięcia przez producentów stolarki, kosztowna i przeszacowana według parametrów ustawowych, które określają współczynnik dla okien 0,9 W/m2K, a dla drzwi 1,1W/m2K. Prosimy o informację jakimi parametrami należy się kierowad przy wycenie stolarki okiennej i drzwiowej.

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**

**Warunki określają, że współczynniki mają być nie większe niż określone w rozporządzeniu. Jeżeli wykonawca wykaże, że nie da się uzyskać na rynku stolarki o parametrach podanych w opisie to w takim wypadku projektant wyrazi zgodę na załagodzenie współczynnika U. Oczywiście nie więcej jak wskazują Warunki.**

Pytanie 2. Proszę o sprecyzowanie szyb w oknach O5. Dla 2 sztuk są szyby bezpieczne, natomiast dla pozostałych okien należy wycenid szyby standardowe (nie będące bezpiecznymi) ?

Odpowiedź: **„Przy oknach usytuowanych poniżej 2m nad terenem zastosować szyby bezpieczne oraz zawiasy antywłamaniowe. Szyby okien fasadowych na parterze – zastosować o zwiększonej odporności na udarność. Szyby okien o podokiennikach usytuowanych poniżej 85 cm wykonać jako P4.”**

**Cała stolarka w budynku ma spełniać podstawowe standardy bezpieczeństwa. Powyższy zapis ma na celu podkreślenie dwóch ważnych elementów:**

**- zabezpieczenie stolarki na parterze (do wys. 2m), przed włamaniem,**

**- ochrona przed wypadnięciem dla okien z niskim parapetem (poniżej 0,85m).**

**Reżyserka w stosunku do trybun ma podniesioną podłogę w związku z czym parapet okien O5 w tym pomieszczeniu obniża się do hp=0.**

Pytanie 3. Prosimy o uszczegółowienie które okna mają byd otwierane z poziomu podłogi? Do takich okien musi byd zastosowana dźwignia, co wpływa na koszt.

Odpowiedź: **Chodzi tu o okna „O5”, na Sali sportowej zlokalizowane w osi „A” (wys. parapetu 4,30m). Szczegółowo miejsca zostaną wskazane na etapie budowy.**

Pytanie 4. Proszę o wyjaśnienie przedmiarów: zagospodarowanie i droga pożarowa w zakresie „drogi pożarowej”. Obmiar drogi pożarowej uwzględniono zarówno w przedmiarze droga pożarowa (plik excel) – zgodnie z warstwami opisanymi w uwagach, oraz w przedmiarze zagospodarowanie poz. 15-20 – z nawierzchnią z kostki co jest niezgodne z informacjami zawartymi w pliku uwagi. Wobec powyższego prosimy o poprawienie przedmiarów, aby zakres prac się nie powielał i został jednoznacznie określony.

Odpowiedź: **Przedmiar robót zagospodarowania terenu został zmieniony, w załączeniu aktualny przedmiar.**

Pytanie 5. W związku z dużym zakresem oraz skomplikowaniem projektu prosimy o wydłużenie terminu składania ofert do dnia 15.09.2023r.

Odpowiedź. **Termin składania ofert zostaje zmieniony.**

 Pytanie 6. Prosimy o wyjaśnienie jaki typ sufitu podwieszonego należy przyjąd do wyceny (poz. 97). W przedmiarze jest sufit z płyt akustycznych 60x60 z wełny mineralnej montowany do konstrukcji ukrytej, gr. 19 mm z krawędzią fazowaną, natomiast w projekcie na rysunku Ws1, Ws2 jest płyta sufitowa 60x60 metalowa perforowana, dedykowana do łazienek i umywani.

Odpowiedź: **Powierzchnie sufitów na rysunkach Ws są poprawne. Jedyna różnica to nazwa sufitów. Do wyceny proszę przyjąć sufity opisane w dziale AKUSTYKA opisu Architektury (np.: MODEL 1, MODEL 3), pomieszczenia sanitarne jak na rysunku Ws (płyta sufitowa 60x60 metalowa perforowana, dedykowana do łazienek i umywani).**

Pytanie 7. Prosimy o wyjaśnienie jaki typ sufitu podwieszonego należy przyjąd do wyceny (poz. 98). W przedmiarze jest sufit 120x60 rozbieralny z płyt sufitowych drzewnych o podwyższonych parametrach akustycznych, potwierdza się to z rysunkami Ws1 i Ws2, natomiast opis architektoniczny na stronie A36 i A39 określa typ sufitu jako MODEL 3, który jest opisany na stronie A42 jako sufit podwieszany 120x60 z paneli z wełny szklanej.

Odpowiedź: **Powierzchnie sufitów na rysunkach Ws są poprawne. Jedyna różnica to nazwa sufitów. Do wyceny proszę przyjąć sufity opisane w dziale AKUSTYKA opisu Architektury (np.: MODEL 1, MODEL 3), pomieszczenia sanitarne jak na rysunku Ws (płyta sufitowa 60x60 metalowa perforowana, dedykowana do łazienek i umywani).**

Pytanie 8. Prosimy o wyjaśnienie jaki typ sufitu podwieszonego należy przyjąd do wyceny (poz. 99). W przedmiarze jest sufit 120x60 rozbieralny z płyt sufitowych drzewnych odporny na uderzenia piłką, potwierdza się to z rysunkiem Ws2, natomiast opis architektoniczny na stronie A33 określa typ sufitu jako MODEL 1, który jest opisany na stronie A40 jako sufit podwieszany 120x60 z paneli z wełny szklanej.

Odpowiedź: **Powierzchnie sufitów na rysunkach Ws są poprawne. Jedyna różnica to nazwa sufitów. Do wyceny proszę przyjąć sufity opisane w dziale AKUSTYKA opisu Architektury (np.: MODEL 1, MODEL 3), pomieszczenia sanitarne jak na rysunku Ws (płyta sufitowa 60x60 metalowa perforowana, dedykowana do łazienek i umywani).**

Pytanie 9. Witam, proszę o wskazanie umiejscowienia siatek ochronnych w sali gimnastyczne oraz podanie jaki mechanizm ma być zastosowany w kotarze rozdzielającej boiska -ręczy czy elektryczny.

Odpowiedź: **Siatki ochronne będą zamontowane na ‘szczytowych” ścianach tj. za bramkami. Mechanizm ręczny**

Pytanie 10. Proszę również o informację czy panele akustyczne mają być zastosowane tylko w sali gimnastycznej zgodnie z przedmiarem czy również w salach lekcyjnych zgodnie z projektem.

Odpowiedź: **TAK. Panele akustyczne mają być zamontowane zgodnie z projektem**

**Jednocześnie działając na podstawie art. 286 ust. 5 ustawy Prawo zamówień publicznych niniejszym informuję, że w treści SWZ wprowadza się następujące zmiany:**

1. Rozdział XI pkt 1 otrzymuje brzmienie:

Wykonawca jest związany terminem złożonej oferty do **14.10.2023r.** nie dłużej niż 30 dni od dnia upływu terminu składania ofert.

1. Rozdział XIII pkt 1 otrzymuje brzmienie:

Wykonawca składa ofertę za pośrednictwem formularza do złożenia oferty dostępnego na Platformie Zakupowej, adres strony <https://platformazakupowa.pl/transakcja/807927> do dnia **15.09.2023r. godz.: 12:00**

1. Rozdział XIV pkt 1 otrzymuje brzmienie:

Otwarcie ofert nastąpi w dniu  **15.09.2023 r. o godz. 12:05**

W załączeniu:

- przedmiar robót zagospodarowania terenu;

- przekrój konstrukcyjny drogi pożarowej.

Zgodnie z dyspozycją art 286 ust. 6 ustawy z dnia 11 września 2019 r. - Prawo zamówień publicznych, z uwagi na zmianę terminu składania ofert, Zamawiający zamieszcza w Biuletynie Zamówień Publicznych ogłoszenie o zmianie ogłoszenia.

**Zatwierdził**

**-//-**

**Wójt Gminy Zakrzew**

**Leszek Margas**