



Kraków, dnia 30 maja 2023 r.

Do wszystkich potencjalnych wykonawców

Dotyczy: postępowania prowadzonego w trybie podstawowym bez możliwości negocjacji na podstawie art. 275 pkt.1 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. 2022 poz. 1710 ze zm.), na Wylonięcie Wykonawcy w zakresie odtworzenia stolarki okiennej w budynku Biblioteki Jagiellońskiej w Krakowie przy Al. Mickiewicza 22. Projekt współfinansowany z Narodowego Funduszu Rewaloryzacji Zabytków Krakowa, 80.272.153.2023

PYTANIA, ODPOWIEDZI, MODYFIKACJA DO SWZ

Szanowni Państwo,

Zamawiający informuje, iż w przedmiotowym postępowaniu wpłynęły pytania od Wykonawców:

Pytania:

Pytanie 1.

Wg dokumentacji postępowania wszystkie okna zawierające się w zakresie postępowania mają zostać wykonane jako jednoramowe. W Projekcie w rysunkach stolarki na rysunku okno O4A przedstawione jest jako skrzynkowe (przekroje). Proszę Zamawiającego o potwierdzenie, że okno O4A ma zostać wykonane jako jednoramowe.

Pytanie 2.

Na zestawieniu rysunkowym w dokumencie projektu brakuje rysunku okna O6A, pojawia się tylko rysunek okna O6 (z przekrojów wynika, że jest to okno skrzynkowe). Proszę Zamawiającego o potwierdzenie, czy okno O6A ma zostać wykonane w podobnym kształcie i podziałach co okno O6, ale jako jednoramowe.

Pytanie 3.

W dokumentacji projektowej wskazane są konkretne parametry szyb, jakie mają zostać zastosowane w stolarce okiennej (dla wybranego zakresu stolarki z bieżącego postępowania pakiet szybowy 33.4/16/4). Czy Zamawiający dopuszcza stosowanie pakietów szybowych innych producentów niż zaproponowany w dokumentacji (np. AGC, Saint Gobain, Euroglass) oraz z zastosowaniem innej szyby niż 33.4 (np. 444)?

Pytanie 4.

Proszę o doprecyzowanie czy malowanie stalowych krat (26 sztuk) dotyczy wszystkich okien które podlegają wymianie ?

Pytanie 5.

Czy aby zamontować nowe okna należy zdemontować kraty i ponownie je zamontować ? Czy jest możliwość zmontowania okien bez demontażu krat?

Pytanie 6.

Czy zamawiający dopuszcza zastosowanie zespołów o równoważnych parametrach jednak innego producenta ?

Pytanie 7.

Proszę o doprecyzowanie w których typach okien z zakresu do wymiany oraz w jakiej ilości zastosować mechanizm uchylania z poziomu podłogi.

Pytanie 8.

Przy zastosowaniu szyby 7,5LS (3) -16Ar-4 która ma współczynnik przenikania ciepła 1,1 W/m²K brak możliwości uzyskania U_w na oknie zgodnego z obecnie obowiązującymi przepisami czyli U_w=0,9W/m²K. Proszę o propozycję szklenia bądź zgodę na zastosowanie szklenia dwukomorowego.

Pytanie 9.

Okucia okienne klasy B – proszę o doprecyzowanie czy dotyczy to okien przeznaczonych do wymiany oraz co oznacza okucia w klasie WK1 czy Wk2 ?

Pytanie 10.

Okna w kolorze RAL kryjącym czy lazur (widoczne słoje drewna)

Pytanie 11:

Zgodnie z opisem okna mają spełniać obowiązujące obecnie normy. Dokumentacja jest z przed kilku lat kiedy obowiązywały inne współczynniki przenikania ciepła. Obecnie obowiązuje współczynnik $U=0,9$ W/m²K czy okna mają go spełniać czy mają spełniać stary współczynnik $U=1,3$ W/m²K. Spełnienie współczynnika $U=0,9$ wymaga użycie szklenia trzyszybowego $U=0,5$ i wymaga to grubszego profilu okiennego 92mm. W tym przypadku należy skorygować wszystkie rysunki techniczne i pakiety szybowe dla całego projektu.

Odpowiedzi:

Odpowiedź 1:

Dokumentacja zawiera projekt okna jednoramowego O4A- nr rys. O.4A

Odpowiedź 2:

Dokumentacja zawiera projekt okna jednoramowego O6A- nr rys. O.6A

Odpowiedź 3:

Tak, Zamawiający dopuszcza proponowane szklenie.

Odpowiedź 4:

Malowanie krat dotyczy wszystkich okien.

Odpowiedź 5:

Demontaż krat jest konieczny wyłącznie w przypadku, kiedy są one mocowane do framugi okna.

Odpowiedź 6:

Tak, Zamawiający dopuszcza takie rozwiązania.

Odpowiedź 7:

Mechanizm uchylania okien z poziomu podłogi występuje w oknach typu O4A.

Odpowiedź 8:

Zamawiający dopuszcza zastosowanie szklenia dwukomorowego.

Odpowiedź 9:

Zgodnie z dokumentacją, okucia klasy B nie dotyczą okien wyznaczonych do wymiany w przedmiotowym zadaniu.

Odpowiedź 10:

Zgodnie z dokumentacją, okna malowane w kolorze RAL 8016 od zewnątrz i RAL 9016 od wewnątrz.

Odpowiedź 11:

Zamawiający wymaga osiągnięcia współczynnika przenikania ciepła $U_w=0,9$ W/m²K i to nim należy się kierować przygotowując ofertę do przedmiotowego postępowania. Wykonawca zobowiązany jest dostosować profil okienny oraz pakiet szybowy do wymaganego współczynnika nie zmieniając wyglądu zewnętrznego okna.

Terminy składania i otwarcia ofert ulegają zmianie na dzień 12 czerwca 2023 r. Godziny składania i otwarcia ofert pozostają bez zmian. Po zmianie terminów wykonawca jest związany ofertą do dnia 11 lipca 2023 r. Zamawiający informuje, iż powyższe pytania, odpowiedzi modyfikacja do treści SWZ, stanowią jej integralną część.

Z poważaniem
Anna Onderka