

Wieprz, dnia 12.02.2020r.

OR.271.3.2020

Wykonawcy biorący udział w postępowaniu

Dotyczy:

Postępowania prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na
**„Przebudowa budynku na potrzeby Centrum Edukacji Ekologicznej w ramach projektu
„Ochrona różnorodności biologicznej poprzez zagospodarowanie brzegów rzeki Soły
w miejscowości Wieprz”**

Zamawiający działając na podstawie art. 38 ust. 1 a oraz 38 ust. 4 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. Prawo zamówień publicznych (Dz.U.2019.1843 t.j. z dnia 2019.09.27) informuje o wypłynięciu zapytań od Wykonawców do SIWZ oraz zamieszcza odpowiedzi, dokonując tym samym modyfikacji SIWZ w określonych zakresach dotyczących opisu przedmiotu zamówienia:

1. W zestawieniu stolarki okiennej załącznik 15 do projektu Architektury znajduje się pozycja O7, którą zamawiający zklada wykonać z PVC, „okno uchylne w ramie z tworzywa sztucznego w kolorze białym, RAL 9003. Bez podziałów, jedna kwatera. Szkło bezpieczne” w wymiarze 3760x2500. Technologicznie brak możliwości wykonania z PVC elementu większego niż 3500 mm, w związku z powyższym prosimy o korektę rozmiaru, lub zmianę materiału na aluminium.
 - Kolor biały Ral 9003
 - O ile technologia nie pozwala można wykonać przeszklenie O7 w ramie z aluminium, kolor stolarki biały Ral 9003.
 - Przeszklenie nie uchylne. (Błąd w zestawieniu) Powinno być pełne przeszklenie.
2. W opisie do projektu architektonicznego Zamawiający oczekuje okien PVC w kolorze białym perłowym barwionym w masie. Proszę o doprecyzowanie czy Zamawiającemu chodzi o standardowy kolor biały podstawowy nieokleinowany oferowany przez producentów stolarki PVC, a jeśli nie to o wskazanie producenta, który barwi profile okienne w masie, ponieważ z dostępnych nam danych okna występują jako białe, bądź okleinowane w różnych kolorach.

Kolor biały podstawowy Ral 9003.
3. Jaką wysokość okna O3 zakłada Zamawiający?

Wysokość okna O3- 250 cm, taka sama wysokość jak O2.
4. Czy Zamawiający dopuszcza zamianę drzwi DW6 i DW7 na konstrukcje aluminiowe, z uwagi na miejsce zastosowania w obiekcie użyteczności publicznej jest to materiał trwalszy i solidniejszy niż PVC.

W kosztorysie przyjęta jest stolarka aluminiowa, dopuszcza się. (Pozycja kosztorysu 125, str.13)

5. Prosimy o wyjaśnienie i wyszczególnienie co Zamawiający ma na myśli pod pojęciem „Roboty dodatkowe wynikłe podczas remontu (Pozycja 56 przedmiaru – Architektura)”.

W trakcie adaptacji obiektu istniejącego zabezpiecza się pozycję na roboty dodatkowe, nie przewidziane w projekcie, w przedmiarze oraz kosztorysie, wynikłe z prowadzonych prac na obiekcie przy adaptacji.

6. Zamawiający oczekuje szybu windowego przeszklonego, jednak nie załączył projektu konstrukcji, ewentualnie wizualizacji wraz z założeniami technicznymi. Prosimy o uzupełnienie.

W projekcie nie przewidziano windy tylko podnośnik typu platformę dla osób niepełnosprawnych do dwóch przystanków. Każdy producent przy sprzedaży oferuje zintegrowany podnośnik z szybem.

"Zaproponowano podnośnik typu platforma dla osób niepełnosprawnych w szybie samonośnym, przeszklonym. Rodzaj napędu - hydrauliczny. Wymiary platformy, kabiny 1400 mmx 1100 mm. Rodzaj szybu: stalowy, przeszklony 3 ściany o wymiarach 1820 mmx 1740 mm, zawiera zadaszenie w komplecie. Zasilanie 230 V. Wymagane podszybie o głębokości 15 cm. Nadszybie 260 cm. Ilość przystanków: 2. Wymiary drzwi 90 cm x 200 cm x 2 sztuki. Winda systemowa szczegóły windy według opracowania wyłonionego na etapie przetargu." (Opis PB str.33) (Kosztorys poz.128. str.13)

Zamawiający działając na podstawie art. 38 ust. 6 ustawy przedłuża termin składania ofert:

Nowy termin składania ofert: 02.03.2020r. godz. 9.00

Nowy termin otwarcia ofert: 02.03.2020r. godz. 9.05

Z poważaniem,

WÓJT GMINY

mgr inż. Maciej Mika