

Jedwabno, dnia 11.01.2021 r.

Znak postępowania: ZO.271.7.2020.RB

Wykonawcy

W dniu 07.01.2021 r. do Zamawiającego wpłynęły zapytania dotyczące treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego na „**Zmianę sposobu użytkowania wraz z przebudową sali gimnastycznej w Zespole Szkół w Jedwabnie**”. Wykonawcy zadali następujące pytania:

Pytanie Nr 1:

Zamawiający wymaga ułożenia wykładziny kauczukowej. Wykładzina taka jest droga sama w sobie, dochodzą do tego jeszcze koszty utrzymania czystości. Środki do czyszczenia wykładziny kauczukowej także są drogie. Zwracamy się z zapytaniem czy Zamawiający na pewno chce wykładzinę kauczukową czy można zamiennie wycenić, np. wykładzinę z surowców naturalnych linoleum XS gr. 2,5mm, klasa ścieralności T lub wykładzinę winylową homogeniczną gr. 2,0 mm, klasa ścieralności T

Odpowiedź na pytanie Nr 1:

Można zastosować wykładziny PCV/ winylowe o odpowiedniej ścieralności, antypoślizgowe, trudnozapalne, najlepiej zastosować wykładziny wielowarstwowe odporne na zarysowania. Układać zgodnie z wytycznymi danego producenta.

Pytanie Nr 2:

Prosimy o potwierdzenie zastosowania wykładziny kauczukowej w adaptowanych pomieszczeniach świetlicy oraz biblioteki. Wykładziny takie są materiałem drogim zarówno w zakupie jak i w utrzymaniu, a poza tym ich powierzchnia jest trudna w utrzymaniu czystości.

Odpowiedź na pytanie Nr 2:

Można zastosować wykładziny PCV/ winylowe o odpowiedniej ścieralności, antypoślizgowe, trudnozapalne, najlepiej zastosować wykładziny wielowarstwowe odporne na zarysowania. Układać zgodnie z wytycznymi danego producenta.

Pytanie Nr 3:

Proszę o podanie parametrów termicznych okien.

Odpowiedź na pytanie Nr 3:

Parametry techniczne okien - można już stosować parametry - Uw równego lub mniejszego od 0,9 W/m²K.

Pytanie Nr 4:

Czy szyby w oknach mają być bezpieczne? Jeżeli tak, to proszę o określenie jedno czy dwustronnie.

Odpowiedź na pytanie Nr 4:

Szyby powinny być bezpieczne przynajmniej od strony wewnętrznej pomieszczeń

Pytanie Nr 5:

Ile nawiewników należy zamontować w oknach?

Odpowiedź na pytanie Nr 5:

Ilość nawiewników dobrać tak, aby w pomieszczeniach wentylowanych grawitacyjnie strumień objętości powietrza przepływający przez otwory nawiewników wynosił 20-50 m³/h

Pytanie Nr 6:

W projekcie budowlanym – opis techniczny pkt. B pkt. 1 ppkt. 1.5 jest napisane: Posadzki (rozebrać istniejące warstwy posadzkowe – sprawdzić istniejący podkład betonowy) na istniejącym podkładzie wykonać izolację przeciwwilgociową, styropian/styrodur gr. 10cm, folię PCV, szlichtę zbrojoną siatką stalową, gres lub wykładzinę kauczukową”. W przedmiarze branży budowlanej brak jest pozycji dot. izolacji przeciwwilgociowej, styropian/styrodur gr. 10 cm, folii PCV, szlichty zbrojonej siatką stalową. Proszę o informację czy powyższe prace wchodzą w zakres zamówienia.

Odpowiedź na pytanie Nr 6:

Zgodnie z § III ust. 4 SIWZ Opis przedmiotu zamówienia:

Wykonawca wykona przedmiot zamówienia na podstawie dokumentacji projektowej, specyfikacji technicznych wykonania i odbioru robót budowlanych (STWiORB), SIWZ wraz z załącznikami, pytaniami i odpowiedziami udzielonymi w trakcie procedury o udzielenie zamówienia publicznego oraz przedmiarami robót, a także obowiązującymi przepisami szczegółowymi i obowiązującymi przepisami prawa, oraz zapewni pełną obsługę geodezyjną wraz z okresem gwarancji i rękojmi. Podstawą sporządzenia oferty są dokumentacje projektowe, STWiORB oraz udzielone odpowiedzi na zapytania w trakcie procedury o udzielenie zamówienia publicznego. **Przedmiary stanowią tylko materiał pomocniczy.**

Zgodnie z § XIII ust. 7 SIWZ Opis sposobu obliczania ceny oferty:

Zamawiający informuje, że w związku z tym, iż wynagrodzenie za wykonanie przedmiotu zamówienia jest wynagrodzeniem ryczałtowym, załączony do SIWZ przedmiar robót stanowi tylko materiał pomocniczy dla Wykonawcy (zgodnie z § 4 ust. 3 Rozporządzenia Ministra Infrastruktury, o którym mowa w ust. 6 niniejszego paragrafu). W przypadku rozbieżności pomiędzy przedmiarem a dokumentacją projektową lub/i STWiORB należy wycenić elementy zgodnie z zapisem dokumentacji projektowej i STWiORB.

W związku z powyższym prace wskazane w zapytaniu wchodzą w zakres zamówienia.