

WSZYSCY WYKONAWCY

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie podstawowym, zgodnie z art. 275 pkt 1 ustawy Pzp na zadanie: **Kompleksowa modernizacja energetyczna wraz z przebudową budynku Zespołu Szkół Nr 1 w Zbąszyniu – etap I**

Zamawiający informuje, że w terminie określonym zgodnie z art. 284 ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2019r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2021r. poz. 1129 ze zm.) wpłynęły zapytania do Specyfikacji Warunków Zamówienia. Działając na podstawie art. 284 ust. 6 ustawy Zamawiający udostępnia ich treść wraz z udzielonymi wyjaśnieniami:

zwracamy uwagę na braki w przedmiarze względem zakresu określonego w opisie przedmiotu zamówienia:

- brak odtworzenia wejścia (schody, mur żelbetowy, pochwyt)
- brak prac wykończeniowych posadzek w korytarzach/wejściach - proszę doprecyzować zakres
- brak instalacji uziemiającej i instalacji odgromowej
- brak zakupu i montażu 17 prefabrykowanych gniazd dla oknówki zwyczajnej
- brak wycinki i zagospodarowania drzew
- brak tablicy informacyjnej

Proszę o potwierdzenie że powyższe należy ująć w ofercie. Jednocześnie proszę o opublikowanie projektu instalacji odgromowej i uziemiającej oraz projekt wejścia do kondygnacji podziemnej.

Odpowiedź:

Powyższe należy ująć w ofercie. Jednocześnie Zamawiający przypomina Wykonawcom o zapisach SWZ - przedmiar robót jest opracowaniem wtórnym w stosunku do projektu i to nie on determinuje zakres prac objętych przedmiotem zamówienia. Przedmiar robót ma wyłącznie charakter dokumentu pomocniczego, informacyjnego, nie może być podstawą dokonania wyceny przez oferentów. Wycena powinna obejmować wszystkie elementy ujęte w opisie przedmiotu zamówienia.

Jeżeli chodzi o instalację odgromową i uziemiającą to należy ją wykonać zgodnie z projektem instalacji elektrycznych. Część opisowa projektu technicznego instalacji elektrycznych punkt 1.16 i 1.17 oraz rysunek IE 109, IE 110 (projekt techniczny_instalacje elektryczne w załączeniu).

Jeżeli chodzi o wejście do kondygnacji podziemnej, to należy je wykonać zgodnie z rysunkami A201 oraz K-1 (projekt techniczny_konstrukcja w załączeniu).

Dyrektor

/-/ Bogusław Pietrusiewicz