

**Do wszystkich
uczestników postępowania**

Zapytanie i odpowiedź 2

dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie podstawowym, w oparciu o art. 275 pkt 1) ustawy Pzp, pn. "Modernizacja Szkoły Podstawowej im. Księstwa Cieszyńskiego w Pogwizdowie poprzez termomodernizację, przebudowę kotłowni c.o. oraz zmianę poszycia dachowego".

Na podstawie art. 284 ust. 2 ustawy Pzp (tj.: Dz.U. z 2022 r., poz. 1710 z późn. zm.) Zamawiający udziela odpowiedzi na pytania Wykonawcy:

1. W projekcie wewnętrznej instalacji elektrycznej, w uwagach jest zapis: W związku z tym iż obiekt jest obiektem użyteczności publicznej - szkoła - proponuje się by w części obiektu nr 1 dla poprawy ochrony przed zadymieniem w czasie pożaru zabudować klapę dymną , która w czasie pożaru odprowadzi dym poza obiekt. Poprawi to ewakuację z obiektu w czasie pożaru i dużego zadymienia. Czy zamawiający przewiduje montaż instalacji oddymiania? Brak projektów.
2. W pozycji 14 przedmiaru elektrycznego jest zapis: Montaż sygnalizatora optyczno-akustycznego zewnętrznego bez zasilania awaryjnego. Pytanie jakich urządzeń dotyczy ta pozycja, gdyż w zestawieniu materiałów do projektu brak pozycji?
3. Brak schematu i widoku złącza kablowo-pomiarowego do wymiany układu.
4. W SPECYFIKACJA TECHNICZNA WYKONANIA I ODBIORU ROBÓT SYSTEMU SYGNALIZACJI POŻAROWEJ, jest zapis : b) Wykonawca jest zobowiązany do zrealizowania wszystkich brakujących i pominiętych w opracowaniu elementów instalacji wraz z dostarczeniem koniecznych materiałów i urządzeń dla kompletnego wykonania instalacji SSP i zapewnienia jej pełnej funkcjonalności. Czy Zamawiający przewiduje system SSP dla całego obiektu, i czy posiada ekspertyzę P-Pož. i projekt? Czy oferent jest zobowiązany wykonać taki projekt i ująć go w ofercie wraz wykonaniem instalacji?

Odpowiedź:

Ad.1.

Na obecny stan Zamawiający nie przewiduje zabudowy klapy dymnej.

Ad.2.

Urządzenie w postaci sygnalizatora optyczno – akustycznego z uwagi na wystąpienie błędu zapisu zostało umieszczone w spisie materiałów w aneksie do przebudowy układu pomiarowego . Umieszczenie tego urządzenia oznaczono na rysunkach w dokumentacji.

Ad.3.

Projekt Techniczny wymiany układu pomiarowego jest już do wglądu i zawiera wszystkie jego detale.

Ad.4.

Specyfikacja zawiera wszystkie punkty dla wykonania zadania. Nie można z treści usuwać części które nie pasują do Projektu Technicznego. Dlatego jeżeli w Projekcie Technicznym nie ma żadnej wzmianki o zabudowie systemu SSP to ten punkt w specyfikacji **jest nieaktualny**.

Załącznik:

- aneks do projektu wykonawczego,
- przedmiar robót.