



IZ.271.9.2019

**Zmiana SIWZ
oraz odpowiedzi na pytania
z dnia 07.03.2019 r.**

Dot. przetargu nieograniczonego na przebudowę budynku Żłobka Miejskiego w Częstochowie przy Alei Armii Krajowej 66a wraz z uwzględnieniem dostosowania obiektu do wymagań p.poż.

Informuję, że w dniu **07.03.2019 r.** wpłynęły następujące pytania dotyczące w/w postępowania, w związku z powyższym na podstawie art. 38 ust. 4 ustawy Prawo zamówień publicznych Zamawiający dokonuje następujących zmian w specyfikacji istotnych warunków zamówienia:

Pytanie 13:

W projekcie technicznym części architektonicznej na przebudowę w/w obiektu ujęto nakładki PCV na stare betonowe parapety wewnętrzne.

Mając na względzie dużą szerokość starych parapetów oraz to, że po wymianie grzejników c.o. tak szerokie parapety są zbędne a nakładki produkowane są w mniejszych szerokościach niż niektóre parapety, chcę zapytać: Czy nie celowe byłoby wykuć stare betonowe parapety a zamontować nowe z PCV, ponieważ w części wyremontowanej żłobka takiej wymiany dokonano?

Odpowiedź 13:

Należy przyjąć demontaż starych parapetów betonowych oraz montaż nowych parapetów z PCV, tak jak w wyremontowanych w 2017 roku pomieszczeniach.

Pytanie 14:

W projekcie technicznym części architektonicznej na przebudowę w/w obiektu ujęto - wszystkie urządzenia wentylacji mechanicznej oraz większą część kanałów projektant umieścił na dachu, aby kanałami wejść do pomieszczeń należy wykonać ca. 30 otworów w stropodachu plus kilka otworów na odpowietrzenie instalacji kanalizacji. Czy nie zachodzi potrzeba pokrycia stropodachu na całym budynku dwukrotnie papą termozgrzewalną?

Odpowiedź 14:

Pokrycie dachu wykonać zgodnie z założeniami projektowymi:

„W związku z montażem klap dymowych oraz central wentylacyjno-klimatyzacyjnych na dachu ułożyć nową warstwę papy termozgrzewalnej wierzchniego krycia na istniejącej warstwie papy. Termozgrzewalna papa wierzchniego krycia na osnowie z włókniny poliestrowej wzmocnionej włóknem szklanym, bitum modyfikowany APP, masa 4,5kg/m². Po zamontowaniu urządzeń oddymiających i wentylacyjno-klimatyzacyjnych w celu zaizolowania obrzeży pod papą wierzchniego krycia zastosować papę podkładową na osnowie z tkaniny poliestrowej wzmocnionej włóknem szklanym gr. 3 mm, bitum modyfikowany APP”.

Pytanie 15:

W projekcie technicznym części architektonicznej na przebudowę w/w obiektu ujęto – w opisie P.T. stolarka drzwiowa wskazane są drzwi drewniane z płyty pełnej w kolorze, itd. również jak rozumiem pożarowe, do zamontowania w celu wydzielenia pożarowo klatek schodowych. W wyremontowanej klatce schodowej zamontowano 2 szt. drzwi EI 30 min./metalowych Hermanna/. Jakże drzwi pożarowe należy wycenić metalowe czy drewniane?



Odpowiedź 15:

Należy wycenić wszystkie drzwi przeciwpożarowe zgodnie z dokumentacją projektową oraz rys. nr 5 - zestawienie drzwi wewnętrznych.

(-) Grzegorz Cierpiął

Zastępca Naczelnika

Wydziału Inwestycji i Zamówień Publicznych