



Zastępca kanclerza ds. infrastruktury

Gdańsk, dn. 16.05.2018r.

dot. postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego pn. Remont pomieszczeń w HALI HUBERA w budynku „Żelbetu” (WILiŚ) Politechniki Gdańskiej w Gdańsku przy ul. Gabriela Narutowicza 11/12, w ramach utworzenia Międzywydziałowego Laboratorium Wytrzymałościowego ZP/80/055/D/18

Zamawiający na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity: Dz. U. z 2017 r., poz. 1579 z późniejszymi zmianami) informuje, iż do Zamawiającego wpłynęły pytania dotyczące treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia (SIWZ). Zamawiający udziela odpowiedzi na pytania:

Pytanie 1:

Brak określonych parametrów sprężarki, jest to istotne przy określeniu ceny, czy Zamawiający może o te dane uzupełnić dokumentację?

Odpowiedź:

Zamawiający wyjaśnia, że należy zastosować sprężarkę spełniającą parametry określone w dokumentacji przetargowej (opis przedmiotu zamówienia SST sanitarne).

Pytanie 2:

Jeżeli nie można montować dystryfikatorów do historycznej konstrukcji to czy Zamawiający uzupełni dokumentację o projekt podkonstrukcji lub wskaże do czego można zamontować taką konstrukcję?

Odpowiedź:

Zamawiający wyjaśnia, że można montować ww. urządzenia do starej konstrukcji dachu.

Pytanie 3:

W projekcie, w pomieszczeniu magazynowym, zaprojektowano na suficie rekuperator, czy można montować bezpośrednio do stropu to urządzenie, czy należy wykonać konstrukcję zawieszoną w inny sposób? W jaki?

Odpowiedź:

Zamawiający wyjaśnia, że rekuperator można montować bezpośrednio do stropu.

Pytanie 4:

W opisie jest zaprojektowana wyrzutnia i czerpnia powietrza, brak wskazania miejsca przejść, szczegółów przejścia przez dach, strop, czy jest możliwość uzupełnienia dokumentacji o te elementy?

Odpowiedź:

Zamawiający wyjaśnia, że wymienione elementy zostały pokazane na rysunku S-1 projektu branży sanitarnej – rysunek w załączeniu. Przejście przez ściany (czerpnia o średnicy 315 mm w ścianie

między pomieszczeniami P.24 i P.24a oraz przejście kanału wyciągowego 315 x 315 mm w ścianie między pomieszczeniami P.24a i P.24b) pod stropem istniejącym.

Wyrzutnia z pomieszczenia P.24a – lokalizacja na rysunku.

Strop nad pomieszczeniem nr P.24a to płyta żelbetowa z warstwą ocieplenia styropianem i izolacją przeciwwodną z papy – montaż jest standardowy dla tego typu przegród, poprzez systemowy cokół oraz podstawę, dostosowane do produktu wybranego dostawcy.

Zamawiający uzupełnia dokumentację projektową o załączony rysunek nr S1

Pytanie 5:

Brak szczegółu i opisu sposobu połączenia ram okiennych nowych ze starą ścianą w wnęcie, której historyczny wygląd ma być zachowany, czy Zamawiający może załączyć opis tego elementu lub rysunki?

Odpowiedź:

Zamawiający wyjaśnia, że to standardowy rodzaj montażu. Należy jedynie dołożyć staranności, aby w jego trakcie nie uszkodzić muru. W przypadku uszkodzenia watek ceglany należy naprawić – w sposób zależny od zakresu uszkodzenia (cerowanie, uzupełnienie zaprawą konserwatorską itd.)

Pytanie 6:

Stare drzwi posiadają u góry naświetla, a jak mają wyglądać nowe drzwi ocieplone, czy Zamawiający może uzupełnić dokumentację o ten element?

Odpowiedź:

Zamawiający wyjaśnia, że należy wykonać zgodnie z załączonym rysunkiem nr 15.

Pytanie 7:

Brak projektu nowych drzwi i ich wyglądu, czy Zamawiający może uzupełnić dokumentację o ten element?

Odpowiedź:

Zamawiający wyjaśnia, że należy wykonać zgodnie z załączonym rysunkiem nr 15.

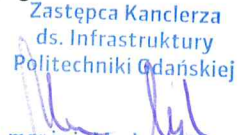
Jednocześnie Zamawiający informuje, że w „Pytaniach i odpowiedziach do SIWZ” z dnia 10.05.2018r. została zamieszczona błędna odpowiedź na Pytanie nr 6 „Pod sufitem, w pomieszczeniu laboratorium, zaprojektowano dystrykatory, czy można montować takie urządzenia do starej konstrukcji dachu?”

Prawidłowa odpowiedź otrzymuje brzmienie: „Tak, można montować ww. urządzenia do starej konstrukcji dachu.”

Powyzsze odpowiedzi oraz zmiany stanowią integralną część SIWZ.

Termin składania i otwarcia ofert nie ulega zmianie.

Udzielone wyjaśnienia oraz wprowadzone zmiany będą wiążące dla wszystkich Wykonawców, którzy otrzymali SIWZ oraz opublikowane na stronie www.dzp.pg.edu.pl zgodnie z art. 38 ust. 2 i 4 ustawy Pzp.

Zastępca Kanclerza
ds. Infrastruktury
Politechniki Gdańskiej

mgr inż. Mariusz Miłner
(podpis kierownika zamawiającego
lub osoby upoważnionej)