

Informacja o wpłynięciu pytań do SIWZ

INSTYTUT TECHNIKI BUDOWLANEJ
ul. Filtrowa 1
00-611 Warszawa

Warszawa, 16.07.2020 r

TO-250-21TA/20

Dotyczy postępowania na: **Dostawę komory do badań mrozoodporności**

W zawiązku z art. 38 ust. 1, 2 i 4 ustawy Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2019 r., poz. 1843) Zamawiający informuje, iż w dniu 16 lipca 2020 roku wpłynęły od uczestników przedmiotowego postępowania następujące pytania, co do treści SIWZ:

Pytanie numer 1

W punkcie nr1 jest prawdopodobnie błąd w w pierwszym zdaniu "Komora badawcza do badań mrozoodporności na 18 próbek przygotowanych zgodnie z obecnymi normami i standardami przy zastosowaniu trwałych i estetycznych materiałów." - tak sformułowane zdanie opisuje jak mają być przygotowane próbki do badań a nie sama komora klimatyczna.

Odpowiedź:

Komora musi być dostosowana do próbek opisanych w normach i procedurach badawczych.

Pytanie numer 2

W tym samym punkcie poniżej podane są minimalne wymiary: "Wymiary zewnętrzne min. 2400 mm (szer.) x 1550 (gf.) mm x 2100 mm (wys.)" - Proszę o uszczegółowienie czy podane wymiary odnoszą się do całości urządzenia (z ramą, zbiornikiem itp.) czy jest to wymiar samego pudła komory zamykającego przestrzeń badawczą? Dodatkowo czy podany wymiar wysokości 2100mm odnosi się do zamkniętej komory czy jest to minimalny wymiar przy otwartej klapie komory?

Dodatkowa kwestia to pytanie czy nie powinny być podane minimalne wymiary wewnętrzne komory badawczej urządzenia oraz max. wymiary całego urządzenia, bo to pozwala określić minimalną przestrzeń potrzebną do badań a jednocześnie dopasować wymiar całego urządzenia do miejsca gdzie ma zostać zainstalowane i użytkowane.

Odpowiedź:

Wymiary zewnętrzne są wymiarami max. ze względu na ograniczenie wymiarów pomieszczenia i odnoszą się do całości urządzenia. Wysokość 2100 mm odnosi się do max. wymiaru wysokości komory.

Pytanie numer 3

W tym samym punkcie poniżej podane są wymiary badanych próbek: "Komora ma umożliwiać badanie próbek o wymiarach (50 x 50) cm". Brakuje tutaj trzeciego wymiaru, gdyż aby oceniać gabaryt próbek (oraz obliczyć potrzebną pojemność komory) potrzeba szerokości, długości oraz wysokości.


Odpowiedź:

Trzeci wymiar (wysokość) próbek może być zróżnicowana i wynosi od 5 do 25 cm.

Zamawiający informuje, że zmienił termin składania ofert na 22 lipca 2020 r., godzina 10:30.

Wprowadzone tym pismem informacje dotyczące treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia są wiążące dla Wykonawców. Wykonawca powinien uwzględnić je w złożonej ofercie.

Z poważaniem

KOMENDA DYREKTORA
ds. Organizacyjno-Administracyjnych

mgr Joanna Krzemińska