



WYDZIAŁ MECHANICZNY ENERGETYKI I LOTNICTWA

POLITECHNIKI WARSZAWSKIEJ

ZAMÓWIENIA PUBLICZNE

ul. Nowowiejska 24, 00-665 Warszawa, Gmach Instytut Techniki Ciepłej, pok. 104

faks: (022) 234 66 32, e-mail: zampub@itc.pw.edu.pl

Warszawa dnia 20.12.2011

Znak sprawy 57/1131/2011

Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na „dostawę urządzenia do pomiarów dyfuzyjności cieplnej metodą "flash" w związku z realizacją projektu „Nowe materiały konstrukcyjne o podwyższonej przewodności cieplnej” nr POIG 01.01.02-00-97/09 dla Instytutu Techniki Ciepłej Wydziału Mechanicznego Energetyki i Lotnictwa Politechniki Warszawskiej

Treść zapytania

W związku z ww. wymienionym postępowaniem, zadajemy następujące pytania:

Urządzenie do pomiarów dyfuzyjności cieplnej:

1. Czy Zamawiający dopuszcza zaoferowanie uchwytów na próbki tylko z węgla krzemu? Uchwyty z węgla krzemu pozwalają na bezproblemową pracę w pełnym zakresie temperatur tzn. RT.. 1100 C.

Przystawka do pomiaru ciepła właściwego:

1. Czy Zamawiający dopuszcza zaoferowanie kapsułek DSC i DTA wykonanych z Al₂O₃ zamiast z węgla krzemu?
2. Czy Zamawiający może sprecyzować co rozumie pod pojęciem uchwyt i kapsułka?

Odpowiedzi:

Ad. 1

Tak, Zamawiający zgadza się na dostarczenie uchwytów wyłącznie z węgla krzemu, jeżeli spełniają one wymagania Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia tj. pracują w pełnym zakresie temperatur dla oferowanego urządzenia. W takim przypadku należy zaoferować 5 takich uchwytów.

Ad. 2

Tak, Zamawiający dopuszcza zaoferowanie kapsułek DSC i DTA wykonanych z Al₂O₃ zamiast z węgla krzemu, jeżeli spełniają one wymagania Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia tj. pracują w pełnym zakresie temperatur dla oferowanego urządzenia.

Ad. 3

Uchwyt – element urządzenia, przy pomocy którego można umieścić kapsułkę z próbką w urządzeniu celem przeprowadzenia pomiaru.

Kapsułka – element urządzenia, w którym umieszczana jest próbka.

W przypadku, gdy w oferowanym urządzeniu uchwyt i kapsułka są elementami oddzielnymi Zamawiający dopuszcza zaoferowanie jednego uchwytu i wymaganej przez Specyfikację Istotnych Warunków Zamówienia liczby kapsułek. Kapsułki powinny być w takim przypadku całkowicie kompatybilne z uchwytem oraz łatwo wymienne.