

Informacja z zebrania z Wykonawcami

Przedmiot zamówienia: Modernizację osłon wyciszających laboratorium komór spalania w związku z projektem „Modernizacja i budowa nowej infrastruktury naukowo badawczej Wojskowej Akademii Technicznej i Politechniki Warszawskiej na potrzeby wspólnych numeryczno doświadczalnych badań lotniczych silników turbinowych” nr POIG.02.02.00-14-022/09-00 dla Instytutu Techniki Lotniczej i Mechaniki Stosowanej Wydziału Mechanicznego Energetyki i Lotnictwa Politechniki Warszawskiej

Postępowanie o udzielenie zamówienia publicznego prowadzone jest w trybie przetargu nieograniczonego, na podstawie przepisów ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych z późniejszymi zmianami

W dniu **03.02.2010** o godzinie 10.00 w Budynku Instytutu Techniki Ciepłej odbyło się spotkanie, którego przedmiotem było: Wyjaśnienie wątpliwości dotyczących treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia

Zapytania wykonawców:

1. **W jaki sposób będą mocowane płyty dźwiękochłonne do ścian, czy przewidywana jest osobna konstrukcja podtrzymująca płyty?**

Odp. Konstrukcja wykonana z ocynkowanej stali; konstrukcja i system mocowania płyt kartonowo-gipsowych zgodna z zaleceniami dostawcy /producenta; Najpierw jest montowana konstrukcja nośna z profili stalowych, następnie wata oraz płyta karton-gips. Potem na to są mocowane płyty dźwiękochłonne.

2. **Czy oprócz samych płyt dźwiękochłonnych przewidywane są dodatkowe materiały wygłuszające np. wata mineralna lub inne?**

Odp. Tak: Wełna mineralna lub szklana pomiędzy płytą gipsowo-kartonową i ścianą;

3. **Czy wymagane jest wygłuszenie tylko wewnątrz pomieszczenia czy też na zewnątrz?**

Odp. Osłony wraz konstrukcją powinny wyciszać hałas na zewnątrz nie mniej niż o 20dB, zaś płyta dźwiękochłonna ma za zadanie pochłaniać dźwięk wewnątrz wg danych podanych w specyfikacji płyt.