



## Zastępca kanclerza ds. zasobów technicznych

Gdańsk, dnia 27-10-2015 r.

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego, prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na *budowę instalacji wentylacji mechanicznej dla pomieszczeń Laboratoriów Wydziału Mechanicznego Politechniki Gdańskiej w Gdańsku przy ul. Siedlickiej*

CRZP: ZP /329/055/R/15

Zamawiający informuje, że w dniu 22.10.2015 r. oraz 26.10.,2015 r. wpłynęły zapytania, dotyczące treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia, o brzmieniu:

### **Zapytanie 1:**

W wyniku rozbieżności informacji zawartych w dokumentacji projektowej proszę o doprecyzowanie:

- 1) Z jakiej blachy mają być wykonane kanały wentylacyjne?
- 2) Czy wszystkie anemostaty, czerpnie, mają być ze stali nierdzewnej, a następnie malowane? Czy stalowe malowane?
- 3) Płaszcz ochronny na kanały wentylacyjne mają być wykonane z blachy stalowej nierdzewnej czy z blachy stalowej ocynkowanej? Płaszcz tylko na kanały prowadzone na zewnątrz budynku.
- 4) Czy można otrzymać karty doborowe z parametrami i danymi technicznymi dotyczącymi central wentylacyjnych, wymiennika płytowego?

### **Odpowiedź:**

- 1) Kanały wentylacyjne mają być wykonane z blachy stalowej ocynkowanej o grubości 0,60mm dla kanałów prostokątnych i okrągłych o średnicach  $\emptyset$  500- $\emptyset$  630 oraz 0,50mm dla kanałów okrągłych  $\emptyset$  80- $\emptyset$  450.
- 2) Wszystkie anemostaty, czerpnie, kratki wentylacyjne mają być wykonane z blachy stalowej nierdzewnej a następnie malowane.
- 3) Płaszcz ochronny na kanały wentylacyjne mają być wykonane z blachy stalowej ocynkowanej. Płaszcz należy wykonać na kanałach prowadzonych na zewnątrz oraz wewnątrz jeżeli kanał izolowany prowadzonych będzie poniżej 3m nad poziomem pomieszczenia.
- 4) Projekt wykonawczy opisuje parametry central wentylacyjnych i wymiennika płytowego.

Informacje zawarte w udzielonej odpowiedzi na zapytanie Wykonawcy, które zmieniają treść Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia lub jej załączników, stanowią integralną część Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia.

Z wyrazami szacunku