



Gdańsk, dnia 25.11.2008 r.

L.dz. /TR/08

### ZAPYTANIE DOTYCZĄCE TREŚCI SIWZ do postępowania nr ZP /24/TR/08, CRZP 290/047/R/08

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego, prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na **remont hal technologicznych nr 1, 2, 3 budynku Chemia C Wydziału Chemicznego Politechniki Gdańskiej zlokalizowanego w Gdańsku przy ul. G. Narutowicza 11/12**

Zamawiający informuje, że w dniu 21.11.2008 r. wpłynęło do Zamawiającego zapytanie Wykonawcy, dotyczące treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia, o brzmieniu:

#### Pytanie

1. „W dokumentacji technicznej projektu wentylacji mechanicznej podana jest ilość podstaw dachowych 34 szt., w przedmiarze robót instalacji wentylacji jest ich 6 (poz. nr 27 szt. 3 poz. nr 47 szt. 3), prosimy o podanie właściwej ilości podstaw.
2. W pozycji nr 53 przedmiaru robót instalacji wentylacji podana jest ilość filtrów szt. 1 w specyfikacji materiałowej dokumentacji technicznej projektu wentylacji mechanicznej występują 2 szt. filtrów, prosimy o podanie właściwej ilości filtrów,
3. w dokumentacji technicznej projektu wentylacji mechanicznej podana jest ilość kratek wentylacyjnych 31 szt. w przedmiarze robót instalacji wentylacji jest ich 25 szt., prosimy o podanie właściwej ilości kratek,
4. w dokumentacji technicznej projektu wentylacji mechanicznej występują wentylatory przeciwwybuchowe **Ex 2C T1** (układ WD26, WD 27) natężenie prądu 1 A; V=1000 m<sup>3</sup>/h dP=140; 3f, 400 V, w przedmiarze robót instalacji wentylacji jest wentylatory dachowe przeciwwybuchowe (układ WD26, WD27) **klasy EX II2G EExeIIT3**, wydajności V=1000 m<sup>3</sup>/h, sprężu dP=140 Pa, prosimy o podanie właściwej klasy wentylatora.”

#### Odpowiedzi

ad. 1

Należy przyjąć podstawy dachowe tak jak w poz. 27 przedmiaru. Poz. 47 przedmiaru usunąć.

ad. 2

Poz. 53 przedmiaru przyjąć: szt. 2.

ad. 3

W pozycji przedmiaru nr 46 przyjąć: ilość kratek 17 szt.

ad. 4

Poz. 23 przedmiaru przyjmuje postać: wentylatory dachowe przeciwwybuchowe WD1 i WD2 klasy ExIIAT3 oraz WD26 i WD27 klasy ExIICT1. Dane wentylatorów bez zmian.

W załączeniu skorygowany przedmiar instalacji wentylacji mechanicznej oraz arkusz kalkulacyjny, uwzględniający zmiany powstałe w wyniku udzielonej odpowiedzi na zapytanie Wykonawcy.

Powyższa modyfikacja dokonana przez Zamawiającego stanowi integralną część SIWZ i nie powoduje przedłużenia terminu składania ofert.