

Gdańsk dn 2010-09-08

ZP/ 402 / 004 /D / 10

Do Wykonawców

Zmiana Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia zwanej dalej SIWZ

Na podstawie art. 38 ust. 4 ustawy z dn. 29 stycznia 2004r – Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity Dz. U. z 2010r. nr 113 poz 759) zwanej dalej ustawą Pzp w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego nr ZP/402/004/D/10 na dostawę mikroskopu pomiarowego stereoskopowego z osprzętem, Zamawiający zmienia treść SIWZ:

1. Zmianie ulega zapis w pkt. X ppkt 17.2) SIWZ

Dotychczasowy zapis:

2) koperta zewnętrzna powinna posiadać nazwę i adres Zamawiającego:
Politechnika Gdańska Wydział Mechaniczny
80-233 Gdańsk ul. G. Narutowicza 11/12
Budynek Wydziału Mechanicznego
oraz być oznaczona w następujący sposób:

OFERTA

na dostawę mikroskopu dla Wydziału Mechanicznego Politechniki Gdańskiej
ZP/402/004/D/10

NIE OTWIERAĆ PRZED 13.09.2010r. godz. 11⁰⁰.

Nowy zapis:

2) koperta zewnętrzna powinna posiadać nazwę i adres Zamawiającego:
Politechnika Gdańska Wydział Mechaniczny
80-233 Gdańsk ul. G. Narutowicza 11/12
Budynek Wydziału Mechanicznego
oraz być oznaczona w następujący sposób:

OFERTA

na dostawę mikroskopu dla Wydziału Mechanicznego Politechniki Gdańskiej
ZP/402/004/D/10

NIE OTWIERAĆ PRZED 13.09.2010r. godz. 13³⁰.

2. Zmianie ulega zapis w pkt. XI ppkt. 4 SIWZ:

Dotychczasowy zapis:

Termin składania ofert upływa w dniu ~~10~~ 09.2010r. o godzinie 13⁰⁰.

Nowy zapis:

Termin składania ofert upływa w dniu 13.09.2010r. o godzinie 13⁰⁰.

2. Zmianie ulega zapis w pkt. XII ppkt. 1 SIWZ:

Dotychczasowy zapis:

Otwarcie ofert nastąpi w dniu 13.09.2010r. o godzinie 11⁰⁰ w siedzibie Zamawiającego: Politechnika Gdańska, Wydział Mechaniczny, 80-233 Gdańsk ul. G. Narutowicza 11/12, Budynek Wydziału Mechanicznego, pok. 304.

Nowy zapis:

Otwarcie ofert nastąpi w dniu 13.09.2010r. o godzinie 13³⁰ w siedzibie Zamawiającego: Politechnika Gdańska, Wydział Mechaniczny, 80-233 Gdańsk ul. G. Narutowicza 11/12, Budynek Wydziału Mechanicznego, pok. 304.

DZIEKAN
WYDZIAŁU MECHANICZNEGO, PG

prof. dr hab. inż. Jan Stąsiek
prof. zw. PG