

Gdańsk, dnia 03.04.2012r.

Dotyczy: postępowania nr ZP 19/WILIŚ/2012, CRZP 87/002/D/12 na dostawę laserowego czujnika przemieszczeń na potrzeby realizacji projektu „Optymalizacja leczenia przepuklin brzusznych za pomocą implantów syntetycznych” HAL 2010.

ZAWIADOMIENIE O UNIEWAŻNIENIU POSTĘPOWANIA

W imieniu Politechniki Gdańskiej, Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska informuję, że Zamawiający unieważnił postępowanie o udzielenie zamówienia publicznego na dostawę laserowego czujnika przemieszczeń na potrzeby realizacji projektu „Optymalizacja leczenia przepuklin brzusznych za pomocą implantów syntetycznych” HAL 2010 na podstawie art. 93 ust. 1 pkt 4 ustawy Pzp.

Uzasadnienie faktyczne

Na sfinansowanie zamówienia Zamawiający może przeznaczyć zgodnie z harmonogramem rzeczowo-finansowym realizacji projektu kwotę 11.685,00 PLN.

Cena jedynej oferty złożonej w postępowaniu wynosi 24.233,70 PLN i przewyższa kwotę, którą Zamawiający może przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia. Zamawiający nie może zwiększyć tej kwoty do ceny najkorzystniejszej oferty.

Uzasadnienie prawne

W ocenie Zamawiającego do stanu faktycznego znajdują zastosowanie przesłanki określone w art. 93 ust. 1 pkt 4 ustawy Pzp. Mając powyższe na uwadze Zamawiający postanowił jak na wstępie.

W imieniu Zamawiającego


Dr. hab. inż. Ireneusz Kroja, prof. nadzw. PC

61/100