



Białystok, dnia 26.07.2013 r.

Nr sprawy: RO-410.083/214/06/2013

### Protokół z zakończenia postępowania ofertowego

Dotyczy **zakupu i dostarczenia materiałów do mechanicznego przygotowania powierzchni i wykonania instalacji tensometrycznej**, w ramach pracy B+R: „*Podniesienie trwałości i niezawodności wybranych maszyn rolniczych*” projektu pt. „**Transfer technologii do przemysłu**” realizowanego w ramach Programu Operacyjnego Kapitał Ludzki, umowa o dofinansowanie nr UDA-POKL.08.02.01-20-103-12/00.

W dniu 15.07.2013 r. zostało opublikowane na stronie internetowej projektu: [www.transfer.technologii.pb.edu.pl](http://www.transfer.technologii.pb.edu.pl) oraz na stronie internetowej: [www.bip.pb.edu.pl](http://www.bip.pb.edu.pl) zapytanie ofertowe. Ponadto przesłano drogą elektroniczną informacje do podmiotów zajmujących się sprzedażą materiałów do mechanicznego przygotowania powierzchni i wykonania instalacji tensometrycznej. Termin składania ofert został ustalony na 26.07.2013r. godz. 12.00. Kryterium wyboru oferenta było: cena - waga 100 %.

W terminie nadsyłania ofert nie wpłynęła żadna oferta.

W związku z powyższym postępowanie zostało unieważnione.

KOORDYNATOR PROJEKTU  
WND-POKL.08.02.01-20-103/12  
Transfer technologii do przemysłu

*dr hab. inż. Krzysztof Molski*