

Białystok, dnia 23.02.2015 r.

Nr sprawy: RO-410.083/214/05/2015

Protokół z wyboru najkorzystniejszej oferty

Dotyczy **zakupu kart do rejestracji sygnałów z tensometrów** na potrzeby pracy B+R: „Systemem poprawy efektywności projektowania i jakości kół maszyn rolniczych produkowanych w firmie Metal-Fach Jacek Kucharewicz” - 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 06.02.2015 r. zostało opublikowane na stronie internetowej projektu: www.transfer.technologii.pb.edu.pl oraz na stronie internetowej: www.bip.pb.edu.pl zapytanie ofertowe. Ponadto przesłano drogą elektroniczną informacje do podmiotów zajmujących się sprzedażą materiałów eksploatacyjnych. Termin składania ofert został ustalony na 23.02.2015 r. godz. 12.00. Kryterium wyboru oferenta było: cena - waga 100 %.

W terminie nadsyłania ofert wpłynęła oferta od:

Nazwa oferenta	Oferowana kwota brutto (pln)
BTC Korporacja Paweł Zbysiński	1660,50

Po analizie została wybrana firma BTC Korporacja Paweł Zbysiński, ul. Lwowska 5, 05-120 Legionowo, która zaoferowała najniższą cenę brutto.

Piotr Tarasiewicz
T. Swank
B. Heremijewicz

KOORDYNATOR PROJEKTU
WNM 2014.08.03.01.00-103-12
Transfer technologii do przemysłu

dr hab. inż. Krzysztof Molski