



Białystok, dnia 10.10.2014 r.

Nr sprawy: RO-410.083/214/16/2014

### Protokół z wyboru najkorzystniejszej oferty

Dotyczy **zakupu i dostarczenie materiałów eksploatacyjnych (normaliów)** na potrzeby realizacji pracy B+R: „Urządzenie do diagnostyki i analizy w podologii wraz z inteligentnym systemem ekspertowym” - 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 29.09.2014 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 eksploatacyjnych. Termin składania ofert został ustalony na 10.10.2014 r. godz. 12.00. Kryterium wyboru oferenta było: cena - waga 100 %. W terminie nadsyłania ofert wpłynęły 2 oferty od:

Nazwa oferenta	Oferowana kwota brutto (zł)
ARMA Marek Jachimowicz	1251,19
CNC LAND S.C. Robert Miłek, Mirosław Baranowski	2049,08

Po analizie została wybrana firma: ARMA Marek Jachimowicz, ul. Szczanieckiej 5, 93-342 Łódź, która zaoferowała najniższą cenę brutto.

*Beata Horomijemiu  
Tomasz Szym*

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

*dr hab. inż. Krzysztof Molski*