



Białystok, dnia 03.12.2014 r.

Nr sprawy: RO-410.083/214/27/2014

Protokół z wyboru najkorzystniejszej oferty

Dotyczy zakupu i dostarczenia 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 24.11.2014 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 03.12.2014 r. godz. 12.00. Kryterium wyboru oferenta było: cena - waga 100 %. W terminie nadsyłania ofert wpłynęły 2 oferty.

Po analizie została wybrana firma: ARMA Marek Jachimowicz, ul. Szczanieckiej 5, 93-342 Łódź, oferowana kwota brutto 882,30 zł, oferta złożona przez Akcesoria CNC Elżbieta Taraszkiewicz nie spełniła wymogów formalnych.

Beata Henkajem
Termin

KOORDYNATOR PROJEKTU
WSPÓLNOTA LUDZKA 103-12
Transfer technologii do przemysłu
Krzysztof Molski
dr hab. inż. Krzysztof Molski