



Białystok, dnia 08.10.2014 r.

Nr sprawy: RO-410.083/214/15/2014

Protokół z wyboru najkorzystniejszej oferty

Dotyczy **zakupu i dostarczenia materiałów eksploatacyjnych** na potrzeby realizacji pracy B+R: „Bezzałogowy aparat latający do monitoringu procesów eksploatacyjnych budynków i urządzeń związanych z transportem” - 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 25.09.2014 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 08.10.2014 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)
J.S.B. TECH Bartłomiej Sochoń	5320,00
Electronic Technology Part Piotr Gierej	4 998,72

Po analizie została wybrana firma: **Electronic Technology Part Piotr Gierej**, ul. Robotnicza 13 A/2 15-187 Białystok, która zaoferowała najniższą cenę brutto.

Tomasz Szymon
Beata Heremijewicz

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

Krzysztof Molski
dr hab. inż. Krzysztof Molski