



Białystok, dnia 23.02.2015 r.

Nr sprawy: RO-410.083/214/04/2015

Protokół z wyboru najkorzystniejszej oferty

Dotyczy **zakupu tensometrów foliowych i osprzętu do ich montażu** 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)
TENMEX POMIAR Jan Godlewski	2076,24

Po analizie została wybrana firma TENMEX POMIAR Jan Godlewski, ul. Różana 9,93-579 Łódź, która zaoferowała najniższą cenę brutto.

*Piotr Taraszkiewicz
Bosch Serwis
T. Szwarc*

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

[Signature]
dr inż. Krzysztof Molski