



Białystok, dnia 05.09.2013 r.

Nr sprawy:
RO-410.083/214/11/2013

Protokół z wyboru najkorzystniejszej oferty

Wybór oferty dotyczy **zakup i dostarczenie materiałów eksploatacyjnych – łączników gwintowych** w ramach pracy B+R: „*Opracowanie konstrukcji i wdrożenie do produkcji silowni wiatrowej o pionowej osi obrotu*”, projektu pt. „**Transfer technologii do przemysłu**”.

W dniu 22.08.2013 r. została zamieszczona oferta na stronie internetowej projektu: www.transfer.technologii.pb.edu.pl. oraz na stronie internetowej: www.bip.pb.edu.pl. Ponadto przesłano zapytanie do podmiotów zajmujących się sprzedażą materiałów eksploatacyjnych – łączników gwintowych. Termin składania ofert został ustalony na 05.09.2013 r. godz. 12.00. Dnia 05.09.2013 r. zostały zbadane oferty. Kryterium wyboru oferenta była najniższa kwota brutto. W ww. terminie wpłynęła oferta od:

Nazwa oferenta	Oferowana kwota brutto (pln)
Metal-Max sp. j. A. i W. Sławińscy	59,27

Po analizie została wybrana firma **Metal-Max sp. j., A. i W. Sławińscy**, ul. Jagiellońska 95, 15-250 Białystok, która zaoferowała najniższą cenę brutto.

Beata Wiermijanci
Suzanna Jarmak

KOORDYNATOR PROJEKTU
WND-POKL.08.02.01.20-103/12
Transfer technologii do przemysłu


dr hab. inż. Krzysztof Molski