



Białystok, dnia 05.09.2013 r.

Nr sprawy:
RO-410.083/214/09/2013

Protokół z zakończenia postępowania ofertowego

Wybór oferty dotyczy **zakup i dostarczenie zestawu kluczy i wkrętek** 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 zestawów kluczy i wkrętek. 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	300,99

W związku z faktem, iż zaproponowana wartość przedmiotów zamówienia przewyższa zarezerwowaną przez Zamawiającego na ten cel kwotę w budżecie projektu, postępowanie zostało unieważnione.

Beata Wieremjona
Suzeta Jarosik

KOORDYNATOR PROJEKTU
WND-POK/10/2013/103/12
Transfer technologii do przemysłu

dr hab. inż. Krzysztof Molski