



Białystok, dnia 22.07.2013r.

Nr sprawy: RO-410.083/214/4/2013

Protokół z wyboru najkorzystniejszej oferty

Wybór oferty dotyczy wykonania dwunastościennego źródła dźwięku, w ramach pracy B+R: „Wdrożenie do produkcji centrali wentylacyjnej z rekuperacją energii cieplnej do kształtowania mikroklimatu w pomieszczeniach hodowli drobiu” 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 12.07.2013 r. na stronie internetowej projektu: www.transfer.technologii.pb.edu.pl oraz na stronie internetowej: www.bip.pb.edu.pl zostało zamieszczone zapytanie ofertowe. Ponadto przesłano informacje do podmiotów zajmujących się usługą wykonania dwunastościennego źródła dźwięku. Termin składania ofert został ustalony na 22.07.2013r. godz. 14.00. Kryterium wyboru oferenta było: cena - waga 100 %. W ww. terminie wpłynęły oferty od:

Nazwa oferenta	Oferowana kwota brutto (pln)	Uwagi
Artfone Projektowania Inżynierskie Roman Jan Uhera	11 070	-
Harpia Jerzy Herzyk	5 990,10	-
Sonitus Marcin Biegaj	11 094,60	-
DSA Artur Kamil Kaczyński Spółka Jawna	1 080	-

Po analizie została wybrana firma DSA Artur Kamil Kaczyński Spółka Jawna, ul. Legionowa 9/1 lok 156, 15-281 Białystok, która zaoferowała najniższą cenę brutto.

Basia Werniejewska
hmv

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

dr hab. inż. Krzysztof Molski