



POLITECHNIKA
GDAŃSKA

CENTRUM TRANSFERU WIEDZY
I TECHNOLOGII

Gdańsk, dnia 14.11.2014 r.

Kanclerz,

Nr postępowania: ZZ/011/057/U/14

P.T. Wykonawcy

OGŁOSZENIE O UDZIELONYM ZAMÓWIENIU

I. NAZWA I ADRES ZAMAWIAJĄCEGO

Politechnika Gdańska
ul. G. Narutowicza 11/12
80-233 GDAŃSK
NIP 584-020-35-93
REGON 000001620

Postępowanie prowadziło:

Centrum Transferu Wiedzy i Technologii Politechnika Gdańska

Biurowo „Inkubator Innowacyjności

ul. Traugutta 115 A

80-226 Gdańsk

tel.: +48 58 348 66 36,

email: magodzie@pg.gda.pl,

<http://www.ctwt.pg.gda.pl>

Informacje dotyczące zamówień publicznych umieszczane są w części „PRZETARGI”: na stronie:
www.dzp.pg.gda.pl

Godziny urzędowania: 7:30 – 15:30

II. OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Centrum Transferu Wiedzy i Technologii Politechniki Gdańskiej na podstawie art. 4 ust. 8 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2013 r. poz. 907 z późn. zm.) - informuje o udzielonym na **usługę badania potencjału rynkowego** oraz przygotowania na jej podstawie **raportu** zawierającego analizę przeprowadzonego badania w celu określenia potencjału komercyjnego wyników prac B+R prowadzonych w Politechnice Gdańskiej dla technologii zgłoszonych w ramach realizacji projektu „Inkubator innowacyjności” współfinansowanego ze środków finansowych na naukę w ramach projektu systemowego „Wsparcie systemu zarządzania badaniami naukowymi oraz ich wynikami”, realizowanego w ramach Programu Operacyjnego Innowacyjna Gospodarka 2007-2013.

Przedmiotem zamówienia jest wykonanie usługi badania potencjału rynkowego oraz przygotowanie na jej podstawie raportu zawierającego analizę przeprowadzonego badania w celu określenia potencjału komercyjnego wyników prac B+R prowadzonych w Politechnice Gdańskiej dla następujących technologii:

POLITECHNIKA GDAŃSKA	tel. +48 58 348 66 40
	fax: +48 58 348 66 39
ul. G. Narutowicza 11/12	e-mail: ctwt@pg.gda.pl
80-233 Gdańsk	www.pg.gda.pl



POLITECHNIKA GDAŃSKA

CENTRUM TRANSFERU WIEDZY
I TECHNOLOGII

- a) **Satelitowy agregat pompowy**, Nr projektu II/Mech/2014/3.
b) **„Bariera termiczna: technologia pośredniego ogrzewania i chłodzenia budynków, zasilania energia słoneczną**”, Nr projektu II/WILiŚ/2014/2.

w ramach realizacji projektu „*Inkubator Innowacyjności*” współfinansowanego ze środków finansowych na naukę w ramach projektu systemowego „*Wsparcie systemu zarządzania badaniami naukowymi oraz ich wynikami*”, realizowanego w ramach Programu Operacyjnego Innowacyjna Gospodarka 2007-2013 (Poddziałanie 1.1.3).

III. WYBÓR WYKONAWCY

1. Zamawiający informuje, że w postępowaniu zwolnionym ze stosowania ustawy prawo zamówień publicznych, ogłoszonym w dniu 13.10.2014 r. wpłynęły 4 oferty Wykonawców:

- 1) Fundacja Uniwersytetu Im. Adama Mickiewicza w Poznaniu
ul. Rubież 46
61-612 Poznań
jakub.betkowski@ppnt.poznan.pl
tel 61 827 97 61
- 2) Brante Partners Sp. z o.o.
Al. Kasztanowa 3A
53-125 Wrocław
biuro@brante.pl
71 736 63 28
- 3) WK Consulting
ul. Dąbrowszczaków 32 c/14
80 – 364 Gdańsk
- 4) INVESTIN Sp. z o.o.
Al. Jerozolimskie 51/5
00-697 Warszawa

2. Zamawiający w toku oceny ofert, wybrał Wykonawcę **INVESTIN Sp. z o.o. Al. Jerozolimskie 51/5 00-697 Warszawa, który złożył ofertę z najniższą ceną.**

Cena wybranej oferty wynosi razem 22 017,00 zł brutto, w tym:

- a) 11 008,50 brutto PLN dla technologii wymienionej w rozdziale II lit. a niniejszego ogłoszenie,
- b) 11 008,50 brutto PLN dla technologii wymienionej w rozdziale II lit. b niniejszego ogłoszenia.

POLITECHNIKA GDAŃSKA tel. +48 58 348 66 40
ul. G. Narutowicza 11/12 fax: +48 58 348 66 39
80-233 Gdańsk e-mail: ctwt@pg.gda.pl
www.pg.gda.pl




**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

**CENTRUM TRANSFERU WIEDZY
I TECHNOLOGII**

VI. UMOWA W SPRAWIE ZAMÓWIENIA PUBLICZNEGO

Umowa z powyższym Wykonawcą została zawarta w dniu 30.10.2014 r. Nr ZZ/011/057/U/14.

Kancelarz
Politechniki Gdańskiej

mgr inż. Marek Tłok
(Kierownik Zamawiającego
/osoba upoważniona)

POLITECHNIKA GDAŃSKA tel. +48 58 348 66 40
fax: +48 58 348 66 39
ul. G. Narutowicza 11/12 e-mail: ctwt@pg.gda.pl
80-233 Gdańsk www.pg.gda.pl

Projekt „Inkubator Innowacyjności” jest współfinansowany ze środków finansowych na naukę w ramach projektu systemowego „Wsparcie systemu zarządzania badaniami naukowymi oraz ich wynikami”, realizowanego w ramach Programu Operacyjnego Innowacyjna Gospodarka 2007-2013 (Poddziałanie 1.1.3)

