

Białystok, dnia 03.01.2015r.

Protokół z wyboru najkorzystniejszej oferty

Dotyczy sprawy: RO-230.362/004/2015

Wniosek o zakup: ZP/WE/NB/82/14

Źródło finansowania: S/WE/4/2013

Data ogłoszenia na stronie <http://bip.pb.edu.pl>: 26.01.2015r.

Treść ogłoszenia: *Wykonanie instalacji gazów ultra czystych do zasilania urządzenia do wytwarzania światłowodów metodą osadzania z fazy gazowej MCVD.*

Termin składania ofert: 02.02.2015r.

Kryterium wyboru oferenta: najkorzystniejsza oferta cenowa

W w/w terminie wpłynęła: 1 oferta

1. Potencjalni dostawcy/wykonawcy:

a) Gas Engineering Jarosław Korczak, ul. Siemianowicka 98, 41-902 Bytom
cena BRUTTO 49 815,00 zł.

Oferta spełnia wymagania Zamawiającego.

2. Wybrany dostawca/wykonawca – najniższa cena

Gas Engineering Jarosław Korczak, ul. Siemianowicka 98, 41-902 Bytom
cena BRUTTO 49 815,00 zł.

3. Uzasadnienie wyboru dostawcy/wykonawcy:

Po analizie została wybrana firma Gas Engineering Jarosław Korczak, ul. Siemianowicka 98, 41-902 Bytom, która zaoferowała najniższą cenę brutto.

4. Inne istotne informacje dotyczące danego zamówienia:

Czas realizacji: 30 dni od daty podpisania umowy

Załączniki:

1. Oferty

Komisja w składzie:

1. inż. Mariusz Seroka
2. Dr inż. Marcin Kochanowicz
3. Dr hab. Prof. PB Dominik Dorosz

STARSZY SPECJALISTA
ds. Administracji

inż. Mariusz Seroka

KIEROWNIK
Działu Aparatury Badawczej i Dydaktycznej

mgr inż. Wojciech Konopacki

zатwierdził