



Białystok, dnia 09 lipca 2015 r.

RO-410.083/300/2015/2

Oszacowanie wartości zamówienia

W związku z realizacją Projektu nr POPW.01.03.00-20-019/12 „Rozbudowa i modernizacja infrastruktury naukowo - badawczej Politechniki Białostockiej” w ramach Programu Operacyjnego Rozwój Polski Wschodniej 2007-2013 Osi priorytetowej I Nowoczesna Gospodarka Działania 1.3 Wspieranie innowacji, zwracam się z prośbą o określenie szacunkowej wartości zamówienia systemu detekcji tlenu zgodnie z poniższym opisem.

Nazwa	Ilość
DG-9E/4 detektor tlenu, wymienny moduł sens. el-ch, kal. 19 /18%V/V	Szt. 2
MD-2 moduł alarmowy (do DEX/F, DG/F), 230V	Szt. 1
SL-21 sygnalizator akustyczno-optyczny 12 V z napisem informacyjnym IP44	Szt. 1

Wymagania dotyczące wykonawcy:

- Wykonawca posiada uprawnienia do wykonywania określonej działalności lub czynności jeżeli ustawy nakładają obowiązek posiadania takich uprawnień;
- Wykonawca posiada odpowiednie kompetencje i doświadczenie.

Termin realizacji: IV kwartał 2015

Mając na uwadze Państwa doświadczenie w realizacji podobnych przedsięwzięć, zwracam się z uprzejmą prośbą o przygotowanie i przesłanie do Biura ds. Rozwoju i Programów Międzynarodowych (na adres e-mail: t.szydlo@pb.edu.pl) szacunkowej całościowej kalkulacji kosztów ww. towarów.

Nazwa	Ilość	Cena netto	Cena brutto
DG-9E/4 detektor tlenu, wymienny moduł sens. el-ch, kal. 19 /18%V/V	Szt. 2		
MD-2 moduł alarmowy (do DEX/F, DG/F), 230V	Szt. 1		
SL-21 sygnalizator akustyczno-optyczny 12 V z napisem informacyjnym IP44	Szt. 1		
SUMA			

Uprzejmie proszę o przesłanie odpowiedzi do: 16 lipca 2015r.

Zaznaczam, że niniejsze pismo nie stanowi zapytania ofertowego w myśl przepisów ustawy Prawo zamówień publicznych i służy wyłącznie rozpoznaniu rynku (zamawiający nie ma obowiązku wyboru żadnej z ofert)

Udział w rozeznaniu rynku nie dotyczy wykonywania czynności związanych z przygotowaniem postępowania o udzielenie zamówienia publicznego.

Zatwierdził i podpisał:

.....

KIEROWNIK PROJEKTU
Nr POPW.01.03.00-20-019/12
„Rozbudowa i modernizacja infrastruktury naukowo-badawczej
Politechniki Białostockiej”
realizowanego w ramach PO Rozwój Polski Wschodniej
POPW.01.03.00-20-019/12-00
dr hab. inż. Eugeniusz Sajewicz, prof. nzw.