



ZZ/103/019/D/17

Gdańsk, dnia 09.05.2017r.

OGŁOSZENIE O UDZIELANYM ZAMÓWIENIU

Politechnika Gdańska, Wydział Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej, działając na podstawie art. 4 ust. 8 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. – Prawo zamówień publicznych (tj. Dz. U. z 2015 r. poz. 2164 z późn. zm.), informuje o zamiarze udzielenia zamówienia na dostawę świec dymnych czystego dymu i zaprasza do składania ofert.

1. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia:

Świece dymne czystego dymu – 5 szt.

- Przeznaczenie do badania szczelności kanałów wentylacyjnych w pomieszczeniach wrażliwych takich jak laboratoria,
- Obniżona zawartość chlorków oraz substancji oleistych w wytwarzanym dymie,
- Ilość wytwarzanego dymu nie mniejsza niż 50 m³,
- Minimalny czas palenia 2,5 minuty,
- Kolor dymu: biały,
- Maksymalne wymiary: 63 x \emptyset 32 mm (wys. x śred.).

2. Termin realizacji zamówienia: nie dłuższy niż 14 dni kalendarzowych.

3. Oferta powinna zawierać:

- a) Przedmiot dostawy (nazwę, model, typ itp.),
- b) Cenę oferty brutto za realizację zamówienia z uwzględnieniem wszelkich kosztów niezbędnych do realizacji zamówienia, w tym cenę towaru, kosztu transportu do siedziby Zamawiającego,
- c) Termin realizacji zamówienia,
- d) Warunki gwarancji,
- e) Termin ważności oferty.

4. Oferty należy złożyć w formie pisemnej do dnia 12.05.2017r. do godziny 8:30, pocztą elektroniczną na adres: zam.publiczne@mif.pg.gda.pl

5. Kryteria oceny ofert:

Przy wyborze oferty Zamawiający będzie się kierował następującymi kryteriami: Cena 100%.

6. Zamawiający udzieli zamówienia Wykonawcy, który złoży ofertę z najniższą ceną spełniającą wszystkie wymagania specyfikacji zawartej w pkt 1.

7. Zamawiający zastrzega sobie prawo unieważnienia postępowania w każdym czasie bez podania przyczyn.

ZATWIERDZAM:

Dyrektor Administracyjny


mgr inż. Marek Żabczyński
WYDZIAŁ FIZYKI TECHNICZNEJ
I MATEMATYKI STOSOWANEJ
141

.....
(podpis osoby upoważnionej)