



ZZ/172/019/D/17

Gdańsk, dnia 12.09.2017 r.

OGŁOSZENIE O UDZIELANYM ZAMÓWIENIU

Politechnika Gdańska, Wydział Fizyki Technicznej i Matematyki Stosowanej, działając na podstawie art. 4d ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. – Prawo zamówień publicznych (tj. Dz. U. z 2017 r. poz. 1579) w związku z art. 30a ustawy z dnia 30 kwietnia 2010 r. o zasadach finansowania nauki (Dz. U. z 2014 r., poz. 1620 z późn. zm.), informuje o zamiarze udzielenia zamówienia na dostawę gazu o podwyższonej czystości i zaprasza do składania ofert.

1. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia:

Hel gazowy o wysokiej czystości: 99.9997% (min.).

Dopuszczalna zawartość:

Tlenu – 0,01 ppm

Azotu – 1,0 ppm

CO i CO₂ – 0.5 ppm

Węglowodory jako THC – 0,01 ppm

H₂O – 0,02 ppm

2. Termin realizacji zamówienia: nie dłuższy niż 7 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 15.09.2017r. do godziny 09:00, 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 Zabczyński

WYDZIAŁ FIZYKI TECHNICZNEJ
I MATEMATYKI STOSOWANEJ

(podpis osoby upoważnionej)