



ZZ/42/019/D/17

Gdańsk, dnia 09.03.2017 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 2015 r. poz. 2164 z późn. zm.) 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 zamówieniu na dostawę nw. złączek do układu zasilania gazami i zaprasza do składania ofert.

1. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia:

Złączki (standard Swagelok lub równoważne)

Lp.	Opis	Oznaczenie wg katalogu Swagelok	Ilość (szt.)
1	zawór kulowy ¼ in	SS-43GS4	5
2	przejściówka 1/8 in	SS-2-HC-A-201	20
3	trójnik ¼ in	SS-400-3	10
4	Kolanko ¼ in	SS-400-9	5
5	przejściówka	SS-400-R-2	10
6	złączka	SS-400-7-4	10
7	złączka	SS-400-1-4	5
8	szybkozłączka	SS-QC4-B-400	5
9	szybkozłączka	SS-QC4-D-400	5

2. **Termin realizacji zamówienia:** do 21 dni od daty zamówienia.

3. Oferta powinna zawierać:

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

4. Oferty należy złożyć w formie pisemnej do dnia 15.03.2017 r. do godziny 09:30, 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%.

- Zamawiający udzieli zamówienia Wykonawcy, który złoży ofertę z najniższą ceną spełniającą wszystkie wymagania specyfikacji zawartej w pkt 1.
- Zamawiający zastrzega sobie prawo unieważnienia postępowania w każdym czasie bez podania przyczyn.

Dyrektor
ZATWIERDZAM

mgr inż. Marek Zabzyński
WYDZIAŁ FIZYKI TECHNICZNEJ
I MATEMATYKI STOSOWANEJ
(4)

(podpis osoby upoważnionej)