



ZZ/76/019/D/17

Gdańsk, dnia 05.04.2017 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. artykułów ochronnych osobistej i zaprasza do składania ofert.

1. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia:

Artykuły ochrony osobistej przy pracy z nieorganicznymi środkami chemicznymi stanowiącymi zagrożenie dla zdrowia:

- 1) Maski pełnotwarzowa zgodna z normą EN 136 w rozmiarze L przeznaczona do skompletowania z dwoma elementami oczyszczającymi. UWAGA: Maski MUSI zawierać wszelkie elementy niezbędne do połączenia z pochłaniaczami z punktu 2 - 1 sztuka
- 2) Komplet dwóch pochłaniaczy zapewniający co najmniej ochronę przed oparami gazów nieorganicznych oraz gazów kwasowych (typ BE), minimalna klasa: 1 – zakresy ochrony mogą być szersze niż w specyfikacji - UWAGA: komplet pochłaniaczy MUSI być kompatybilny z maską z punktu 1. ILOŚĆ - 4 kpl (łącznie 8 pochłaniaczy)
- 3) Rękawice odporne na chemikalia, długie, wykonane z nitylu lub PVC, rozmiar L, długość rękawa minimum 400 mm, minimalne wymagania określone normami EN 374 (KL); Kat: III oraz EN 388 (3101) – zakresy ochrony mogą być szersze niż w specyfikacji – 6 par

UWAGA: Maski (pkt 1) wraz z elementami oczyszczającymi (pkt 2) musi stanowić pełny produkt ochronny gotowy go użytku.

2. Termin realizacji zamówienia: do 14 dni od daty zamówienia.

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 10.04.2017 r. 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: 
mgr inż. Marek Zabczyński
WYDZIAŁ FIZYKI TECHNICZNEJ
I MATEMATYKI STOSOWANEJ
14)

.....
(podpis osoby upoważnionej)