



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ OCEANOTECHNIKI
I OKRĘTOWNICTWA

**Zmiana
ogłoszenia o udzielanym zamówieniu
nr ZZ/182/017/D/2014**

Gdańsk, dnia 12.09.2014

Nazwa Zamawiającego:

POLITECHNIKA GDAŃSKA
Wydział Oceanotechniki i Okrętownictwa
ul. G. Narutowicza 11/12
80-233 Gdańsk
NIP: 584-020-35-93
REGON: 000001620

Dotyczy: ogłoszenia o udzielaniu zamówienia nr ZZ/182/017/D/2014 na dostawę w dziedzinie obronności i bezpieczeństwa: dostawę elementów mechaniki precyzyjnej, wykonanych z materiałów Wykonawcy na podstawie dokumentacji technicznej Zamawiającego, przeznaczonych dla pojazdów głębinowych oraz oprzyrządowania technologicznego systemu OPM.

Wprowadza się następujące zmiany

3. Sposób przygotowania oferty

Przed zmianą:

Ofertę należy złożyć w formie pisemnej do dnia **19.09.2014** do godz. 15:00 drogą elektroniczną na adres karwloda@pg.gda.pl, w tytule wiadomości wpisując „oferta na elementy mechaniki pojazdu głębinowego oraz oprzyrządowania technologicznego ZZ/182/017/D/2014”.

Po zmianie:

Ofertę należy złożyć w formie pisemnej do dnia **17.09.2014** do godz. 14:00 drogą elektroniczną na adres karwloda@pg.gda.pl, w tytule wiadomości wpisując „oferta na elementy mechaniki pojazdu głębinowego oraz oprzyrządowania technologicznego ZZ/182/017/D/2014”.

5. Kryteria oceny ofert:

Przed zmianą:

Przy dokonywaniu wyboru najkorzystniejszej oferty zastosowane zostaną następujące kryteria oceny: cena 100%.

Po zmianie:

Przy dokonywaniu wyboru najkorzystniejszej oferty zastosowane zostaną następujące kryteria oceny:

- cena 70%, w następujący sposób:

$$P_c = (\text{cena najniższej oferty} / \text{cena badanej oferty}) \times 70$$

- termin realizacji – 30% w następujący sposób:

$$P_t = (\text{termin najkrótszej oferty [w dniach]} / \text{termin badanej oferty [w dniach]}) \times 30$$

$$P = P_c + P_t$$

gdzie: P – ilość punktów przyznana ofercie

P_c – ilość punktu przyznana ofercie w kryterium cena

P_t – ilość punktów przyznana ofercie w kryterium termin realizacji.

Ocena ofert będzie przeprowadzona odrębnie dla każdego etapu zamówienia.