



**ZZ/06/017/D/2018**

Gdańsk, dnia 30.04.2018 r.

## OGŁOSZENIE O UDZIELANYM ZAMÓWIENIU

Politechnika Gdańska, Wydział Oceanotechniki i Okrętownictwa, działając na podstawie art. 4 ust. 8, w związku z art. 6 a ustawy Pzp z dnia 29 stycznia 2004 - Prawo zamówień publicznych (tj. Dz. U. z 2017 r. poz. 1579 z późn. zm.), informuje o zamiarze udzielenia zamówieniu na artykuły promocyjne - koszulki typu T-shirt i zaprasza do składania ofert.

### 1. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia:

Koszulka typu T-shirt - 831 szt.

Szczegóły przedmiotu zamówienia przedstawia załącznik nr 1 do ogłoszenia.

Przedmiot zamówienia musi być fabrycznie nowy, wolny od wszelkich wad i uszkodzeń, bez wcześniejszej eksploatacji i nie będący przedmiotem praw osób trzecich.

### 2. Wymagania dotyczące gwarancji:

Zamawiający wymaga, aby Wykonawca udzielił gwarancji na oferowane koszulki typu T-shirt minimum 12 miesięcy. Okres gwarancji będzie liczony od dnia podpisania protokołu zdawczo - odbiorczego bez zastrzeżeń.

### 3. Termin wykonania zamówienia.

Wymagany termin realizacji zamówienia: do 21 maja od dnia zawarcia umowy dla koszulek Technikalia 2018 i WRS Technikalia imienne oraz 04 czerwiec dla koszulek regaty Wdzydze 2018 i akcja żeglownanie na Politechnice..

### 4. Oferta powinna zawierać:

- a) przedmiot zamówienia;
- b) cenę brutto, z uwzględnieniem wszelkich kosztów niezbędnych do realizacji zamówienia, w PLN;
- c) termin realizacji zamówienia;
- d) okres gwarancji na przedmiot zamówienia;
- e) termin ważności oferty.

### 5. Opis sposobu obliczania ceny oferty:

- a) ceną oferty jest cena określona na formularzu „OFERTA” (wzór stanowi załącznik nr 1 do niniejszego ogłoszenia);
- b) cena musi być określona w złotych polskich;
- c) cenę oferty należy określić w wartości brutto (z podatkiem VAT), z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku;
- d) w przypadku złożenia oferty w walucie innej niż PLN, cena oferty zostanie przeliczona na PLN wg kursu NBP, tabela A, obowiązującego w dniu wyznaczonym jako termin składania ofert;
- e) cenę oferty należy obliczyć uwzględniając wszelkie koszty niezbędne do należytej realizacji zamówienia, w tym w szczególności: cenę zakupu przedmiotu zamówienia, koszty transportu do siedziby Zamawiającego, gwarancję, ewentualne opłaty celne, koszty opakowania, wniesienia do siedziby Zamawiającego, koszty ubezpieczenia do momentu odbioru przez Zamawiającego.

6. Ofertę (wzór stanowi załącznik nr 1 do niniejszego ogłoszenia) należy złożyć **do dnia 08.05.2018 r., do godz. 11:00** w formie pisemnej na adres: Politechnika Gdańska Wydział Oceanotechniki i Okrętownictwa, 80-233 Gdańsk, ul. G. Narutowicza 11/12, Gmach Główny, pok. 124 lub **e-mailem na adres: [achmiel@pg.edu.pl](mailto:achmiel@pg.edu.pl) z podaniem w tytule maila ZZ/06/017/D/2018**. Oferty złożone w formie elektronicznej winny być sporządzone w formie skanu oryginału i muszą koniecznie zawierać podpis osoby składającej ofertę. Wykonawca może zwrócić się do



Zamawiającego o wyjaśnienie treści ogłoszenia drogą elektroniczną na e-mail [achmiel@pg.edu.pl](mailto:achmiel@pg.edu.pl).

7. Opis kryteriów, którymi Zamawiający będzie się kierował przy wyborze oferty, wraz z podaniem wag tych kryteriów i sposobu oceny ofert. Za ofertę najkorzystniejszą zostanie uznana oferta, która przedstawia najkorzystniejszy bilans punktów w kryteriach: cena brutto przedmiotu zamówienia, termin dostarczenia przedmiotu zamówienia, okres gwarancji.

Powyższym kryteriom zamawiający przypisał następujące znaczenie (wagi):

a) cena - 60 pkt

Ocena punktowa ofert dla kryterium ceny zostanie dokonana wg wzoru:

$$Pc = (Cn / Cb) \times 60 \text{ pkt}$$

gdzie:

Pc - liczba punktów przyznanych badanej ofercie według kryterium „Cena”

Cn - najniższa cena oferty spośród złożonych ofert podlegających ocenie

Cb - cena badanej oferty

b) termin realizacji zamówienia - 40 pkt

Kryterium „termin realizacji zamówienia” rozpatrywane będzie na podstawie następującego wzoru:

$$Pt = (Tn / Tb) \times 40 \text{ pkt},$$

gdzie:

Pt- liczba punktów przyznanych badanej ofercie według kryterium „Termin realizacji zamówienia”,

Tn - najkrótszy zaoferowany termin realizacji zamówienia (w dniach) spośród złożonych ofert

Tb - termin realizacji zamówienia badanej oferty (w dniach)

40 - waga kryterium

Dla potrzeb wzoru:

Maksymalny przyjęty termin realizacji zamówienia - do 13 dni kalendarzowych, minimalny 4 dni

kalendarzowe dla koszulek Technikalnia 2018 i WRS Technikalnia (imienne) oraz 24 dni kalendarzowe dla koszulek regaty Wdzidyze 2018 i akcja żeglowna na Politechnice, minimalny termin 10 dni kalendarzowych.

Łączna liczba punktów w obu kryteriach:

$$Po = Pc + Pt$$

gdzie:

Po - łączna ilość punktów w obu kryteriach

Pc - ilość punktów przyznanych badanej ofercie według kryterium „Cena”

Pt - ilość punktów przyznanych badanej ofercie według kryterium „Termin realizacji zamówienia”

Zamawiający dokona zsumowania punktów przyznanych w kryterium cena brutto przedmiotu zamówienia, termin realizacji zamówienia, okres gwarancji. Maksymalnie oferta może uzyskać 100 pkt.

Zamawiający udzieli zamówienia Wykonawcy, którego oferta spełniać będzie wszystkie warunki niniejszego ogłoszenia o udzielanym zamówieniu i zostanie oceniona jako najkorzystniejsza w oparciu o podane powyżej kryteria wyboru.

W przypadku, gdy zostaną złożone dwie lub więcej ofert z taką samą ceną, Zamawiający wezwie Wykonawców, którzy złożyli te oferty, do złożenia w terminie określonym przez Zamawiającego ofert dodatkowych. Wykonawcy składający oferty dodatkowe nie mogą zaoferować cen wyższych niż zaoferowane we wcześniej złożonych ofertach.

8. Wykonawca składający ofertę zobowiązuje się, w przypadku wyboru jego oferty jako najkorzystniejszej, do podpisania umowy o treści zgodnej ze wzorem stanowiącym załącznik nr 3 do niniejszego ogłoszenia, w terminie wskazanym przez Zamawiającego.
9. Zamawiający zastrzega sobie prawo unieważnienia postępowania w każdym czasie bez podania przyczyn.

10. Zamawiający zastrzega, że niniejsze ogłoszenie stanowi zaproszenie do składania ofert i nie stanowi oferty a otrzymanie w wyniku niniejszego zaproszenia oferty Wykonawcy nie jest równoznaczne ze złożeniem zamówienia przez Politechnikę Gdańską bądź zawarciem jakiegokolwiek umowy a nadto nie łączy się z koniecznością zawarcia przez Zamawiającego umowy.

**ZAŁĄCZNIKI:**

Załącznik nr 1	Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia
Załącznik nr 2	Formularz oferty
Załącznik nr 3	Wzór umowy do zaakceptowania przez Wykonawcę
Załącznik nr 4	Wzór protokołu zdawczo-odbiorczego

ZATWIERDZAM:

Dziekan

  
dr hab. inż. Janusz Kozak, prof. nadzw. PG  
WYDZIAŁ OCENNOTECHNIKI I OKRĘTOWNICTWA