



Dziekan

ZP/939/009/2015


Gdańsk, dnia 28.09.2015 r.

### ZAPYTANIE OFERTOWE - ZMIANA

dla zamówienia o wartości nie przekraczającej równowartości 30 000 euro

- Zamawiający - Politechnika Gdańska Wydział Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki, działając na podstawie art. 4 pkt. 8 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2013 r. poz. 907 z późn. zm.) zaprasza do składania ofert na **wykonanie wraz z dostawą części makiety Pomorskiej Kolei Metropolitarnej łączącej odcinek pomiędzy przystankiem „Gdańsk Strzyża” i „Gdańsk Osowa”**.
- Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia:  
Przedmiotem zamówienia jest wykonanie części makiety Pomorskiej Kolei Metropolitarnej łączącej odcinek pomiędzy przystankiem „Gdańsk Strzyża” i „Gdańsk Osowa” zgodnie z poniższym opisem:
  - płyta łącznika o wielkości 333,5 cmx40cm
  - podstawa płyty wykonana z płyty wiórowej o grubości 18 mm,
  - obiekty na płycie łącznika: 3 pary torowisk,
  - wszystkie torowiska muszą zostać wzniesione na poziom 13,2 cm, tak aby wyrównać poziom nowej płyty do płyty z przystankiem „Gdańsk Kiełpinek”,
  - koniec wzniesienia wszystkich torowisk powinien nastąpić 12 cm przed końcem płyty łącznika, tak aby następnie wyrównać teren i umożliwić wjazd pociągu na planowaną makietę przystanku „Gdańsk Osowa”
  - odpowiednie pary torowisk muszą się wznosić pod jednolitymi katami
  - odstęp pomiędzy parami torowisk (średnia szerokość pomiędzy torami wynosi ~8 cm) należy wypełnić trawą modelarską i piaskiem modelarskim, tak aby ujednolicić estetykę łącznika z pozostałą częścią makiety
  - miejsce dostawy makiety – Politechnika Gdańska Wydział Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki, Katedra Systemów Decyzyjnych, Laboratorium Integracji Systemów Automatyki,
  - termin wykonania zamówienia – nieprzekraczalny do 30.11.2015 r.
- O udzielenie zamówienia mogą ubiegać się wykonawcy, którzy posiadają doświadczenie w wykonaniu co najmniej dwóch modeli artystycznych o wymiarach zbliżonych do wymiarów płyty łącznikowej wymaganej przez Zamawiającego.
  - Oferta powinna zawierać:
    - cenę oferty brutto za realizację zamówienia z uwzględnieniem wszelkich kosztów niezbędnych do realizacji zamówienia, w tym cenę towaru, w PLN;
    - termin realizacji zamówienia;
    - referencje potwierdzające doświadczenie wykonawcy
    - termin ważności oferty
  - Opis sposobu obliczania ceny oferty:
    - ceną oferty jest cena określona na formularzu „OFERTA” (wzór stanowi załącznik nr 2);
    - w cenie oferty należy ująć wszystkie koszty niezbędne do wykonania przedmiotu zamówienia w tym, koszty robocizny, niezbędnych materiałów, transportu do siedziby zamawiającego, ubezpieczenia itp. ;
    - cena musi być określona w złotych polskich;
    - cenę oferty należy określić w wartości brutto (z podatkiem VAT), z dokładnością do dwóch miejsc po przecinku;
    - 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;

3. Ofertę należy złożyć (na załączonym druku) **do dnia 02.10.2015 r., do godz. 12:00**, w formie pisemnej na adres Politechnika Gdańska Wydział Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki, 80-233 Gdańsk, ul. G. Narutowicza 11/12, Budynek WETI A, pok. 116 lub mailem na adres: **logistyka@eti.pg.gda.pl. z podaniem w tytule maila ZP/939/009/2015.** Osoba do kontaktu po stronie Zamawiającego: Bogusława Litwińska, tel: 58 348 61 52.
4. Niniejsze ogłoszenie zostało zamieszczone na stronie Zamawiającego [www.dzp.pg.gda.pl](http://www.dzp.pg.gda.pl)
5. Kryteria oceny ofert  
Przy wyborze oferty Zamawiający będzie kierował się następującym kryterium: Cena – 100%  
Zamawiający udzieli zamówienia Wykonawcy, który złoży ofertę z najniższą ceną, spełniającą wszystkie wymagania specyfikacji zawartej w pkt 2.
6. Zamawiający zastrzega sobie prawo unieważnienia postępowania w każdym czasie i bez podania przyczyn.

  
Dziekan  
prof. dr hab. inż. Krzysztof Goczyła  
[4]

Załączniki:

- 1) wzór oferty