



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ OCEANOTECHNIKI
I OKRĘTOWNICTWA

Gdańsk, dnia 22.07.2015r

**Ogłoszenie o udzielanym zamówieniu
NR ZZ/62/017/D/2015**

Politechnika Gdańska na podstawie art.4 pkt.8a ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. - Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2013 r. Poz. 907, 984, 1047, 1473 oraz z 2014 Poz. 423) informuje o udzielanym zamówieniu na dostawę: specjalistycznego programu Video Motion Detection on water.

Nazwa i adres Zamawiającego:

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

1. Opis przedmiotu zamówienia

Przedmiotem zamówienia jest dostawa **program Video Motion Detection on water – detekcja ruchów obiektów na wodzie (wykrywanie obiektów na pozycji wody) zgodnie z opisem:**

- a) Ustawienie obszarów zainteresowania,
- b) Maskowanie,
- c) Oznakowanie wykryty obiekt i śledzenia,
- d) Konfiguracja związana z detekcją ruchu,
- e) analizowanie w czasie rzeczywistym wideo - podłączenie kamery IP,
- f) analizowanie Offline wideo
- g) Nagrywanie,
- h) Podręcznik,
- i) Transmisja wideo, jako strumień RTSP.

Przed zakupem program musi zostać sprawdzony na podstawie dostarczonego przez Zamawiającego pliku video.

2. Zamawiający wymaga, aby Wykonawca załączył do oferty opis oferowanego przedmiotu zamówienia.

3. Termin realizacji

Wymagany termin realizacji: ~~do 30 lipca 2015~~ 11 sierpnia 2015 *Alu*



POLITECHNIKA GDAŃSKA
Wydział Oceanotechniki Okrętownictwa
Katedra Hydromechaniki Hydroakustyki
Ul. G. Narutowicza 11/12
80-233 Gdańsk

tel: +48 58 347 15 58
fax: +48 58 348 61 27
e-mail:
anna.bobkiewicz@pg.gda.pl
<http://oio.pg.edu.pl/>

4. Sposób przygotowania oferty

Ofertę należy złożyć w formie pisemnej do dnia 30.07.2015 r. do godz. 14: 00 drogą elektroniczną na adres anna.bobkiewicz@pg.gda.pl w tytule wiadomości należy wpisać „Oferta oprogramowanie VMD – do detekcji obiektów na wodzie - ZZ/62/017/D/2015”.

Oferta powinna zawierać:

- wartość netto oraz brutto realizacji niniejszego zamówienia,
- warunki płatności,
- warunki gwarancji,
- termin realizacji zamówienia.

5. Osoby upoważnione do kontaktu

Do kontaktu w sprawach związanych z niniejszym ogłoszeniem upoważnione są następujące osoby: Anna Bobkiewicz, tel. 58 347 15 58, e-mail: anna.bobkiewicz@pg.gda.pl

6. Kryteria oceny ofert

Zamawiający udzieli zamówienia Wykonawcy, który złoży ofertę spełniającą warunki zamówienia, zaproponuje najniższą cenę i najkrótszy czas realizacji zamówienia.

7. Szczególne warunki realizacji zamówienia

Warunki płatności: **21 dni**, od dnia doręczenia faktury na konto Wykonawcy wskazane w fakturze. Zamawiający nie przewiduje możliwość dokonania przedpłaty.

7. Inne postanowienia

- 7.1 Zamawiający po terminie złożenia ofert przewiduje możliwość negocjacji warunków realizacji zamówienia z Wykonawcami, którzy złożyli ofertę.
- 7.2 Zamawiający zastrzega sobie prawo unieważnienia postępowania w każdym czasie bez podania przyczyn.

Dziekan

[Signature]
dr hab. inż. Janusz Kozak, prof. nadzw. PG
WYDZIAŁ OCEANOTECHNIKI I OKRĘTOWNICTWA



POLITECHNIKA GDAŃSKA
Wydział Oceanotechniki i Okrętownictwa
Katedra Hydromechaniki i Hydroakustyki
Ul. G. Narutowicza 11/12
80-233 Gdańsk

tel: +48 58 347 15 58
fax: +48 58 348 61 27
e-mail:
anna.bobkiewicz@pg.gda.pl
<http://oio.pg.edu.pl>