



Gdynia, 2017-05-08

Akademia Morska w Gdyni
ul. Morska 81-87
81-225 Gdynia

INFORMACJA

o zamiarze przeprowadzenia Dialogu Technicznego

Akademia Morska w Gdyni działając na podstawie art. 31a i 31b ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo Zamówień Publicznych (t.j. Dz. U. z 2013 r. poz. 907, z późn. zm.) informuje o zamiarze przeprowadzenia Dialogu Technicznego w przedmiocie:

Wyposażenie laboratorium NAPĘDÓW OKRĘTOWYCH, ENERGOELEKTRONIKI I PODSTAW ELEKTRONIKI

Wydziału ELEKTRYCZNEGO

Akademii Morskiej w Gdyni

I. Szczegółowy opis przedmiotu dialogu technicznego:

Dialog techniczny dotyczyć będzie wyposażenia laboratorium:

- **SONDA OSCYLOSKOPOWA NAPIĘCIOWA RÓŻNICOWA (2 sztuki)**

| | | |
|-----------------------|--------------|-------|
| Interfejs: | TekVPI | |
| Napięcie maksymalne: | 1000V CAT II | |
| Pasma: | 200Mhz | |
| Tłumienie: | 50X/500X | |
| Napięcie różnicowe: | 500X: | 1500V |
| | 50X: | 150V |
| Napięcie Common Mode: | 1500V | |
- **SONDA PRĄDOWA (1 sztuka)**

| | | |
|------------------|----------------|--|
| Interfejs: | TekVPI | |
| Prąd maksymalny: | DC/RMS 30A | |
| Pasma: | >50MHz | |
| Zakres: | Max RMS 30A | |
| | Max impuls 50A | |



II. Dialog techniczny prowadzony będzie przez okres: 05/06/2017 – 28/06/2017

Wykonawcy zainteresowani wzięciem udziału w dialogu technicznym mogą przesyłać swoje zgłoszenia do dnia **2017-05-31** do godziny **12.00**, z podaniem informacji znajdujących się we wniosku stanowiącym załącznik do niniejszej Informacji o zamiarze przeprowadzenia dialogu technicznego.

Zamawiający przyjmuje zgłoszenia dokonane w następujących formach:

E-mail: zampubl@am.gdynia.pl; aparatura@au.am.gdynia.pl

III. Miejsce prowadzenia dialogu:

Akademia Morska w Gdyni ul. Morska 81-87, 81-225 Gdynia

IV. Zasady dotyczące prowadzenia dialogu:

Dialog będzie prowadzony w języku polskim lub angielskim.

Dialog prowadzony będzie w sposób zapewniający zachowanie uczciwej konkurencji oraz zachowanie równego traktowania uczestników i oferowanych przez nich rozwiązań.

Udział w dialogu nie może naruszyć uczciwej konkurencji w postępowaniu w sprawie wyboru wykonawcy zamówienia.

Poprzez udział w dialogu technicznym podmioty w nim uczestniczące udzielają bezwarunkowej zgody na wykorzystanie przekazywanych informacji na potrzeby przygotowania i realizacji zamówienia.

Zamawiający nie ujawni informacji stanowiących tajemnicę przedsiębiorstwa w rozumieniu przepisów o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji, jeżeli podmiot uczestniczący w dialogu zastrzegł, że przekazywane konkretnie wskazane informacje nie mogą być udostępniane innym podmiotom.

Zamawiający lub osoba upoważniona

Donata Barowska

.....

Pieczęć wykonawcy

Załącznik nr 1
Formularz Zgłoszenia udziału
w czynnościach dialogu technicznego

ZGŁOSZENIE UDZIAŁU W DIALOGU TECHNICZNYM

Działając w imieniu wskazanego poniżej podmiotu zgłaszamy niniejszym gotowość uczestnictwa w czynnościach dialogu technicznego, prowadzonego w przedmiocie:

**Wyposażenie laboratorium
NAPEŁDÓW OKRĘTOWYCH, ENERGEOELEKTRONIKI I PODSTAW ELEKTRONIKI
Wydziału Elektrycznego Akademii Morskiej w Gdyni**

Dane Podmiotu:

| Lp. | Nazwa | Adres |
|-----|-------|-------|
| | | |

Osoba uprawniona do kontaktów:

| | |
|-----------------|--|
| Imię i Nazwisko | |
| Adres | |
| Adres e-mail | |
| Nr telefonu | |
| Nr faksu | |

..... dnia

.....
podpis osoby uprawnionej do składania oświadczeń
woli w imieniu Wykonawcy