

**PROTOKÓŁ POSTĘPOWANIA O WARTOŚCI PONIŻEJ 30 000 € NETTO, DO KTÓREGO PRZEPISÓW
USTAWY PRAWO ZAMÓWIEŃ PUBLICZNYCH NIE STOSUJE SIĘ**

I. TRYB UDZIELENIA ZAMÓWIENIA

Zamówienia udzielono zgodnie z zasadą konkurencyjności i nie podlega przepisom ustawy Prawo zamówień publicznych.

II. PODSTAWA PRAWNA REALIZACJI ZAMÓWIENIA

Zamówienie realizowane na podstawie art. 4 pkt 8 ustawy Prawo zamówień publicznych z dnia 29 stycznia 2004r. (Dz. U. z 2013 r. poz. 907 z późn. zm.)

III. NUMER POSTĘPOWANIA I PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

Przedmiotem zamówienia jest dostawa elementu kompletu modeli interaktywnych w ramach projektu ZOSTERA tj. **pompy obiegowej do wody morskiej dla panoramicznych zbiorników ekspozycyjnych dla Wielkich Drapieżników Zatoki Puckiej wewnętrznej i Ryb Przydennych Zatoki Puckiej wewnętrznej** w Akwarium Gdyńskim Morskiego Instytutu Rybackiego - Państwowego Instytutu Badawczego.
Postępowanie nr 72/FZP/DH/2014.

IV. SPOSÓB POWIADOMIENIA WYKONAWCÓW

Zapytanie zostało zamieszczone na stronie internetowej <http://mir.gdynia.pl> i stronie <http://bip.mir.gdynia.pl> (link).

V. OTWARCIE OFERT

Otwarcie ofert odbyło się w dniu **09.12.2014r.** , o godz. **15:00**

VI. W POSTĘPOWANIU ZŁOŻONO NASTĘPUJĄCE OFERTY

<i>Oferta</i>	<i>Nazwa i adres Wykonawcy</i>	<i>Cena brutto</i>	<i>Oferowany model</i>
1	Masters Rafał Smykowski ul. Przebendowskich 14 A 81-543 Gdynia	11 102,98 złotych brutto	ARBOMagPRO AM-40-135-PP- RW-E 2,2-4-3-5

Oferta	Nazwa i adres Wykonawcy	Cena brutto	Oferowany model
2	HADRON Tomasz Świdrak ul. PKWN 29 55-140 Żmigród	5 385,56 złotych brutto	DB11 firmy FTI
3	TAPFLO sp. z o.o. ul. Czatkowska 4b 83-110 Tczew	4 182,00 złotych brutto	STN 30 PP1,1kW/2900 CDR POMPE Sp.A

Jako najkorzystniejszą wybrano **ofertę nr 3** Umowa zostanie zawarta z **TAPFLO sp. z o.o. ul. Czatkowska 4b, 83-110 Tczew.**

W otwarciu i wyborze najkorzystniejszej oferty udział brali:

Marcin Betlejewski

Ewa Brzozowska

Agata Stepaniuk- Groch

ZASTĘPCA DYREKTORA.....
ds. Finansowy
(akceptacja Dyrektora)
mgr Rafał Geremek

