

Gdańsk, 22.11.2016 r.

Zamieszczone na stronie internetowej Fundacji Rozwoju UG

W dniu 22.11.2016 r.

Wykonawcy ubiegający się o zamówienie

dotyczy: zapytania ofertowego nr 28/PBP/2016 z dnia 18.11.2016r. na dostawę akwarium na cele ekspozycyjne w ramach realizacji projektu pt. „Przyjaciele Bałtyckiej Przyrody – kampania informacyjno-edukacyjna na rzecz zachowania i zrównoważonego użytkowania przyrodniczych walorów Pomorza”, projektu realizowanego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Pomorskiego na lata 2014 -2020, współfinansowanego z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego

W związku z wpływieniem do Fundacji Rozwoju Uniwersytetu Gdańskiego pytań do treści zapytania ofertowego nr 28/PBP/2016 z dnia 18.11.2016r. na dostawę akwarium na cele ekspozycyjne w ramach realizacji projektu pt. „Przyjaciele Bałtyckiej Przyrody – kampania informacyjno-edukacyjna na rzecz zachowania i zrównoważonego użytkowania przyrodniczych walorów Pomorza”, projektu realizowanego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Pomorskiego na lata 2014 - 2020, współfinansowanego z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego, Fundacja Rozwoju Uniwersytetu Gdańskiego przekazuje treść pytań wraz z odpowiedziami.

Pytanie nr 1

Zwracam się z uprzejmą prośbą o doprecyzowanie podpunktu II / 1. g) - pokrywa do akwarium w kolorze popiel alu.

- w specyfikacji nie ma podanego typu oświetlenia - czy ma być oświetlenie, czy bez.

Odpowiedź nr 1

Zamawiający wyjaśnia, że pokrywa do akwarium ma posiadać oświetlenie (dowolne) dostosowane do wody słonej.

Termin składania ofert pozostaje bez zmian, tj. do końca dnia 28.11.2016 r., w jeden z wymienionych sposobów:

- 1) przesłać na adres Fundacji Rozwoju Uniwersytetu Gdańskiego: ul. Bażyńskiego 1A, Gdańsk 80-952,
- 2) przesłać faxem na numer: 58 523 33 65,
- 3) przesłać drogą mailową na adres: frugprzetargi@ug.edu.pl
- 4) złożyć osobiście w Fundacji Rozwoju Uniwersytetu Gdańskiego, od poniedziałku do piątku w godzinach 07:30 – 15:30.

UWAGA: Liczy się data wpływu oferty.