

Projekt: "Opracowanie metod kompleksowej analizy zawartości w produktach zielarskich zanieczyszczeń biologicznych i chemicznych stanowiących zagrożenie dla zdrowia konsumentów"  
RPMA.01.02.00-14-5626/16-00 Działanie 1.2. RPO WM 2014-2020

Warszawa, 3.12.2018

## ZAPYTANIE OFERTOWE

Dotyczy: **Przeprowadzenie procedury wyboru najkorzystniejszej oferty** w związku z realizacją przez BIOMIBO Boguś Mieczysława umowy nr RPMA.01.02.00-14-5626/16-00 Działanie 1.2. RPO WM 2014-2020

### Zamawiający

BIOMIBO Boguś Mieczysława 04-872 Warszawa ul. Strzygłowska 15

z dniem 4 grudnia 2018 roku ogłasza wszczęcie procedury wyboru najkorzystniejszej oferty zgodnie z poniższą specyfikacją.

### Przedmiot zamówienia

Odczynnik AMBERLITE XAD16N 218915-02. Ilość 200 litrów.

Oferty zawierające:

1. cenę ogółem brutto wyrażoną w polskich złotych lub innej walucie
2. dane teleadresowe wykonawcy,
3. datę ważności oferty co najmniej do dnia 31.12.2018 roku,
4. termin wykonania,

prosimy dostarczyć do siedziby Zamawiającego drogą elektroniczną na adres: [mibogus@biomibo.com.pl](mailto:mibogus@biomibo.com.pl) do dnia 13.12.2014 roku do godz. 11.00.

Pytania w formie pisemnej prosimy kierować na adres: [mibogus@biomibo.com.pl](mailto:mibogus@biomibo.com.pl).

Zamawiający dokona wyboru najkorzystniejszej oferty w oparciu o następujące kryteria:

L.p.	Nazwa kryterium	Waga [%]
1.	Cena oferty	50
2.	Ocena techniczna	40
3.	Termin realizacji	10

Kryterium nr 1 – cena przedstawiona w ofercie będzie oceniana zgodnie z zależnością:

$$P1 = (Cn/Cr) \times 50$$

gdzie:

P1 – liczba punktów w kryterium 1 przyznanych rozpatrywanej ofercie

Cn – najniższa cena zaoferowana

Cr – cena rozpatrywanej oferty

50 – waga kryterium

Maksymalną liczbę punktów 50 otrzyma najniższa oferowana cena.

Kryterium nr 2 - ocena techniczna

Maksymalną liczbę punktów 40 otrzyma najlepiej oceniona oferta.

Kryterium nr 3 – termin realizacji

Maksymalną liczbę punktów 10 otrzyma oferta z najkrótszym czasem realizacji.

O wyborze najkorzystniejszej oferty zostaną powiadomieni wszyscy oferenci biorący udział w przedmiotowej procedurze.

Prof. dr hab. Mieczysława Irena Boguś

BIOMIBO

04-872 Warszawa

Ul. Strzygłowska 15