

## Informacje o ogłoszeniu Nr 1/11/17 z dnia 03/11/2017

**Termin składania ofert: do dnia 08.12.2017**

### Nazwa zamawiającego

Centrum Badawczo – Produkcyjne ALCOR Sp. z o.o.  
ul. Kępska 12, 45-130 Opole  
NIP: 754-033-78-82,  
REGON: 530508975,  
KRS: 0000012399,

### Miejsce i sposób składania ofert

Oferta może być przekazana na jeden z poniższych sposobów:

- 1) pocztą elektroniczną na adres e-mail Zamawiającego: [ogloszenia@alcor.pl](mailto:ogloszenia@alcor.pl)  
lub [alcor@alcor.pl](mailto:alcor@alcor.pl)
- 2) pocztą tradycyjną, kurierem lub osobiście na adres Zamawiającego: C.B.P Alcor Sp. z o.o.  
ul. Kępska 12, 45-130 Opole

### Osoba do kontaktu w sprawie ogłoszenia

Tomasz Bartoszewski, e-mail: [ogloszenia@alcor.pl](mailto:ogloszenia@alcor.pl)

Dotyczy zamówień powyżej 20 000 zł netto

Zapytanie ofertowe zlecone w ramach projektu “Opracowanie technologii produkcji jonowych farb higienicznych GALVI z mikroogniwami galwanicznymi dla biokontroli zakażeń grzybiczych wewnątrz budowli” zgodnie z umową nr POIR.01.01.01-00-0004/15 z dnia 2015.10.26

## Opis przedmiotu zamówienia

### Cel zamówienia

Celem zamówienia jest wybór Wykonawcy oferującego kompleksowe badania mikologiczne pracy aktywnych mikroogniw galwanicznych. Badania mają na celu optymalizację składu farb systemu GALVI, ocenę wpływu mikroogniw galwanicznych zawartych w farbie jonowej Galvi na poziom skażenia budowli mieszkalnych i przemysłowych oraz wdrażanie skutecznych metod ochrony powierzchni narażonych na rozwój patogennych grzybów.

## **Przedmiot zamówienia**

Wydatek niezbędny dla odpowiedniego poznania biologii patogennych grzybów objętych polem elektrycznym aktywnych elektrod galwanicznych.

Wskazanie reakcji mikroorganizmów kolonizujących budowlę i stwarzających podstawowe zagrożenia zdrowotne dla ludzi oraz produktów spożywczych na obecność ogniw galwanicznych. Oznaczenia ilościowe i jakościowe patogennych mikroorganizmów występujących wewnątrz pomieszczeń mieszkalnych przed i po zastosowaniu systemu GALVI, oznaczenia ilościowe i jakościowe patogennych mikroorganizmów występujących wewnątrz pomieszczeń przemysłowych przed i po zastosowaniu systemu GALVI. Modelowanie matematyczne stref inhibicji przy pomocy owali Cassiniego i Caley'a

Zakładamy, że badania będą trwały ok 10 miesięcy. Wyżej wymienione badania się procesem długotrwałym i wymagają powtórzeń ze względu na niekontrolowane nadkażenia. Wskazane będzie dublowanie badań w celu uzyskania wiarygodnych wyników, co będzie uzasadniało złożenie zamówień uzupełniających. Wymagane ze strony wykonawcy będzie dokumentowanie wyników badań w formie zdjęć i opisów.

## **Kod CPV**

73111000-3

## **Nazwa kodu CPV**

Laboratoryjne usługi badawcze

## **Harmonogram realizacji zamówienia**

Termin realizacji zamówienia: od 15.12.2017 do dnia: 31.08.2018,

## **Załączniki**

Wzór odpowiedzi na zapytanie ofertowe

Oświadczenie o braku powiązań

Zapytanie ofertowe pdf.

## Warunki udziału w postępowaniu

### Wiedza i doświadczenie

O udzielenie zamówienia mogą ubiegać się Wykonawcy dysponujący niezbędną wiedzą i doświadczeniem, a także udokumentowanym dorobkiem naukowym w zakresie przedmiotu zamówienia. Preferowani mykolodzy z tytułem naukowym doktora nauk biologicznych i min. 5 letnim doświadczeniem w pracy z patogennymi grzybami. Z uwagi na zagrożenia zdrowotne wymagane doświadczenie w pracy z patogennymi grzybami oraz doświadczenie z prac w laboratorium mikologicznym o odpowiednim stopniu przygotowania do badań mikrobiologicznych, a także doświadczenie w badaniach z gatunkami patogennych grzybów kolonizujących budynki. Wykonawca ponosi koszty przygotowania próbek i przeprowadzenia badań mykologicznych. Wykonawca musi posiadać odpowiedni sprzęt i dostęp do laboratoriów do prowadzenia badań mykologicznych. Wykonawca będzie miał obowiązek ściśle współpracować z kierownikiem projektu i zespołem badawczym. Wykonawca odpowiedzialny będzie za jakość i wynik pracy. Wykonawca przedstawi stawkę godzinową za wyżej wymienione badania oraz termin realizacji zamówienia.

### KRYTERIA OCENY OFERT

Kryterium I – Cena (maksymalna ilość punktów = 80)

Kryterium II – Termin realizacji zamówienia (maksymalna ilość punktów = 20)

1. Liczba punktów (max 80 pkt) którą można uzyskać w ramach kryterium „cena” zostanie obliczona wg wzoru:  $W_x = (C_{min}/C_x) \times 80$  pkt  
W<sub>x</sub> -ilość punktów przyznana ocenianej ofercie za cenę,  
C min – najniższa cena brutto zaoferowana w ważnych ofertach  
C<sub>x</sub> -cena brutto oferty ocenianej

$$W_x = \frac{\text{Cena brutto najniższa}}{\text{Cena brutto oferty ocenianej}} \times 80 = \text{Liczba punktów}$$

Oferent w procesie szacowania wartości zamówienia zobligowany jest uwzględnić w swojej kalkulacji wszystkie koszty/warunki około zamówieniowe.

2. Liczba punktów (max 20 pkt), którą można uzyskać w ramach kryterium „termin realizacji zamówienia” zostanie obliczony w następujący sposób:

10 miesięcy:	2 pkt	5 miesięcy:	12 pkt
9 miesięcy:	4 pkt	4 miesiące:	14 pkt
8 miesięcy:	6 pkt	3 miesiące:	16 pkt
7 miesięcy:	8 pkt	2 miesiące:	18 pkt
6 miesięcy:	10 pkt	1 miesiąc:	20 pkt

Sposób wyliczenia punktów:

- Łączna maksymalna liczba punktów = 100 punktów,
- Zamawiający zsumuje punkty uzyskane w poszczególnych Kryteriach oceny według wzoru:

$\Sigma$  = Punkty uzyskane w kryterium 1 + Punkty uzyskane w kryterium 2

### **Lista dokumentów/oświadczeń wymaganych od Wykonawcy**

- Wypełniony formularz oferty
- Wypełnione oświadczenie o braku powiązań
- Potwierdzenie doświadczenia/dorobku naukowego w dziedzinie mykologii

### **Zamówienia uzupełniające**

Zamawiający zastrzega sobie prawo do udzielenia wykonawcy zamówienia uzupełniającego w wysokości nie przekraczającej 50% wartości zamówienia podstawowego wynikającego z dodatkowych potrzeb w projekcie lub w sytuacji, gdy wykonanie zamówienia podstawowego jest uzależnione od wykonania zamówienia dodatkowego.

### **Informacja o wyborze najkorzystniejszej oferty**

O wyborze najkorzystniejszej oferty zamawiający zawiadomi oferentów za pośrednictwem strony internetowej [www.alcor.pl](http://www.alcor.pl) w zakładce ogłoszenia.

### **Uwagi**

Zamawiający zastrzega sobie prawo do odwołania/unieważnienia zapytania ofertowego na każdym jego etapie bez podania przyczyny.