

Łódź, dnia 23 maja 2019 r.

ZAPYTANIE OFERTOWE

Europejskie Regionalne Centrum Ekohydrologii PAN w Łodzi, w związku z prowadzonym postępowaniem o udzielenie zamówienia publicznego o wartości nieprzekraczającej 30 000 euro, poszukuje osoby do realizacji zadania polegającego na opracowaniu inżynieryjno-technicznego prototypu Sekwencyjnego Systemu Biofiltracji Ścieków do projektu TANGO2/339929/NCBR/2017 pn "Opracowanie i wdrożenie innowacyjnych produktów biotechnologicznych dla rolnictwa i gospodarki ściekowej w celu ograniczenia zanieczyszczenia wód" AZOSTOP.

I. Opis przedmiotu zamówienia

Przedmiotem zamówienia jest przeprowadzenie prac w zakresie opracowania inżynieryjno-technicznego prototypu Sekwencyjnego Systemu Biofiltracji Ścieków do projekt TANGO2/339929/NCBR/2017 pn "Opracowanie i wdrożenie innowacyjnych produktów biotechnologicznych dla rolnictwa i gospodarki ściekowej w celu ograniczenia zanieczyszczenia wód" zgodnie z Załącznikiem nr 5 do Zapytania Ofertowego.

II. Harmonogram realizacji zamówienia

Współpraca będzie realizowana na warunkach umowy o dzieło.

Przewidywany czas trwania umowy: jeden miesiąc tj. od 31.05.2019 r. do 30.06.2019 r...

III. Przygotowanie i złożenie oferty

- Oferta musi być sporządzona w języku polskim i podpisana przez osobę upoważnioną do reprezentowania Wykonawcy.
- Każdy Wykonawca może złożyć tylko jedną ofertę.
- Oferent ma obowiązek złożyć następujące dokumenty: Ofertę Wykonawcy zgodnie z Zał. Nr 1 do Zapytania Ofertowego, klauzulę poufności stanowiącą załącznik Nr 2 do Zapytania Ofertowego, oświadczenie o spełnieniu warunków stanowiące Zał. Nr 3 do Zapytania Ofertowego oraz Zał. Nr 4 dot. Klauzuli informacyjnej – RODO;
- Ofertę należy złożyć w Europejskim Regionalnym Centrum Ekohydrologii PAN Łódź, 90-364, ul. Tylna 3 lub wysłać fax: (42) 681 30 69 lub przesłać w formie elektronicznej mail: azostop@erce.unesco.lodz.pl ; **w terminie do dnia 31.05.2019 roku, do godz. 12.00;**
- Oferty złożone po upływie wyznaczonego terminu nie będą rozpatrywane.
- Wykonawcy ponoszą wszelkie koszty związane z przygotowaniem i złożeniem oferty.
- Komisyjne otwarcie ofert nastąpi 31.05.2019 r. o godz. 13.00 w siedzibie Europejskiego Regionalnego Centrum Ekohydrologii w Łodzi, przy ul. Tylnej 3.