



OFERTA KOMERCJALIZACJI

NAZWA OFERENTA

Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu

PRZEDMIOT OFERTY

„Bio-Aero-Revital” - system rewitalizacji silnie zanieczyszczonych małych zbiorników wodnych.

OPIS PRZEDMIOTU OFERTY

Oferowana technologia dedykowana jest małym, silnie zanieczyszczonym elementami organicznymi zbiornikom wodnym. Przedsięwzięcie bazuje na wykorzystaniu mobilnych bioreaktorów barbotażowych realizujących proces oczyszczania zbiorników wodnych w systemie osadu czynnego.

Cechą wyjątkową i unikalną wycenianej technologii jest jej dualne działanie:

- 1) mechaniczne poprzez wprowadzenie liniowego napowietrzania i mieszania cieczy (opcjonalnie: w warstwie przydennej lub przypowierzchniowej) oraz
- 2) biologiczne poprzez wprowadzenie biologicznej dekompozycji zanieczyszczeń organicznych prowadzonej przez wyspecjalizowane szczepy efektywnych mikroorganizmów (tzw. EM), co przyspiesza, a niekiedy wręcz umożliwia oczyszczanie silnie zanieczyszczonych zbiorników wodnych.

PRAWA WŁASNOŚCI INTELEKTUALNEJ

Prawa własności przysługują Uniwersytetowi Przyrodniczemu w Poznaniu

PREFEROWANA FORMA KOMERCJALIZACJI

Licencja wyłączna lub licencja niewyłączna z opłatą startową i opłatą stanowiącą procent od przychodów

CENA PRZEDMIOTU OFERTY

Minimalna cena oferty określona według wartości rynkowej, nie podana do wiadomości publicznej

TERMIN WAŻNOŚCI OFERTY

14 dni od daty ogłoszenia oferty

TERMIN NADSYŁANIA PYTAŃ

Do 10 dni od daty ogłoszenia oferty, kierowane drogą elektroniczną na adres podany w danych kontaktowych. Na wszelkie pytania odpowiemy w drodze korespondencji mailowej lub odpowiedzi zostaną zamieszczone na stronie internetowej Centrum Innowacji i Transferu Technologii Uniwersytetu Przyrodniczego w Poznaniu (www.ciitt.up.poznan.pl).

DANE KONTAKTOWE

Centrum Innowacji i Transferu Technologii
Uniwersytetu Przyrodniczego w Poznaniu
Kolegium Rungego
ul. Wojska Polskiego 52
60-627 Poznań
tel. 61 846 62 63
ciitt@up.poznan.pl