



OFERTA KOMERCJALIZACJI

NAZWA OFERENTA

Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu

PRZEDMIOT OFERTY

Membranowa technologia oczyszczania wody stosowanej podczas przygotowywania płyt fleksograficznych

OPIS PRZEDMIOTU OFERTY

Przedmiotem oferty jest technologia, której celem jest poprawa jakości procesu przygotowania płyt flexograficznych wykonanych z światłoczułego polimeru do druku oraz ograniczenie zużycia wody płuczącej. Technologia polega na integracji urządzenia do przygotowania płyt z systemem do separacji membranowej opartym na procesie ultrafiltracji. Technologia zakłada ponadto opracowanie metody strącania pozostałości polimeru z koncentratu powstającego podczas oczyszczania wody płuczącej. Pozwoli to ograniczyć emisję ścieków do niezbędnego minimum, stanowiącego około 10% w odniesieniu do technologii stosowanych dotychczas. Istotnym aspektem proponowanej technologii, poza innowacyjnością jest także jej proekologiczny charakter.

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