

ZAPROSZENIE Z DNIA 18 LIPCA 2024 ROKU NR 25/L/2024 DO SKŁADANIA OFERT NA NABYCIE LICENCJI NA TECHNOLOGIĘ/ NABYCIE PRAW DO TECHNOLOGII

NAZWA I SIEDZIBA OGŁASZAJĄCEGO

Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu
ul. Wojska Polskiego 28
60-637 Poznań

PRZEDMIOT OGŁOSZENIA

Technologia pn. *Sposób wytwarzania roślinnego analogu gyrosa*

OPIS TECHNOLOGII

Przedmiotem zaproszenia jest technologia pn. Sposób wytwarzania roślinnego analogu gyrosa. Polega na przygotowaniu bazy białkowej w postaci strukturyzowanej (pieczonej) lub ekstrudowanej mieszanki białek roślinnych, a następnie przetworzenie jej poprzez połączenie z co najmniej mieszaniną płynnych olejów roślinnych, korzystnie o stosunku kwasów tłuszczowych omega6:omega3, a następnie poddaniu uzyskanej mieszaniny obróbce termicznej w piecu z dodatkowym dowilżaniem, chłodzeniu i korzystnie rozdrobnieniu. W celu stworzenia produktu wegańskiego dostarczającego odpowiednią ilość niezbędnych aminokwasów należałoby przygotować odpowiednio zbilansowaną kompozycję białkową. Dzięki odpowiednio dobranej mieszance białek można znacząco zwiększyć ilość aminokwasów egzogennych, zbliżając ją do wzorca białkowego rekomendowanego przez WHO. Wykorzystanie białek roślinnych będzie konieczne, gdy ograniczona podaż białek pochodzenia zwierzęcego nie pozwoli wykarmić rosnącej globalnej populacji. Warto mieć na uwadze, iż wykorzystywanie do produkcji żywności białek roślinnych zmniejsza również produkcję gazów cieplarnianych. Dlatego też właściwości fizykochemiczne oraz strukturalne, skład aminokwasowy, a także funkcjonalność białek roślinnych są przedmiotem zainteresowania przemysłu spożywczego m.in.: producentów żywności wegańskiej, producentów żywności mięsnej, punktów gastronomicznych (restauracje, bary, stołówki).

STAN OCHRONY PRAWNEJ TECHNOLOGII

Technologię stanowią: zgłoszenie patentowe do Urzędu Patentowego RP nr P.446897 z dnia 29 listopada 2023 roku oraz nieopatentowana i nieujawniona do wiadomości publicznej wiedza (know-how) stanowiąca tajemnicę Ogłaszającego.

Technologia została opracowana w projekcie finansowanym ze środków Narodowego Centrum Badań i Rozwoju w ramach programu LIDER.

Prawa majątkowe do rezultatu przysługują Uniwersytetowi Przyrodniczemu w Poznaniu.

FORMA PRZEKAZANIA TECHNOLOGII

Dokumentacja technologiczna.

FORMY KOMERCJALIZACJI

1. Licencja wyłączna lub licencja niewyłączna.
2. Nabycie praw do technologii.

WYSOKOŚĆ OPŁAT LICENCYJNYCH/CEN ZA NABYCIE PRAW

Wysokość opłat licencyjnych/cen za nabycie praw do technologii określone według wartości rynkowej technologii, podawane do wiadomości potencjalnego Oferenta na podstawie jego pisemnego lub mailowego zapytania. Przedmiotowe informacje mają charakter poufny. W przypadku skierowania przez potencjalnego Oferenta zapytania o wartość rynkową technologii Oferent jest zobowiązany określić, jaką formą komercjalizacji jest zainteresowany tj. licencja wyłączna/niewyłączna albo nabycie praw.

WARUNKI ZAPROSZENIA DO SKŁADANIA OFERT

1. **Termin składania ofert – ciągły nabór ofert.**
2. Oferent jest związany ofertą przez okres 60 dni od dnia złożenia oferty.
3. Oferty rozpatrywane będą przez Ogłaszającego w terminie związania ofertą. Ogłaszający zastrzega sobie prawo przedłużenia terminu związania Oferenta ofertą maksymalnie o kolejne 30 dni, licząc od dnia upływu pierwotnego terminu związania ofertą.
4. W toku badania i oceny oferty Ogłaszający może żądać od Oferenta wyjaśnień dotyczących treści złożonej oferty.
5. Ogłaszający przewiduje możliwość odbycia spotkania z potencjalnymi Oferentami w okresie składania ofert celem wyjaśnienia kwestii merytorycznych lub omówienia pozostałych kwestii związanych z Zaproszeniem do składania ofert, konsultacje w powyższym zakresie mogą odbywać się także za pośrednictwem poczty elektronicznej lub telefonicznie.
6. Ogłaszający zastrzega sobie możliwość podjęcia negocjacji z wybranymi Oferentami w okresie związania ofertą. Negocjacje mogą odbywać się także za pośrednictwem poczty elektronicznej lub telefonicznie.
7. Ogłaszający dopuszcza możliwość zmiany przez Oferenta warunków złożonej oferty po przeprowadzonych negocjacjach.
8. Pytania dotyczące niniejszego Zaproszenia należy kierować w formie elektronicznej na adres e-mail podany w danych kontaktowych.
9. Ogłaszający ma prawo bez podania przyczyny: zmienić warunki Zaproszenia do składania ofert albo odstąpić od zbycia licencji na technologie/zbycia praw do technologii bez wyboru oferty.
10. Oferta złożona po terminie lub nieodpowiadająca warunkom określonym w niniejszym Zaproszeniu podlega odrzuceniu.

11. Postępowanie jest prowadzone z zachowaniem zasad uczciwej konkurencji, równego traktowania, jawności i przejrzystości.
12. Niniejsze Zaproszenie do składania ofert nie stanowi oferty zawarcia umowy w rozumieniu przepisów Kodeksu Cywilnego.
13. Zawarcie umowy licencyjnej/nabycia praw jest uwarunkowane spełnieniem wszelkich procedur przewidzianych przepisami prawa obowiązującymi uczelnie wyższe w zakresie rozporządzania wartościami niematerialnymi i prawnymi.
14. Decyzja Ogłaszającego w sprawie zawarcia umowy licencyjnej/nabycia praw zostanie podjęta po: uzgodnieniu z Oferentem wszystkich istotnych warunków przyszłej umowy oraz analizie i ocenie ewentualnych ofert konkurencyjnych.
15. Ogłaszający nie jest zobowiązany do zwrotu Oferentom jakichkolwiek kosztów związanych z przygotowaniem i złożeniem ofert lub prowadzeniem negocjacji.
16. Oferenci nie są uprawnieni do występowania z jakimikolwiek roszczeniami wobec Ogłaszającego w zakresie odnoszącym się do warunków niniejszego Zaproszenia lub wyboru innego Oferenta.

SPOSÓB SKŁADANIA OFERTY

Oferty należy składać w języku polskim na załączonym formularzu ofertowym (załącznik nr 1 lub 2 do niniejszego Zaproszenia). Oferta powinna być podpisana przez upoważnionych przedstawicieli Oferenta. Ofertę uważa się za złożoną w dniu jej doręczenia w formie pisemnej na adres Centrum Innowacji i Transferu Technologii Uniwersytetu Przyrodniczego w Poznaniu lub w formie elektronicznej na adres ciitt@up.poznan.pl. Ogłaszający nie odpowiada za ewentualne problemy techniczne związane z pocztą elektroniczną w zakresie odnoszącym się do warunków niniejszego Zaproszenia do składania ofert i sposobu składania oferty.

DANE KONTAKTOWE

**CENTRUM INNOWACJI I TRANSFERU TECHNOLOGII
UNIWERSYTETU PRZYRODNICZEGO W POZNANIU**

Kolegium Rungego
ul. Wojska Polskiego 52
60-627 Poznań
tel. 571 445 754
tel. 61 846 62 69

<http://www.ciitt.up.poznan.pl/>
ciitt@up.poznan.pl