

ZAPROSZENIE Z DNIA 9 SIERPNI 2018 NR 20/2018 DO SKŁADANIA OFERT NA NABYCIE LICENCJI NA TECHNOLOGIE/NABYCIE PRAW DO TECHNOLOGII

NAZWA I SIEDZIBA OGŁASZAJĄCEGO

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

PRZEDMIOT OGŁOSZENIA

Pakiet złączy zwłaszcza do mebli nie wymagających użycia narzędzi do montażu *

*Oferent może złożyć ofertę na wybrane technologie

OPIS TECHNOLOGII

Przedmiotem zaproszenia jest pakiet technologii stanowiących zgłoszenia patentowe dotyczące wyników badań nt. złączy zwłaszcza do mebli nie wymagających użycia narzędzi do montażu. W skład pakietu wchodzi następujące technologie:

20.1. Złącze klinowe zwłaszcza do mebli zgłoszenie patentowe nr P.425160 z dnia 09.04.2018 r.

Opracowane innowacyjne złącze do łączenia dwóch elementów ze sobą. Wstępne połączenie powstaje poprzez włożenie jednej mufy w drugą. Wstępne złożenie połączenia powstaje poprzez włożenie jednej mufy w drugą. Finalne złożenie i tym samym docisk łączonych elementów odbywa się poprzez ich przesunięcie. Połączenie tworzone jest bez użycia narzędzi.

20.2. Złącze zaczepowe zwłaszcza do mebli zgłoszenie patentowe nr P.425161 z dnia 09.04.2018 r.

Opracowane innowacyjne złącze do łączenia dwóch elementów ze sobą. Wstępne złożenie połączenia powstaje poprzez wprowadzenie łącznika w gniazda muf. Finalne złożenie i tym samym docisk łączonych elementów odbywa się poprzez obrót jednego z łączonych elementów o 90°.

20.3. Złącze zatyczkowe pojedyncze zwłaszcza do mebli zgłoszenie patentowe nr P.425164 z dnia 09.04.2018 r.

Opracowane innowacyjne złącze do łączenia dwóch elementów ze sobą. Wstępne złożenie połączenia powstaje poprzez wprowadzenie wypustu jednej mufy w gniazdo drugiej mufy. Finalne złożenie i tym samym docisk łączonych elementów odbywa się poprzez wprowadzenie zatyczki w gniazda muf. Połączenie powstaje bez użycia narzędzi.

20.4. Złącze zatyczkowe podwójne zwłaszcza do mebli zgłoszenie patentowe nr P.425165 z dnia 09.04.2018 r.

Opracowane innowacyjne złącze do łączenia dwóch elementów ze sobą. Wstępne złożenie połączenia powstaje poprzez wprowadzenie łącznika w gniazda wewnętrzne łączonych elementów. Następnie włożenie zatyczek w gniazda zewnętrzne łączonych elementów. Finalne złożenie i tym samym docisk łączonych elementów odbywa się poprzez maksymalny docisk zatyczek do siebie. Połączenie powstaje bez użycia narzędzi.

STAN OCHRONY PRAWNEJ TECHNOLOGII

Na każdą technologię składają się: prawo do uzyskania patentu na wynalazek (zgłoszenie patentowe w UPRP). Technologie stanowią przedmiot wspólnych praw uczelni i osoby fizycznej. Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu jest uprawniony do przeprowadzenia procesu komercjalizacji technologii, w tym zawierania umów, w interesie wszystkich uprawnionych.

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. 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 - do dnia 30 września 2020 roku do godz. 12⁰⁰.**
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.
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.
6. Ogłaszający zastrzega sobie możliwość podjęcia negocjacji z wybranymi Oferentami w okresie związania ofertą.
7. Ogłaszający dopuszcza możliwość zmiany przez Oferenta warunków złożonej oferty po przeprowadzonych negocjacjach potwierdzonych pisemnym protokołem z negocjacji.
8. Pytania dotyczące niniejszego Zaproszenia należy kierować w terminie do dnia **20 września 2020 roku** do godz. 8⁰⁰ w formie elektronicznej na adres e-mail podany w danych kontaktowych. Ogłaszający przekaże zainteresowanym odpowiedzi na pytania najpóźniej w terminie 7 dni od złożenia pytania.
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. Ogłaszający nie jest zobowiązany do zwrotu Oferentom jakichkolwiek kosztów związanych z przygotowaniem i złożeniem ofert lub prowadzeniem negocjacji.
15. 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

Oferent może złożyć ofertę nabycia licencji/nabycia praw do pakietu lub wybranych technologii. Oferty należy składać w języku polskim na załączonym formularzu ofertowym (załącznik nr 2 lub 3 do niniejszego Zaproszenia). Oferta powinna być podpisana przez upoważnionych przedstawicieli Oferenta (należy załączyć aktualny dokument uprawniający przedstawiciela do reprezentacji). 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. W przypadku złożenia oferty w formie elektronicznej Oferent jest zobowiązany doręczyć w terminie 7 dni ofertę w formie pisemnej na adres Centrum Innowacji i Transferu Technologii Uniwersytetu Przyrodniczego w Poznaniu. 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