

Wrocław, dnia 16.12.2020r.

Znak sprawy: DZ.262.1.30.2020/ŻBH

**Informacja o zamiarze zawarcia umowy na podstawie z art. 67 ust. 1 pkt. 12  
Ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo Zamówień Publicznych  
(tekst jedn. Dz. U. z 2019 r., poz. 1843 z późn. zmian.) – dalej Ustawa Pzp,**

Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na zadanie pn.: „Usługa wykonywania czynności związanych z komercjalizacją wyników badań naukowych i prac rozwojowych posiadanych przez INTiBS im. Włodzimierza Trzebiatowskiego PAN oraz związanych z transferem technologii i promocji nauki”

**1) Nazwa i adres zamawiającego**

Instytut Niskich Temperatur i Badań Strukturalnych im. Włodzimierza Trzebiatowskiego  
Polskiej Akademii Nauk, ul. Okólna 2, 50-422 Wrocław  
[www.intibs.pl](http://www.intibs.pl)

**2) Określenie przedmiotu zamówienia i wielkości lub zakresu zamówienia**

1. Przedmiotem zamówienia jest określenie zasad współpracy pomiędzy Stronami w przygotowaniu oraz przeprowadzeniu identyfikacji Rozwiązań Technologicznych i/lub Projektów do przeprowadzenia Procesu Komercjalizacji, zmierzającego do uzyskania przez Strony Korzyści z Komercjalizacji oraz zarządzania przez Spółkę szeroko pojętymi prawami własności intelektualnej powstałymi w wyniku badań naukowych i prac rozwojowych prowadzonych w ramach Instytutu oraz zasad komercjalizacji Rozwiązań Technologicznych, w okresie **nie wcześniej niż od 04.01.2021r. do dnia 31.12.2021r.**

**3) Szacunkowa wartość zamówienia**

Średnia całkowita wartość szacunkowa niniejszego zamówienia wynosi: **160 626,64 zł netto.**

**Jest to zamówienie udzielane w częściach. Pierwsza część zamówienia została udzielona dnia 07.05.2020r.**

Zgodnie z Rozporządzeniem Prezesa Rady Ministrów z dnia 18 grudnia 2019 r. w sprawie średniego kursu złotego w stosunku do euro stanowiącego podstawę przeliczania wartości zamówień publicznych (Dz. U. z 2019, poz. 2453 z późniejszymi zmianami) przyjęto wartość 4,2693 PLN jako średni kurs złotego w stosunku do euro, zatem wartość zamówienia wynosi: **37 623,65 euro netto.**

#### **4) Nazwa i adres wykonawcy, któremu zamawiający zamierza udzielić zamówienia**

**Centrum Transferu Technologii INTech Sp. z o.o.**  
**50-422 Wrocław, ul. Okólna 2**  
[info@ctt-intech.pl](mailto:info@ctt-intech.pl)

#### **5) Podstawa prawna i uzasadnienie wyboru trybu udzielenia zamówienia z wolnej ręki**

**Art. 67 ust. 1 pkt 12)** ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2019 r., poz. 1843 z późniejszymi zmianami).

Zamawiającego – **Instytut Niskich Temperatur i Badań Strukturalnych im. Włodzimierza Trzebiatowskiego Polskiej Akademii Nauk** będący podmiotem o którym mowa w art. 3 ust. 1 pkt 1 ustawy Pzp, zamierza udzielić zamówienia osobie prawnej, tj. **Centrum Transferu Technologii INTech Spółką z ograniczoną odpowiedzialnością**, ponieważ spełnione zostały łącznie następujące warunki:

- a) zamawiający sprawuje nad tą osobą prawną kontrolę, odpowiadającą kontroli sprawowanej nad własnymi jednostkami, polegającą na dominującym wpływie na cele strategiczne oraz istotne decyzje dotyczące zarządzania sprawami tej osoby prawnej;
- b) ponad 90% działalności kontrolowanej osoby prawnej dotyczy wykonywania zadań powierzonych jej przez zamawiającego sprawującego kontrolę lub przez inną osobę prawną, nad którą ten zamawiający sprawuje kontrolę, o której mowa w lit. a,
- c) w kontrolowanej osobie prawnej nie ma bezpośredniego udziału kapitału prywatnego.

#### Uzasadnienie wyboru trybu:

Zamawiający, Instytut Niskich Temperatur i Badań Strukturalnych, na podstawie art. 83 ustawy z dnia 30 kwietnia 2010r. o Polskiej Akademii Nauk, powołał spółkę celową – Centrum Transferu Technologii INTech Sp. z o.o. Zgodnie ze wskazanym artykułem spółka powstała w celu prowadzenia działalności zmierzającej do komercjalizacji wyników badań naukowych i prac rozwojowych oraz prowadzenia działań z zakresu transferu technologii i promocji nauki, w szczególności w zakresie wyników badań naukowych i prac rozwojowych osiągniętych przez INTiBS PAN lub do których INTiBS PAN posiada jakiegokolwiek prawa pozwalające na komercjalizację tychże wyników badań naukowych i prac rozwojowych. Zakresem działalności Spółki objęte są wszystkie sfery prac badawczych i rozwojowych w tym w szczególności realizowanych przez INTiBS PAN lub przy udziale INTiBS PAN, posiadających potencjał komercjalizacyjny.

Firma Centrum Transferu Technologii INTech Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością będzie wykonywała wyłącznie zadania do których została powołana na rzecz Instytutu Niskich Temperatur i Badań Strukturalnych im. Wł. Trzebiatowskiego Polskiej Akademii Nauk we Wrocławiu z siedzibą przy ul. Okólnej 2, 50-422 Wrocław. Tym samym spełniony został warunek określony w art. 67 ust 1 pkt 12) lit b) ustawy Prawo zamówień publicznych

Jednocześnie Zamawiający posiada 100% udziałów w kapitale zakładowym. Spełniony jest tym samym wymóg kontroli zamawiającego nad wykonawcą oraz całkowity brak udziału kapitału prywatnego (art. 67 ust. 1 pkt 12 lit a) i c) ustawy Pzp.

Wszystkie te okoliczności dają wyłączną kontrolę nad działalnością Spółki, na każdej płaszczyźnie jej funkcjonowania.

Biorąc pod uwagę powyższe spełnione zostały wszystkie przesłanki występujące w art. 67 ust. pkt 12) a zamówienie na usługi komercjalizacji zostanie udzielone na zasadach in-house, powołanej do tego celu spółce Centrum Transferu Technologii INTech Sp. z o.o.

**6) Planowany termin realizacji zamówienia i czas trwania umowy**

Czas trwania umowy: nie wcześniej niż **od 04.01.2021r. do dnia 31.12.2021r.**

**7) Informacja o terminie i odpowiednio zamieszczeniu lub opublikowaniu ogłoszenia o zamiarze zawarcia umowy, o którym mowa w art. 66 ust. 2, jeżeli zostało zamieszczone lub opublikowane albo informację, że takie ogłoszenie nie zostało zamieszczone lub opublikowane.**

Ogłoszenie o zamiarze zawarcia umowy, o którym mowa w art. 66 ust. 2 Ustawy Prawo Zamówień Publicznych nie zostało zamieszczone ani opublikowane w Biuletynie Zamówień Publicznych ani przekazane do Urzędu Publikacji Unii Europejskiej.

Podpisano podpisem elektronicznym:

**Mgr inż. Mariusz Pypka**  
**Z-ca Dyrektora INTiBS**

16.12.2020r.