Warszawa, dnia 11.12.2017 r.

**OGŁOSZENIE**

**o zamiarze udzielenia zamówienia**

Działając w oparciu o art. 4 d ust. 1, ustawy Prawo zamówień publicznych z dnia 29 stycznia 2004r. (Dz.U. z 2017r, poz. 1579 z późn. zm.) Instytut Lotnictwa w Warszawie informuje,
o zamiarze udzielenia zamówienia pn**. wykonanie struktury drukowania 3D do badań statycznych i dynamicznych.**

Wartość zamówienia jest mniejsza, niż kwoty określone w przepisach wydanych na podstawie
art. 11 ust. 8 ustawy Prawo zamówień publicznych.

Przedmiotem zamówienia jest wykonanie struktury drukowania która będzie służyła wyłącznie celom badawczym, doświadczalnym, naukowym lub rozwojowym i nie służy do prowadzeniu produkcji masowej celem osiągnięcia rentowności rynkowej lub pokrycia kosztów badań lub rozwoju.

1. **Zamawiający**

Instytut Lotnictwa

Al. Krakowska 110/114

* 1. Warszawa
1. **Przedmiot zamówienia**

Wykonanie struktury drukowania 3D do badań statycznych i dynamicznych.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| l.p. | Rodzaj zamówienia (dostawa / usługa / robota budowlana) | Przedmiot zamówienia  | Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia |  j. m | Ilość |
| 1. | usługa | Wykonanie struktury drukowania 3D do badań statycznychi dynamicznych  | Ti6A14V struktury do badań statycznych i dynamicznych o średnicy prętów elementarnych 1.5, 1.75, 2 mm x 6 sztuk | szt. | 18 |

1. **Podmiot, któremu Zamawiający zamierza powierzyć realizację zamówienia**

Instytut Zaawansowanych Technologii Wytwarzania

Ul. Wrocławska 37a

1. – 011 Kraków
2. **Termin wykonania zamówienia:** usługa drukowania 3D zostanie wykonana w terminie 20 dni od daty otrzymania zamówienia.
3. **Możliwość współpracy z Zamawiającym**

W przypadku, gdy Wykonawca jest w stanie zaoferować przedmiot zamówienia spełniający minimalne wymagania Zamawiającego określone w wymaganiach do niniejszego ogłoszenia o zamiarze udzielenia zamówienia, prosimy w terminie do dnia **18.12.2017r**. o poinformowaniu nas o tym na adres: e-mail: ludwika.domzal@ilot.edu.pl wraz z załączeniem dokumentacji potwierdzającej spełnianie przez oferowaną usługę, wszystkich wymagań Zamawiającego, określonych w wymaganiach w niniejszym ogłoszeniu.

W przypadku, gdy załączona dokumentacja lub, oświadczenie wiedzy Wykonawcy nie pozwolą jednoznacznie stwierdzić, że oferowana usługa spełnia minimalne wymagania Zamawiającego, Zamawiający uzna, że oferta Wykonawcy jest niezgodna z niniejszym ogłoszeniem i podlega odrzuceniu. W przypadku, gdy do upływu terminu określonego powyżej, Zamawiający nie otrzyma informacji, że Wykonawca jest w stanie zaoferować przedmiot zamówienia spełniający jego wymagania, Zamawiający udzieli zamówienia firmie:

Instytut Zaawansowanych Technologii Wytwarzania

Ul. Wrocławska 37a

30 – 011 Kraków

**VI. Osoba kontaktowa**

W razie jakichkolwiek pytań prosimy o kontakt z Panem Rafałem Jakubowskim na adres email: rafal.jakubowski@ilot.edu.pl, tel. /22/ 846 00 11 wew. 652.