Warszawa, dnia 07.11.2017 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. 7519 z późn. zm.) Instytut Lotnictwa w Warszawie informuje,
o zamiarze udzielenia zamówienia pn**. dostawa elektrycznego pieca laboratoryjnego SNOL 6.7/1300 LSM01, SNOL 8.2/1100 LHM01 oraz rejestratora temperatury Eurotherm 6100E.**

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

Przedmiotem zamówienia jest dostawa pieców oraz rejestratora temperatury które będą służyły wyłącznie celom badawczym, doświadczalnym, naukowym lub rozwojowym i nie służy 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**

Dostawa elektrycznego pieca laboratoryjnego SNOL 6.7/1300 LSM01, SNOL 8.2/1100 LHM01 oraz rejestratora temperatury Eurotherm 6100E.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| l.p. | Rodzaj zamówienia (dostawa / usługa / robota budowlana) | Przedmiot zamówienia | Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia | j.m. | Ilość |
| 1. | Dostawa | Elektryczny piec laboratoryjny SNOL 6.7/1300 LSM01  | Przedmiotem zamówienia jest piec laboratoryjny o temperaturze pracy do 1300°C z programatorem Eurotherm 3208, dodatkowym zabezpieczeniem przed przegrzaniem OTP, otworem wentylacyjnym oraz kominkiem do wylotu oparów | - | 1 |
| 2. | Dostawa | Elektryczny piec laboratoryjny SNOL 8.2/1100 LHM01 | Przedmiotem zamówienia jest piec laboratoryjny o temperaturze pracy do 1100°C z programatorem Eurotherm 3208, dodatkowym zabezpieczeniem przed przegrzaniem OTP oraz otworem wentylacyjnym | - | 1 |
| 3. | Dostawa | Rejestrator temperatury Eurotherm 6100E | Przedmiotem zamówienia jest 6-kanałowy rejestrator temperatury Eurotherm 6100E wraz z metalowa skrzynką na urządzenie | - | 1 |
| 4. | Dostawa | Transport i opakowanie | Dotyczy transportu oraz opakowania powyższych pozycji, tj.: pieców SNOL 6.7/1300 LSM01 oraz SNOL 8.2/1100 LHM01 wraz rejestratorem temperatury Eurotherm 6100E | - | 1 |

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

INDUSTRY 2. Wrona Paweł

Ul. Zacisze 5/3

43 – 600 Jaworzno

1. **Termin wykonania zamówienia:**  dostawa odbędzie się w terminie do 4 tygodni, od daty otrzymania zamówienia.
2. **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  **14.11.2017r**. o poinformowaniu nas o tym na adres: e-mail: ludwika.domzal@ilot.edu.pl wraz z załączeniem dokumentacji potwierdzającej spełnianie przez oferowaną dostawę, wszystkich wymagań Zamawiającego, określonych w wymaganiach w niniejszym ogłoszeniu.

W przypadku, gdy załączona dokumentacja lub, oświadczenie wiedzy Wykonawcy nie pozwolą jednoznacznie stwierdzić, że oferowana dostawa 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:

INDUSTRY 2. Wrona Paweł

Ul. Zacisze 5/3

43 – 600 Jaworzno

**VI. Osoba kontaktowa**

W razie jakichkolwiek pytań prosimy o kontakt z Panem Michałem Zygmuntem na adres email: michal1.zygmunt@ge.com, tel. 605 602 543 lub z Panem Adamem Borkowskim na adres email: adam.borkowski@ge.com, tel. 609 900 903.