

Ogłoszenie powiązane:

[Ogłoszenie nr 177417-2013 z dnia 2013-09-04 r.](#) Ogłoszenie o zamówieniu - Warszawa opracowanie i wykonanie ekstensometrów piezoelektrycznych z metalizacją elementów piezo wraz z realizacją badań w związku z realizacją projektu POIG. 01.01.02-015/08-00 dla Instytutu Techniki Lotniczej i Mechaniki Stosowanej...

Termin składania ofert: 2013-09-25

Warszawa: opracowanie i wykonanie ekstensometrów piezoelektrycznych z metalizacją elementów piezo wraz z realizacją badań w związku z realizacją projektu POIG. 01.01.02-015/08-00 dla Instytutu Techniki Lotniczej i Mechaniki Stosowanej Wydziału Mechanicznego Energetyki i Lotnictwa Politechniki Warszawskiej
Numer ogłoszenia: 217097 - 2013; data zamieszczenia: 17.10.2013
OGŁOSZENIE O UDZIELENIU ZAMÓWIENIA - Usługi

Zamieszczanie ogłoszenia: obowiązkowe.

Ogłoszenie dotyczy: zamówienia publicznego.

Czy zamówienie było przedmiotem ogłoszenia w Biuletynie Zamówień Publicznych: tak, numer ogłoszenia w BZP: 177417 - 2013r.

Czy w Biuletynie Zamówień Publicznych zostało zamieszczone ogłoszenie o zmianie ogłoszenia: nie.

SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY

I. 1) NAZWA I ADRES: Wydział Mechaniczny Energetyki i Lotnictwa Politechniki Warszawskiej, ul. Nowowiejska 24, 00-665 Warszawa, woj. mazowieckie, tel. 22 621 53 10, faks 22 625 73 51.

I. 2) RODZAJ ZAMAWIAJĄCEGO: Uczelnia publiczna.

SEKCJA II: PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

II.1) Nazwa nadana zamówieniu przez zamawiającego: opracowanie i wykonanie ekstensometrów piezoelektrycznych z metalizacją elementów piezo wraz z realizacją badań w związku z realizacją projektu POIG. 01.01.02-015/08-00 dla Instytutu Techniki Lotniczej i Mechaniki Stosowanej Wydziału Mechanicznego Energetyki i Lotnictwa Politechniki Warszawskiej.

II.2) Rodzaj zamówienia: Usługi.

II.3) Określenie przedmiotu zamówienia: opracowanie i wykonanie ekstensometrów piezoelektrycznych z metalizacją elementów piezo wraz z realizacją badań w związku z realizacją projektu POIG. 01.01.02-015/08-00 dla Instytutu Techniki Lotniczej i Mechaniki Stosowanej Wydziału Mechanicznego Energetyki i Lotnictwa Politechniki Warszawskiej.

II.4) Wspólny Słownik Zamówień (CPV): 73.00.00.00-2.

SEKCJA III: PROCEDURA

III.1) TRYB UDZIELENIA ZAMÓWIENIA: Przetarg nieograniczony

III.2) INFORMACJE ADMINISTRACYJNE

- **Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej:** tak, projekt/program: Zakup jest współfinansowany ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Projektu Operacyjnego Innowacyjna Gospodarka 2007 - 2013 w ramach projektu POIG. 01.01.02-015/08-00 dla Instytutu Techniki Lotniczej i Mechaniki Stosowanej Wydziału Mechanicznego Energetyki i Lotnictwa Politechniki Warszawskiej.

SEKCJA IV: UDZIELENIE ZAMÓWIENIA

IV.1) DATA UDZIELENIA ZAMÓWIENIA: 17.10.2013.

IV.2) LICZBA OTRZYMANYCH OFERT: 1.

IV.3) LICZBA ODRZUCONYCH OFERT: 0.

IV.4) NAZWA I ADRES WYKONAWCY, KTÓREMU UDZIELONO ZAMÓWIENIA:

- ERJOTECH Robert Jaśkiewicz, ul.Pileckiego 1/15, Ostrołęka, kraj/woj. Polska.

IV.5) Szacunkowa wartość zamówienia (bez VAT): 28455,00 PLN.

IV.6) INFORMACJA O CENIE WYBRANEJ OFERTY ORAZ O OFERTACH Z NAJNIŻSZĄ I NAJWYŻSZĄ CENĄ

- **Cena wybranej oferty:** 25975,00
- **Oferta z najniższą ceną:** 25975,00 / **Oferta z najwyższą ceną:** 25975,00
- **Waluta:** PLN.

[Powrót do głównej strony](#)