

Ogłoszenie powiązane:

Ogłoszenie nr 140035-2013 z dnia 2013-07-11 r. Ogłoszenie o zamówieniu - Warszawa
Dostawa stanowiska do pomiaru właściwości cieplnych materiałów metodą flash w związku z realizacją projektu INNOOS Opracowanie innowacyjnego systemu stanowisk do badań ochron osobistych nr O ROB 0011/03/001 dla Instytutu Techniki...
Termin składania ofert: 2013-07-25

Warszawa: Dostawa stanowiska do pomiaru właściwości cieplnych materiałów metodą flash w związku z realizacją projektu INNOOS Opracowanie innowacyjnego systemu stanowisk do badań ochron osobistych nr O ROB 0011/03/001 dla Instytutu Techniki Ciepłej Wydziału Mechanicznego Energetyki i Lotnictwa Politechniki Warszawskiej

Numer ogłoszenia: 170741 - 2013; data zamieszczenia: 27.08.2013
OGŁOSZENIE O UDZIELENIU ZAMÓWIENIA - Dostawy

Zamieszczanie ogłoszenia: obowiązkowe.

Ogłoszenie dotyczy: zamówienia publicznego.

Czy zamówienie było przedmiotem ogłoszenia w Biuletynie Zamówień Publicznych: tak,
numer ogłoszenia w BZP: 140035 - 2013r.

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

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: Dostawa stanowiska do pomiaru właściwości cieplnych materiałów metodą flash w związku z realizacją projektu INNOOS Opracowanie innowacyjnego systemu stanowisk do badań ochron osobistych nr O ROB 0011/03/001 dla Instytutu Techniki Ciepłej Wydziału Mechanicznego Energetyki i Lotnictwa Politechniki Warszawskiej.

II.2) Rodzaj zamówienia: Dostawy.

II.3) Określenie przedmiotu zamówienia: Dostawa stanowiska do pomiaru właściwości cieplnych materiałów metodą flash w związku z realizacją projektu INNOOS Opracowanie innowacyjnego systemu stanowisk do badań ochron osobistych nr O ROB 0011/03/001 dla Instytutu Techniki Ciepłej Wydziału Mechanicznego Energetyki i Lotnictwa Politechniki Warszawskiej.

II.4) Wspólny Słownik Zamówień (CPV): 38.54.00.00-2.

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 projektu INNOOS Opracowanie innowacyjnego systemu stanowisk do badań ochron osobistych nr O ROB 0011/03/001..

SEKCJA IV: UDZIELENIE ZAMÓWIENIA

IV.1) DATA UDZIELENIA ZAMÓWIENIA: 08.08.2013.

IV.2) LICZBA OTRZYMANYCH OFERT: 1.

IV.3) LICZBA ODRZUCONYCH OFERT: .

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

- NETZSCH - Geratebau GmbH Wittelsbecherstrasse 42 D-95100 Selb Niemcy, ul Halicka 9, 31-036 Kraków, kraj/woj. małopolskie.

IV.5) Szacunkowa wartość zamówienia (bez VAT): 284552,85 PLN.

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

- **Cena wybranej oferty:** 284300,00
- **Oferta z najniższą ceną:** 284300,00 / **Oferta z najwyższą ceną:** 284300,00
- **Waluta:** PLN.