

Niniejsze ogłoszenie w witrynie TED: <http://ted.europa.eu/udl?uri=TED:NOTICE:157840-2013:TEXT:PL:HTML>

**PL-Katowice: Aparatura i sprzęt sterujący
2013/S 093-157840**

Ogłoszenie o dobrowolnej przejrzystości ex ante

Niniejsze ogłoszenie objęte jest przepisami: dyrektywy 2004/18/WE

Sekcja I: Instytucja zamawiająca/podmiot zamawiający

I.1) Nazwa, adresy i punkty kontaktowe

Uniwersytet Śląski w Katowicach

ul. Bankowa 12

Punkt kontaktowy: Dział Zamówień Publicznych

Osoba do kontaktów: mgr Ewa Słowik, mgr Aneta Szturc-Krawczyk, mgr Małgorzata Peroń, mgr inż. Artur Baran

40-007 Katowice

POLSKA

Tel.: +48 323591334

E-mail: ewa.slowik@us.edu.pl, aneta.szturc@us.edu.pl, malgorzata.peron@us.edu.pl, artur.baran@us.edu.pl

Faks: +48 323592048

Adresy internetowe:

Ogólny adres instytucji zamawiającej/ podmiotu zamawiającego: <http://www.us.edu.pl>

I.2) Rodzaj instytucji zamawiającej

Inna: Uczelnia publiczna

I.3) Główny przedmiot lub przedmioty działalności

Edukacja

I.4) Udzielenie zamówienia w imieniu innych instytucji/podmiotów zamawiających

Instytucja zamawiająca/podmiot zamawiający dokonuje zakupu w imieniu innych instytucji/podmiotów zamawiających: nie

Sekcja II: Przedmiot zamówienia

II.1) Opis

II.1.1) Nazwa nadana zamówieniu

Dostawa wzmacniacza elektrometrycznego z manipulatorem.

II.1.2) Rodzaj zamówienia oraz lokalizacja robót budowlanych, miejsce realizacji dostawy lub świadczenia usług

Dostawy

Kupno

Główne miejsce lub lokalizacja robót budowlanych, miejsce realizacji dostawy lub świadczenia usług: Śląskie Międzyuczelniane Centrum Edukacji i Badań Interdyscyplinarnych, ul. 75 Pułku Piechoty 1, 41-500 Chorzów.

Kod NUTS PL22A

II.1.3) Informacje na temat umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów (DSZ)

II.1.4) Krótki opis zamówienia lub zakupu

Przedmiotem zamówienia jest dostawa wzmacniacza elektrometrycznego z manipulatorem. Zakres zamówienia obejmuje zakup urządzenia wraz z dostarczeniem do Zamawiającego, rozładunkiem i wniesieniem do

pomieszczenia wskazanego przez Zamawiającego. Wykonawca winien zapewnić serwis gwarancyjny zaoferowanego urządzenia na terenie Unii Europejskiej.

Oferowane urządzenie winno być fabrycznie nowe, pochodzić z bieżącej produkcji, posiadać stosowne certyfikaty i aprobaty dopuszczające urządzenie do sprzedaży i użytkowania na terenie Polski.

Wykonawca wraz z urządzeniem dostarczy instrukcję obsługi w języku polskim i angielskim.

Wymagany termin realizacji zamówienia: do 6 tygodni od daty zawarcia umowy.

Adres dostawy: Śląskie Międzyuczelniane Centrum Edukacji i Badań Interdyscyplinarnych, ul. 75 Pułku Piechoty 1, 41-500 Chorzów.

Wymagany minimalny okres gwarancji: zgodny z gwarancją producenta lub głównego dystrybutora na terenie RP, z zastrzeżeniem, że termin ten nie może być krótszy niż 36 miesięcy.

Szczegółowa specyfikacja techniczna przedmiotu zamówienia:

Specyfikacja elektrometru:

1. Zakres pomiarowy prądu nie mniej niż: 1fA do 20 mA;
2. Zakres pomiarowy napięcia nie mniej niż: 10μV do 200V
3. Zakres pomiarowy oporności nie mniej niż: 50Ω do 1016Ω
4. Oporność wejściowa, co najmniej: 200TΩ
5. Błąd pomiaru prądu, mniejszy niż: 3fA
6. Poziom szumu, nie większy niż: 0,8fA (peak-to-peak)
7. Wejście dla pojedynczego kanału oraz skaner 10 kanałowy przełączający, umożliwiający jednoczesny (z opóźnieniem wynikającym z przełączania) pomiar 10 źródeł.
8. Wejście pomiarowe urządzenia: okablowanie (2m) zapewniające możliwość podłączenia źródła.
9. Wejścia skanera: gniazda BNC (10 sztuk)
10. Szybkość odczytu, nie mniej niż: 400 odczytów na sekundę.
11. Bufor
12. Odczyt pomiaru: wyświetlacz cyfrowy, nie mniej niż 5 cyfr.
13. Wyjście i wejście (RS232): sterowanie w języku kontroli urządzeń SCPI.
14. Urządzenie programowalne – oprogramowanie dołączone (platforma Windows7 64bit i 32bit).
15. Odtwarzalność środowiska pomiarowego: czujnik wilgotności i termometr.

Specyfikacja manipulatora:

1. Metoda kontroli ruchu: Joystick, oprogramowanie, (RS232)
2. Sposób ruchu: motoryczny (napęd elektryczny)
3. Przesunięcie, nie mniej niż: 25 mm w każdym kierunku.
4. Ilość kierunków ruchu: 3 (3D)
5. Rozdzielczość (dokładność ustawienia), nie gorsza niż: 25 nm/krok.
6. Szybkość „szybkiego” przestawienia, nie mniej niż: 4 mm/s.
7. Mocowanie do płyty mikroskopu.

II.1.5) **Wspólny Słownik Zamówień (CPV)**

31682210

II.6) **Informacje na temat Porozumienia w sprawie zamówień rządowych (GPA)**

Zamówienie jest objęte Porozumieniem w sprawie zamówień rządowych (GPA): nie

II.2) **Całkowita końcowa wartość zamówienia (zamówień)**

II.2.1) **Całkowita końcowa wartość zamówienia (zamówień)**

Sekcja IV: Procedura

IV.1) **Rodzaj procedury**

Negocjacyjna bez publikacji ogłoszenia o zamówieniu/uprzedniego ogłoszenia

Uzasadnienie wyboru procedury negocjacyjnej bez uprzedniej publikacji ogłoszenia o zamówieniu w Dz.U.. UE zgodnie z art. 31 dyrektywy 2004/18/WE

Brak ofert lub brak odpowiednich ofert w odpowiedzi na: procedura otwarta

Produkty będące przedmiotem zamówienia są wytwarzane wyłącznie do celów prac badawczych, eksperymentalnych, naukowych lub rozwojowych, zgodnie z warunkami określonymi w dyrektywie: nie

Wszystkie oferty przedłożone w odpowiedzi na procedurę otwartą, procedurę ograniczoną lub dialog konkurencyjny były nieprawidłowe lub niemożliwe do przyjęcia. Do procedury negocjacyjnej zostali dopuszczeni wyłącznie oferenci, którzy spełnili kryteria kwalifikacji podmiotowej: nie

Zamawiający przeprowadził dwa postępowania w trybie przetargu nieograniczonego o wartości zamówienia równej lub przekraczającej kwoty określone w przepisach wydanych na podstawie art. 11 ust. 8 ustawy Prawo zamówień publicznych na dostawę wzmacniacza elektrometrycznego z manipulatorem, tj.:1) Postępowanie DZP.381.185.2012.DW – ogłoszenie o zamówieniu [2012/S 248-410492](#) z dnia 27.12.2012 r.2) Postępowanie DZP.381.16.2013.DW - ogłoszenie o zamówieniu [2013/S 041-065587](#) z dnia 27.02.2013r. Wyżej wymienione postępowania zakończyły się unieważnieniem na podstawie art. 93 ust. 1 pkt 1 ustawy Pzp, gdyż w obu prowadzonych postępowaniach nie zostały złożone żadne oferty. Jednocześnie pierwotne warunki zamówienia, zarówno pomiędzy każdym w ww. postępowań konkurencyjnych, jak i zamierzonym zamówieniem z wolnej ręki nie zostały w istotny sposób zmienione.

IV.2) Kryteria udzielenia zamówienia

IV.2.1) Kryteria udzielenia zamówienia

IV.2.2) Informacje na temat aukcji elektronicznej

Wykorzystana będzie aukcja elektroniczna: nie

IV.3) Informacje administracyjne

IV.3.1) Numer referencyjny nadany sprawie przez instytucję zamawiającą /podmiot zamawiający
DZP.381.55.2013.DW

IV.3.2) Poprzednie publikacje dotyczące tego samego zamówienia
Ogłoszenie o zamówieniu

Numer ogłoszenia w Dz.U.: [2012/S 248-410492](#) z dnia 27.12.2012

Inne wcześniejsze publikacje

Numer ogłoszenia w Dz.U.: [2013/S 41-065587](#) z dnia 27.2.2013

Sekcja V: Udzielenie zamówienia

V.1) Data decyzji o udzieleniu zamówienia:

V.2) Informacje o ofertach

V.3) Nazwa i adres wykonawcy, na rzecz którego została wydana decyzja o udzieleniu zamówienia

Tespol Sp. z o.o.
ul. Klecińska 125
54-413 Wrocław
POLSKA

V.4) Informacje na temat wartości zamówienia

V.5) Informacje na temat podwykonawstwa

Sekcja VI: Informacje uzupełniające

VI.1) Informacje o funduszach Unii Europejskiej

Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej: tak

Podać odniesienie do projektu (projektów) i/lub programu (programów): Zamówienie współfinansowane jest ze środków Unii Europejskiej w ramach Projektu: "Śląskie Międzyuczelniane Centrum Edukacji i Badań Interdyscyplinarnych" - Program Operacyjny Infrastruktura i Środowisko 2007-2013, Priorytet XIII, działanie 13.1 Infrastruktura Szkolnictwa Wyższego, Umowa o dofinansowanie nr UDA-POIS.13.01-004/08-00.

VI.2) **Informacje dodatkowe:**

VI.3) **Procedury odwoławcze**

VI.3.1) **Organ odpowiedzialny za procedury odwoławcze**

Prezes Krajowej Izby Odwoławczej

Postępu 17a

02-676 Warszawa

POLSKA

Tel.: +48 224587840

Faks: +48 221587800

VI.3.2) **Składanie odwołań**

VI.3.3) **Źródło, gdzie można uzyskać informacje na temat składania odwołań**

Urząd Zamówień Publicznych - Departament Odwołań

ul. Postępu 17a

02-676 Warszawa

POLSKA

Tel.: +48 224587801

Faks: +48 221587800

VI.4) **Data wysłania niniejszego ogłoszenia:**

14.5.2013