

Niniejsze ogłoszenie w witrynie TED: <http://ted.europa.eu/udl?uri=TED:NOTICE:106325-2013:TEXT:PL:HTML>

**PL-Rzeszów: Aparatura kontrolna i badawcza  
2013/S 064-106325**

**Uniwersytet Rzeszowski, al. Rejtana 16c, Dział Zamówień Publicznych, pok.20, Osoba do kontaktów: Adam Zwoliński, Rzeszów35-959, POLSKA. Tel.: +48 178721079. Faks: +48 178721262. E-mail: [adzw@univ.rzeszow.pl](mailto:adzw@univ.rzeszow.pl)**

***(Suplement do Dziennika Urzędowego Unii Europejskiej, 9.3.2013, 2013/S 49-079698)***

Przedmiot zamówienia:

CPV:38500000, 38540000, 48000000, 30200000, 80510000

Aparatura kontrolna i badawcza

Maszyny i aparatura badawcza i pomiarowa

Pakiety oprogramowania i systemy informatyczne

Urządzenia komputerowe

Usługi szkolenia specjalistycznego

**Zamiast:**

II.1.5) Krótki opis zamówienia lub zakupu:

Zamówienie zostało podzielone na 5 zadań:

Zadanie 1: Dostawa, instalacja, szkolenie i uruchomienie stanowiska ultraszybkich pomiarów sekwencji obrazów z uwzględnieniem zmian termowizyjnych współpracujących z profesjonalnym analizatorem komputerowym na potrzeby Pracowni Systemów Diagnostycznych Czasu Rzeczywistego Centrum Innowacji i Transferu Wiedzy Przyrodniczo-Technicznej

Zadanie 2: Dostawa, instalacja, szkolenie i uruchomienie wieloprocessorowego systemu klasyfikacji i analizy sygnałów fizycznych czasu rzeczywistego spełniających funkcje monitorująco-diagnostyczne współpracującego z profesjonalnym kontrolerem komputerowym na potrzeby Pracowni Systemów Diagnostycznych Czasu Rzeczywistego Centrum Innowacji i Transferu Wiedzy Przyrodniczo-Technicznej.

Zadanie 3: Dostawa, instalacja, szkolenie i uruchomienie zespołów modułowych kontrolerów przemysłowych w sterowaniu rzeczywistych procesów technologicznych na potrzeby Pracowni Systemów Diagnostycznych Czasu Rzeczywistego Centrum Innowacji i Transferu Wiedzy Przyrodniczo-Technicznej.

Zadanie 5:

Dostawa, instalacja, szkolenie i uruchomienie stanowiska do badań sygnałów biometrycznych na potrzeby Pracowni Grafiki Komputerowej i Cyfrowego Przetwarzania Obrazów w Centrum Innowacji i Transferu Wiedzy Przyrodniczo-Technicznej.

III.2.1) Sytuacja podmiotowa wykonawców, w tym wymogi związane z wpisem do rejestru zawodowego lub handlowego – informacje i formalności konieczne do dokonania oceny spełniania wymogów:

VII. Jeżeli Wykonawca, wykazując spełnianie warunku dotyczącego sytuacji ekonomicznej i finansowej (art. 22 ust.1 pkt4 ustawy P.z.p.) polega na zdolnościach finansowych innych podmiotów na zasadach określonych w art. 26 ust 2b ustawy, Zamawiający wymaga przedłożenia informacji dotyczących tych podmiotów dotyczącej informacji z banku lub spółdzielczej kasy oszczędnościowo – kredytowej, w której podmiot posiada rachunek, potwierdzającej wysokość posiadanych środków finansowych lub zdolności kredytowej, wystawione nie wcześniej niż 3 miesiące przed upływem terminu składania ofert.

III.2.2) Zdolność ekonomiczna i finansowa – Informacje i formalności konieczne do dokonania oceny spełniania wymogów:

2. Informacja banku lub spółdzielczej kasy

oszczędnościowo-kredytowej,

w których Wykonawca posiada rachunek,

potwierdzająca wysokość posiadanych środków

finansowych lub zdolność kredytową Wykonawcy,

wystawiona nie wcześniej niż 3 miesiące przed

upływem terminu składania ofert.

Informacje o częściach zamówienia – Część nr: 1 Nazwa:

Dostawa, instalacja, szkolenie i uruchomienie stanowiska ultraszybkich pomiarów

sekwencji obrazów z uwzględnieniem zmian termowizyjnych współpracujących z profesjonalnym analizatorem

komputerowym na potrzeby Pracowni Systemów Diagnostycznych Czasu Rzeczywistego Centrum Innowacji i

Transferu Wiedzy Przyrodniczo-Technicznej.

Informacje o częściach zamówienia – Część nr: 2 Nazwa:

Dostawa, instalacja, szkolenie i uruchomienie wieloprocesorowego systemu

klasyfikacji i analizy sygnałów fizycznych czasu rzeczywistego spełniających funkcje monitorująco-diagnostyczne

współpracującego z profesjonalnym kontrolerem komputerowym na potrzeby Pracowni

Systemów Diagnostycznych Czasu Rzeczywistego Centrum Innowacji i Transferu Wiedzy Przyrodniczo-

Technicznej.

Informacje o częściach zamówienia – Część nr: 3 Nazwa:

Dostawa, instalacja, szkolenie i uruchomienie zespołów modułowych kontrolerów

przemysłowych w sterowaniu rzeczywistych procesów technologicznych na potrzeby Pracowni Systemów

Diagnostycznych Czasu Rzeczywistego Centrum Innowacji i Transferu Wiedzy Przyrodniczo-Technicznej

Informacje o częściach zamówienia – Część nr: 5 Nazwa:

Dostawa, instalacja, szkolenie i uruchomienie stanowiska do badań sygnałów

biometrycznych na potrzeby Pracowni Grafiki Komputerowej i Cyfrowego Przetwarzania Obrazów w Centrum

Innowacji i Transferu Wiedzy Przyrodniczo-Technicznej.

IV.3.4) Termin składania ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu:

17.04.2013 (10:00)

IV.3.8) Warunki otwarcia ofert:

17.04.2013 (10:30)

**Powinno być:**

II.1.5) Krótki opis zamówienia lub zakupu:

Zamówienie zostało podzielone na 5 zadań:

Zadanie 1: Dostawa, instalacja i uruchomienie stanowiska ultraszybkich pomiarów sekwencji obrazów z uwzględnieniem zmian termowizyjnych współpracujących z profesjonalnym analizatorem komputerowym na potrzeby Pracowni Systemów Diagnostycznych Czasu Rzeczywistego Centrum Innowacji i Transferu Wiedzy Przyrodniczo-Technicznej.

Zadanie 2: Dostawa, instalacja i uruchomienie wieloprocesorowego systemu klasyfikacji i analizy sygnałów fizycznych czasu rzeczywistego spełniających funkcje monitorująco-diagnostyczne współpracującego z profesjonalnym kontrolerem komputerowym na potrzeby Pracowni Systemów Diagnostycznych Czasu Rzeczywistego Centrum Innowacji i Transferu Wiedzy Przyrodniczo-Technicznej.

Zadanie 3: Dostawa, instalacja i uruchomienie zespołów modułowych kontrolerów przemysłowych w sterowaniu rzeczywistych procesów technologicznych na potrzeby Pracowni Systemów Diagnostycznych Czasu Rzeczywistego Centrum Innowacji i Transferu Wiedzy Przyrodniczo-Technicznej.

Zadanie 5:

Dostawa, instalacja i uruchomienie stanowiska do badań sygnałów biometrycznych na potrzeby Pracowni Grafiki Komputerowej i Cyfrowego Przetwarzania Obrazów w Centrum Innowacji i Transferu Wiedzy Przyrodniczo-Technicznej.

III.2.1) Sytuacja podmiotowa wykonawców, w tym wymogi związane z wpisem do rejestru zawodowego lub handlowego – Informacje i formalności konieczne do dokonania oceny spełniania wymogów:

Jeżeli Wykonawca, wykazując spełnianie warunku dotyczącego sytuacji ekonomicznej i finansowej (art. 22 ust.1 pkt4 ustawy P.z.p.) polega na zdolnościach finansowych innych podmiotów na zasadach określonych w art. 26 ust.2b ustawy, Zamawiający wymaga przedłożenia informacji dotyczących tych podmiotów dotyczącej informacji z banku lub spółdzielczej kasy oszczędnościowo – kredytowej, potwierdzającej wysokość posiadanych środków finansowych lub zdolności kredytowej, wystawione nie wcześniej niż 3 miesiące przed upływem terminu składania ofert.

III.2.2) Zdolność ekonomiczna i finansowa – Informacje i formalności konieczne do dokonania oceny spełniania wymogów:

2. Informacja banku lub spółdzielczej kasy oszczędnościowo-kredytowej, potwierdzająca wysokość posiadanych środków finansowych lub zdolność kredytową Wykonawcy, wystawiona nie wcześniej niż 3 miesiące przed upływem terminu składania ofert w postępowaniu o udzielenie niniejszego zamówienia.

Informacje o częściach zamówienia – Część nr: 1 Nazwa:

Dostawa, instalacja i uruchomienie stanowiska ultraszybkich pomiarów sekwencji obrazów z uwzględnieniem zmian termowizyjnych współpracujących z profesjonalnym analizatorem komputerowym na potrzeby Pracowni Systemów Diagnostycznych Czasu Rzeczywistego Centrum Innowacji i Transferu Wiedzy Przyrodniczo-Technicznej.

Informacje o częściach zamówienia – Część nr: 2 Nazwa:

Dostawa, instalacja i uruchomienie wieloprocesorowego systemu klasyfikacji i analizy sygnałów fizycznych czasu rzeczywistego spełniających funkcje monitorująco-diagnostyczne współpracującego z profesjonalnym kontrolerem komputerowym na potrzeby Pracowni Systemów Diagnostycznych Czasu Rzeczywistego Centrum Innowacji i Transferu Wiedzy Przyrodniczo-Technicznej.

Informacje o częściach zamówienia – Część nr: 3 Nazwa:

Dostawa, instalacja i uruchomienie zespołów modułowych kontrolerów przemysłowych w sterowaniu rzeczywistych procesów technologicznych na potrzeby Pracowni Systemów Diagnostycznych Czasu Rzeczywistego Centrum Innowacji i Transferu Wiedzy Przyrodniczo-Technicznej.

Informacje o częściach zamówienia – Część nr: 5 Nazwa:

Dostawa, instalacja i uruchomienie stanowiska do badań sygnałów biometrycznych na potrzeby Pracowni Grafiki Komputerowej i Cyfrowego Przetwarzania Obrazów w Centrum Innowacji i Transferu Wiedzy Przyrodniczo-Technicznej.

IV.3.4) Termin składania ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu:

19.04.2013 (10:00)

IV.3.8) Warunki otwarcia ofert:

19.04.2013 (10:30)

Inne dodatkowe informacje

Informacje do poprawienia lub dodania w odpowiedniej dokumentacji przetargowej.

Więcej informacji w odpowiedniej dokumentacji przetargowej.