

Niniejsze ogłoszenie w witrynie TED: <https://ted.europa.eu/udl?uri=TED:NOTICE:169657-2022:TEXT:PL:HTML>

**Polska-Lublin: Aparatura kontrolna i badawcza  
2022/S 065-169657**

**Ogłoszenie o udzieleniu zamówienia**

**Wyniki postępowania**

**Dostawy**

**Podstawa prawna:**

Dyrektywa 2014/24/UE

**Sekcja I: Instytucja zamawiająca**

- I.1) **Nazwa i adresy**  
Oficjalna nazwa: Politechnika Lubelska  
Krajowy numer identyfikacyjny: PL7120104651  
Adres pocztowy: ul. Nadbystrzycka 38 D  
Miejscowość: Lublin  
Kod NUTS: PL814 Lubelski  
Kod pocztowy: 20-618  
Państwo: Polska  
Osoba do kontaktów: Katarzyna Lakutowicz-Frąk  
E-mail: [bpz@pollub.pl](mailto:bpz@pollub.pl)  
Tel.: +48 815384839  
Faks: +48 815384372  
**Adresy internetowe:**  
Główny adres: [www.pollub.pl](http://www.pollub.pl)

- I.4) **Rodzaj instytucji zamawiającej**  
Inny rodzaj: Uczelnia publiczna

- I.5) **Główny przedmiot działalności**  
Edukacja

**Sekcja II: Przedmiot**

- II.1) **Wielkość lub zakres zamówienia**
- II.1.1) **Nazwa:**  
Dostawa, montaż i uruchomienie symulatora termomechanicznego na potrzeby Wydziału Mechanicznego Politechniki Lubelskiej  
Numer referencyjny: KP-272-PNU-1/2022
- II.1.2) **Główny kod CPV**  
38500000 Aparatura kontrolna i badawcza
- II.1.3) **Rodzaj zamówienia**  
Dostawy
- II.1.4) **Krótki opis:**

1. Przedmiotem zamówienia jest Dostawa, montaż i uruchomienie symulatora termomechanicznego na potrzeby Wydziału Mechanicznego Politechniki Lubelskiej.

Symulator termomechaniczny umożliwi przeprowadzenie między innymi procesów: ciągłego odlewania stali, zgrzewania, walcowania, kucia oraz wyciskania. Dzięki temu urządzeniu możliwe jest również wykonywanie badań plastyczności materiałów, badań strukturalnych, mechanizmów odkształcania plastycznego, wyznaczania własności termomechanicznych materiałów.

2. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia został zawarty w Załączniku nr 1 do SWZ – Opis przedmiotu zamówienia.

Zamawiający, w każdym przypadku, gdy opisuje przedmiot zamówienia poprzez odniesienie do norm, ocen technicznych, specyfikacji technicznych i systemów referencji technicznych, dopuszcza rozwiązania równoważne opisywanym. Oznacza to, że produkt równoważny musi spełniać minimalne parametry w stosunku do parametrów wymaganych przez Zamawiającego.

3. Zamawiający nie przewiduje podział

#### II.1.6) **Informacje o częściach**

To zamówienie podzielone jest na części: nie

#### II.1.7) **Całkowita wartość zamówienia (bez VAT)**

Najtańsza oferta: 1 479 864.59 EUR / Najdroższa oferta: 1 479 864.59 EUR brana pod uwagę

#### II.2) **Opis**

##### II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL814 Lubelski

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Centrum Innowacji i Zaawansowanych Technologii ul. Nadbystrzycka 36/44, 20 – 618 Lublin

##### II.2.4) **Opis zamówienia:**

1. Przedmiotem zamówienia jest Dostawa, montaż i uruchomienie symulatora termomechanicznego na potrzeby Wydziału Mechanicznego Politechniki Lubelskiej.

Symulator termomechaniczny umożliwi przeprowadzenie między innymi procesów: ciągłego odlewania stali, zgrzewania, walcowania, kucia oraz wyciskania. Dzięki temu urządzeniu możliwe jest również wykonywanie badań plastyczności materiałów, badań strukturalnych, mechanizmów odkształcania plastycznego, wyznaczania własności termomechanicznych materiałów.

2. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia został zawarty w Załączniku nr 1 do SWZ – Opis przedmiotu zamówienia.

Zamawiający, w każdym przypadku, gdy opisuje przedmiot zamówienia poprzez odniesienie do norm, ocen technicznych, specyfikacji technicznych i systemów referencji technicznych, dopuszcza rozwiązania równoważne opisywanym. Oznacza to, że produkt równoważny musi spełniać minimalne parametry w stosunku do parametrów wymaganych przez Zamawiającego.

3. Zamawiający nie przewiduje podziału zamówienia na części z uwagi na fakt iż: przedmiot zamówienia stanowi jedną kategorię zakupową i jako urządzenie jest niepodzielny. Brak podziału niniejszego zamówienia na

części nie narusza zasady zachowania uczciwej konkurencji, przedsiębiorstwa różnej wielkości mogą starać się o udzielenie niniejszego zamówienia.

4. Miejsce realizacji zamówienia: Centrum Innowacji i Zaawansowanych Technologii ul. Nadbystrzycka 36/44, 20 – 618 Lublin

5. Określenie przedmiotu zamówienia zgodnie ze Wspólnym Słownikiem Zamówień (CPV):  
38500000-0 aparatura kontrolna i badawcza

38400000-9 Przyrządy do badania właściwości fizycznych

6. Zamawiający oświadcza, że przedmiot zamówienia dofinansowany został z Programu Operacyjnego Inteligentny Rozwój 2014-2020 w ramach Działania 4.2, współfinansowanego ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego, Nr Umowy: POIR.04.02.00-00-D009/20-00

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Kryterium jakości - Nazwa: OKRES GWARANCJI / Waga: 30

Kryterium jakości - Nazwa: TERMIN WYKONANIA / Waga: 10

Cena - Waga: 60

II.2.11) **Informacje o opcjach**

Opcje: nie

II.2.13) **Informacje o funduszach Unii Europejskiej**

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

Numer identyfikacyjny projektu:

Program Operacyjny Inteligentny Rozwój 2014-2020 w ramach Działania 4.2, współfinansowanego ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego, Nr Umowy: POIR.04.02.00-00-D009/20-00

II.2.14) **Informacje dodatkowe**

**Sekcja IV: Procedura**

IV.1) **Opis**

IV.1.1) **Rodzaj procedury**

Procedura otwarta

IV.1.3) **Informacje na temat umowy ramowej lub dynamicznego systemu zakupów**

IV.1.8) **Informacje na temat Porozumienia w sprawie zamówień rządowych (GPA)**

Zamówienie jest objęte Porozumieniem w sprawie zamówień rządowych: nie

IV.2) **Informacje administracyjne**

IV.2.1) **Poprzednia publikacja dotycząca przedmiotowego postępowania**

Numer ogłoszenia w Dz.Urz. UE – OJ/S: [2022/S 015-032368](#)

IV.2.8) **Informacje o zakończeniu dynamicznego systemu zakupów**

IV.2.9) **Informacje o zakończeniu zaproszenia do ubiegania się o zamówienie w postaci wstępnego ogłoszenia informacyjnego**

**Sekcja V: Udzielenie zamówienia**

**Nazwa:**

Dostawa, montaż i uruchomienie symulatora termomechanicznego na potrzeby Wydziału Mechanicznego Politechniki Lubelskiej

Zamówienie/zamówienie na część zostaje udzielone: tak

V.2) **Udzielenie zamówienia**

V.2.1) **Data zawarcia umowy:**

21/03/2022

V.2.2) **Informacje o ofertach**

Liczba otrzymanych ofert: 1  
Liczba ofert otrzymanych od MŚP: 1  
Liczba ofert otrzymanych od oferentów z innych państw członkowskich UE: 1  
Liczba ofert otrzymanych od oferentów z państw niebędących członkami UE: 0  
Liczba ofert otrzymanych drogą elektroniczną: 1  
Zamówienie zostało udzielone grupie wykonawców: nie

V.2.3) **Nazwa i adres wykonawcy**

Oficjalna nazwa: DSI EUROPE GmbH  
Krajowy numer identyfikacyjny: DE297456778/65202/17841  
Miejscowość: HEILBRONN  
Kod NUTS: DE118 Heilbronn, Landkreis  
Kod pocztowy: D-74078  
Państwo: Niemcy  
Wykonawcą jest MŚP: tak

V.2.4) **Informacje na temat wartości zamówienia/części (bez VAT)**

Początkowa szacunkowa całkowita wartość zamówienia/części: 6 798 497.92 EUR  
Całkowita końcowa wartość umowy/części: 1 479 864.59 EUR

V.2.5) **Informacje na temat podwykonawstwa**

**Sekcja VI: Informacje uzupełniające**

VI.3) **Informacje dodatkowe:**

VI.4) **Procedury odwoławcze**

VI.4.1) **Organ odpowiedzialny za procedury odwoławcze**

Oficjalna nazwa: Urząd Zamówień Publicznych  
Adres pocztowy: ul.Postępu 17A  
Miejscowość: Warszawa  
Kod pocztowy: 02-676  
Państwo: Polska  
Tel.: +48 224587840  
Faks: +48 224587700

VI.4.2) **Organ odpowiedzialny za procedury mediacyjne**

Oficjalna nazwa: Urząd Zamówień Publicznych  
Adres pocztowy: ul.Postępu 17A  
Miejscowość: Warszawa  
Kod pocztowy: 02-676  
Państwo: Polska  
Tel.: +48 224587840  
Faks: +48 224587700

VI.4.3) **Składanie odwołań**

Dokładne informacje na temat terminów składania odwołań:

1. Środki ochrony prawnej określone w niniejszym dziale przysługują wykonawcy, uczestnikowi konkursu oraz innemu podmiotowi, jeżeli ma lub miał interes w uzyskaniu zamówienia lub nagrody w konkursie oraz poniósł lub może ponieść szkodę w wyniku naruszenia przez Zamawiającego przepisów ustawy Pzp.
2. Środki ochrony prawnej wobec ogłoszenia wszczynającego postępowanie o udzielenie zamówienia lub ogłoszenia o konkursie oraz dokumentów zamówienia przysługują również organizacjom wpisanym na listę, o której mowa w art. 469 pkt 15 ustawy Pzp oraz Rzecznikowi Małych i Średnich Przedsiębiorców.
3. Odwołanie przysługuje na:
  - 1) niezgodną z przepisami ustawy czynność Zamawiającego, podjętą w postępowaniu o udzielenie zamówienia, w tym na projektowane postanowienie umowy;
  - 2) zaniechanie czynności w postępowaniu o udzielenie zamówienia do której zamawiający był obowiązany na podstawie ustawy;
4. Odwołanie wnosi się do Prezesa Izby. Odwołujący przekazuje kopię odwołania zamawiającemu przed upływem terminu do wniesienia odwołania w taki sposób, aby mógł on zapoznać się z jego treścią przed upływem tego terminu.
5. Odwołanie wobec treści ogłoszenia lub treści SWZ wnosi się w terminie 10 dni od dnia publikacji ogłoszenia w Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej lub zamieszczenia dokumentów zamówienia na stronie internetowej.
6. Odwołanie wnosi się w terminie:
  - 1) 10 dni od dnia przekazania informacji o czynności Zamawiającego stanowiącej podstawę jego wniesienia, jeżeli informacja została przekazana przy użyciu środków komunikacji elektronicznej,
  - 2) 15 dni od dnia przekazania informacji o czynności Zamawiającego stanowiącej podstawę jego wniesienia, jeżeli informacja została przekazana w sposób inny niż określony w pkt 1).

VI.4.4) **Źródło, gdzie można uzyskać informacje na temat składania odwołań**

Oficjalna nazwa: Urząd Zamówień Publicznych

Adres pocztowy: ul.Postępu 17A

Miejscowość: Warszawa

Kod pocztowy: 02-676

Państwo: Polska

Tel.: +48 224587840

Faks: +48 224587700

VI.5) **Data wysłania niniejszego ogłoszenia:**

29/03/2022