

Niniejsze ogłoszenie w witrynie TED: <https://ted.europa.eu/udl?uri=TED:NOTICE:523478-2022:TEXT:PL:HTML>

**Polska-Poznań: Pakiety oprogramowania i systemy informatyczne
2022/S 185-523478**

Ogłoszenie o udzieleniu zamówienia

Wyniki postępowania

Dostawy

Podstawa prawna:

Dyrektywa 2014/24/UE

Sekcja I: Instytucja zamawiająca

I.1) Nazwa i adresy

Oficjalna nazwa: Sieć Badawcza Łukasiewicz - Poznański Instytut Technologiczny

Krajowy numer identyfikacyjny: 7831822694

Adres pocztowy: ul. E. Estkowskiego 6

Miejscowość: Poznań

Kod NUTS: PL415 Miasto Poznań

Kod pocztowy: 61-755

Państwo: Polska

E-mail: komisja.przetargowa@pit.lukasiewicz.gov.pl

Tel.: +48 618504900

Faks: +48 618526376

Adresy internetowe:

Główny adres: <https://pit.lukasiewicz.gov.pl/>

Adres profilu nabywcy: <https://platformazakupowa.pl/pn/pit>

I.4) Rodzaj instytucji zamawiającej

Inny rodzaj: Instytut Sieci Badawczej Łukasiewicz

I.5) Główny przedmiot działalności

Inna działalność: Działalność badawcza, doradztwo

Sekcja II: Przedmiot

II.1) Wielkość lub zakres zamówienia

II.1.1) Nazwa:

Dostawa oprogramowania oraz asyst technicznych - SolidWorks i DraftSight oraz sprzętu komputerowego

Numer referencyjny: PRZ/00027/2022

II.1.2) Główny kod CPV

48000000 Pakiety oprogramowania i systemy informatyczne

II.1.3) Rodzaj zamówienia

Dostawy

II.1.4) Krótki opis:

1. Przedmiotem zamówienia jest dostawa oprogramowania oraz asyst technicznych - SolidWorks i DraftSight oraz dostawa sprzętu komputerowego.

2. Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia został określony w załączniku nr 1 do SWZ – Opisie przedmiotu zamówienia.

II.1.6) **Informacje o częściach**

To zamówienie podzielone jest na części: tak

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

Oprogramowanie inżynierskie dla DBO

Część nr: 1

II.2.2) **Dodatkowy kod lub kody CPV**

48000000 Pakiety oprogramowania i systemy informatyczne

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL415 Miasto Poznań

II.2.4) **Opis zamówienia:**

Oprogramowanie do projektowania 2D, Oprogramowanie do projektowania 3D – wersja zaawansowana, Oprogramowanie do projektowania 3D – wersja podstawowa, Odnowienie asysty technicznej posiadanego oprogramowania-zgodnie z zał. nr 1 do SWZ

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Cena

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:

Zakup jest związany z realizacją projektu pt: „Badania Innowacyjnej Technologii Wyoblania Osiowo

Niesymetrycznego” finansowane przez Narodowe Centrum Badań i Rozwoju w ramach programu LIDER XII

II.2.14) **Informacje dodatkowe**

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

Oprogramowanie inżynierskie dla DBR

Część nr: 2

II.2.2) **Dodatkowy kod lub kody CPV**

48000000 Pakiety oprogramowania i systemy informatyczne

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL415 Miasto Poznań

II.2.4) **Opis zamówienia:**

Oprogramowanie - moduł dedykowany do analizy mechaniki płynów, Odnowienie asysty technicznej obecnie posiadanego oprogramowania zgodnie z załącznikiem nr 1 do SWZ

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Cena

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:

Zakup jest związany z realizacją projektu pt: „Badania Innowacyjnej Technologii Wyoblenia Osiowo Niesymetrycznego” finansowane przez Narodowe Centrum Badań i Rozwoju w ramach programu LIDER XII

II.2.14) Informacje dodatkowe

II.2) Opis

II.2.1) Nazwa:

Dostawa sprzętu komputerowego dla Centrali

Część nr: 3

II.2.2) Dodatkowy kod lub kody CPV

30200000 Urządzenia komputerowe

II.2.3) Miejsce świadczenia usług

Kod NUTS: PL415 Miasto Poznań

II.2.4) Opis zamówienia:

Ultrabook-tablet -4 szt.

Ultrabook przenośny określany jako 2 w 1 z ekranem dotykowym min. 10,5" o rozdzielczości min. 1920x1080, 220 ppi, wykonany w technologii dotykowej i podświetleniem LED oraz 100 % odwzorowaniem palety barw sRGB z częstotliwością odświeżania, min. 60 Hz. Ekran powinien być dobrze zabezpieczony przed porysowaniem. Ultrabook będzie wykorzystywany dla potrzeb aplikacji biurowych, specjalistycznych aplikacji do edycji grafiki, obsługi stron www, dostępu do internetu oraz poczty elektronicznej.

II.2.5) Kryteria udzielenia zamówienia

Cena

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:

Zakup jest związany z realizacją projektu pt: „Badania Innowacyjnej Technologii Wyoblenia Osiowo Niesymetrycznego” finansowane przez Narodowe Centrum Badań i Rozwoju w ramach programu LIDER XII

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 166-470820](https://ted.europa.eu/TED)

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

Część nr: 1

Nazwa:

Oprogramowanie inżynierskie dla DBO

Zamówienie/zamówienie na część zostaje udzielone: nie

V.1) **Informacje o nieudzieleniu zamówienia**

Zamówienia/zamówienia na część nie udzielono

Inne przyczyny (przerwanie procedury)

Sekcja V: Udzielenie zamówienia

Zamówienie nr: 2

Część nr: 2

Nazwa:

Oprogramowanie inżynierskie dla DBR

Zamówienie/zamówienie na część zostaje udzielone: nie

V.1) **Informacje o nieudzieleniu zamówienia**

Zamówienia/zamówienia na część nie udzielono

Inne przyczyny (przerwanie procedury)

Sekcja V: Udzielenie zamówienia

Zamówienie nr: 3

Część nr: 3

Nazwa:

Dostawa sprzętu komputerowego dla Centrali

Zamówienie/zamówienie na część zostaje udzielone: nie

V.1) **Informacje o nieudzieleniu zamówienia**

Zamówienia/zamówienia na część nie udzielono

Inne przyczyny (przerwanie procedury)

Sekcja VI: Informacje uzupełniające

VI.3) **Informacje dodatkowe:**

Uzasadnienie prawne:

Podstawą prawną unieważnienia postępowania jest art. 256, który stanowi: „Zamawiający może unieważnić postępowanie o udzielenia zamówienia (...), jeżeli wystąpiły okoliczności powodujące, że dalsze prowadzenie postępowania jest nieuzasadnione”.

Uzasadnienie faktyczne:

Zamawiający opublikował w Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej pod nr [2022/S 166-470820](#) Ogłoszenie o zamówieniu, błędnie kwalifikując rodzaj zamówienia jako dostawę. Zmiana rodzaju zamówienia z dostawy na usługę, stanowi istotną zmianę charakteru zamówienia w porównaniu z pierwotnie określonym w ogłoszeniu o zamówieniu.

W powyższej sytuacji zastosowanie ma art. 90 ust.3, który brzmi: „W przypadku gdy, zmiany treści ogłoszenia o zamówieniu istotnie zmieniają charakter zamówienia w porównaniu z pierwotnie określonym (...), zamawiający unieważnia postępowanie na podstawie art.256.”

VI.4) **Procedury odwoławcze**

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

Oficjalna nazwa: Krajowa Izba Odwoławcza
Adres pocztowy: ul.Postępu 17A
Miejscowość: Warszawa
Kod pocztowy: 02-676
Państwo: Polska
Tel.: +48 224587801

VI.4.3) **Składanie odwołań**

Dokładne informacje na temat terminów składania odwołań:

Wykonawcom, a także innemu podmiotowi, jeżeli ma lub miał interes w uzyskaniu zamówienia oraz poniósł lub może ponieść szkodę w wyniku naruszenia przez Zamawiającego przepisów ustawy, przysługują środki ochrony prawnej na zasadach przewidzianych w dziale IX ustawy Pzp (art. 505–590). 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. Ze względu na ograniczenia formularza szczegółowe informacje znajdują się w SWZ.

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

Oficjalna nazwa: Krajowa Izba Odwoławcza
Adres pocztowy: ul.Postępu 17A
Miejscowość: Warszawa
Kod pocztowy: 02-676
Państwo: Polska
Tel.: +48 224587801

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

21/09/2022