

Niniejsze ogłoszenie w witrynie TED: <https://ted.europa.eu/udl?uri=TED:NOTICE:16195-2020:TEXT:PL:HTML>

**Polska-Jarosław: Przyrządy do badania właściwości fizycznych
2020/S 009-016195**

Ogłoszenie o udzieleniu zamówienia

Wyniki postępowania

Dostawy

Podstawa prawna:

Dyrektywa 2014/24/UE

Sekcja I: Instytucja zamawiająca

I.1) Nazwa i adresy

Oficjalna nazwa: Państwowa Wyższa Szkoła Techniczno-Ekonomiczna im. ks. Bronisława Markiewicza w Jarosławiu

Adres pocztowy: ul. Czarnieckiego 16

Miejscowość: Jarosław

Kod NUTS: PL822

Kod pocztowy: 37-500

Państwo: Polska

Osoba do kontaktów: Beata Skalska

E-mail: zamowienia.dpf@pwste.edu.pl

Tel.: +48 166244644

Adresy internetowe:

Główny adres: <https://www.pwste.edu.pl/>

I.2) Informacja o zamówieniu wspólnym

I.4) Rodzaj instytucji zamawiającej

Inny rodzaj: państwowa uczelnia wyższa

I.5) Główny przedmiot działalności

Edukacja

Sekcja II: Przedmiot

II.1) Wielkość lub zakres zamówienia

II.1.1) Nazwa:

Dostawa sprzętu i oprogramowania do Laboratoriów Geodezyjno-Kartograficznych PWSTE w Jarosławiu

Numer referencyjny: DAG/PN/16/19

II.1.2) Główny kod CPV

38400000

II.1.3) Rodzaj zamówienia

Dostawy

II.1.4) Krótki opis:

Przedmiotem zamówienia jest: dostawa sprzętu i oprogramowania do Laboratoriów Geodezyjno-Kartograficznych PWSTE w Jarosławiu zgodnie z asortymentem i ilościami określonymi w Formularzu cenowym stanowiącym załącznik nr 2 do SIWZ wraz z montażem, uruchomieniem i instruktażem.

II.1.6) **Informacje o częściach**

To zamówienie podzielone jest na części: tak

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

Wartość bez VAT: 1 241 081.95 PLN

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

Zakup instrumentów do laboratorium metrologii geodezyjnej z oprogramowaniem – w różnych ilościach
Część nr: 1

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

38400000
38430000
38200000
48000000

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL822

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Miejscem wykonania zamówienia jest Instytut Inżynierii Technicznej PWSTE Jarosław, ul. Czarnieckiego 16, 37-500 Jarosław, POLSKA, od poniedziałku do piątku w godz. 7:30–14:00.

II.2.4) **Opis zamówienia:**

Część 1: Zakup instrumentów do laboratorium metrologii geodezyjnej z oprogramowaniem – w różnych ilościach:

- pozycja nr 1: Zestaw zmotoryzowanego jednoosobowego tachimetru bezlustrowego z odbiornikiem GPS, reflektorem 360 stopni i kontrolerem zewnętrznym – 1 sztuka,
- pozycja nr 2: Precyzyjny niwelator kodowy z zestawem łąt posiadających podział inwarowy – 2 sztuki,
- pozycja nr 3: Niwelator kodowy techniczny z kompletem łąt fiberglasowych – 3 sztuki,
- pozycja nr 4: Tachimetr elektroniczny manualny – 5 sztuk,
- pozycja nr 5: Wykrywacz przewodów podziemnych – 1 sztuka,
- pozycja nr 6: Precyzyjny tachimetr elektroniczny z funkcją skanowania laserowego – 1 sztuka,
- pozycja nr 7: Zestaw do pomiarów satelitarnych GNSS – 4 sztuki,
- pozycja nr 8: Oprogramowanie do opracowywania chmur punktów 3D – 2 licencje,
- pozycja nr 9: Aplikacja do infrastruktury informacji geograficznej funkcjonującej w Polsce ukierunkowaniem na Ewidencję Gruntów i Budynków – pakiet licencji dla 17 komputerów – 1 sztuka,
- pozycja nr 10: Zaawansowany program do składu publikacji – 1 sztuka.

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Kryterium kosztu - Nazwa: cena / Waga: 58

Kryterium kosztu - Nazwa: okres gwarancji / Waga: 42

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:

„Rozbudowa bazy dydaktycznej PWSTE w Jarosławiu w celu dostosowania efektów kształcenia do wymogów stawianych przez rynek pracy” współfinansowanego ze środków Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Podkarpackiego na lata 2014-2020 (nr wniosku RPPK.06.04.02-18-0001/17)

II.2.14) Informacje dodatkowe

Zamawiający wymaga wniesienia wadium w wysokości 9 000,00 PLN (słownie: dziewięć tysięcy złotych zero groszy) w zakresie części 1.

Transport i rozładowanie towaru do Instytutu Inżynierii Technicznej PWSTE Jarosław – osoby do kontaktu: Pan Marek Banaś tel. 16 624 46 51, e-mail: marek.banas@pwste.edu.pl – będą się odbywały na koszt Wykonawcy.

II.2) Opis

II.2.1) Nazwa:

Oprogramowania specjalistyczne do obróbki skanowania laserowego oraz opracowań geoinformatycznych – w różnych ilościach

Część nr: 2

II.2.2) Dodatkowy kod lub kody CPV

48000000

48190000

II.2.3) Miejsce świadczenia usług

Kod NUTS: PL822

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Miejscem wykonania zamówienia jest Instytut Inżynierii Technicznej PWSTE Jarosław, ul. Czarnieckiego 16, 37-500 Jarosław, POLSKA, od poniedziałku do piątku w godz. 7:30–14:00.

II.2.4) Opis zamówienia:

Część 2: Oprogramowania specjalistyczne do obróbki skanowania laserowego oraz opracowań geoinformatycznych – w różnych ilościach:

— pozycja nr 1: Pakiet programów przeznaczonych do Systemów Informacji Geograficznej (GIS) – pakiet licencji dla 17 komputerów – 1 sztuka,

— pozycja nr 2: Pakiet programów przeznaczonych do obróbki danych pochodzących z lotniczego skaningu lidarowego (GIS) – pakiet licencji dla 17 komputerów – 1 sztuka,

— pozycja nr 3: Pakiet licencji Bentley Academic Select na 6 letni okres – pakiet licencji dla 17 komputerów + licencje do pobrania dla studentów i wykładowców w celach edukacyjnych oprogramowania – 1 sztuka,

— pozycja nr 4: Pakiety licencji programu pozwalającego na zaawansowaną obróbkę skanów pochodzących z naziemnego skaningu laserowego – pakiet licencji dla 17 komputerów – 1 sztuka,

— pozycja nr 5: Modułowe oprogramowanie do przetwarzania danych LiDAR z naziemnego, mobilnego i lotniczego skanowania laserowego – 5 licencji,

— pozycja nr 6: Oprogramowanie umożliwiające tworzenie, modyfikowanie i udostępnianie modeli 3D – 1 pakiet licencji.

II.2.5) Kryteria udzielenia zamówienia

Kryterium kosztu - Nazwa: cena / Waga: 52

Kryterium kosztu - Nazwa: okres asysty / Waga: 48

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:

„Rozbudowa bazy dydaktycznej PWSTE w Jarosławiu w celu dostosowania efektów kształcenia do wymogów stawianych przez rynek pracy” współfinansowanego ze środków Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Podkarpackiego na lata 2014-2020 (nr wniosku RPPK.06.04.02-18-0001/17)

II.2.14) Informacje dodatkowe

Zamawiający wymaga wniesienia wadium w wysokości 1 500,00 PLN (słownie: jeden tysiąc pięćset złotych zero groszy) w zakresie części 2.

Transport i rozładowanie towaru do Instytutu Inżynierii Technicznej PWSTE Jarosław – osoby do kontaktu: Pan Marek Banaś tel. 16 624 46 51, e-mail: marek.banas@pwste.edu.pl - będą się odbywały na koszt Wykonawcy.

II.2) Opis

II.2.1) Nazwa:

Dron i oprogramowanie fotogrametryczne, tj. urządzenie do pozyskiwania danych z pułapu lotniczego i oprogramowanie do opracowania pozyskiwanych danych
Część nr: 3

II.2.2) Dodatkowy kod lub kody CPV

34711200
48000000
30200000

II.2.3) Miejsce świadczenia usług

Kod NUTS: PL822

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Miejscem wykonania zamówienia jest Instytut Inżynierii Technicznej PWSTE Jarosław, ul. Czarnieckiego 16, 37-500 Jarosław, POLSKA, od poniedziałku do piątku w godz. 7:30–14:00.

II.2.4) Opis zamówienia:

Część 3: Dron i oprogramowanie fotogrametryczne, tj. urządzenie do pozyskiwania danych z pułapu lotniczego i oprogramowanie do opracowania pozyskiwanych danych

— pozycja nr 1: Dron – 1 sztuka,

— pozycja nr 2: Oprogramowanie do tworzenia precyzyjnych modeli 3D na bazie cyfrowych zdjęć – pakiet dla zestawu 17 komputerów – 1 sztuka,

— pozycja nr 3: Oprogramowanie umożliwiające tworzenie profesjonalnych map i modeli 3D na podstawie danych pozyskanych z Bezzałogowych Statków Powietrznych (BSP) – 1 pakiet

— pozycja nr 4: Ploter A0 – 1 sztuka,

— pozycja nr 5: Drukarka 3D – 1 sztuka,

— pozycja nr 6: Zestawy wystawiennicze – 1 zestaw.

II.2.5) Kryteria udzielenia zamówienia

Kryterium kosztu - Nazwa: cena / Waga: 52

Kryterium kosztu - Nazwa: okres gwarancji / Waga: 48

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:

„Rozbudowa bazy dydaktycznej PWSTE w Jarosławiu w celu dostosowania efektów kształcenia do wymogów stawianych przez rynek pracy” współfinansowanego ze środków Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Podkarpackiego na lata 2014-2020 (nr wniosku RPPK.06.04.02-18-0001/17)

II.2.14) **Informacje dodatkowe**

Zamawiający wymaga wnieścia wadium w wysokości 3 000,00 PLN (słownie: trzy tysiące złotych zero groszy) w zakresie części 3.

Transport i rozładowanie towaru do Instytutu Inżynierii Technicznej PWSTE Jarosław – osoby do kontaktu: Pan Marek Banaś tel. 16 624 46 51, e-mail: marek.banas@pwste.edu.pl – będą się odbywały na koszt Wykonawcy.

II.2) **Opis**

II.2.1) **Nazwa:**

Stacje robocze do grafiki 3D (stacje fotogrametryczne) oraz zestawy komputerowe
Część nr: 4

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

30200000
48000000

II.2.3) **Miejsce świadczenia usług**

Kod NUTS: PL822

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Miejscem wykonania zamówienia jest Instytut Inżynierii Technicznej PWSTE Jarosław, ul. Czarnieckiego 16, 37-500 Jarosław, POLSKA, od poniedziałku do piątku w godz. 7:30–14:00.

II.2.4) **Opis zamówienia:**

Część 4: Stacje robocze do grafiki 3D (stacje fotogrametryczne) oraz zestawy komputerowe
— pozycja nr 1: Stacja robocza dla grafiki 3D – 17 zestawów,
— pozycja nr 2: Zestaw komputerowy – 17 sztuk.

II.2.5) **Kryteria udzielenia zamówienia**

Kryterium kosztu - Nazwa: cena / Waga: 58

Kryterium kosztu - Nazwa: okres gwarancji / Waga: 42

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:

„Rozbudowa bazy dydaktycznej PWSTE w Jarosławiu w celu dostosowania efektów kształcenia do wymogów stawianych przez rynek pracy” współfinansowanego ze środków Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Podkarpackiego na lata 2014-2020 (nr wniosku RPPK.06.04.02-18-0001/17)

II.2.14) **Informacje dodatkowe**

Zamawiający wymaga wnieścia wadium w wysokości 2 000,00 PLN (słownie: dwa tysiące złotych zero groszy) w zakresie części 4.

Transport i rozładowanie towaru do Instytutu Inżynierii Technicznej PWSTE Jarosław – osoby do kontaktu: Pan Marek Banaś tel. 16 624 46 51, e-mail: marek.banas@pwste.edu.pl – będą się odbywały na koszt Wykonawcy.

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.1.6) **Informacje na temat aukcji elektronicznej**
- 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: [2019/S 180-438080](#)
- 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:

Zakup instrumentów do laboratorium metrologii geodezyjnej z oprogramowaniem – w różnych ilościach
Zamówienie/zamówienie na część zostaje udzielone: tak

V.2) **Udzielenie zamówienia**

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

16/12/2019

V.2.2) **Informacje o ofertach**

Liczba otrzymanych ofert: 2

Liczba ofert otrzymanych od MŚP: 2

Liczba ofert otrzymanych od oferentów z innych państw członkowskich UE: 0

Liczba ofert otrzymanych od oferentów z państw niebędących członkami UE: 0

Liczba ofert otrzymanych drogą elektroniczną: 2

Zamówienie zostało udzielone grupie wykonawców: nie

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

Oficjalna nazwa: Leica Geosystems Sp. z o.o.

Adres pocztowy: ul. Przasnyka 6b

Miejscowość: Warszawa

Kod NUTS: PL91

Kod pocztowy: 01-756

Państwo: Polska

E-mail: biuro@leica-geosystems.com

Tel.: +48 223505900

Faks: +48 223505900

Adres internetowy: <https://leica-geosystems.com/pl>

Wykonawcą jest MŚP: tak

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

Początkowa szacunkowa całkowita wartość zamówienia/części: 727 030.08 PLN

Najtańsza oferta: 855 089.85 PLN / Najdroższa oferta: 1 151 378.40 PLN brana pod uwagę

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

Sekcja V: Udzielenie zamówienia

Część nr: 2

Nazwa:

Oprogramowania specjalistyczne do obróbki skanowania laserowego oraz opracowań geoinformatycznych – w różnych ilościach

Zamówienie/zamówienie na część zostaje udzielone: tak

V.2) Udzielenie zamówienia

V.2.1) Data zawarcia umowy:

16/12/2019

V.2.2) Informacje o ofertach

Liczba otrzymanych ofert: 2

Liczba ofert otrzymanych od MŚP: 2

Liczba ofert otrzymanych od oferentów z innych państw członkowskich UE: 0

Liczba ofert otrzymanych od oferentów z państw niebędących członkami UE: 0

Liczba ofert otrzymanych drogą elektroniczną: 2

Zamówienie zostało udzielone grupie wykonawców: nie

V.2.3) Nazwa i adres wykonawcy

Oficjalna nazwa: ProGea 4D Sp. z o.o.

Adres pocztowy: ul. Henryka Pachońskiego 9

Miejscowość: Kraków

Kod NUTS: PL213

Kod pocztowy: 31-223

Państwo: Polska

E-mail: office@progea4d.pl

Tel.: +48 124150641

Faks: +48 124157327

Adres internetowy: <http://progea4d.pl/>

Wykonawcą jest MŚP: tak

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

Początkowa szacunkowa całkowita wartość zamówienia/części: 115 019.92 PLN

Całkowita końcowa wartość umowy/części: 212 986.40 PLN

V.2.5) Informacje na temat podwykonawstwa

Sekcja V: Udzielenie zamówienia

Część nr: 3

Nazwa:

Dron i oprogramowanie fotogrametryczne, tj. urządzenie do pozyskiwania danych z pułapu lotniczego i oprogramowanie do opracowania pozyskiwanych danych

Zamówienie/zamówienie na część zostaje udzielone: tak

V.2) Udzielenie zamówienia

V.2.1) Data zawarcia umowy:

04/12/2019

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: 0
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: Navigate Sp. z o.o.
Adres pocztowy: ul. Wadowicka 8A
Miejscowość: Kraków
Kod NUTS: PL213
Kod pocztowy: 30-415
Państwo: Polska
E-mail: biuro@navigate.pl
Tel.: +48 122002228
Faks: +48 122002232
Adres internetowy: www.navigate.pl
Wykonawcą jest MŚP: tak

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

Początkowa szacunkowa całkowita wartość zamówienia/części: 298 437.30 PLN
Całkowita końcowa wartość umowy/części: 189 395.40 PLN

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

Sekcja V: Udzielenie zamówienia

Część nr: 4

Nazwa:

Stacje robocze do grafiki 3D (stacje fotogrametryczne) oraz zestawy komputerowe
Zamówienie/zamówienie na część zostaje udzielone: nie

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

Zamówienia/zamówienia na część nie udzielono

Nie otrzymano ofert lub wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu lub wszystkie otrzymane oferty lub wnioski zostały odrzucone

Sekcja VI: Informacje uzupełniające

VI.3) **Informacje dodatkowe:**

Wszystkie wymagane dokumenty i oświadczenia, które należy złożyć wraz z ofertą w celu wstępnego potwierdzenia spełniania warunków udziału w postępowaniu oraz braku podstaw do wykluczenia.

1. „Formularz ofertowy” – załącznik nr 1 do SIWZ;
2. „Formularz cenowy” – załącznik nr 2 do SIWZ.
3. Oświadczenie Wykonawcy w formie jednolitego europejskiego dokumentu zamówienia (JEDZ), składane na podstawie art. 25a ust. 2 Ustawy z dnia 29.1.2004 r. Prawo zamówień publicznych – załącznik nr 4 do SIWZ. Wraz z ofertą, Wykonawca zobowiązany jest złożyć aktualne na dzień składania ofert oświadczenie w zakresie wskazanym w załączniku nr 4 do SIWZ stanowiące wstępne potwierdzenie, że Wykonawca nie podlega wykluczeniu i spełnia warunki udziału w postępowaniu. Oświadczenie to Wykonawca składa w formie jednolitego dokumentu sporządzonego zgodnie z wzorem standardowego formularza określonego w rozporządzeniu wykonawczym Komisji Europejskiej wydanym na podstawie art. 59 ust. 2 dyrektywy 2014/24/UE:

- a) Wykonawca, który powołuje się na zasoby innych podmiotów, w celu wykazania braku istnienia w obecnie podstaw wykluczenia oraz spełniania, w zakresie, w jakim powołuje się na ich zasoby, warunków udziału w postępowaniu, składa także jednolite dokumenty dotyczące tych podmiotów.
- b) Wykonawca, który zamierza powierzyć wykonanie części zamówienia podwykonawcom, w celu wykazania braku istnienia wobec nich podstaw wykluczenia z udziału w postępowaniu, składa jednolite dokumenty dotyczące tych podwykonawców.
- c) W przypadku wspólnego ubiegania się o zamówienie przez wykonawców, jednolity dokument składa każdy z wykonawców wspólnie ubiegających się o zamówienie. Dokumenty te potwierdzają spełnianie warunków udziału w postępowaniu oraz brak podstaw wykluczenia w zakresie, w którym każdy z wykonawców wykazu jest spełnianie warunków udziału w postępowaniu oraz brak podstaw wykluczenia.
- d) Wykonawca może wykorzystać w jednolitym dokumencie nadal aktualne informacje zawarte w innym jednolitym dokumencie złożonym w odrębnym postępowaniu o udzielenie zamówienia.
4. Zobowiązanie innych podmiotów do oddania do dyspozycji Wykonawcy niezbędnych zasobów na potrzeby realizacji zamówienia (o ile dotyczy) – załącznik nr 5 do SIWZ.

VI.4) **Procedury odwoławcze**

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

Oficjalna nazwa: Krajowa Izba Odwoławcza
Adres pocztowy: ul. Postępu 17 a
Miejscowość: Warszawa
Kod pocztowy: 02-676
Państwo: Polska
Tel.: +48 224587777
Adres internetowy: <https://www.uzp.gov.pl/kio/kontakt>

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

Oficjalna nazwa: Krajowa Izba Odwoławcza
Adres pocztowy: ul. Postępu 17 a
Miejscowość: Warszawa
Kod pocztowy: 02-676
Państwo: Polska
Tel.: +48 224587777
Adres internetowy: <https://www.uzp.gov.pl/kio/kontakt>

VI.4.3) **Składanie odwołań**

Dokładne informacje na temat terminów składania odwołań:
Dokładne informacje na temat terminów składania odwołań: Odwołania wnosi się na podstawie art. 182 ustawy Pzp.

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

Oficjalna nazwa: Krajowa Izba Odwoławcza
Adres pocztowy: ul. Postępu 17 a
Miejscowość: Warszawa
Kod pocztowy: 02-676
Państwo: Polska
Tel.: +48 224587777
Adres internetowy: <https://www.uzp.gov.pl/kio/kontakt>

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

10/01/2020