

Niniejsze ogłoszenie w witrynie TED: <https://ted.europa.eu/udl?uri=TED:NOTICE:372443-2020:TEXT:PL:HTML>

**Polska-Gdańsk: Usługi w zakresie danych
2020/S 152-372443**

Ogłoszenie o udzieleniu zamówienia

Wyniki postępowania

Usługi

Podstawa prawna:

Dyrektywa 2014/24/UE

Sekcja I: Instytucja zamawiająca

I.1) Nazwa i adresy

Oficjalna nazwa: Polska Agencja Kosmiczna
Adres pocztowy: ul. Trzy Lipy 3
Miejscowość: Gdańsk
Kod NUTS: PL634 Gdański
Kod pocztowy: 80-172
Państwo: Polska
Osoba do kontaktów: Izabela Gawlik-Barańska
E-mail: Izabela.Gawlik-Baranska@polsa.gov.pl
Tel.: +48 223801547

Adresy internetowe:

Główny adres: <https://polsa.gov.pl/>

I.2) Informacja o zamówieniu wspólnym

I.4) Rodzaj instytucji zamawiającej

Agencja/urząd regionalny lub lokalny

I.5) Główny przedmiot działalności

Inna działalność: wspieranie polskiego przemysłu kosmicznego

Sekcja II: Przedmiot

II.1) Wielkość lub zakres zamówienia

II.1.1) Nazwa:

Pozyskanie i przetwarzanie danych dotyczących obiektów kosmicznych z optycznych sensorów (teleskopów) obserwacji i śledzenia oraz lasera
Numer referencyjny: BO/1/2020

II.1.2) Główny kod CPV

72300000 Usługi w zakresie danych

II.1.3) Rodzaj zamówienia

Usługi

II.1.4) Krótki opis:

Przedmiotem zamówienia jest: usługa, polegająca na pozyskaniu i przetwarzaniu danych dotyczących obiektów kosmicznych z optycznych sensorów obserwacji i śledzenia (tj. teleskopów) oraz lasera, rozmieszczonych

globalnie w zakresie różnych orbit wokółziemskich (głównie LEO, MEO i GEO), a następnie dostarczaniu ich do Polskiej Agencji Kosmicznej.

Przedmiot zamówienia został podzielony na 2 (dwie) niżej wymienione części:

— część I: usługa pozyskania, przetwarzania i dostarczenia danych z 11 sensorów optycznych i lasera,

— część II: usługa pozyskania, przetwarzania i dostarczenia danych z 2 sensorów optycznych.

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia zawarty jest w załączniku nr 1 do SIWZ – Opis przedmiotu zamówienia, w którym odpowiednio został opisany przedmiot zamówienia dla każdej z części (tj. w załącznikach nr: 1a dla części I, 1b dla części II).

II.1.6) Informacje o częściach

To zamówienie podzielone jest na części: tak

II.1.7) Całkowita wartość zamówienia (bez VAT)

Wartość bez VAT: 3 357 799.02 PLN

II.2) Opis

II.2.1) Nazwa:

Usługa pozyskania, przetwarzania i dostarczenia danych z 11 sensorów optycznych i lasera

Część nr: 1

II.2.2) Dodatkowy kod lub kody CPV

72310000 Usługi przetwarzania danych

72319000 Usługi dostarczania danych

72300000 Usługi w zakresie danych

II.2.3) Miejsce świadczenia usług

Kod NUTS: PL POLSKA

Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:

Polska

II.2.4) Opis zamówienia:

Przedmiotem zamówienia jest usługa, polegająca na pozyskaniu i przetwarzaniu danych dotyczących obiektów kosmicznych z 11 optycznych sensorów obserwacji i śledzenia (tj. teleskopów) oraz lasera, rozmieszczonych globalnie w zakresie różnych orbit wokółziemskich (głównie LEO, MEO i GEO), a następnie dostarczaniu ich do Polskiej Agencji Kosmicznej.

Wykonawca zobowiązany będzie w ramach realizacji przedmiotu umowy w części I dostarczyć Zamawiającemu dane, pochodzące z 6 310 zaplanowanych godzin obserwacyjnych optycznych, w wymiarze co najmniej 8 godzin obserwacji każdego dnia oraz 592 godzin obserwacyjnych laserowych.

II.2.5) Kryteria udzielenia zamówienia

Kryterium jakości - Nazwa: Dostępność sensora / Waga: 40 %

Cena - Waga: 60 %

II.2.11) Informacje o opcjach

Opcje: tak

Opis opcji:

Zamawiający zastrzega sobie możliwość skorzystania z prawa opcji, w ramach którego Zamawiający może zamówić usługę polegającą na pozyskaniu i przetwarzaniu danych dotyczących obiektów kosmicznych z sensorów optycznych (teleskopów) obserwacji i śledzenia oraz lasera, rozmieszczonych globalnie w zakresie różnych orbit wokółziemskich (w tym LEO, MEO i GEO) oraz dostarczaniu ich do Polskiej Agencji Kosmicznej w ilości łącznej do 2 503 godzin, w tym w zakresie sensorów optycznych do 2 289 godzin oraz w zakresie lasera do 214 godzin. Zamawiający może skorzystać z prawa opcji w przypadku, gdy w wyniku zmiany warunków grantu przyznanego przez Komisję Europejską lub otrzymania na ten cel dodatkowych środków

krajowych, będzie mógł zwiększyć ilość zamawianych obserwacji. Szczegółowe warunki oraz sposób udzielenia zamówienia opcjonalnego został określony w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia, w szczególności we wzorze umowy (załącznik nr 9 do SIWZ).

II.2.13) Informacje o funduszach Unii Europejskiej

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

Numer identyfikacyjny projektu:

Projekt „1SST2018-20 – First funding line in 2018–2020 for the further development of a European SST Service provision function” współfinansowany ze środków Komisji Europejskiej.

II.2.14) Informacje dodatkowe

II.2) Opis

II.2.1) Nazwa:

Usługa pozyskania, przetwarzania i dostarczenia danych z 2 sensorów optycznych
Część nr: 2

II.2.2) Dodatkowy kod lub kody CPV

72300000 Usługi w zakresie danych
72310000 Usługi przetwarzania danych
72319000 Usługi dostarczania danych

II.2.3) Miejsce świadczenia usług

Kod NUTS: PL POLSKA
Główne miejsce lub lokalizacja realizacji:
Polska

II.2.4) Opis zamówienia:

Przedmiotem zamówienia jest: usługa, polegająca na pozyskaniu i przetwarzaniu danych dotyczących obiektów kosmicznych z 2 optycznych sensorów obserwacji i śledzenia (tj. teleskopów), rozmieszczonych globalnie w zakresie różnych orbit wokółziemskich (głównie LEO, MEO i GEO), a następnie dostarczaniu ich do Polskiej Agencji Kosmicznej. Wykonawca zobowiązany będzie w ramach realizacji przedmiotu umowy w części II dostarczyć Zamawiającemu dane, pochodzące z 573 zaplanowanych godzin obserwacyjnych.

II.2.5) Kryteria udzielenia zamówienia

Kryterium jakości - Nazwa: Dostępność sensora / Waga: 40 %
Cena - Waga: 60 %

II.2.11) Informacje o opcjach

Opcje: tak

Opis opcji:

Zamawiający zastrzega sobie możliwość skorzystania z prawa opcji, w ramach którego Zamawiający może zamówić usługę polegającą na pozyskaniu i przetwarzaniu danych dotyczących obiektów kosmicznych z sensorów optycznych (teleskopów) obserwacji i śledzenia, rozmieszczonych globalnie w zakresie różnych orbit wokółziemskich (w tym LEO, MEO i GEO) oraz dostarczaniu ich do Polskiej Agencji Kosmicznej w ilości łącznej do 207 godzin. Zamawiający może skorzystać z prawa opcji w przypadku, gdy w wyniku zmiany warunków grantu przyznanego przez Komisję Europejską lub otrzymania na ten cel dodatkowych środków krajowych, będzie mógł zwiększyć ilość zamawianych obserwacji. Szczegółowe warunki i sposób udzielenia zamówienia opcjonalnego zostały określone w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia, w tym w szczególności we wzorze umowy.

II.2.13) Informacje o funduszach Unii Europejskiej

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

Numer identyfikacyjny projektu:

Projekt „1SST2018-20 – First funding line in 2018–2020 for the further development of a European SST Service provision function” współfinansowany ze środków Komisji Europejskiej.

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.1.6) **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: [2020/S 092-220019](#)

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:

Usługa pozyskania, przetwarzania i dostarczenia danych z 11 sensorów optycznych i lasera

Zamówienie/zamówienie na część zostaje udzielone: tak

V.2) **Udzielenie zamówienia**

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

17/07/2020

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: 6Roads Sp. z o.o.

Adres pocztowy: ul. Godebskiego 55a

Miejscowość: Kraków

Kod NUTS: PL213 Miasto Kraków

Kod pocztowy: 31-999

Państwo: Polska

E-mail: michal.zolnowski@6roads.com.pl

Wykonawcą jest MŚP: tak

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

Początkowa szacunkowa całkowita wartość zamówienia/części: 3 091 622.44 PLN
Najtańsza oferta: 3 802 671.60 PLN / Najdroższa oferta: 3 802 671.60 PLN brana pod uwagę

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

W ramach zamówienia przewidywane jest zlecenie podwykonawstwa
Wartość lub procentowa część, jaka ewentualnie zostanie zlecona osobom trzecim
Procentowa część: 44 %
Krótki opis części zamówienia, która może zostać zlecona podwykonawcom:
Wykonawca zamierza ewentualnie zlecić podwykonawcom część procentową zamówienia w wysokości 44,3 %.

Sekcja V: Udzielenie zamówienia

Część nr: 2

Nazwa:

Usługa pozyskania, przetwarzania i dostarczenia danych z 2 sensorów optycznych
Zamówienie/zamówienie na część zostaje udzielone: tak

V.2) **Udzielenie zamówienia**

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

17/07/2020

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: 6Roads Sp. z o.o.
Adres pocztowy: ul. Godebskiego 55a
Miejscowość: Kraków
Kod NUTS: PL213 Miasto Kraków
Kod pocztowy: 31-999
Państwo: Polska
E-mail: michal.zolnowski@6roads.com.pl
Wykonawcą jest MŚP: tak

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

Początkowa szacunkowa całkowita wartość zamówienia/części: 266 176.58 PLN
Najtańsza oferta: 327 295.25 PLN / Najdroższa oferta: 327 295.25 PLN brana pod uwagę

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

W ramach zamówienia przewidywane jest zlecenie podwykonawstwa
Wartość lub procentowa część, jaka ewentualnie zostanie zlecona osobom trzecim
Procentowa część: 44 %
Krótki opis części zamówienia, która może zostać zlecona podwykonawcom:
Wykonawca zamierza ewentualnie zlecić podwykonawcom część procentową zamówienia w wysokości: 44,3 %.

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 / Krajowa Izba Odwoławcza

Adres pocztowy: ul. Postępu 17A

Miejscowość: Warszawa

Kod pocztowy: 02-676

Państwo: Polska

Tel.: +48 224587801

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

VI.4.3) **Składanie odwołań**

Dokładne informacje na temat terminów składania odwołań:

Art. 179–198 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity: Dz.U. z 2019 r. poz. 1843).

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 224587801

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

03/08/2020