

Szczecin, dnia 10. września 2018 r.

NOTATKA Z SZACOWANIA WARTOŚCI ZAMÓWIENIA

NR SZ001-2018-1.1.1_POIR

Dotyczy szacowania wartości zamówienia w ramach **wyboru dostawcy licencji jednostanowiskowej na okres 24 miesięcy oprogramowania AT i ORTO**, w ramach projektu pt.: „Prace badawczo-rozwojowe nad prototypową technologią multisensorycznej lotniczej stacji diagnostycznej, umożliwiającą wielkopowierzchniową inwentaryzację oraz parametryzację roślinności” (nr projektu: POIR.01.01.01-00-1071/17).

Projekt współfinansowany przez Unię Europejską ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Programu Operacyjnego Inteligentny Rozwój. Projekt realizowany w ramach konkursu Narodowego Centrum Badań i Rozwoju - Oś priorytetowa: Wsparcie prowadzenia prac B+R przez przedsiębiorstwa, Działanie 1.1: Projekty B+R przedsiębiorstw, Poddziałanie 1.1.1: Badania przemysłowe i prace rozwojowe realizowane przez przedsiębiorstwa.

I. ZAMAWIAJĄCY

GISPRO Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością
ul. Teofila Firlika 19, 71-637 Szczecin

NIP: 9552179786,
REGON: 320253489,
KRS: 0000263456

tel. +48 91 423 41 81
fax. +48 91 423 41 83



II. OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Przedmiotem zamówienia jest dostawa wartości niematerialnej i prawnej: oprogramowania AT i ORTO – licencja jednostanowiskowa na okres 24 miesięcy – o parametrach nie gorszych niż:

AT:

- precyzyjna aerotriangulacja zdjęć lotniczych,



- zautomatyzowany proces obliczeń,
- brak limitu wielkości bloków przetwarzanych danych,
- automatyczny pomiar punktów wiążących,
- możliwość uwzględnienia w obliczeniach środków rzutów wyznaczonych metodą dGPS,
- możliwość wyznaczenia mimośrodków pomiędzy sensorem a IMU.

ORTO:

- automatyczne rektyfikacja zdjęć lotniczych,
- rektyfikacja zdjęć na podstawie NMT lub na zdefiniowana płaszczyznę,
- możliwość transformacji projektów (zawierających elementy orientacji zdjęć, NMT oraz ortoobrazy) pomiędzy różnymi układami odniesienia i odwzorowaniami,
- automatyczne wyznaczanie linii mozaikowania na podstawie cech obiektów,
- możliwość manualnej edycji linii mozaikowania,
- narzędzia do edycji radiometrii,
- możliwość automatycznej regulacji histogramu,
- przetwarzanie wielordzeniowe.

III. WARTOŚĆ ZAMÓWIENIA:

Wartość zamówienia wyniosła **202 500,00 zł netto** (bez VAT) i została ustalona na podstawie otrzymanych ofert cenowych do **jednego potencjalnego wykonawcy** zgodnie z poniższą tabelą.

Zaproszenie do wyceny zamówienia:

- opublikowano w dniu 04.09.2018 na portalu Baza Konkurencyjności (<https://bazakonkurencyjnosci.funduszeuropejskie.gov.pl/publication/view/1135005>),
- wysłano do trzech potencjalnych wykonawców (zgodnie z poniższą tabelą) w dniu 04.09.2018.

Kurs Euro dla ofert zagranicznych przyjęto na dzień złożenia oferty.

L.p.	Nazwa i adres wykonawcy:	Oferowana łączna cena netto:	Przyjęty kurs Euro:	Termin otrzymania oferty:	Wysłano mailowo prośbę o wycenę zamówienia:
1.	ECOGIS Sp. z o.o. ul. Jana Sengera "Cichego" 3 lok. 21 02-790 Warszawa	202 500,00 Zł	N/D	2018.09.07	TAK
2.	AllTerra Deutschland GmbH Semmelweisstraße 111 Ecke Wegedornstraße	BRAK OFERTY			TAK



	12524 Berlin		
3.	Vexcel Imaging GmbH Anzengruebergasse 8 8010 Graz, Austria	BRAK OFERTY	TAK

(Cena 1) / 1 = szacunkowa wartość zamówienia **202 500,00 zł / licencja 24 miesięczna**

IV. PODSUMOWANIE SZACOWANIA:

Z powyższego wynika, iż dla procesu wyboru wykonawcy należy przyjąć zasady jak dla zamówień o wartości netto większej od 50.000,00 zł i nieprzekraczającej 209 tys. euro.

Ponadto w toku zapytania ofertowego należy dopuścić możliwość wypłacania zaliczek na rzecz Wykonawcy, zgodnie z pkt. 6.4.4 Wytucznych w zakresie kwalifikowalności wydatków w ramach Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego, Europejskiego Funduszu Społecznego oraz Funduszu Spójności na lata 2014-2020.


Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością

ul. Teofila Firlika 19
/ 1-637 Szczecin

1

PREZES ZARZĄDU


Lukasz Jedywak

.....
data i podpis Zamawiającego