

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

PAK/494/2020/WAW

Warszawa, dnia 15 lipca 2020 r.

ZAWIADOMIENIE O WYBORZE NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY

W CZĘŚCI II

dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego, prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na: „**Pozyskanie i przetwarzanie danych dotyczących obiektów kosmicznych z optycznych sensorów (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 (znak sprawy BO/1/2020)**” – dotyczy Części II.

Zamawiający, działając na podstawie art. 92 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity: Dz. U. z 2019 r. poz. 1843) – zwanej dalej *Ustawą* – zawiadamia, iż w wyniku dokonania badania i oceny oferty, **zostało rozstrzygnięte przedmiotowe postępowanie w Części II.**

W wyniku powyższego Zamawiający informuje co następuje:

za najkorzystniejszą uznano Ofertę Nr 1 złożoną przez 6 ROADS. Sp. z o.o. z Krakowa (kod: 31-999), ul. Godebskiego 55a, za cenę ofertową brutto: 327.295,25 zł, w tym cena za zamówienie podstawowe: 240.509,59 zł brutto, cena za zamówienie w ramach prawa opcji: 86.885,66 zł brutto.

Uzasadnienie:

Oferta spełnia wymagania SIWZ i ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych oraz została najwyżej oceniona na podstawie kryteriów oceny ofert, przyjętych w przedmiotowym postępowaniu.

Do upływu terminu składania ofert, tj. do dnia 15 czerwca 2020 r. do godz. 11:30 w przedmiotowym postępowaniu w Części I została złożona 1 oferta przez niżej wymienionego Wykonawcę:

- 6 ROADS. Sp. z o.o. z Krakowa (kod: 31-999), ul. Godebskiego 55a (Oferta Nr 1).

Oferta: Nr 1 spełnia wymagania SIWZ i ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych.

Wobec powyższego poniżej punktacja przyznana Ofercie Nr 1 w kryteriach oceny ofert: „Cena” i „Dostępność sensora ” oraz łączna punktacja:

Numer oferty	Nazwa (firma) i adres wykonawcy	Liczba pkt w kryterium „Cena”	Liczba pkt w kryterium „Dostępność sensora”	Razem
1	6 ROADS. Sp. z o.o. ul. Godebskiego 55a 31-999 Kraków	$327.295,25 \text{ zł}$ $\text{-----} \times 60 = 60,00$ $327.295,25 \text{ zł}$	0 $\text{-----} \times 40 = 0,00$ 30	60,00

Prezes
Polskiej Agencji Kosmicznej



Michał Szaniawski