



Gdańsk, dnia 31.01.2019r.

INFORMACJA Z OTWARCIA OFERT

ZP 2/WILiS/2019, CRZP 6/002/D/19

Nazwa przedmiotu zamówienia: dostawa oprogramowania na potrzeby projektu pn. „Opracowanie technologii pozyskiwania i eksploatacji danych grawimetrycznych przybrzeża polskich obszarów morskich oraz jego pobrzeża” finansowanego ze środków Narodowego Centrum Badań i Rozwoju realizowanego na Wydziale Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej Nr Umowy: POIR.04.01.04-00-0080/17-00

Kwota, jaką Zamawiający zamierza przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia publicznego **19.580,00 zł** (słownie złotych: dziewiętnaście tysięcy pięćset osiemdziesiąt 00/100) w tym na:

- Część A - Oprogramowanie do rozwiązywania mechaniki strukturalnej i ogólnych równań różniczkowych cząstkowych (PDE) przy użyciu analizy elementów skończonych – **2.250,00 zł**
- Część B - Oprogramowanie do analizy danych geograficznych i tworzenia ekranów map – **2.250,00 zł**
- Część C - Oprogramowanie zapewniające aplikacje i funkcje do dopasowywania krzywych i powierzchni do danych- **2.250,00 zł**
- Część D- Oprogramowanie do rozwiązywania, kreślenia i manipulowania symbolicznymi równaniami matematycznymi – **2.250,00 zł**
- Część E - Oprogramowanie do analizowania, wstępnego przetwarzania i wyodrębniania elementów z sygnałów równomiernie i nierównomiernie próbkowanych – **2.250,00 zł**
- Część F - Oprogramowanie do udostępniania programów MATLAB jako samodzielne aplikacje MapReduce i Spark; internetowe aplikacje i dodatki Microsoft Excel oraz wdrażać aplikacje i dodatki za pomocą MATLAB Runtime - **2.780,00 zł**
- Część G - Oprogramowanie będące interaktywnym środowiskiem do wykonywania obliczeń naukowych i inżynierskich, oraz do tworzenia symulacji komputerowych. **5.550,00 zł**

Otwarcie ofert: 28.01.2019r. godz. 12¹⁵

W postępowaniu została złożona jedna oferta

Część - A Oprogramowanie do rozwiązywania mechaniki strukturalnej i ogólnych równań różniczkowych cząstkowych (PDE) przy użyciu analizy elementów skończonych – sztuk 2			
Nazwa i adres Wykonawcy	Cena oferty	Termin dostawy	Warunki płatności
<u>Oferta nr 1</u> Opracowanie Naukowo-Techniczne Sp. Z o.o. Sp.k. ul. Pod Fortem 19 31-302 Kraków	brutto: 1.992,60 zł	14 dni od dnia zawarcia umowy	Zgodnie ze wzorem umowy - 21 dni od daty otrzymania przez Zamawiającego prawidłowo wystawionej faktury
Część - B Oprogramowanie do analizy danych geograficznych i tworzenia ekranów map – sztuk 2			
<u>Oferta nr 1</u> Opracowanie Naukowo-Techniczne Sp. Z o.o. Sp.k. ul. Pod Fortem 19 31-302 Kraków	brutto: 1.992,60 zł	14 dni od dnia zawarcia umowy	Zgodnie ze wzorem umowy - 21 dni od daty otrzymania przez Zamawiającego prawidłowo wystawionej faktury
Część - C Oprogramowanie zapewniające aplikacje i funkcje do dopasowywania krzywych i powierzchni do danych – sztuk 2			



Oferta nr 1 Opracowanie Naukowo- Techniczne Sp. Z o.o. Sp.k. ul. Pod Fortem 19 31-302 Kraków	brutto: 1.992,60 zł	14 dni od dnia zawarcia umowy	Zgodnie ze wzorem umowy - 21 dni od daty otrzymania przez Zamawiającego prawidłowo wystawionej faktury
Część - D Oprogramowanie do rozwiązywania, kreślenia i manipulowania symbolicznymi równaniami matematycznymi - sztuk 2			
Oferta nr 1 Opracowanie Naukowo- Techniczne Sp. Z o.o. Sp.k. ul. Pod Fortem 19 31-302 Kraków	brutto: 1.992,60 zł	14 dni od dnia zawarcia umowy	Zgodnie ze wzorem umowy - 21 dni od daty otrzymania przez Zamawiającego prawidłowo wystawionej faktury
Część - E Oprogramowanie do analizowania, wstępnego przetwarzania i wyodrębniania elementów z sygnałów równomiernie i nierównomiernie próbkowanych – sztuk 2			
Oferta nr 1 Opracowanie Naukowo- Techniczne Sp. Z o.o. Sp.k. ul. Pod Fortem 19 31-302 Kraków	brutto: 1.992,60 zł	14 dni od dnia zawarcia umowy	Zgodnie ze wzorem umowy - 21 dni od daty otrzymania przez Zamawiającego prawidłowo wystawionej faktury
Część F - Oprogramowanie do udostępniania programów MATLAB jako samodzielne aplikacje MapReduce i Spark; internetowe aplikacje i dodatki Microsoft Excel oraz wdrażać aplikacje i dodatki za pomocą MATLAB Runtime – sztuk 1			
Oferta nr 1 Opracowanie Naukowo- Techniczne Sp. Z o.o. Sp.k. ul. Pod Fortem 19 31-302 Kraków	brutto: 2.767,50	14 dni od dnia zawarcia umowy	Zgodnie ze wzorem umowy - 21 dni od daty otrzymania przez Zamawiającego prawidłowo wystawionej faktury
Część G - Oprogramowanie będące interaktywnym środowiskiem do wykonywania obliczeń naukowych i inżynierskich, oraz do tworzenia symulacji komputerowych – sztuk 2			
Oferta nr 1 Opracowanie Naukowo- Techniczne Sp. Z o.o. Sp.k. ul. Pod Fortem 19 31-302 Kraków	brutto: 4993,80 zł	14 dni od dnia zawarcia umowy	Zgodnie ze wzorem umowy - 21 dni od daty otrzymania przez Zamawiającego prawidłowo wystawionej faktury

Sporządziła:
Jolanta Zielińska

Zatwierdzam


Dziekan
Prof. dr hab. inż. Krzysztof Wilde, prof. zw. PG
WYDZIAŁ INŻYNIERII ŁADOWEJ I ŚRODOWISKA
(6)

