

Warszawa, dnia 19.12.2019r.

ZAWIADOMIENIE O WYBORZE NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY

Zamawiający:

BIOTREM Sp. z o.o.
Aleja Jana Chrystiana Szucha 16 lok. 52
00-582 Warszawa
KRS: 0000412431
NIP: 525-25-26-661

zawiadamia o wyborze najkorzystniejszej oferty w postępowaniu ofertowym nr 6/2.1/POIR/2019 z dnia 11.12.2019 r., którego celem było wyłonienie dostawcy oprogramowania do projektowania klasy: CAD 2D, CAD 3D, CAM na potrzeby prac badawczych, które będą prowadzone przez Zamawiającego w ramach Centrum Badawczo-Rozwojowego.

w związku z realizacją projektu nr: POIR.02.01.00-00-0033/18-00
pn. „*Utworzenie Centrum Badawczo-Rozwojowego i prototypowni w obszarze innowacyjnych na skalę światową, w pełni biodegradowalnych i przyjaznych dla środowiska naturalnego, produktów jednorazowych.*”

współfinansowanego z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego
w ramach Działania 2.1 *Wsparcie inwestycji w infrastrukturę B+R przedsiębiorstw*

PROGRAMU OPERACYJNEGO INTELIGENTNY ROZWÓJ 2014-2020

Przedmiotem zamówienia była dostawa oprogramowania do projektowania klasy: CAD 2D, CAD 3D, CAM na potrzeby prac badawczych, które będą prowadzone przez Zamawiającego w ramach Centrum Badawczo-Rozwojowego.

Oprogramowanie do projektowania, które stanowiło przedmiot zamówienia stanowić będzie wyposażenie Laboratorium Projektowego nowopowstającego Centrum Badawczo-Rozwojowego i wykorzystywane będzie przez Zamawiającego podczas opracowywania innowacji procesowych i produktowych, w tym tworzenia prototypów i elementów urządzeń nowych rozwiązań technicznych.

Aktualizacja oprogramowania i opieka techniczna: minimum 12 miesięcy.

Zamawiający nie dopuszczał możliwości składania ofert częściowych.
Zamawiający nie dopuszczał możliwości składania ofert wariantowych.

KRYTERIA WYBORU OFERT I ICH ZNACZENIE:

Cena netto [PLN] - 100 pkt. (100%)

Złożone oferty:

PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA	OFERENT 1: GM SYSTEM Integracja Systemów Inżynierskich Sp. z o.o. ul. Długosza 2-6 51-162 Wrocław NIP: 895-17-57-959	
	Kc: „Cena netto [PLN]”	K K = Kc
Dostawa oprogramowania do projektowania klasy: CAD 2D, CAD 3D, CAM na potrzeby prac badawczych, które będą prowadzone przez Zamawiającego w ramach Centrum Badawczo-Rozwojowego.	100,00 pkt	100,00 pkt.

PODSUMOWANIE:

Ze względu na fakt, iż do dnia 18.12.2019r. wpłynęła tylko jedna poprawna pod względem formalnym oferta złożona przez:

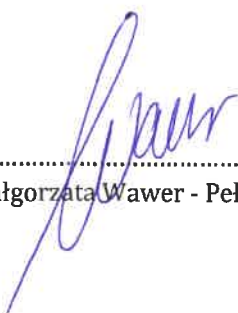
GM SYSTEM Integracja Systemów Inżynierskich Sp. z o.o.
ul. Długosza 2-6
51-162 Wrocław
NIP: 895-17-57-959

po dokonaniu weryfikacji jej prawidłowości pod względem kryteriów zawartych w Zapytaniu ofertowym nr 6/2.1/POIR/2019 z dnia 11.12.2019r., została wybrana do realizacji zamówienia: *Dostawa oprogramowania do projektowania klasy: CAD 2D, CAD 3D, CAM na potrzeby prac badawczych, które będą prowadzone przez Zamawiającego w ramach Centrum Badawczo-Rozwojowego, które odpowiada warunkom i specyfikacji zamieszczonym w Zapytaniu ofertowym.*

Od decyzji i prowadzonego postępowania nie przysługują Oferentom środki ochrony prawnej (protest, odwołanie, skarga) określone odpowiednio w przepisach ustawy Prawo zamówień publicznych.

Umowa z wybranym Wykonawcą będzie podpisana do 24.12.2019r.

Dziękujemy Oferentom za udział w postępowaniu.


.....
Małgorzata Wawer - Pełnomocnik