

Łódź, 16.10.2019 r.

Postępowanie nr W9.383.2.2019

Informacja o wyborze najkorzystniejszej oferty

Informujemy Państwa na podstawie art. 92 ust. 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Pzp), (Dz.U.18.1986), że Zamawiający w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego dotyczącego „Dostawy doposażenia fotobioreaktora Labfors 5 Phototrophic 1.9 L typu flat panel dla Wydziału Inżynierii Procesowej i Ochrony Środowiska Politechniki Łódzkiej” dokonał wyboru najkorzystniejszej oferty.

Jako najkorzystniejszą ofertę uznano oferty firm :

Zamawiający: Politechnika Łódzka, Wydział Inżynierii Procesowej i Ochrony Środowiska					
Adres: 90-924 Łódź, ul. Wólczańska 213					
Rodzaj zamówienia: Roboty budowlane <input type="checkbox"/> Dostawy <input checked="" type="checkbox"/> Usługi <input type="checkbox"/>					
Przedmiot zamówienia: Dostawa doposażenia fotobioreaktora Labfors 5 Phototrophic 1.9 L typu flat panel dla Wydziału Inżynierii Procesowej i Ochrony Środowiska Politechniki Łódzkiej					
Procedura: Przetarg nieograniczony <input checked="" type="checkbox"/> Przetarg ograniczony <input type="checkbox"/> Negocjacje z ogłoszeniem <input type="checkbox"/> Dialog konkurencyjny <input type="checkbox"/> Negocjacje bez ogłoszenia <input type="checkbox"/> Zamówienie z wolnej ręki <input type="checkbox"/> Zapytanie o cenę <input type="checkbox"/> Licytacja elektroniczna <input type="checkbox"/>					
Data rozstrzygnięcia postępowania: 16.10.2019					
Nazwa i adres wykonawcy, którego ofertę wybrano: AGEMA-LAB Ewa i Agata i Michał Matczak s.c. ul. Górnicza 30/36, 91-765 Łódź					
Uzasadnienie wyboru: Na podstawie oceny spełnienia warunków udziału w postępowaniu oraz kryterium oceny ofert ustalono, że oferta ww. Firmy jest najkorzystniejsza i uzyskała najwyższą liczbę punktów.					
Nazwy i adresy wykonawców, którzy złożyli oferty. Punktacja przyznana w każdym kryterium i punktacja łączna:					
Nr oferty	Nazwa i adres wykonawcy	Liczba punktów w kryterium:			Liczba uzyskanych punktów łącznie
		Cena 60%	Czas reakcji serwisu 25 %	Okres gwarancji 15 %	
1.	AGEMA-LAB Ewa i Agata i Michał Matczak s.c. ul. Górnicza 30/36, 91-765 Łódź	60,00	25,00	15,00	100,00

Umowa w sprawie zamówienia publicznego może być zawarta w terminie krótszym niż 5 dni od dnia przesłania zawiadomienia o wyborze najkorzystniejszej oferty, na podstawie art. 94 ust. 2 pkt. 1 a) Pzp.

DZIEKAN
Wydziału Inżynierii Procesowej i Ochrony Środowiska
Politechniki Łódzkiej
dr hab. inż. Hanna Kozłowska-Pawlak, prof. PŁ.