



Projekt Funkcjonalne kompozyty hybrydowe o projektowanych właściwościach współfinansowany przez Unię Europejską ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Programu Inteligentny Rozwój

Łódź, 29.04.2019 r.

W3/17/2019

WYKONAWCY UBIEGAJĄCY SIĘ O ZAMÓWIENIE PUBLICZNE

Dotyczy: Dostawy wyrobów materiałów eksploatacyjnych dla potrzeb projektu „Funkcjonalne kompozyty hybrydowe o projektowanych właściwościach” współfinansowanego ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego realizowany w ramach Działania 4.1. Programu Operacyjnego Inteligentny Rozwój 2014-2020

Zamawiający zawiadamia o wyborze oferty najkorzystniejszej w części nr 1 (dostawa materiałów eksploatacyjnych) przedmiotowego postępowania:

DATA OPTICS POLAND Sp. z o.o.

ul. Wróblewskiego 38

45 – 759 Opole

Cena 2 570,70 PLN

Ilość punktów: 100

Pozostałe oferty:

Labo-Mix Spółka Jawna

Andrzej Wenclaw i Wspólnicy

ul. Łąkowa 3/5

90 – 562 Łódź

Cena: 3 210,85 PLN

Ilość punktów: 80,06

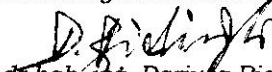
Zamawiający informuje, iż zgodnie z warunkami ogłoszenia o rozeznaniu rynku, Wykonawca ma obowiązek zrealizować zamówienie w terminie do 7 dni roboczych od dnia przekazania przedmiotowej informacji i dostarczyć przedmiot zamówienia do Zamawiającego.

Miejsce dostawy: Politechnika Łódzka, Katedra Przyrządów Półprzewodnikowych i Optoelektronicznych ul. Wólczańska 211/215, Budynek B9

Politechnika Łódzka

Projekt nr: POIR.04.01.04-00-0034/18

„Funkcjonalne kompozyty hybrydowe
o projektowanych właściwościach”


Prof. dr hab. inż. Dariusz Bieliński
Kierownik Projektu

2019-04-30

~~2019-04-29~~

Informację o wyborze w dniu
- zamieszczono na stronie internetowej www.zp.p.lodz.pl
- wysłano do Wykonawców, którzy złożyli oferty