

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

Znak: W3/10/2020

Łódź, dnia 08.07.2020 r.

WYKONAWCY UBIEGAJĄCY SIĘ ZAMÓWIENIE

Dotyczy: zamówienia publicznego na dostawę 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 na podstawie rozdziału XII pkt. 10 zapytania ofertowego zawiadamia o wyborze oferty:

Pakiet nr 1

Nazwa Wykonawcy: DATA OPTICS Sp. z o.o.

Siedziba Wykonawcy: ul. Wróblewskiego 38, 45 – 759 Opole

Cena: 2 706,00 PLN

Pakiet nr 2

Nazwa Wykonawcy: Poltel Telecom Sp. z o.o. Sp. K.

Siedziba Wykonawcy: ul. Olechowska 84/2, 92 – 403 Łódź

Cena: 1 746,00 PLN

Pakiet nr 5

Nazwa Wykonawcy: DATA OPTICS Sp. z o.o.

Siedziba Wykonawcy: ul. Wróblewskiego 38, 45 – 759 Opole

Cena: 17 466,00 PLN

Zamawiający na podstawie rozdziału XII pkt. 12 zapytania ofertowego unieważnia postępowania, ponieważ cena najkorzystniejszej oferty przewyższa kwotę jaką Zamawiający zamierza przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia:

Pakiet nr 3

Kwotę jaką Zamawiający zamierza przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia: 2 000 PLN

Cena najkorzystniejszej oferty:

Poltel Telecom Sp. Z o.o. Sp.k.

ul. Olechowska 84/2

92 – 403 Łódź

Cena: 4 742,17 PLN

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

Pakiet nr 4

Kwotę jaką Zamawiający zamierza przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia: 8 000 PLN

Poltel Telecom Sp. Z o.o. Sp.k.

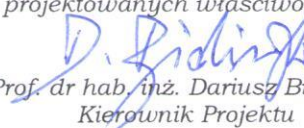
ul. Olechowska 84/2

92 – 403 Łódź

12 250,80 PLN

Zamawiający dziękuje Wykonawcom za udział w postępowaniu.

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