



Fundusze Europejskie
Inteligentny Rozwój



Politechnika Łódzka

Unia Europejska
Europejski Fundusz
Rozwoju Regionalnego



Projekt współfinansowany w ramach 1 konkursu w ramach Działania 4.1 „Badania naukowe i prace rozwojowe”,
Poddziałanie 4.1.4 „Projekty aplikacyjne” Programu Operacyjnego Inteligentny Rozwój, 2014-2020
Umowa nr POIR.04.01.04-00-0058/17 zawarta 29.06.2018

Tytuł projektu : "Projektowanie i wytwarzanie spersonalizowanych implantów medycznych" akronim Custom -ITAP

Łódź, dnia 3 lipca 2019 r.

INFORMACJA

o rozstrzygnięciu postępowania

pn. „**Dostawa odczynników chemicznych, materiałów zużywalnych do badań, drobnego sprzętu laboratoryjnego oraz materiałów eksploatacyjnych do drukarek 3D**”

nr BNP/ZP-3/2019

w **Części nr 3 i 11**

oraz

informacja o unieważnieniu postępowania w **Części nr 1**

I.

Postępowanie dot. **Części 1** zostało unieważnione na podstawie art. 93 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz.U.18.1986 z późn. zm.) zwanej dalej „ustawą Pzp” bowiem nie złożono żadnej oferty niepodlegającej odrzuceniu.

W niniejszym postępowaniu w **Części nr 1** została złożona jedna oferta przez firmę HURT-CHEM Hurtownia Odczynników Chemicznych Piotr Bartocha, Duchnice, ul. Boczna 10, 05-850 Ożarów Mazowiecki, która została odrzucona przez Zamawiającego na podstawie art. 89 ust. 1 pkt. 2 ustawy Pzp, gdyż jej treść nie odpowiadała treści Specyfikacji istotnych warunków zamówienia.

W związku z odrzuceniem oferty ww. Wykonawcy jedynej złożonej na przedmiot zamówienia określony w **Części nr 1** uznać należy, że zachodzi przesłanka unieważnienia postępowania w ww. Części na podstawie art. 93 ust. 1 pkt 1 ustawy Pzp.

II.

Oferta firmy HURT-CHEM Hurtownia Odczynników Chemicznych Piotr Bartocha, Duchnice, ul. Boczna 10, 05-850 Ożarów Mazowiecki wygrała postępowanie w **Części nr 3** uzyskując największą sumę – łącznej oceny punktowej (**P**), tj. **100,00 pkt.** (na łączną ocenę punktową składają się: **90,00 pkt.** w kryterium cena ofertowa brutto (**C**) oraz – **10,00 pkt.** w kryterium termin wykonania zamówienia (**T**)).

BIONANOPARK

PAROLA

UM | UNIWERSYTET
MEDYCZYNY
W ŁÓDZI

Biuro Projektu nr POIR.04.01.04-00-0058/17
POLITECHNIKA ŁÓDZKA, Instytut Inżynierii Materiałowej, ul. Stefanowskiego 1/15, bud. A18, 90-924 Łódź
Tel: +48 42 631 30 30, 631 30 33



Fundusze Europejskie
Inteligentny Rozwój



Politechnika Łódzka

Unia Europejska
Europejski Fundusz
Rozwoju Regionalnego



Projekt współfinansowany w ramach 1 konkursu w ramach Działania 4.1 „Badania naukowe i prace rozwojowe”,
Poddziałanie 4.1.4 „Projekty aplikacyjne” Programu Operacyjnego Inteligentny Rozwój, 2014-2020

Umowa nr POIR.04.01.04-00-0058/17 zawarta 29.06.2018

Tytuł projektu : "Projektowanie i wytwarzanie spersonalizowanych implantów medycznych" akronim Custom -ITAP

III.

Oferta firmy BIOKOM Spółka z Ograniczoną Odpowiedzialnością Sp. k., ul. Wspólna 3, 05-090 Janki wygrała postępowanie w **Części nr 11** uzyskując największą sumę – łącznej oceny punktowej **(P)**, tj. **100,00 pkt.** (na łączną ocenę punktową składają się: **90,00 pkt.** w kryterium cena ofertowa brutto **(C)** oraz – **10,00 pkt.** w kryterium termin wykonania zamówienia **(T)**).

BIONANOPARK

PARINA®

UM | UNIWERSYTET
MEDYCZYNY
W ŁÓDZI

Biuro Projektu nr POIR.04.01.04-00-0058/17
POLITECHNIKA ŁÓDZKA, Instytut Inżynierii Materiałowej, ul. Stefanowskiego 1/15, bud. A18, 90-924 Łódź
Tel: +48 42 631 30 30, 631 30 33