

Warszawa, dnia 28 stycznia 2020 r.

## **INFORMACJA**

o wyborze najkorzystniejszej oferty w postępowaniu nr 6/2020

Dotyczy projektu: „Biodrukowanie 3D rusztowań z wykorzystaniem żywych wysp trzustkowych lub komórek produkujących insulinę w celu stworzenia bionicznej trzustki.”

### **1. Przeprowadzający postępowanie:**

Fundacja Badań i Rozwoju Nauki  
ul. Rydygiera 8  
01-793 Warszawa  
Tel: (22) 897 66 97

### **2. Przedmiot zamówienia:**

Przedmiotem zapytania ofertowego jest zakup i dostawa zestawu odczynników chemicznych w celu wykonywania badań przemysłowych i prac rozwojowych zaplanowanych w ramach realizowanego projektu. Zestaw odczynników chemicznych wchodzi w skład procedury decellularyzacji.

### **3. Wynik:**

Informujemy, że Komisja Ofertowa w dniu 28 stycznia 2020 roku wybrała najkorzystniejszą ofertę złożoną przez firmę:

**CellSystems GmbH**  
**Langeler Ring 5**  
**53842 Troisdorf Germany**

### **4. Uzasadnienie:**

Komisja Ofertowa dokonała oceny jednej (1) oferty przekazanej do oceny formalnej i merytorycznej, w wyniku czego dokonano wyboru oferty firmy CellSystems GmbH z siedzibą w Troisdorf Germany. Oferta ta uzyskała najwyższą liczbę punktów oferując najlepsze warunki realizacji i spełniając wszystkie kryteria zapytania ofertowego nr 6/2020 (w tym najniższą cenę), co spowodowało przyznanie 100 pkt.

Protokół Wyboru Wykonawcy został sporządzony dnia 28 stycznia 2020 roku.

Warsaw, 28<sup>th</sup> January 2020

## INFORMATION

on the selection of the best bid in the procedure No. 6/2020

Project concerned: "3D bioprasing of scaffolds using live islet pancreas or insulin producing cells to create bionic pancreas."

### 1. Conducting the proceedings:

Foundation of Research and Science Development

Address:

Rydygiera Street no 8, bldg. no. 24

01-793 Warsaw

### 2. Subject of the request:

The subject of the request for quotation is the purchase and delivery of a set of chemical reagents for industrial research and development works planned under the implemented project. A set of chemical reagents is part of the decellularization procedure.

### 3. Result:

We would like to inform you that the Bid Commission on January 28, 2020 selected the most advantageous offer submitted by the company:

**CellSystems GmbH**  
**Langelier Ring 5**  
**53842 Troisdorf Germany**

### 4. Substantiation:

The Bid Commission evaluated one (1) offer submitted for formal and substantive evaluation, as a result of which the offer of CellSystems GmbH based in Troisdorf Germany was selected. This offer obtained the highest number of points offering the best implementation conditions and meeting all the criteria of the request for proposal No. 6/2020 (including the lowest price), which resulted in the award of 100 points.

The Contractor's Selection Report was prepared on January 28, 2020.