

## INFORMACJA

### o wyborze najkorzystniejszej oferty w postępowaniu nr 101/2018

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 na potrzeby testów funkcjonalnych i histopatologicznych w celu wykonywania badań przemysłowych i prac rozwojowych zaplanowanych w ramach powyższego projektu.

Zestaw odczynników chemicznych składał się z następujących pozycji:

Pozycja nr 1 - mouse laminin o stężeniu nie większym niż 1.0 mg/mL - numer referencyjny 1415-01 lub rozwiązanie równoważne - dwadzieścia (20) miligramów w opakowaniach po jeden (1) miligram.

Pozycja nr 2 - collagen I from human w opakowaniach nie mniejszych niż dziesięć (10) miligramów mg - numer referencyjny sc-136154 lub rozwiązanie równoważne - pięć (5) sztuk.

Pozycja nr 3 - collagen IV from human placenta w opakowaniach nie mniejszych niż pięć (5) miligramów mg - numer referencyjny C5533-5mg lub rozwiązanie równoważne - osiem (8) sztuk.

Pozycja nr 4: kwas hialuronowy w opakowaniach nie mniejszych niż pięćdziesiąt (50) miligramów mg - numer referencyjny 75574-50mg lub rozwiązanie równoważne - dwie (2) sztuki.

Pozycja nr 5 - Pepsyna (Pepsin) w opakowaniach nie mniejszych niż dwa tysiące (2000) mg - numer referencyjny P0525000 lub rozwiązanie równoważne - jedna (1) sztuka.

Pozycja nr 6 - Kwas solny (Hydrochloric acid c(HCl)) o stężeniu nie mniejszym niż 1 mol/l (1 N) w opakowaniach nie mniejszych niż jeden (1) litr - numer referencyjny 1090571000 lub rozwiązanie równoważne - pięć (5) litrów

#### 3. Wynik:

Informujemy, że Komisja Ofertowa w dniu 24 sierpnia 2018 roku wybrała najkorzystniejszą ofertę złożoną przez firmę:

1. Biokom Baka Olszewski Sp. j., ul. Wspólna 3, 05-090 Janki, NIP: 5271011366; REGON: 012289221 dla pozycji nr 1 zapytania ofertowego nr 101/2018.
2. "AMX" Przedsiębiorstwo Usługowo-Handlowe, Ul. Bułgarska 12A, 93-362 Łódź, NIP: 7290201896, REGON: 470559708 dla pozycji nr 2 zapytania ofertowego nr 101/2018
3. Sigma-Aldrich Sp. z o.o.; ul. Szczęśliwowska 30; 61-626 Poznań; NIP: 7781002137; REGON: 630231571 dla pozycji nr: 3, 4, 5 i 6 zapytania ofertowego nr 101/2018.

#### 4. Uzasadnienie:

Komisja Ofertowa dokonała oceny pięciu (5) ofert przekazanych do oceny formalnej i merytorycznej, w wyniku czego dla poszczególnych pozycji zapytania ofertowego dokonano wyboru ofert firm:

- Biokom Baka Olszewski Sp. j. z siedzibą w Jankach,
- "AMX" Przedsiębiorstwo Usługowo-Handlowe z siedzibą w Łodzi,
- Sigma-Aldrich Sp. z o.o. z siedzibą w Poznaniu.

Oferty te uzyskały najwyższą liczbę punktów oferując najlepsze warunki realizacji i spełniając wszystkie kryteria poszczególnych pozycji zapytania ofertowego nr 101/2018 (w tym najniższą cenę), co spowodowało przyznanie 100 pkt.

Protokół Wyboru Wykonawcy został sporządzony dnia 24 sierpnia 2018 roku.