

INFORMACJA

o wyborze najkorzystniejszej oferty w postępowaniu nr 94/2018

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: Penicillin/Streptomycin o stężeniu nie mniejszym niż 10000 U/mL każda, w opakowaniach nie mniejszych niż 100 ml - numer referencyjny 15140122 lub rozwiązane równoważne - pięć tysięcy sześćset (5600) mililitrów.
- Pozycja nr 2: L-Glutamine p stężeniu nie mniejszym niż 200mM, w opakowaniach nie mniejszych niż 100 ml - numer referencyjny 0813 lub rozwiązane równoważne - czterysta (400) mililitrów.
- Pozycja nr 3: Amphotericin B solution w opakowaniach nie mniejszych niż 25 ml - numer referencyjny 47982.01 lub rozwiązanie równoważne - trzysta (300) mililitrów.
- Pozycja nr 4: Hapes - numer referencyjny H3375-500G lub rozwiązanie równoważne - jedenaście (11) kilogramów.
- Pozycja nr 5: Sodium bicarbonate - numer referencyjny S5761-500G lub rozwiązanie równoważne - jeden (1) kilogram.
- Pozycja nr 6: Nicotinamide - numer referencyjny 72340-250G lub rozwiązanie równoważne - cztery (4) kilogramy.
- Pozycja nr 7: D-(+)-Glukoza - numer referencyjny G7021-1KG lub rozwiązane równoważne - dwa (2) kilogramy.
- Pozycja nr 8: Pirogronian sodu - numer referencyjny P2256/500G lub rozwiązanie równoważne – pięćset (500) gram.
- Pozycja nr 9: Collagenase NB8 Broad Range w opakowaniach nie mniejszych niż 1 gram - numer referencyjny S1745602 lub rozwiązanie równoważne - pięćdziesiąt (50) gram.
- Pozycja nr 10: Neutral Protease NB w opakowaniach nie mniejszych niż 1 gram - numer referencyjny S3030112 lub rozwiązanie równoważne - pięćdziesiąt (50) gram.
- Pozycja nr 11: Ringer acetate, Octan Ringera płyn infuzyjny w opakowaniach nie mniejszych niż 500 mililitrów - numer referencyjny 602547 lub rozwiązanie równoważne - czterysta (400) litrów.
- Pozycja nr 12: DNase I, grade II - numer referencyjny 10104159001 lub rozwiązanie równoważne - dwieście (200) miligramów.
- Pozycja nr 13: 2-Hydroxy-4'-2-methylpropioiphenone - numer referencyjny 410896-10G lub rozwiązanie równoważne - dziesięć (10) gram.

3. Wyniki:



Informujemy, że Komisja Ofertowa w dniu 1 sierpnia 2018 roku wybrała najkorzystniejszą ofertę złożoną przez firmę:

1. Polgen Sp. z o.o. – Sp. k., ul. Puszkina 80, 92-516 Łódź, NIP: 7251447400; REGON: 471490539 dla pozycji nr: 1, 2, 3, 6, 9 i 10 zapytania ofertowego nr 94/2018.
2. Biokom Baka Olszewski Sp. j., ul. Wspólna 3, 05-090 Janki, NIP: 5271011366; REGON: 012289221 dla pozycji nr: 4 i 8 zapytania ofertowego nr 94/2018.
3. Sigma-Aldrich Sp. z o.o.; ul. Szelągowska 30; 61-626 Poznań; NIP: 7781002137; REGON: 630231571 dla pozycji nr: 7, 12 i 13 zapytania ofertowego nr 94/2018.
4. Cytogen-Polska Sp. z o.o., ul. Kuropatwińskiej 2, 95-100 Zgierz, NIP: 6791095269, REGON: 351056916 dla pozycji nr 5 zapytania ofertowego nr 94/2018.
5. Infusion Paweł Szczudło, ul. Sulejowska 56/58/512, 04-157 Warszawa, NIP: 8131479711; REGON: 146416196 dla pozycji nr 11 zapytania ofertowego nr 94/2018.

4. Uzasadnienie:

Komisja Ofertowa dokonała oceny dziewięciu (9) ofert przekazanych do oceny formalnej i merytorycznej, w wyniku czego dla poszczególnych pozycji zapytania ofertowego dokonano wyboru ofert firm:

- Polgen Sp. z o.o. – Sp. k.
- Biokom Baka Olszewski Sp. j.
- Sigma-Aldrich Sp. z o.o.
- Cytogen-Polska Sp. z o.o.
- Infusion Paweł Szczudło

Oferty te uzyskały najwyższą liczbę punktów oferując najlepsze warunki realizacji i spełniając wszystkie kryteria poszczególnych pozycji zapytania ofertowego nr 94/2018 (w tym najniższą cenę), co spowodowało przyznanie 100 pkt.

Protokół Wyboru Wykonawcy został sporządzony dnia 1 sierpnia 2018 roku.