

INFORMACJA

o wyborze najkorzystniejszej oferty w postępowaniu nr 3/2019

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 komórek do hodowli komórkowych wraz z odczynnikami do ich hodowli i wybarwień, w celu wykonywania badań przemysłowych i prac rozwojowych zaplanowanych w ramach powyższego projektu.

Zestaw komórek do hodowli komórkowych wraz z odczynnikami do ich hodowli i wybarwień składał się z następujących pozycji:

Pozycja nr 1: Endothelial Cell Medium - numer referencyjny M1168 - ze względu na utrzymanie ciągłości prowadzonych badań oraz powtarzalności wyników, zamawiający nie dopuszcza ofert na produkty równoważne - dziesięć (10) opakowań.

Pozycja nr 2: Vascular Cell Basal Medium - numer referencyjny PCS-100-030 - ze względu na utrzymanie ciągłości prowadzonych badań oraz powtarzalności wyników, zamawiający nie dopuszcza ofert na produkty równoważne - pięć (5) opakowań.

Pozycja nr 3: Endothelial Cell Growth Kit - VEGF - numer referencyjny PCS-100-041 - ze względu na utrzymanie ciągłości prowadzonych badań oraz powtarzalności wyników, zamawiający nie dopuszcza ofert na produkty równoważne - pięć (5) opakowań.

Pozycja nr 4: DMEM, high glucose - numer referencyjny 0922 - ze względu na utrzymanie ciągłości prowadzonych badań oraz powtarzalności wyników, zamawiający nie dopuszcza ofert na produkty równoważne - piętnaście (15) opakowań po pięćset (500) mililitrów każde.

Pozycja nr 5: Trypsin-EDTA o stężeniu nie mniejszym niż 0,5% bez phenol red - numer referencyjny 15400054 lub rozwiązanie równoważne - sto (100) mililitrów.

Pozycja nr 6: Trypsin-EDTA o stężeniu nie mniejszym niż 2,5% bez phenol red - numer referencyjny 15090046 lub rozwiązanie równoważne - sto (100) mililitrów.

Pozycja nr 7: Glukoza w proszku - numer referencyjny G7021 lub rozwiązanie równoważne - jeden (1) kilogram.

Pozycja nr 8: Trypan Blue solution o stężeniu nie mniejszym niż 0,4% - numer referencyjny T8154-100ML lub rozwiązanie równoważne - sto (100) mililitrów.

3. Wynik:

Informujemy, że Komisja Ofertowa w dniu 22 stycznia 2019 roku wybrała najkorzystniejszą ofertę złożoną przez firmę:

- 1) LGC Standards Sp. z o.o., ul. Ogrodowa 27/29, Kiełpin, 05-092 Łomianki, NIP: 5240004477; REGON: 012075052, dla pozycji nr 2-3 zapytania ofertowego nr 3/2019.

2) Life Technologies Polska Sp. z o.o., ul. Bonifraterska 17, 00-203 Warszawa, NIP: 1180039931; REGON: 010196490 dla pozycji nr od 5 do 8 zapytania ofertowego nr 3/2019.

4. Uzasadnienie:

Komisja Ofertowa dokonała oceny trzech (3) ofert przekazanych do oceny formalnej i merytorycznej, w wyniku czego dla poszczególnych pozycji zapytania ofertowego dokonano wyboru ofert firm:

- LGC Standards Sp. z o.o. siedzibą w Łomiankach

- Life Technologies Polska Sp. z o.o. z siedzibą w Warszawie,

Oferty te uzyskały najwyższą liczbę punktów oferując najlepsze warunki realizacji i spełniając wszystkie kryteria poszczególnych pozycji zapytania ofertowego nr 3/2019 (w tym najniższą cenę), co spowodowało przyznanie 100 pkt.

Protokół Wyboru Wykonawcy został sporządzony dnia 22 stycznia 2019 roku.