

INFORMACJA

o wyborze najkorzystniejszej oferty w postępowaniu nr 101/2019

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 zestawu odczynników chemicznych w celu wykonywania badań przemysłowych i prac rozwojowych zaplanowanych w ramach realizowanego projektu. Zestaw odczynników chemicznych wchodzi w skład procedury decellularyzacji i są one wykorzystywane przy procesie usuwania z narządu materiału komórkowego wraz z materiałem DNA.

Zestaw odczynników chemicznych składa się z następujących pozycji:

Pozycja nr 1: Dnase I - numer referencyjny 10104159001 lub rozwiązanie równoważne - sześć (6) opakowań po sto (100) miligramów każde.

Pozycja nr 2: FBS - numer referencyjny S005820003 lub rozwiązanie równoważne - czterdzieści pięć (45) opakowań po pięćset (500) mililitrów każde.

Pozycja nr 3: Triton X-100 - numer referencyjny T8787 lub rozwiązanie równoważne - szesnaście (16) opakowań po dwieście pięćdziesiąt (250) mililitrów każde.

Pozycja nr 4: Alkohol skażony EtOH - numer referencyjny LLOLL00032-10 lub rozwiązanie równoważne - trzy (3) opakowania po dziesięć (10) litrów każde.

3. Wynik:

Informujemy, że Komisja Ofertowa w dniu 8 stycznia 2020 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 i 3 zapytania ofertowego nr 101/2019.
- 2) EURx Sp. z o.o., ul. Przyrodników 3, 80-297 Gdańsk, NIP: 9570705191; REGON: 191518958 dla pozycji nr 2 zapytania ofertowego nr 101/2019
- 3) Alfachem Sp. z o.o., ul. Unii Lubelskiej 3, 61-249 Poznań, NIP: 7822556313; REGON: 302328735 dla pozycji nr 4 zapytania ofertowego nr 101/2019

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:

- Polgen Sp. z o.o. – Sp. K z siedzibą w Łodzi.
- EURx Sp. z o.o. z siedzibą w Gdańsku
- Alfachem Sp. z o.o. z siedziba w Poznaniu

Oferty te uzyskały najwyższą liczbę punktów oferując najlepsze warunki realizacji i spełniając wszystkie kryteria poszczególnych pozycji zapytania ofertowego nr 101/2019 (w tym najniższą cenę), co spowodowało przyznanie 100 pkt.

Protokół Wyboru Wykonawcy został sporządzony dnia 8 stycznia 2020 roku.