

Warszawa, dnia 26 listopada 2020 r.

INFORMACJA

o wyborze najkorzystniejszej oferty w postępowaniu nr 66/2020

Dotyczy projektu pn. „Sztuczne wyspy trzustkowe: mikrofluidyczne metody reagregacji komórek endokrynych w drobinach hydrożeli” dofinansowanego w ramach Programu OPUS przez Narodowe Centrum Nauki w Krakowie.

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 badawczego.

Specyfikacja techniczna dla odczynników chemicznych:

Pozycja nr 1: Chitosan - numer referencyjny 417963-25G lub rozwiązanie równoważne - jedno (1) opakowanie.

3. Wynik:

Informujemy, że Komisja Ofertowa w dniu 26 listopada 2020 roku wybrała najkorzystniejszą ofertę złożoną przez firmę:

Alfachem Sp. z o.o.
Ul. Unii Lubelskiej 3
61-249 Poznań
NIP: 7822556313; REGON: 302328735

4. Uzasadnienie:

Komisja Ofertowa dokonała oceny dwóch (2) ofert przekazanych do oceny formalnej i merytorycznej, w wyniku czego dokonano wyboru oferty firmy Alfachem Sp. z o.o. z siedzibą w Poznaniu. Oferta ta uzyskała najwyższą liczbę punktów oferując najlepsze warunki realizacji i spełniając wszystkie kryteria zapytania ofertowego nr 66/2020 (w tym najniższą cenę), co spowodowało przyznanie 100 pkt.

Protokół Wyboru Wykonawcy został sporządzony dnia 26 listopada 2020 roku.

