

Warszawa, dnia 1 lipca 2020 r.

INFORMACJA

o wyborze najkorzystniejszej oferty w postępowaniu nr 38/2020

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 dwunastu (12) sztuk świni hodowlanej z gatunku *Sus scrofa domestica*, w celu przeprowadzenia badań przeszczepienia bionicznej trzustki na modelu zwierzęcym, realizowanych w ramach projektu pn. „Biodrukowanie 3D rusztowań z wykorzystaniem żywych wysp trzustkowych lub komórek produkujących insulinę w celu stworzenia bionicznej trzustki”.

3. Wynik:

Informujemy, że Komisja Ofertowa w dniu 1 lipca 2020 roku wybrała najkorzystniejszą ofertę złożoną przez podmiot:

Gospodarstwo Rolne Danuta i Ryszard Osieccy
Karniewek 21
06-114 Dzierżenin

4. Uzasadnienie:

Komisja Ofertowa dokonała oceny jednej (1) oferty przekazanej do oceny formalnej i merytorycznej, w wyniku czego dokonano wyboru oferty firmy Gospodarstwo Rolne Danuta i Ryszard Osieccy z siedzibą w Karniewku. Oferta ta uzyskała najwyższą liczbę punktów oferując najlepsze warunki realizacji i spełniając wszystkie kryteria zapytania ofertowego nr 38/2020 (w tym najniższą cenę), co spowodowało przyznanie 100 pkt.

Protokół Wyboru Wykonawcy został sporządzony dnia 1 lipca 2020 roku.