



**„Europejski Fundusz Rolny na rzecz Rozwoju Obszarów Wiejskich:
Europa inwestująca w obszary wiejskie”.**

Operacja pn. „Opracowanie metody identyfikacji odmian pszenicy ozimej uprawianych w Polsce” mająca na celu „Opracowanie technologii identyfikowania odmian pszenicy ozimej z wykorzystaniem najnowszych metod pozyskiwania markerów molekularnych. W wyniku badań ustalone zostaną profile markerowe pozwalające na odróżnianie odmian od siebie nawzajem” współfinansowana jest ze środków Unii Europejskiej w ramach działania M16 „WSPÓŁPRACA” Programu Rozwoju Obszarów Wiejskich na lata 2014-2020

Szczecin dnia 04.07.2022 r.

Znak sprawy: **Zapytanie ofertowe z dnia 24.06.2022**

Dotyczy: **Zapytania ofertowego na zakup i dostawę próbek do fluorymetru**

INFORMACJA o WYNIKU POSTĘPOWANIA

Informuję, iż w sprawie z „Zapytania ofertowego na **zakup i dostawę próbek do fluorymetru**” w dniu 04. 07. 2022 roku dokonano wyboru najkorzystniejszej oferty i tym samym udzielono zamówienia tj. zawarto umowę z **Polgen Machejko Sp. komandytowa**

Uzasadnienie

W niniejszym postępowaniu w wyznaczonym terminie zostały złożone dwie oferty:

- 1) Promega GmbH z siedzibą w Walldorf, Niemcy – 1 491,50 netto (1 834,54 zł brutto)**
- 2) Polgen Machejko Sp. k. z siedzibą w Łodzi – 303,97 zł brutto**

Zamawiający dokonał wyboru najkorzystniejszej oferty w oparciu o najniższą zaoferowaną cenę za zamówienie. Oferta ta spełniała warunki określone w dokumencie Zamawiającego „Zapytanie ofertowe” wobec czego uznana została za Ofertę Najkorzystniejszą i w konsekwencji zostanie zawarta umowa z Wykonawcą: **Polgen Machejko Sp. k. z siedzibą w Łodzi – 303,97 zł brutto.**