

Poznań, dnia 3 lipca 2019 r.

OGŁOSZENIE O WYNIKU POSTĘPOWANIA

dot.: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na zakup oprogramowania do chemometrycznej i statystycznej analizy danych z analiz niecelowanych i celowanych pochodzących z instrumentów typu GC-MS oraz LC-MS/MS, umożliwiającego filtrowanie, wyrównywanie i normalizację danych wsadowych przed analizą statystyczną w ramach Projektu realizowanego przez Zamawiającego – Projekt pn. „Zwiększenie konkurencyjności polskich towarów roślinnych na rynkach międzynarodowych poprzez podniesienie ich jakości i bezpieczeństwa fitosanitarnego” współfinansowanego przez Narodowe Centrum Badań i Rozwoju w ramach strategicznego programu badań naukowych i prac rozwojowych „Społeczny i gospodarczy rozwój Polski w warunkach globalizujących się rynków” GOSPOSTRATEG, Umowa Nr Gospostrateg1/385957/5/NCBR/2018 oznaczenie sprawy: IORPIB/Gospostrateg1/D/Opr. Analit./2019

Uprzejmie informuję, że:

1. W prowadzonym postępowaniu złożono następujące oferty:

Lp.	Nazwa (firma) oraz adres Wykonawcy	Ofertowa cena netto/brutto realizacji zamówienia
1	Perlan Technologies Polska Sp. z o.o. Ul. Puławska 303, 02-785 Warszawa	58 291,50 zł netto 71 698,55 zł brutto

2. Do realizacji przedmiotowego zamówienia wybrano ofertę firmy: Perlan Technologies Polska Sp. z o.o., która okazała się najkorzystniejszą (najtańszą), ważną ofertą wg przyjętego kryterium wyboru ofert (cena-100%).

DYREKTOR

M. Młynski
prof. dr hab. Marek Młynski

INSTYTUT OCHRONY ROŚLIN - PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY