

Kraków, 19.07.2017 r.

Instytut Fizjologii Roślin im. *Franciszka Górskiego*
Polska Akademia Nauk
u. Niezapominajek 21
30-239 Kraków

INFORMACJA O WYNIKU POSTĘPOWANIA - ZAPYTANIE OFERTOWE 1/2017**I. PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA**

Badanie zdolności oraz czystości patentowej rozwiązania opracowanego w ramach projektu TANGO2/340285/NCBR/2017, pt. „Opracowanie efektywnego sposobu wytwarzania podwojonych haploidów metodą androgenyzy dla polskich materiałów hodowlanych pszenicy (*Triticum aestivum* L.)”.

II. ZASTOSOWANE ŚRODKI UPUBLICZNIENIA INFORMACJI O ZAMÓWIENIU:

1. Zapytania ofertowe wysłane/dostarczone do 3 potencjalnych dostawców,
2. Zapytanie ofertowe zamieszczone na stronie internetowej Zamawiającego <http://ifr-pan.edu.pl/przetargi>

III. WYNIK POSTĘPOWANIA

W związku z zastosowanym kryterium oceny i na podstawie otrzymanych ofert jako dostawcę wybrano:

Kancelaria Prawa Własności Przemysłowej Teresa Ewa Nadhera ul. Kujawska 24 lok. 2, 30-042 Kraków