     

 Rzeszów, dnia 13.06.2018 r.

**INFORMACJA O WYBORZE NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY**

**Uniwersytet Rzeszowski**

**al. Rejtana 16c**

**35-959 Rzeszów**

zawiadamia o wyborze najkorzystniejszej oferty w postępowaniu prowadzonym na podstawie zapytania ofertowego, którego przedmiotem jest: dostawa **Analizatora NIR dla nasion, np. ZELTEX ZX50IQ wraz z laptopem i pełnym oprogramowaniem** w ramach strategicznego programu badań naukowych i prac rozwojowych "Środowisko naturalne, rolnictwo i leśnictwo", BIOSTRATEG III, pt.: „*Opracowanie innowacyjnej biodegradowalnej otoczki dla nasion soi opartej na biopolimerach z surowców odnawialnych dla zwiększonej tolerancji roślin na niekorzystne warunki środowiskowe*”. Umowa Nr BIOSTRATEG3/346390/4/NCBR/2017

Kryteria (oceny) wyboru oferty i ich znaczenie (w %): cena (60%) i gwarancja (40%),

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Nr oferty | Nazwa (firma) i adres wykonawcy  | **Cena brutto**  | **Gwarancja**  |
| 1. | **Polski Farmer sp. z o.o. sp.k.**05-555 Tarczyn, ul. Błońska 36B | 52 951,50 zł | 12 miesięcy |
| 2. | **KABELKOM Sp. z o.o.43-300 Bielsko-Biała, ul. Bukowa 30** | **-** | **-** |

Do realizacji przedmiotu zamówienia Zamawiający wybrał ofertę Wykonawcy:

**Polski Farmer sp. z o.o. sp.k.** ul. Błońska 36B 05-555 Tarczyn

Oferta najkorzystniejsza pod względem kryteriów określonych w zamówieniu o ogłoszeniu.

