

A-2401-38/2018

Lublin, 27 listopada 2018 roku

Dot. Dostawa wyposażenia do Instytutu Agrofizyki im. B. Dobrzańskiego Polskiej Akademii Nauk w Lublinie

Część I – Zestaw polowy pomiaru wilgotności gleby TDR (2 szt.)

Część II – Oświetlacz do kamery hiperspektralnej (1 szt.)

Źródło finansowania: Zamówienie finansowane z środków otrzymanych od Narodowego Centrum Badań i Rozwoju na realizację projektu „Wsparcie dla rolnictwa niskoemisyjnego – zdolnego do adaptacji zmian klimatu obecnie oraz w perspektywie lat 2030 i 2050” (akronim LCAgri, nr umowy BIOSTRATEG1/271322/3/NCBR/2015)

## INFORMACJA z otwarcia ofert zgodnie z art. 86 ust. 5 ustawy pzp

1. Kwota, jaką Zamawiający zamierza przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia kwotę w wysokości:

Część I – Zestaw polowy pomiaru wilgotności gleby TDR (2 szt.) – 53 505,00 zł. brutto

Część II – Oświetlacz do kamery hiperspektralnej (1 szt.) – 15 006,00 zł. brutto

Część I:

Nr oferty:	Nazwa i adres Wykonawcy:	Cena ofertowa (brutto):	Termin wykonania zamówienia:	Okres gwarancji i warunki płatności:
1.	„E-Test” Spółka z o.o. 21-030 Motycz Stasin 90	38 130,00 zł.	Zgodnie z SIWZ	Gwarancja 24 miesiące Zgodnie z SIWZ

Część II:

Nie wpłynęła żadna oferta

Jednocześnie, Zamawiający informuje, że zgodnie z Rozdziałem 6 B SIWZ, Wykonawca, w terminie **3 dni** od zamieszczenia na stronie internetowej Zamawiającego informacji z otwarcia ofert, przekazuje Zamawiającemu **oświadczenie o przynależności albo braku przynależności do tej samej grupy kapitałowej, o której mowa w art. 24 ust. 1 pkt 23 ustawy Pzp (zgodnie ze wzorem stanowiącym Załącznik nr 4 do SIWZ)**

Kierownik Zamawiającego,

D Y R E K T O R  
*Stawinski*  
prof. dr hab. Cezary Stawński