

A-2401-41/2018

Lublin, 29 listopada 2018 roku

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

Część I – System do charakterystyki powierzchni próbek (3D) – 1 szt.

Źródło finansowania: Projekt „Zwilżalność gleby jako czynnik warunkujący rozbryzg - pierwszą fazę erozji wodnej”, nr umowy UMO-2017/26/D/ST10/01026, finansowanego z Narodowego Centrum Nauki

Część II – Odbiornik GIS (GPS)– 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 BIOSTRATEGI/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 – System do charakterystyki powierzchni próbek (3D) – 1 szt.
 230 000,00 zł. brutto

Część II – Odbiornik GIS (GPS)– 1 szt.
 21 894,00 zł. brutto

Część I:

Nr oferty:	Nazwa i adres Wykonawcy:	Cena ofertowa (brutto):	Termin wykonania zamówienia:	Okres gwarancji i warunki płatności:
1.	SMARTTECH Sp. z o.o. ul. Raclawicka 30 05-092 Łomianki	207 009,00 zł.	21 dni	Zgodnie z SIWZ

Część II:

Nr oferty:	Nazwa i adres Wykonawcy:	Cena ofertowa (brutto):	Termin wykonania zamówienia:	Okres gwarancji i warunki płatności:
2.	NaviGate Sp. z o.o. ul. Wadowicka 8a 30-415 Kraków	21 512,70 zł.	2 dni	Zgodnie z SIWZ

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



prof. dr hab. Cezary Stawski