

Numer postępowania IDIK0000.272.1.2020.MSINiN

Wrocław, dn. 27.04.2020 r.

INFORMACJA
O WYBORZE NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY

Dotyczy postępowania prowadzonego w trybie zapytania ofertowego, którego przedmiotem jest: zakup i dostawa sond SRS-Ni, wagi oraz kabli do realizacji projektu pt. „*Mobilny system iniekcyjnego, precyzyjnego nawadniania i nawożenia, zaspokajający indywidualne potrzeby rośliny*”, z podziałem na 3 części.

Zamawiający informuje o dokonaniu wyboru najkorzystniejszej oferty. Oferta złożona została przez firmę:

CZĘŚĆ 1. SONDY SRS-NI

Przedsiębiorstwo Doradztwa Technicznego Geomor-Technik Sp. z o.o., ul Modra 30, 71-220 Szczecin

Oferta spełnia wszystkie wymagania formalne i merytoryczne.

Zamawiający, działając na podstawie art. 92 ustawy Prawo zamówień publicznych informuje, że w niniejszym postępowaniu złożono 1 ofertę, której łączną punktację przedstawiono poniżej:

Nr oferty	Nazwa i adres firmy	W kryterium cena	Razem punkty
1.	Przedsiębiorstwo Doradztwa Technicznego Geomor-Technik Sp. z o.o., ul Modra 30, 71-220 Szczecin	100	100

CZĘŚĆ 2. WAGA

RADWAG WAGI ELEKTRONICZNE Witold Lewandowski, ul. Toruńska 5, 26-600 – Oddział Wrocław ul. Nowa 4, 51-180 Psary

Oferta spełnia wszystkie wymagania formalne i merytoryczne.

Zamawiający, działając na podstawie art. 92 ustawy Prawo zamówień publicznych informuje, że w niniejszym postępowaniu złożono 1 ofertę, której łączną punktację przedstawiono poniżej:

Nr oferty	Nazwa i adres firmy	W kryterium cena	Razem punkty
1.	RADWAG WAGI ELEKTRONICZNE Witold Lewandowski, ul. Toruńska 5, 26-600 – Oddział Wrocław ul. Nowa 4, 51-180 Psary	100	100

**LIDER PROJEKTU**

Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu
Ul. C.K. Norwida 25
50-375 Wrocław
www.msinin.gov.pl

CZŁONKOWIE KONSORCJUM

Politechnika Wroclawska, Instytut Agrofizyki im. Bohdana
Dobrzańskiego PAN, Slovenská poľnohospodárska univerzita v Nitre
Grupa Azoty S.A., Gospodarstwo Rolne Klaudiusz Matejka
AGRO-TOM Tomasz Kaniewski, E-Test Sp. z o.o.

CZĘŚĆ 3. KABLE

Zamawiający informuje o unieważnieniu postępowania w zakresie części 3 z powodu braku złożonych ofert.



*Strategiczny program badań naukowych i prac rozwojowych
„Środowisko naturalne, rolnictwo i leśnictwo” - BIOSTRATEG
„Mobilny system iniekcyjnego, precyzyjnego nawadniania i nawożenia,
zaspokajający indywidualne potrzeby rośliny”. Akronim MSINiN
Projekt współfinansowany przez Narodowe Centrum Badań i Rozwoju
Numer umowy: BIOSTRATEG3/343547/8/NCBR/2017*

