



Dot. przetargu nieograniczonego na: Dostawę oprogramowania komputerowego do Instytutu Agrofizyki im. B. Dobrzańskiego Polskiej Akademii Nauk w Lublinie

Część I – Zaawansowany program do składu publikacji – 2 szt.

Źródło finansowania: Środki własne Instytutu Agrofizyki im. B. Dobrzańskiego Polskiej Akademii Nauk

Część – II – Oprogramowanie do analiz przestrzenno – spektralnych – 1 szt.

Źródło finansowania: Narodowe Centrum Badań i Rozwoju w ramach programu „Środowisko naturalne, rolnictwo i leśnictwo” BIOSTRATEG pt. „Opracowanie innowacyjnej metody monitorowania stanu agrocenozy z wykorzystaniem teledetekcyjnego systemu wiatrakowca, w aspekcie rolnictwa precyzyjnego”

Część – III – Urządzenie przenośne – 1 szt.

Źródło finansowania: Projekt finansowany z budżetu Komisji Europejskiej w ramach programu ramowego Horyzont 2020 pt. „Interaktywna ocena jakości gleb w Europie i Chinach w produkcji rolniczej i trwałości środowiska, iSQAPER

OGŁOSZENIE O WYBORZE NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY

Działając na podstawie art. 92 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2015 r., poz. 2164 z późn. zmianami), zwaną dalej ustawą pzp, Zamawiający – Instytut Agrofizyki im. B. Dobrzańskiego Polskiej Akademii Nauk w Lublinie, zawiadamia zgodnie z poniższym:

Na podstawie art. 92 ust. 1 pkt 1 ustawy pzp: w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego w trybie przetargu nieograniczonego na:

Część I – Zaawansowany program do składu publikacji – 2 szt.

1/ Zamawiający dokonał wyboru oferty Wykonawcy:

**RESET-PC Sp.J.
20-012 Lublin
ul. Ochotnicza 6**

Wykonawca spełnia warunki udziału, a jego oferta nie podlega odrzuceniu i jest najkorzystniejsza pod względem przyjętych w specyfikacji istotnych warunków zamówienia kryteriów oceny ofert.

Streszczenie oceny i porównanie złożonych ofert przedstawia się następująco:

Nr oferty:	Nazwa i adres Wykonawcy:	Cena ofertowa (brutto):	Termin wykonania zamówienia:	Okres gwarancji i warunki płatności:	Rozszerzenie działania programu:
1.	„Rynek 13” Dorota Krzysiek, Jacek Piasecki Sp.J. 50-265 Wrocław Pl. Gen.J.Bema 2/9	11 202,84 zł.	2 dni	Zgodnie z SIWZ	_____
2.	RESTOR Sp.J. 00-784 Warszawa ul. Dworkowa 2/107a	5 571,90 zł.	2 dni	Zgodnie z SIWZ	_____



3.	EUPOL Paweł Owczarzak 63-000 Środa Wielkopolska ul. Palinkiewicza 3	4 634,64 zł.	2 dni	Zgodnie z SIWZ	_____
5.	RESET-PC Sp.J. 20-012 Lublin ul. Ochotnicza 6	6 789,60 zł.	2 dni	Zgodnie z SIWZ	do 48 miesięcy

Część – II – Oprogramowanie do analiz przestrzenno – spektralnych – 1 szt.

1/ Zamawiający dokonał wyboru oferty Wykonawcy:

**GIS-EXPERT Sp. z o.o.
20-277 Lublin
ul. Wetterów 1**

Wykonawca spełnia warunki udziału, a jego oferta nie podlega odrzuceniu i jest najkorzystniejsza pod względem przyjętych w specyfikacji istotnych warunków zamówienia kryteriów oceny ofert.

Streszczenie oceny i porównanie złożonych ofert przedstawia się następująco:

Nr oferty:	Nazwa i adres Wykonawcy:	Cena ofertowa (brutto):	Termin wykonania zamówienia:	Okres gwarancji i warunki płatności:
4.	GIS-EXPERT Sp. z o.o. 20-277 Lublin ul. Wetterów 1	38 622,00	2 dni	Zgodnie z SIWZ

Część – III – Urządzenie przenośne – 1 szt.

1/ Zamawiający dokonał wyboru oferty Wykonawcy:

**RESET-PC Sp.J.
20-012 Lublin
ul. Ochotnicza 6**

Wykonawca spełnia warunki udziału, a jego oferta nie podlega odrzuceniu i jest najkorzystniejsza pod względem przyjętych w specyfikacji istotnych warunków zamówienia kryteriów oceny ofert.

Nr oferty:	Nazwa i adres Wykonawcy:	Cena ofertowa (brutto):	Termin wykonania zamówienia:	Okres gwarancji i warunki płatności:
5.	RESET-PC Sp.J. 20-012 Lublin ul. Ochotnicza 6	1 423,11 zł.	2 dni	Zgodnie z SIWZ

Kierownik Zamawiającego,

D Y R E K T O R
Stawski
prof. dr hab. Cezary Stawski