

Zachodniopomorski Ośrodek
Doradztwa Rolniczego
w Barzkowicach
73-134 Barzkowice 2, woj. Zachodniopomorskie
tel./fax 91 / 561 37 00, 561 37 01, 561 37 02
NIP 854-00-16-333

Barzkowice, dnia 09.08.2017 r.

Nr sprawy: TPR.251.1.2.2017BS

ZAWIADOMIENIE O WYBORZE NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY

Dot. postępowania : Druk oraz skład zaproszeń, 150szt. format A4, trzykrotnie złożony, papier do druku cyfrowego (matowy, 160g/m²) .Projekt zgodny z załącznikiem nr oraz usługa poligraficzna polegająca na wydruku plakatów informacyjnych , 20szt. format A3, papier kredowy(matowy h/m²) na potrzeby realizacji operacji pn. „Polowe pokazy pracy maszyn rolniczych-innowacje”

Zachodniopomorski Ośrodek Doradztwa Rolniczego w Barzkowicach informuje, że w prowadzonym postępowaniu wybrano ofertę złożoną przez Wykonawcę:

PHU PARES II s.c., ul. Poczтова 1, 73-110 Stargard

1. Uzasadnienie wyboru: Wykonawca spełnia warunki udziału w postępowaniu, a oferta złożona przez: PHU PARES II s.c., ul. Poczтова 1, 73-110 Stargard spełnia wszystkie wymogi zawarte w specyfikacji istotnych warunków zamówienia, a zaproponowana przez Wykonawcę oferta była jedyną otrzymaną. Przedmiotowa kwota mieści się w szacunkowej wartości jaką jednostka przeznaczyła na zrealizowanie tego zadania.
1. Zachodniopomorski Ośrodek Doradztwa Rolniczego w Barzkowicach przedstawia wykaz wykonawców, którzy złożyli oferty na realizację niniejszego zamówienia publicznego wraz ze streszczeniem oceny i porównania złożonych ofert. Zestawienie stanowi załącznik Nr 1 do niniejszego pisma.

Dyrektor

mgr inż. Adam Kalinowski

Załącznik 1. Wykaz wykonawców, którzy złożyli oferty na realizację niniejszego zamówienia wraz ze streszczeniem oceny i porównania złożonych ofert.

Lp.	Nazwa i adres Wykonawcy	Liczba punktów kryterium cena	Inne kryteria
1.	PHU PARES II s.c., ul. Poczтовая 1, 73-110 Stargard	100	Nie dotyczy

Zachodniopomorski Ośrodek
Doradztwa Rolniczego
w Barzkowicach
73-134 Barzkowice 2, woj. Zachodniopomorskie
tel./fax 91 / 561 37 00, 561 37 01, 561 37 12
NIP 854-00-15-330

Dyrektor

mgr inż. Adam Kalinowski