

Wrocław, dnia 28.03.2018 r.

Zamawiający:

AJD STUDIO Jakub Dalek
ul. Wojanowska 32/19
54-050 Wrocław
NIP 894-301-75-15
tel. 517 114 410
e-mail: targi@aplushouse.pl

Informacja o wyniku postępowania ofertowego ZO-03/03/2018

z dnia 19.03.2018 r.

W związku z zakończeniem postępowania ofertowego dotyczącego wyłonienia Wykonawcy usługi w zakresie rezerwacji miejsca wystawowego z opłatą rejestracyjną na targach BAU 2019 w Monachium, w Niemczech - dla Zamawiającego AJD STUDIO Jakub Dalek - w ramach projektu:

„Internacjonalizacja przedsiębiorstwa AJD STUDIO Jakub Dalek poprzez zastosowanie działań promocyjnych na rynkach zagranicznych”

realizowanego w ramach
Programu Operacyjnego Inteligentny Rozwój
Działanie 3.3. Wsparcie promocji oraz internacjonalizacji innowacyjnych przedsiębiorstw
Poddziałanie 3.3.3. Wsparcie MŚP w promocji marek produktowych – Go to Brand,

informujemy o wynikach postępowania:

Zapytanie ofertowe, którego dotyczy niniejsza informacja, zostało umieszczone na stronie internetowej Zamawiającego oraz wysłane do potencjalnych Wykonawców.

Oferty na wykonanie przedmiotu zamówienia złożyły następujące podmioty:

1) KLIN Sebastian Wesołowski, ul. Skrzydlata 14/10, 54-129 Wrocław

Zgodnie z kryteriami oceny jako Wykonawcę zamówienia wybrano firmę:

KLIN Sebastian Wesołowski, ul. Skrzydlata 14/10, 54-129 Wrocław

Wybrany Wykonawca spełnił wszystkie warunki określone w zapytaniu ofertowym i uzyskał największą ilość punktów, tj. **100 punktów**.

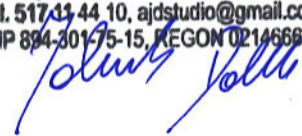
Liczba uzyskanych punktów przez wyłonionego Wykonawcę na etapie postępowania:

Lp.	Rodzaj kryterium	Punktacja	Liczba przyznanych punktów dla wyłonionego Wykonawcy
1.	Cena netto	od 0 do 100 punktów	$100 / 100 * 100 = 100$ punktów



Ww. informacja o wyniku postępowania została upubliczniona na stronie Zamawiającego.

AJD STUDIO Jakub Dalek
ul. Wojanowska 32/19, 54-050 Wrocław
tel. 517 45 44 10, ajdstudio@gmail.com
NIP 894-301-75-15, REGON 021466676



Wrocław, 28.03.2018 r.

.....
(miejsowość, data)

.....
(podpis i pieczęć Zamawiającego)