



Projekt realizowany w ramach Wielkopolskiego Regionalnego Programu Operacyjnego na lata 2014-2020

Tytuł projektu: „Opracowanie oraz wdrożenie w ZM Zalesie nowej technologii wykonywania urządzeń służących do budowy elementów składowych obiegu wysokiego i niskiego ciśnienia w systemach klimatyzacji”

Zalesie, dnia 17.10.2018 r.

**ZAKŁAD MECHANICZNY ZALESIE
MARCIN ŚLIWIŃSKI**


Zalesie 11
63-400 Ostrów Wielkopolski
Tel.: 62 734 91 06
Faks: 62 734 91 12

ZAWIADOMIENIE O WYBORZE NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY

Uprzejmie informujemy, że w odpowiedzi na zapytanie o cenę z dnia 05.10.2018 w zakresie badań oraz pomiarów metrologicznych dwóch grup próbek. Pierwsza stanowią połączenia nieruchome powstałe na prototypowej maszynie, natomiast w skład drugiej grupy wchodzi elementy odpowiedzialne za bezpośrednie zadawanie sił (usługi badań zgładów) – 1 szt., zakończył się proces rozpatrywania nadesłanych ofert.

W dniu 17.10.2018 dokonaliśmy wyboru najkorzystniejszej oferty.

Spośród nadesłanych ofert za najkorzystniejszą uznaliśmy ofertę **Politechniki Opolskiej**. Dziękujemy za złożone oferty.


(podpis, pieczęć firmy)



**ZAKŁAD MECHANICZNY
ZALESIE
MARCIN ŚLIWIŃSKI**
Lamki Zalesie 11
63-400 Ostrów Wlkp.
TEL. 62/ 734-91-06
NIP 622-221-57-73
REGON 250797602

ZAKŁAD MECHANICZNY ZALESIE
MARCIN ŚLIWIŃSKI
Zalesie 11
63-400 Ostrów Wielkopolski
Tel.: 62 734 91 06
Faks: 62 734 91 12