

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

**Tytuł projektu:** Wdrożenie w ZM Zalesie nowej technologii wykonywania narzędzi i oprzyrządowania do gięcia i formowania przewodów przepływowych oraz przyrządów kontrolno – pomiarowych przeznaczonych do wymienników ciepła, układów hamulcowych oraz układów hydraulicznych."

Zalesie, dnia 29.08.2016 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 ofertowe z dnia 08.07.2016 na dostawę centrum obróbczego 5-axis niezbędnego do wdrożenia nowej technologii wykonywania narzędzi i oprzyrządowania do gięcia i formowania przewodów przepływowych oraz przyrządów kontrolno – pomiarowych przeznaczonych do wymienników ciepła, układów hamulcowych oraz układów hydraulicznych zakończył się proces rozpatrywania nadesłanych ofert.

W dniu 29.08.2016 dokonaliśmy wyboru najkorzystniejszej oferty.

Spośród nadesłanych ofert za najkorzystniejszą uznaliśmy ofertę firmy **Maschinentabrik Berthold Hermle AG S. A. Oddział w Polsce.**

Dziękujemy za złożone oferty.

  
.....  
(podpis, pieczęćka 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