

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 oprogramowania do tworzenia technologii i procesów obróbki 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 **CAMdivision sp. z o. o.**

Dziękujemy za złożone oferty.


.....
(podpis, pieczęć firmy)

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



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