

Projekt realizowany ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego  
w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego dla Województwa Dolnośląskiego na lata 2014-2020

Tytuł projektu: „Opracowanie linii pilotażowej oraz prototypu pojemnika wózka do farszu wykonanego z jednego kawałka materiału metodą tłoczenia”

Piechowice, dnia 09.06.2016 r.

**Przedsiębiorstwo Handlowo-Produkcyjne**

**„METAL” Jerzy Siofer**

Ul. Pakoszowska 1A

58 – 573 Piechowice

Tel.: (75) 754 81 59

Faks: (75) 754 81 46

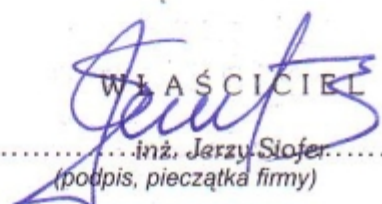
**ZAWIADOMIENIE O WYBORZE NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY**

Uprzejmie informujemy, że w odpowiedzi na zapytanie ofertowe z dnia 23.05.2016 na wykonanie usług badawczych w zakresie przeprowadzenia badań symulacyjnych procesu tłoczenia dwóch wariantów wytłoczek naczyń 120 l oraz 200 l (optymalizacja grubości materiału i dobór środka smarnego/folii) w zakresie opracowania linii pilotażowej oraz prototypu pojemnika wózka do farszu wykonanego z jednego kawałka materiału metodą tłoczenia zakończył się proces rozpatrywania nadesłanych ofert.

W dniu 09.06.2016 dokonaliśmy wyboru najkorzystniejszej oferty.

Spośród nadesłanych ofert za najkorzystniejszą uznaliśmy ofertę firmy **CIM-mes Projekt sp. z o. o.** Dziękujemy za złożone oferty.

PHP „METAL”  
Jerzy Siofer  
ul. Pakoszowska 1a  
58-573 PIECHOWICE  
NIP 611-000-96-37 Regon 230874732

WŁAŚCICIEL  
  
..... inż. Jerzy Siofer.....  
(podpis, pieczęć firmy)