

Stalowa Wola, 16.01.2016

## WYBORU OFERTY

### INFORMACJE OGÓLNE

Nazwa projektu:

Kontynuacja badań w ramach Projektu „Prace B+R nad innowacyjnymi wielkogabarytowymi łożyskami wieńcowymi na bazie lekkich materiałów konstrukcyjnych”

Oś priorytetowa/działanie/schemat:

Działania 1.1 – „Projekty B+R przedsiębiorstw”, w ramach I Osi priorytetowej: „Wsparcie prowadzenia prac B+R przez przedsiębiorstwa” Programu Operacyjnego Inteligentny Rozwój, 2014–2020.

Beneficjent udzielający zamówienia:

P.P.U.H. „INTERMECH” Sp. z o.o.  
ul. Przemysława 9B  
37-450 Stalowa Wola

Przedmiot Zamówienia :

Zakup motoreduktora ślimakowego z silnikiem z obcym chłodzeniem, wraz z falownikiem wektorowym 1-fazowym.

Za najkorzystniejszą uznano ofertę :

Oferta z dnia 11.01.2016  
Firmy: KACPEREK TECHNIKA NAPĘDOWA  
ul. Wolska 82a, 01-141 Warszawa

Uzasadnienie:

Na w/w zapytania ofertowe Intermech otrzymał w terminie cztery oferty z których za najkorzystniejszą pod względem ceny, dostępności wybrano ofertę z firmy: KACPEREK TECHNIKA NAPĘDOWA ul. Wolska 82a, 01-141 Warszawa.  
Oferta z dnia 11.01.2017 nr MKUL/0135/01/2017