

Stalowa Wola, 31.03.2017

## 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 : pręty stalowe wg Kart Materiałowych

- |                                                                                  |           |
|----------------------------------------------------------------------------------|-----------|
| 1. Pręt ciągniony łuszczony $\varnothing 25 \times 9 \times 4000$ mm w gat. C45K | -1 sztuka |
| 2. Pręt $\varnothing 250 \times 1000$ mm w gat. 42CrMo4+N                        | -1 sztuka |
| 3. Pręt $\varnothing 200 \times 100$ mm w gat. 42CrMo4+N                         | -1 sztuka |
| 4. Pręt $\varnothing 180 \times 500$ mm w gat. 42CrMo4+N                         | -1 sztuka |
| 5. Pręt $\varnothing 90 \times 1500$ mm w gat. 42CrMo4+QT                        | -1 sztuka |
| 6. Pręt $\varnothing 60 \times 1500$ mm w gat. 42CrMo4+N                         | -1 sztuka |
| 7. Pręt $\varnothing 25 \times 6000$ mm w gat. 42CrMo4+QT                        | -1 sztuka |

#### Za najkorzystniejszą uznano ofertę :

Oferta z dnia 27.03.2017

Firmy: FPG Sp. z o. o., Plac Czerwca 1976r. nr 2, 02-495 Warszawa

#### Uzasadnienie:

Na w/w zapytania ofertowe Intermech otrzymał w terminie 2 oferty. Oferta firmy FPG Sp. z o. o., Plac Czerwca 1976r. nr 2, 02-495 Warszawa uzyskała najwyższą ilość punktów zgodnie z kryteriami oceny ofert zawartych w ogłoszeniu/ zapytaniu.