

Informacja o rozstrzygnięciu zapytania ofertowego nr 2/2.3.2/POIR/2016

Opis przedmiotu zapytania:

dot. wyboru Wykonawcy, któremu zostanie zlecone wykonanie usługi polegającej na opracowaniu nowej technologii produkcji odlewów z żeliwa sferoidalnego gatunku EN-GJS-400-15 bez stosowania obróbki cieplnej oraz EN-GJS-500-7 z zastosowaniem metody Inmold

Zamawiający (Beneficjent):

„FERRO-TERM” Sp. z o.o.
93-120 Łódź, ul. Przybyszewskiego 176/178
NIP 728-14-01-621, REGON 471406639, KRS 0000071963

W ramach zapytania ofertowego nr 2/2.3.2/POIR/2016 wpłynęła jedna oferta – oferta Politechniki Łódzkiej Wydziału Mechanicznego Katedry Technologii Materiałowych i Systemów Produkcji. Oferta nie podlega odrzuceniu. Zamawiający wybrał najkorzystniejszą ofertę tj. ofertę Politechniki Łódzkiej Wydziału Mechanicznego Katedry Technologii Materiałowych i Systemów Produkcji. Zgodnie z kryteriami oceny podanymi w zapytaniu ofertowym (cena, termin realizacji zamówienia) oferta uzyskała następującą liczbę punktów:

- kryterium „cena”: 60,00 pkt
- kryterium „termin realizacji zamówienia”: 40,00 pkt
- liczba punktów ogółem: 100,00 pkt

Łódź, 21 lipca 2016 r.

CZŁONEK ZARZĄDU

Maciej Astarowicz

PREZES ZARZĄDU

Andrzej Ościński

FERRO-TERM Sp. z o.o.

93-120 Łódź,
ul. Przybyszewskiego 176
NIP: 728-14-01-621