



DOTYCZY: OFERTA PRACY NR4

Ogłoszenie o wyborze najkorzystniejszej oferty

Zamawiający zawiadamia, że na umieszczone na stronie internetowej Katedry Mechaniki, Inżynierii Materiałowej i Biomedycznej Inżynierii Materiałowej Wydziału Mechanicznego Politechniki Wrocławskiej ogłoszenie o realizację dzieła w ramach projektu LIDER X nr **LIDER/40/0219/L-10/18/NCBR/2019**, w zakresie:

Obliczenia wytrzymałościowe wybranych podzespołów linii technologicznej (analizy wytrzymałościowe, analizy termiczne, analiza drgań i eliminacja drgań układu)

otrzymano jedną ofertę w dniu **15 lutego 2020 roku, o godzinie 14:25**, która spełniała wszystkie warunki formalne opisane w ogłoszeniu. Z oferty tej wynika, że oferent

mgr inż. Michał Smolnicki

posiada odpowiednie kompetencje oraz spełnia pozostałe wymagania określone w ogłoszeniu. Z uwagi na brak innych ofert, w świetle przepisów regulujących udzielanie zamówień publicznych na Politechnice Wrocławskiej, zdecydowano się na zaakceptowanie przesłanej oferty jako najkorzystniejszej. Wybrany oferent zostanie powiadomiony o tym fakcie drogą elektroniczną.