



„Prace B+R dotyczące sposobu efektywnego zasilania silnika spalinowego”
nr decyzji: RPOP.01.01.00-16-0063/16-00 z dnia 18.08.2017 r.
Projekt współfinansowany przez Unię Europejską ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego
w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Opolskiego na lata 2014-2020
Działanie 1.1 Innowacje w przedsiębiorstwach

Opole, 22.01.2018 r.

Wg rozdzielnika

dot. **Zapytania ofertowe nr 2/SIL/RPO/2018 na realizację usługi związanej z przeprowadzeniem prac badawczo - rozwojowych** do projektu „Prace B+R dotyczące sposobu efektywnego zasilania silnika spalinowego” współfinansowanego przez Unię Europejską ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach RPO WO na lata 2014-2020 Działanie 1.1 Innowacje w przedsiębiorstwach

INFORMACJA O WYBORZE NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY

Zawiadamiam, że w wyżej wymienionym zapytaniu ofertowym wpłynęła 1 oferta spełniająca wymagania zamawiającego:

Politechnika Opolska
ul. Prószkowska 76
45 758 Opole

za cenę netto: 19 674,80 zł

Do wiadomości:

1. Oferenci w postępowaniu
2. Tablica ogłoszeń/strona internetowa
3. aa

dr hab. inż. Jarosław Mamala, prof. PO


Prezes Zarządu PNT w Opolu