

Zielona Góra, 26 września 2019 r.

## **Informacje o wyborze najkorzystniejszej oferty - ogłoszenie 8.2/2019**

Informujemy, iż w postępowaniu na Dostawę spektrometru XRF do pomiarów grubości powłok galwanicznych oraz składu kąpieli galwanicznych stanowiący wyposażenie laboratorium badawczo-rozwojowego realizowanego w ramach projektu pn. „Przebudowa części budynku hali produkcyjnej na potrzeby Laboratorium Badań Powłok Galwanicznych” wybrano najkorzystniejszą ofertę.

W wyniku przeprowadzonego postępowania wybrano ofertę przedsiębiorstwa **ANALITYK Ewa Kowalczyk, ul. Eugeniusza Romera 10, lok. B9, 02-784 Warszawa**

Cena netto oferty – 149 500,00 PLN

Cena brutto oferty – 183 885,00 PLN

Data wpływu oferty – 24.09.2019 r.

Liczba uzyskanych punktów – 100 pkt.

Lista podmiotów, które złożyły ofertę:

1. **ANALITYK Ewa Kowalczyk, ul. Eugeniusza Romera 10, lok. B9, 02-784 Warszawa**