

„Inżynieria mechaniczna dla przemysłu lotniczego – realizacja studiów dualnych II stopnia na Wydziale Budowy Maszyn i Lotnictwa Politechniki Rzeszowskiej ”

Projekt współfinansowany przez Unię Europejską ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego w ramach Programu Operacyjnego Wiedza Edukacja Rozwój

Nr projektu: **POWR.03.01.00-00-DU63/18**

Rzeszów dnia: 2019-09-27

**POLITECHNIKA RZESZOWSKA**

Al. Powstańców Warszawy 12

35-959 Rzeszów

Znak sprawy: **NA/S/185/2019**

**INFORMACJA**

**o udzieleniu zamówienia**

W związku z zakończeniem postępowania o udzielenie zamówienia, prowadzonego w oparciu o Art. 138o ust. 2-4 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2018 r. poz. 1986 z późn. zm.) na: **Przeprowadzenie specjalistycznych szkoleń dla studentów Politechniki Rzeszowskiej** informujemy, że w zakończonym postępowaniu udzielono zamówienia Wykonawcy:

|  |
| --- |
| Zadanie nr: **2**  **Grupa MPD Sp. z o.o.**  **35-069 Rzeszów**  **Bernardyńska 11**  Cena oferty - **1 840.00 zł** |
| Zadanie nr: **3**  **SANNORT SP. Z O.O.**  **27-600 Sandomierz**  **ul. Ożarowska 75**  Cena oferty - **7 150.00 zł** |
| Zadanie nr: **4**  **BECHOFF Automation sp. z o.o.**  **05-500 Piaseczno**  **Ruczajowa 15**  Cena oferty - **62 000.00 zł** |
| Zadanie nr: **6**  **Mitsubishi Electric Europe**  **32-083 Balice**  **ul. Krakowska 50**  Cena oferty - **89 000.00 zł** |