

## INFORMACJA O WYBORZE NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY

<b>I. Nazwa, adres jednostki zamawiającej:</b> POLITECHNIKA ŚLĄSKA Wydział Transportu i Inżynierii Lotniczej ul. Krasińskiego 8, 40-019 Katowice
<b>II. Przedmiot zamówienia:</b> Mobilny (przewoźny) optyczny spektrometr emisyjny (OES) o wzbudzeniu iskrowym
<b>III. Otrzymane oferty:</b>  1/ Spectro Poland Sp. z o.o., ul. Wiślana 28, 05-420 Józefów cena: 208 116,00 PLN (brutto) (90 pkt. za najniższą cenę), okres gwarancji na baterię 24 miesiące (10 pkt.); <b>łącznie 100 pkt.</b> 2/ PCB Service Sp. z o.o., ul. Ks. Jerzego Popiełuszki 1, 83-032 Pszczółki cena: 241 947,00 PLN (brutto), okres gwarancji na baterię 13 miesięcy (10 pkt.); <b>łącznie 10 pkt.</b> 3/ ANITEPO Sp. z o.o., ul. Brzoskwiniowa 19, 04-782 Warszawa cena: 418 200,00 PLN (brutto), okres gwarancji na baterię: 24 miesiące (10 pkt.); <b>łącznie 10 pkt.</b> 4/ METIMEX Laboratory Equipment, ul. Wojska Polskiego 9/2, 44-120 Pyskowice cena: 273 047,70 PLN (brutto), okres gwarancji na baterię: 24 miesiące (10 pkt.); <b>łącznie 10 pkt.</b>
<b>IV. Nazwa i adres wykonawcy, któremu udzielono zamówienia:</b> Spectro Poland Sp. z o.o., ul. Wiślana 28, 05-420 Józefów Oferta spełnia wszystkie wymagania dotyczące niniejszego zamówienia
<b>V. Informacja o wybranej ofercie:</b> Najkorzystniejszy bilans ceny i kryterium długości gwarancji na baterię, ustalony wg zasad określonych w zaproszeniu do składania ofert