Rzeszów dnia: 2020-06-10

**Politechnika Rzeszowska**

**Dział Logistyki i Zamówień Publicznych**

Al. Powstańców Warszawy 12

35-959 Rzeszów

……………………………………

[nazwa zamawiającego, adres]

Pismo:NA/P/140/2020

**WYKONAWCY**

ubiegający się o zamówienie publiczne

# WYJAŚNIENIA TREŚCI

# SPECYFIKACJI ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego, prowadzonego w trybie przetarg nieograniczonyna”**Dostawa analizatora impedancji z kalibratorem - zestaw**”– znak sprawy **NA/P/140/2020.**

Zamawiający, **Politechnika Rzeszowska**

**Dział Logistyki i Zamówień Publicznych**, działając na podstawie art. 38 ust. 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo Zamówień Publicznych (t.j. Dz.U. z 2019 r. poz. 1843), przedstawia poniżej treść zapytań wraz z wyjaśnieniami do Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia (zwanej dalej”SIWZ”):

|  |
| --- |
| Proszę o informację czy zaakceptujecie Państwo urządzenie, które:  **Pytanie nr 1**  Mierzy impedancję w zakresie częstotliwości 1 Hz ÷ 50 MHz  **Odpowiedź 1:**  Zamawiający nie dopuszcza 50MHz. Zaoferowany przyrząd musi mieć górną częstotliwością graniczną 120MHz i większą.  **Pytanie 2:**  Posiada możliwość wykonaniu znaczne większej liczby punktów pomiarowych (16501)  **Odpowiedź 2:**  Dla zamawiającego liczba punktów pomiarowych określona w specyfikacji jest wystarczająca.  **Pytanie 3:**  Zamiast wyświetlacza wszystkie dane są wyświetlane w dedykowanym oprogramowaniu.  **Odpowiedź 3:**  Analizator impedancji ma być przyrządem autonomicznym. Wyniki pomiarów mają być prezentowane na ekranie wbudowanym w przyrząd. |

Zamawiający