



**Politechnika Warszawska  
Wydział Elektroniki i Techniki Informatycznych  
Ul. Nowowiejska 15/19, 00-665 Warszawa**

Warszawa 22.12 2021 r.

**Do: Wykonawców**

Postępowanie nr: WEiTI/11/ZP/2021/1033  
prowadzone w trybie podstawowym bez negocjacji  
na: **Dostawa oscyloskopu, ISE PW**

### INFORMACJA Z OTWARCIA OFERT

Zamawiający zgodnie z art. 222 ust. 1 pkt 5 ustawy z dnia 11 września 2019 roku Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2021 r. poz. 1129) - zwanej dalej ustawą, informuje, że w niniejszym postępowaniu wpłynęły następujące oferty:

#### Oferta nr: 1

Wykonawca: **AM Technologies Sp. z o.o. Sp.J., Al. Jerozolimskie 146C, 02-305 Warszawa**

Cena brutto: 71 737,29 euro po kursie z dnia 21.12.2021 - **332 717,55 zł**

**Kryterium: Analiza widma w czasie rzeczywistym – TAK- Analiza z pasmem jednoczesnym 320 MHz,**

**Kryterium: Możliwość wyzwalania częstotliwością – TAK, Możliwość wyświetlania częstotliwości chwilowej, fazy i amplitudy sygnału i wyzwalania się tymi przebiegami**

**Kryterium: Wielokanałowa analiza widma w czasie rzeczywistym – TAK, Analiza w czasie rzeczywistym dla czterech kanałów**

**Kryterium: Wbudowany dysk o pojemności 1 TB – TAK, Wbudowany dysk o pojemności 1 TB**

**Kryterium: Aktywna sonda oscyloskopowa o paśmie przynajmniej 1 GHz – TAK, Dwie aktywne sondy o paśmie 2 GHz**

**Kryterium: Niezależność kanałów analogowych i cyfrowych - TAK, Niezależności czterech kanałów analogowych i 16 kanałów cyfrowych**

Termin wykonania zamówienia: **18 tygodni licząc od daty podpisania umowy**

Warunki gwarancji – **3 lata**

Warunki Płatności : **Warunki płatności zgodne z Wymaganiami Zamawiającego**

#### Oferta nr: 2

Wykonawca: **TESPOL Sp. z o.o., ul., ul. Klecińska 125, 54-413 Wrocław**

Cena brutto: 60 762,00 euro po kursie z dnia 21.12.2021 - **281 814,16 zł**

**Kryterium: Analiza widma w czasie rzeczywistym – Tektronix RSA507A (oprogramowanie SignalVu).**

**Kryterium: Możliwość wyzwalania częstotliwością – TAK, Tektronix MSO66B z funkcją Spectrum View i RF vs Time (6-ULTIMATE-PER)**

**Kryterium: Wielokanałowa analiza widma w czasie rzeczywistym – nie**

**Kryterium: Wbudowany dysk o pojemności 1 TB – TAK, Tektronix MSO66B (specjalne rozszerzenie pojemności dysku do 1TB)**

**Kryterium Aktywna sonda oscyloskopowa o paśmie przynajmniej 1 GHz – TAK, Tektronix TAP1500**

**Kryterium: Niezależność kanałów analogowych i cyfrowych - TAK, ektronix MSO66B + Tektronix TLP058 (5 kanałów analogowych i 8 cyfrowych).**

#### Oferta nr: 3

Wykonawca: **MULTI-ELEKTRONIK IWONA I JANUSZ DULAS S.C.,**

Cena brutto: **7 380,00 zł**

**Kryterium: Analiza widma w czasie rzeczywistym – ...**

**Kryterium: Możliwość wyzwalania częstotliwością – ...**

**Kryterium: Wielokanałowa analiza widma w czasie rzeczywistym – ...**

**Kryterium: Wbudowany dysk o pojemności 1 TB – ...**



**Kryterium** Aktywna sonda oscyloskopowa o paśmie przynajmniej 1 GHz – ...

**Kryterium:** Niezależność kanałów analogowych i cyfrowych - ...

Termin wykonania zamówienia: ...

Warunki gwarancji– ...

Warunki Płatności : ....

**Więcej ofert nie wpłynęło**

Z poważaniem

Dziękuję  
Wydziału Elektroniki i Technik Informatycznych

*prof. dr hab. inż. Mirosław Malinowski*

Pełnomocnik Dziekana  
ds. zamówień publicznych

*lic. Marta Rudnicka*