

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

Warszawa, 26.01 2022 r.

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

**DO WYKONAWCÓW:**

**Wybór najkorzystniejszej oferty:**

Zamawiający na podstawie art. 253 ust. 1 pkt 1 oraz ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. 2021 r. poz. 1129) zwanej dalej ustawą, informuje o wyborze najkorzystniejszej oferty w niniejszym postępowaniu:

Wpłynęła następująca oferta:

Oferta nr: 1

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

**Kryterium:** Łączna cena ofertowa brutto: 50,8 punktów

**Kryterium:** Analiza widma w czasie rzeczywistym: 10,0 punktów,

**Kryterium:** Możliwość wyzwalania częstotliwością: 0,0 punktów

**Kryterium:** Wielokanałowa analiza widma w czasie rzeczywistym: 5,0 punktów

**Kryterium:** Wbudowany dysk o pojemności 1 TB: 5,0 punktów

**Kryterium:** Aktywna sonda oscyloskopowa o paśmie przynajmniej 1 GHz: 5,0 punktów

**Kryterium:** Niezależność kanałów analogowych i cyfrowych: 10,0 punktów

**Suma uzyskanych punktów: 85,8 punktów**

Uzasadnienie: Oferta spełnia wymogi stawiane przez Zamawiającego – nie jest najkorzystniejsza wg kryteriów oceny ofert.

Oferta nr: 2

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

**Kryterium:** Łączna cena ofertowa brutto: 60,0 punktów

**Kryterium:** Analiza widma w czasie rzeczywistym: 5,0 punktów,

**Kryterium:** Możliwość wyzwalania częstotliwością: 5,0 punktów

**Kryterium:** Wielokanałowa analiza widma w czasie rzeczywistym: 0 punktów

**Kryterium:** Wbudowany dysk o pojemności 1 TB: 5 punktów

**Kryterium:** Aktywna sonda oscyloskopowa o paśmie przynajmniej 1 GHz: 5,0 punktów

**Kryterium:** Niezależność kanałów analogowych i cyfrowych: 10,0 punktów

**Suma uzyskanych punktów: 90,0 punktów**

Uzasadnienie: Oferta spełnia wymogi stawiane przez Zamawiającego – jest najkorzystniejsza wg kryteriów oceny ofert.

Więcej ofert nie wpłynęło.

Nie wykluczono żadnego wykonawcy.

Nie dorzucono żadnej oferty.

Zamawiający nie ustanowił dynamicznego systemu zakupów.

  
Wydziału Elektroniki i Techniki Informatycznych

prof. dr hab. inż. Michał Malinowski

.....  
(pieczęć i podpis Rektora lub przedstawiciela zamawiającego)