

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

Warszawa, 07.02. 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.

DZIEKAN
Wydziału Elektroniki i Techniki Informatycznych

prof. dr hab. inż. Michał Malinowski

(pieczęć i podpis Rektora lub przedstawiciela zamawiającego)