

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

Warszawa, 17.08.2023r.

Postępowanie nr: WEIT/30/ZP/2023/1033

Tryb: przetarg nieograniczony

na: **Dostawę referencyjnego systemu pasywnej detekcji bezzałogowych statków powietrznych oraz pozycji operatora i bioakustycznych recorderów do urządzeń radiowych z zestawami radiowymi RFSoc, 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. 2022 r. poz. 1710) zwanej dalej ustawą, informuje o wyborze najkorzystniejszej oferty w niniejszym postępowaniu:

Wpłynęły następujące oferty:

#### Część 1:

##### Oferta nr: 1

Wykonawca: **VORTEX sp. z o.o., ul. Straszyńska 10, 80-180 Gdańsk**

Kryterium: Łączna cena ofertowa brutto: **60,00 punktów**

Kryterium: Gwarancja: **0,00 pkt**

Suma uzyskanych punktów: **60,00 punktów**

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

#### Część 2:

##### Oferta nr: 1

Wykonawca: **VORTEX sp. z o.o., ul. Straszyńska 10, 80-180 Gdańsk**

Oferta odrzucona na podstawie art.226.1.5 ustawy,

**Uzasadnienie:** oferta nie spełnia warunków zamówienia zawartych w SWZ. Zamawiający podał maksymalny czas dostawy przedmiotu zamówienia - 3 tygodnie, Wykonawca podał w ofercie dłuższy czas dostawy wynoszący 8 tygodni.

Więcej ofert nie wpłynęło.

Nie wykluczono żadnego wykonawcy.

Zamawiający nie ustanowił dynamicznego systemu zakupów.

Dyrektor Instytutu Systemów Elektronicznych  
dr. hab. inż. Krzysztof Czuba