



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ ELEKTRONIKI,
TELEKOMUNIKACJI I INFORMATYKI



oznaczenie sprawy: **CRZP/251/009/D/23, ZP/60/WETI/23**

Gdańsk, dnia 20.11.2023 r.

dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego pn: "Dostawa nowych wraz z wymianą starych stacji graficznych tworzących klaster dla LZWP Wydziału Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki Politechniki Gdańskiej", nr ogłoszenia w DUUE 2023/S 201-630874.

INFORMACJA O WYBORZE NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY

Działając na podstawie art. 253 ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz.U. z 2023 poz. 1605) w imieniu Wydziału Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki Politechniki Gdańskiej informuję, że w postępowaniu pn. „Dostawa nowych wraz z wymianą starych stacji graficznych tworzących klaster dla LZWP Wydziału Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki Politechniki Gdańskiej”:

Dokonano wyboru najkorzystniejszej oferty złożonej przez Wykonawcę:
**INTEGRA AV SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ
UL. ŻYTANIA 36, 84-100 ŻELISTRZEWO**

Oferta otrzymała łącznie 100,00 pkt. w tym:

Punktacja przyznana ofercie w kryterium „Cena oferty” – 60,00 pkt.

Punktacja przyznana ofercie w kryterium „Okres gwarancji” – 20,00 pkt.

Punktacja przyznana ofercie w kryterium jakościowym Parametr techniczny 1 „Sensor kamer systemu śledzenia” – 5,00 pkt.

Punktacja przyznana ofercie w kryterium jakościowym Parametr techniczny 2 „Zasięg śledzenia” – 5,00 pkt.

Punktacja przyznana ofercie w kryterium jakościowym „Parametr techniczny 3 „Bezprzewodowy manipulator z wbudowanymi wibracjami” – 10,00 pkt.

Uzasadnienie faktyczne i prawne wyboru oferty:

Ww. Wykonawca złożył ofertę, która spełnia wymagania Zamawiającego określone w SWZ i uzyskała najwyższą liczbę punktów w kryteriach oceny ofert określonych w SWZ. Wykonawca wykazał brak podstaw do wykluczenia z postępowania. Wyboru najkorzystniejszej oferty dokonano zgodnie z art. 239 ustawy Pzp.

Dziekan

prof. dr hab. inż. Jacek Chęciński