



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ ELEKTRONIKI,
TELEKOMUNIKACJI I INFORMATYKI



**UCZELNIA
BADAWCZA**
Instytut Informatyki

oznaczenie sprawy **CRZP/184/009/D/20, ZP/58/MET/1/20**

Informacja z otwarcia ofert

złożonych do postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na dostawę platform mobilnych do inżynierii na potrzeby projektu „Standardyzacja usług Hubów Innowacji Cyfrowej dla wsparcia cyfrowej transformacji przedsiębiorstw” realizowanego na Wydziale Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki Politechniki Gdańskiej.

Otwarcie ofert odbyło się dnia **20.08.2020r. o godz. 11.00**

Część 1 Dostawa autonomicznych systemów wirtualnej rzeczywistości.

W postępowaniu nie złożono oferty.

Na sfinansowanie zamówienia część 1 Zamawiający zamierza przeznaczyć kwotę w wysokości: **15 000,00 zł brutto**

Część 2 Dostawa latających systemów do obrazowań w zakresie promieniowania widzialnego i w zakresie podczerwieni.

Numer oferty	Nazwa (firma) i adres wykonawcy	Cena brutto w zł	Termin wykonania zamówienia	Okres gwarancji zestawu	Warunki płatności zawarte w ofertach
2.	AEROMIND sp. z o.o. sp. k. Ul. Kórnicka 30, 61-141 Poznań	26 210,00 zł.	42 dni kalendarzowe	Poz. 1 12 miesięcy Poz. 2 24 miesiące	Przelew - 21 dni od otrzymania prawidłowo wystawionej faktury

Na sfinansowanie zamówienia część 2 Zamawiający zamierza przeznaczyć kwotę w wysokości: **24 000,00 zł brutto**

Część 3 Dostawa programowalnych kamer głębokości.

Numer oferty	Nazwa (firma) i adres wykonawcy	Cena brutto w zł	Termin wykonania zamówienia	Okres gwarancji zestawu	Warunki płatności zawarte w ofertach
1.	RESTOR sp. j. P. Anton, A. Czapski, T. Rostropowicz, ul. Dworkowa 2/107a, 00-784 Warszawa	7 675,20 zł.	14 dni kalendarzowych	12 miesięcy	Przelew - 21 dni od otrzymania prawidłowo wystawionej faktury

Na sfinansowanie zamówienia część 3 Zamawiający zamierza przeznaczyć kwotę w wysokości: **10 000,00 zł brutto**



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ ELEKTRONIKI,
TELEKOMUNIKACJI I INFORMATYKI



**UCZELNIA
BADAWCZA**
Miejscowa 100/144/100

Część 4 Dostawa inteligentnych programowalnych okularów do wizualizacji przestrzennej.

Numer oferty	Nazwa (firma) i adres wykonawcy	Cena brutto w zł	Termin wykonania zamówienia	Okres gwarancji zestawu	Warunki płatności zawarte w ofertach
1.	RESTOR sp. j. P. Anton, A. Czapski, T. Rostropowicz, ul. Dworkowa 2/107a, 00-784 Warszawa	20 774,40 zł.	14 dni kalendarzowych	12 miesięcy	Przelew - 21 dni od otrzymania prawidłowo wystawionej faktury
3.	INTEGRA AV sp. z o.o., ul. Żytnia 36, 84-100 Żelazzewo k/Gdyni	20 664,00 zł.	14 dni kalendarzowych	12 miesięcy	Przelew - 21 dni od otrzymania prawidłowo wystawionej faktury

Na sfinansowanie zamówienia część 4 Zamawiający zamierza przeznaczyć kwotę w wysokości: **20 000,00 zł brutto**

Część 5 Dostawa kamer 360°.

W postępowaniu nie złożono oferty.

Na sfinansowanie zamówienia część 5 Zamawiający zamierza przeznaczyć kwotę w wysokości: **3 400,00 zł brutto**

Agnieszka Patrzewska

Agnieszka Patrzewska
(podbis osoby sporządzającej)

Pracownik
ds. organizacji studiów
Jacek Stefański
mgr inż. Jacek Stefański, prof. PŁ
T31

UWAGA:

Wykonawca, w terminie **3 dni** od dnia zamieszczenia na stronie internetowej niniejszej „Informacji z otwarcia ofert”, przekazuje zamawiającemu „Oświadczenie o przynależności lub braku przynależności do tej samej grupy kapitałowej” wg załącznika nr 4 do SIWZ. Wraz ze złożeniem ww Oświadczenia, wykonawca może przedstawić dowody, że powiązania z innymi wykonawcami nie prowadzą do zakłócen konkurencji w postępowaniu o udzielenie zamówienia.