



**POLITECHNIKA  
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ ELEKTRONIKI,  
TELEKOMUNIKACJI I INFORMATYKI



oznaczenie sprawy **CRZP/305/009/D/20, ZP/86/WET/I/20**

## Informacja z otwarcia ofert

złożonych do postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na dostawę elektrod oraz systemu do mierzenia ruchów gałek ocznych i rozwartości źrenicy oka podczas testów poznawczych dla Wydziału Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki Politechniki Gdańskiej

Otwarcie ofert odbyło się w dniu 07.01.2021 r. o godz. 11.30

**Część I – Dostawa elektrod do wielokanałowych nagrań i stymulacji mózgu ludzkiego**

**Brak oferty.**

Na sfinansowanie zamówienia Zamawiający zamierza przeznaczyć kwotę w wysokości: **100.000,00 zł brutto.**

**Część II – Dostawa systemu do mierzenia ruchów gałek ocznych i rozwartości źrenicy oka podczas testów poznawczych**

**Brak oferty**

Na sfinansowanie zamówienia Zamawiający zamierza przeznaczyć kwotę w wysokości: **80.000,00 zł brutto.**

  
prof. dr hab. inż. Jacek Stefański