



**POLITECHNIKA  
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ ELEKTRONIKI,  
TELEKOMUNIKACJI I INFORMATYKI

Dziekan



Gdańsk, dnia 12.01.2021 r.

*Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego, prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego pn. „Dostawa elektrod oraz systemu do mierzenia ruchów gałek ocznych i rozwartości źrenicy oka podczas testów poznawczych dla Wydziału Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki Politechniki Gdańskiej”, nr postępowania CRZP/305/009/D/20, ZP/86/WETI/20.*

## **Informacja o unieważnieniu postępowania**

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

Działając na podstawie przepisów art. 92 ust. 1 pkt 7) ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2019 r., poz. 1843 ze zm.), dalej zwanej „ustawą Pzp”, w imieniu zamawiającego Politechniki Gdańskiej Wydziału Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki informuję o unieważnieniu ww. postępowania w Części I na podstawie art. 93 ust. 1 pkt. 1) ustawy Pzp, ponieważ w terminie składania ofert nie złożono żadnej oferty niepodlegającej odrzuceniu.

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

Działając na podstawie przepisów art. 92 ust. 1 pkt 7) ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2019 r., poz. 1843 ze zm.), dalej zwanej „ustawą Pzp”, w imieniu zamawiającego Politechniki Gdańskiej Wydziału Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki informuję o unieważnieniu ww. postępowania w Części II na podstawie art. 93 ust. 1 pkt. 1) ustawy Pzp, ponieważ w terminie składania ofert nie złożono żadnej oferty niepodlegającej odrzuceniu.

Dziekan  
  
prof. dr hab. inż. Jacek Jędrzejewski