



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ ELEKTRONIKI,
TELEKOMUNIKACJI I INFORMATYKI



Dziekan

Gdańsk, dnia 20.06.2022 r.

**Zamawiający:
Politechnika Gdańska
Wydział Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki
ul. G. Narutowicza 11/12, 80-233 Gdańsk**

dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na usługę społeczną prowadzonego w trybie podstawowym bez negocjacji pn. „Sukcesywne świadczenie usług restauracyjnych na potrzeby Wydziału Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki Politechniki Gdańskiej” nr CRZP/158/009/U/22, ZP/37/WETI/22, ogłoszenie o zamówieniu nr 2022/BZP 00198409/01.

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 2021 r. poz. 1129 z późn. zm., dalej „ustawa Pzp”), Zamawiający informuje o:

WYBORZE NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY

Wyboru najkorzystniejszej oferty dokonano na podstawie kryteriów oceny ofert określonych w Rozdziale XIV SWZ. Wybrana została oferta złożona przez:

Bożenę Markindorf (wspólnika spółki cywilnej) i Ryszarda Kokoszkę (wspólnika spółki cywilnej) działającymi wspólnie w ramach spółki cywilnej pod firmą Bożena Markindorf Ryszard Kokoszka s.c. 80-233 Gdańsk, ul. G. Narutowicza 11/12B

Oferta otrzymała łącznie 100,00 pkt. w tym:

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

Punktacja przyznana ofercie w kryterium „Odległość lokalu, w którym świadczone będą usługi restauracyjne, od siedziby Zamawiającego” – 40,00 pkt.

W postępowaniu złożono jedną ofertę.

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 Jędrzejewski

Kierownik zamawiającego lub osoba upoważniona do podejmowania czynności w jego imieniu