



Nr postępowania ZP/127/008/D/23

Gdańsk, 14.07.2023r.

**Informacja o wyborze najkorzystniejszej oferty - Część 2**

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie podstawowym bez przeprowadzenia negocjacji pn. **Dostawa urządzeń badawczych na potrzeby projektu IDUB (Część 2 – Dostawa urządzenia do prowadzenia ilościowej reakcji PCR w czasie rzeczywistym).**

Zamawiający - Politechnika Gdańska Wydział Chemiczny działając na podstawie art. 253 ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz.U. z 2022 r. poz. 1710 ze zm., dalej „ustawa Pzp”), informuje o dokonaniu wyboru najkorzystniejszej oferty dla Części 2 złożonej przez Wykonawcę :

**Roche Diagnostics Polska Sp. z o.o.**

**ul. Bobrowiecka 8,**

**00-728 Warszawa**

**Oferta otrzymała łącznie 80,00 pkt., w tym:**

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

Punktacja przyznana ofercie w kryterium „Termin realizacji zamówienia” – 20,00 pkt.

Punktacja przyznana ofercie w kryterium „Okres gwarancji” – 0 pkt.

Uzasadnienie faktyczne i prawne wyboru najkorzystniejszej oferty: Wykonawca Roche Diagnostics Polska Sp. z o.o. złożył najkorzystniejszą ofertę w rozumieniu art. 239 ustawy Pzp. Oferta przedstawia najkorzystniejszy stosunek jakości do ceny uwzględniający punktację za wszystkie kryteria oceny ofert opisane w rozdziale XIV SWZ. Najkorzystniejsza oferta została wybrana zgodnie z art. 242 ustawy Pzp.

W postępowaniu wpłynęła również oferta Wykonawcy:

Life Technologies Polska Sp. z o.o.

ul. Bonifraterska 17,

00-203 Warszawa



**POLITECHNIKA  
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ CHEMICZNY



**UCZELNIA  
BADAWCZA**  
INICJATYWA DOSKONAŁOŚCI

**Oferta otrzymała łącznie 73,89 pkt., w tym:**

Punktacja przyznana ofercie w kryterium „Cena oferty” – 53,89 pkt.

Punktacja przyznana ofercie w kryterium „Termin realizacji zamówienia” – 20,00 pkt.

Punktacja przyznana ofercie w kryterium „Okres gwarancji” – 0 pkt.