

Nr postępowania ZP/19/008/D/23

Gdańsk, 23.02.2023r.

### **Informacja o wyborze najkorzystniejszej oferty**

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie podstawowym bez przeprowadzenia negocjacji pn. **Dostawa testów kuwetowych na potrzeby projektów badawczych.**

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 złożonej przez Wykonawcę :

**Hach Lange Sp. z o.o.**  
**ul. Krakowska 119,**  
**50-428 Wrocław**

**Oferta otrzymała łącznie 100,00 pkt., w tym:**

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

Punktacja przyznana ofercie w kryterium „Termin realizacji zamówienia” – 40,00 pkt.

Uzasadnienie faktyczne i prawne wyboru najkorzystniejszej oferty: Wykonawca Hach Lange 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 :

- 1) Przedsiębiorstwo Handlowe VINC Andrzej Jurkiewicz  
ul. Gdańska 2 Bystra,  
83-021 Wiślina

**Oferta otrzymała łącznie 39,50 pkt., w tym:**

Punktacja przyznana ofercie w kryterium „Cena oferty” – 39,50 pkt.

Punktacja przyznana ofercie w kryterium „Termin realizacji zamówienia” – 0 pkt.

- 2) Th. Geyer Polska Sp. z o.o.  
ul. Czeska 22A,  
03-902 Warszawa

#### Oferta odrzucona

Oferta odrzucona na podstawie art. 226 ust. 1 pkt. 5 ustawy Pzp.

Treść oferty jest niezgodna z warunkami zamówienia.

Zamawiający wymagał, by wykonawca złożył wraz z ofertą przedmiotowe środki dowodowe potwierdzające, że oferowane dostawy spełniają wymagania określone przez Zamawiającego w SWZ. Wykonawca nie złożył wraz z ofertą wymaganych przedmiotowych środków dowodowych.