



**POLITECHNIKA
GDAŃSKA**

WYDZIAŁ INŻYNIERII LĄDOWEJ
I ŚRODOWISKA

Dziekan

Gdańsk, dnia 22.04.2022r.

**INFORMACJA O WYBORZE NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY
W CZĘŚCI C- Pompy perystaltyczne**

Dotyczy postępowania: **ZP 2/WILiŚ/2022, CRZP 36/002/D/22** na: *Dostawa odczynników, sprzętu laboratoryjnego i materiałów laboratoryjnych dla Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej, w części C- Pompy perystaltyczne.*

Na podstawie art. 253 ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2019r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2021r, poz. 1129 ze zm.) zwanej dalej ustawą Pzp, w imieniu Politechniki Gdańskiej, Wydział Inżynierii Lądowej i Środowiska informuje o wyborze najkorzystniejszej oferty w ww. postępowaniu:

Najkorzystniejszą ofertę w części C- *Pompy perystaltyczne* złożył Wykonawca:

Aqua-Trend Łukasz Pawłowski
ul. Lokatorska 11/6
93-021 Łódź

Oferta otrzymała **60,00 pkt. w tym:**
w kryterium „cena oferty” - 60,00 pkt.
w kryterium „termin wykonania zamówienia” - 0,00 pkt.

Uzasadnienie wyboru:

Wykonawca Aqua-Trend Łukasz Pawłowski, ul. Lokatorska 11/6, 93-021 Łódź, który złożył ofertę nr 1 do części C, nie podlega wykluczeniu, oferta Wykonawcy nie podlega odrzuceniu i Wykonawca ten złożył ofertę, która została oceniona jako najkorzystniejsza w części C zgodnie z art.239 ust.2 tej ustawy. Oferta przedstawia najkorzystniejszy bilans punktów za wszystkie kryteria oceny ofert opisane w SWZ.

Ponadto w postępowaniu do części C została złożona oferta Wykonawcy:
Amex -CP Sp. z o.o.
ul. Piekarnicza 5

80-126 Gdańsk

Oferta odrzucona z postępowania na podstawie art.226 ust.1 pkt.5 ustawy z dnia 11 września 2019r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2021r. poz.1129 ze zm.).

W ww. postępowaniu do części C zostały złożone dwie oferty.

W imieniu Zamawiającego
dr hab. inż. Joanna Żukowska, prof. PG
Dziekan
Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska